

IDŐJÁRÁSI NAPIJELENTÉS

ЕЖЕДНЕВНЫЙ МЕТЕОРОЛОГИЧЕСКИЙ БЮЛЛЕТЕНЬ • DAILY WEATHER REPORT
BULLETIN QUOTIDIEN DE TEMPS • TÄGLICHER WETTERBERICHT

KIADJA AZ ORSZÁGOS METEOROLÓGIAI INTÉZET
BUDAPEST II. KITAIBEL PÁL UTCA 1
TELEFON: KÖZPONT: 353-500, IDŐJELZŐ OSZT.: 150-110

MEGJELENIK NAPONKÉNT • ELŐFIZETÉSI ÁRA
A POSTAI KÖLTSEGGEL EGYÜTT NEGYEDÉVRE 60,- Ft
KIADÁSÉRT FELEL AZ INTÉZET IGAZGATÓJA

35. évfolyam 1. szám

+ Budapest +

1972. JANUÁR 17. szombat

Az időjárási helyzet ma reggel és a várható időjárás:

A Nyugat-Európa északi fele, Közép-Európa nagy része, valamint a Fekete-tenger térsége fölött kialakult lassu leszálló légmozgás hatására, változóan felhős, párás, a hajnali és a reggeli órákban helyenként ködös az időjárás. Az Olaszország fölött kialakult alacsony nyomású képződmény viszont változókényebb időt okoz Dél-Európában. A következő 36 órában ilyen irányú átalakulásra számíthatunk hazánkban is. A Földközi-tengerről enyhe, nedves levegő áramlik a Kárpát-medence fölé, így felhősebb, csapadékosabb lesz az időjárásunk.

Hazánkban pénteken a Dunántulon borult, máshol változóan felhős idő volt. A Tiszántulon 2, 7 órán át sütött a nap. A Dunántul néhány helyén kissé havazott, havas eső esett. A lehullott csapadék mennyisége sehol sem haladta meg a 2 mm-t. A hőmérséklet napközben általában 0, +7 fokig emelkedett, csak Szolnokon, ahol egész napon át megmaradt a köd, -1 fokot mértek. Ma hajnalra +1, -4, északkeleten -4, -7 fokig hült le a levegő. Délelőtt nyugaton borult, máshol változóan felhős idő volt. Pécsen és Nagykanizsán havazott. A hőmérséklet 11 órakor általában -1, +2 fok között volt, Debrecenben +3, Békéscsabán +5 fokot mértek.

Ma 12 órakor Budapesten a hőmérséklet 3 fok, a tengerszintre átszámított légnyomás 774 mm, mérsékleten süllyed.

Várható időjárás vasárnap estig:

Keleten is megnövekvő felhőzet, szórványosan előforduló havazással, havas esővel, esővel.

Mérsékelt, fokozatosan megélénkülő, időnként megerősödő délkeleti, déli szél.

A hajnali és a reggeli órákban keleten néhány helyen ködképződés. Az évszakhoz képest enyhe idő.

Várható legalacsonyabb éjszakai hőmérséklet: +1, -4,
legmagasabb nappali hőmérséklet vasárnap: +1, +6 fok között.

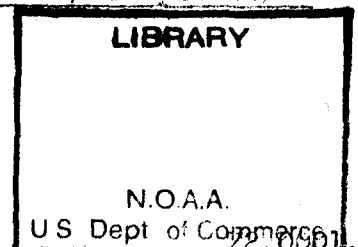
Bartha Péterné s.k.

A hőmérséklet napi középértéke és eltérése a 100 évi átlagtól /Budapesten/:

1971. XII. 31.: 1,1 C° +1,4 C°

1871 óta ezen a napon Budapesten előfordult:

legmagasabb hőmérséklet 13,5 C° /1925/
legalacsonyabb hőmérséklet -16,0 C° /1895/.



National Oceanic and Atmospheric Administration

Environmental Data Rescue Program

ERRATA NOTICE

One or more conditions of the original document may affect the quality of the image, such as:

Discolored pages

Faded or light ink

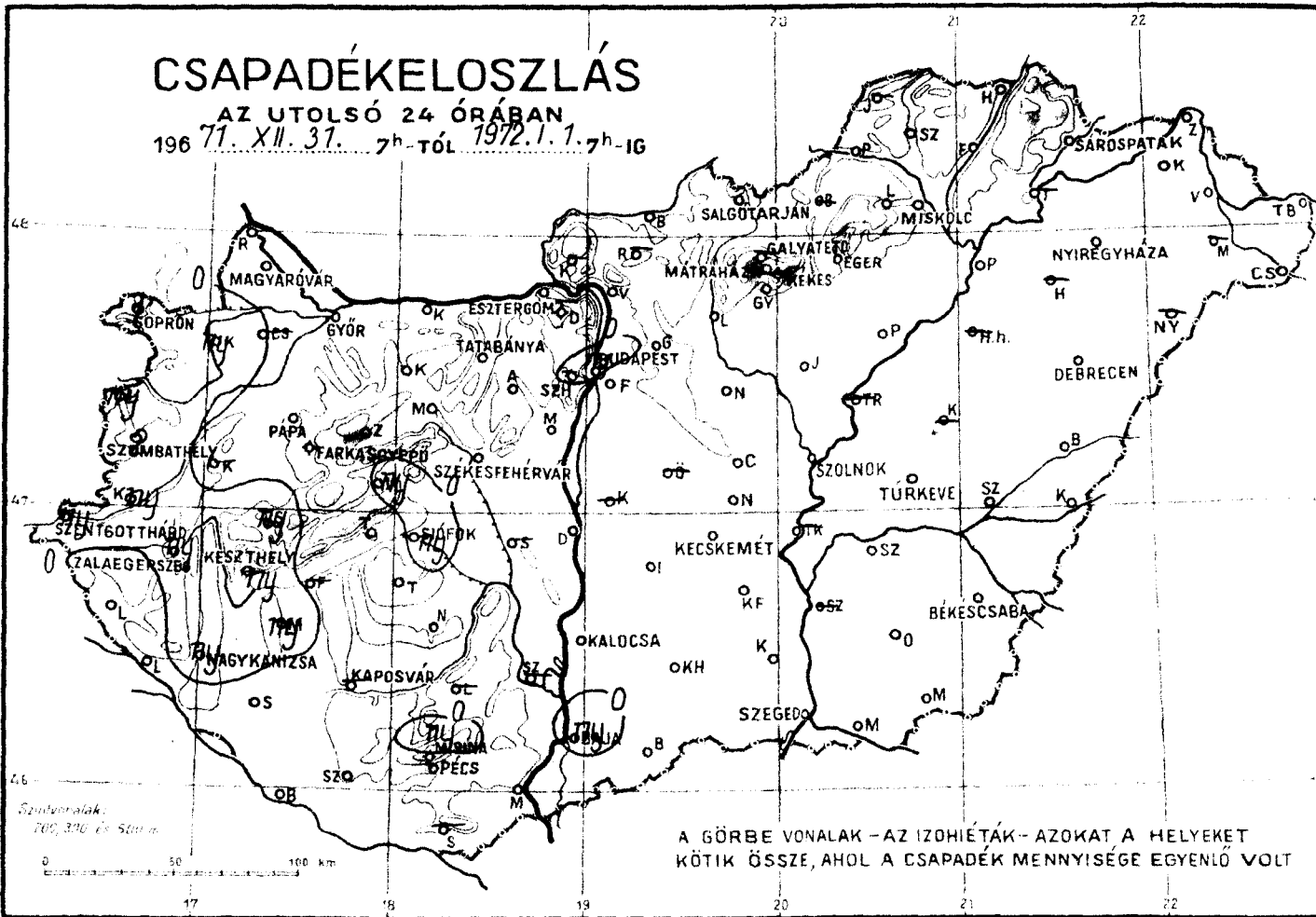
Binding intrudes into the text

This document has been imaged through the NOAA Environmental Data Rescue Program. To view the original document, please contact the NOAA Central Library in Silver Spring, MD at (301) 713-2607 x124 or www.reference@nodc.noaa.gov.

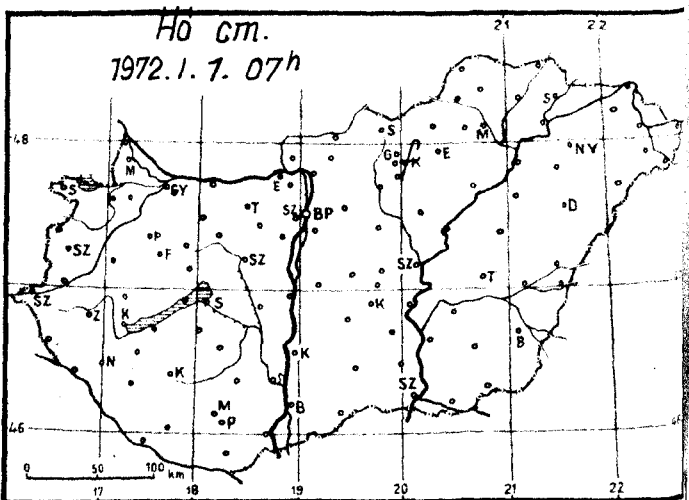
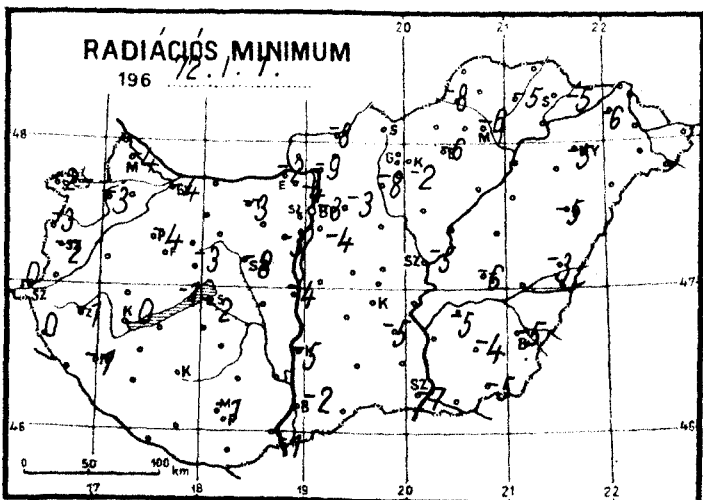
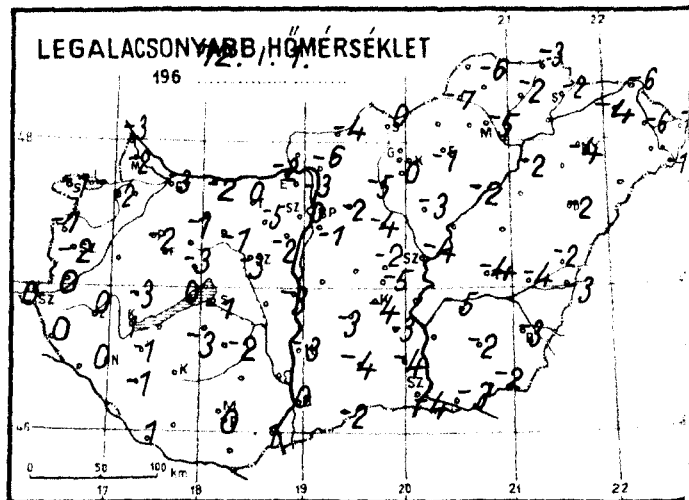
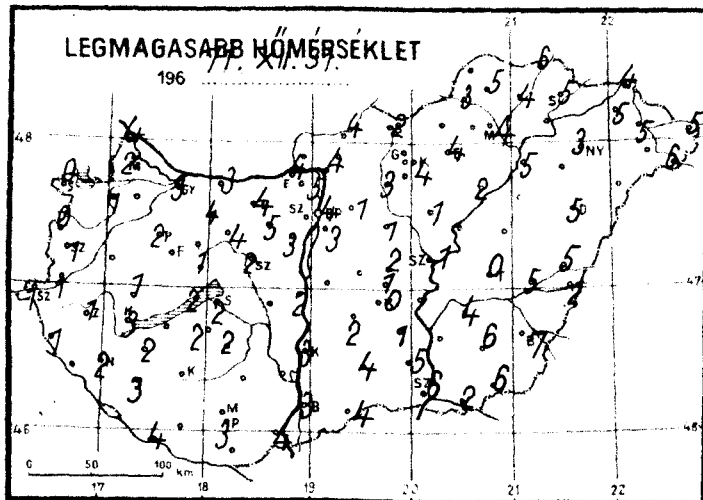
Information Manufacturing Corporation
Imaging Subcontractor
Rocket Center, West Virginia
September 14, 1999

CSAPADÉKELOSZLÁS

AZ UTOLSÓ 24 ÓRÁBAN
1967. XII. 31. 7h-TÓL 1972. I. 1. 7h-IG



A GÖRBE VONALAK - AZ ISOHIÉTÁK - AZOKAT A HELYEKET KÖTIK ÖSSZE, AHOL A CSAPADÉK MENNYISÉGE EGYENLŐ VOLT



1972. január..... hó, 1..... nap szombat.....	Az utolsó 24 óra adatai						24 órai csapadék mm		hó cm
	Csapadék (mm)	hó cm	Hőmérsékleti szélsőségek			Napsütés (óra) tegnap			
			tegnapi nappali max.	éjszakai min.	min. 6 cm-en				
12816 Magyaróvár	.		2	-2	-4	0	Rajka	.L	
822 Győr	.		3	-3	-4	0	Kapuvár	ny	.
825 Pápa	.		2	-2	-4	0	Csorna	-	
805 Sopron	1*		0	-1	-2	0	Komárom	.L	
812 Szombathely	2*		1	-2	-2	0	Káld	-	
910 Szentgotthárd	ny*		1	0	0		Kőszeg	ny*	
915 Zalaegerszeg	ny*		1	0	-1		Körmend	ny*	
Lenti	.		1	0	0		Letenye	.	
925 Nagykanizsa	ny*		2	0	-1	0	Sütemeg	ny*	
920 Keszthely	ny*		3	1	0	0	Zirc	.	
Tihany	.		2	0	-1		Kisbér	.	
935 Siófok	ny*		2	-1	-2	0	Mór	.	
942 Pécs	.		3	0	-1	0	Alesút	.	
941 Mismatető (534 m)	ny*		0	-1	-2	0	Esztergorn	.	
Siklós	-						Dobogókő	-	
827 Farkasgyepű (400 m)	.		3	-2	-3		Fonyód	-	
Veszprém	ny*		1	-3	-3		Tab	ny*	
833 Tatahánya	.L		4	0	-3		Sárberezsn	-	
843 Budapest Bólyas	.		3	-1	-4	2	Lengyel	-	
840 Budapest OMI	ny		4	0	-3	3	Nagykónyi	.	
841 Budapest (Szabadság, 474 m)	.		1	-4	-4	3	Mareali	ny*	
Martonvásár	.		3	-2	-3		Somogyzó	.	
835 Székesfehérvár	.		2	-3	-8		Kaposvár	-	
Dunaújváros	.		2	-3	-4		Barcs	.	
Szekszárd	-						Szigetvár	.	
Mohács	.		4	1	-1		Bácsalmás	.L	
960 Baja	ny*		3	0	-2	0	Kiskunhalas	.	
955 Kalocsa	.		3	-3	-5		Izsák	.	
Cegléd	.		2	-2			Kunsztniklós	-	
860 Szolnok	.		-1	-4	-5	0	Órkény	-	
970 Kecskemét	.		0	-4			Nagykátó	.L	
Kiskunfélegyháza	.L		1	-3	-5		Jászapáti	.L	
982 Szeged	.		6	-4	-7	4	Tiszakécske	-	
Mezőhegyes	.L		6	-2	-5		Nagykörös	.L	
Oroszáza	.		6	-2	-4	4	Kistelek	.	
990 Békéscsaba	.		7	-3	-5	5	Makó	.	
875 Túrkeve	.		0	-4	-6	2	Szentes	-	
Berettyóújfalu	.L		5	2	-3		Szarvas	.	
88 Debrecen	.		5	-2	-5	4	Szeghalom	.	
892 Nyíregyháza	.		3	-4	-5	4	Körösszakál	.	
788 Kisvárd	.		5	-4	-6	5	Tiszaroff	-	
Mátészalka	-						Poroszló	.L	
Tiszabecs	.		5	-4			Karcag	-	
Vác	.		4	-6	-9		Hortobágy	-	
Gödöllő	.L		1	-2	-3		Polgár	.	
Lőrinci	.L		3	-5	-8		Hajdúdorog	-	
Gyöngyös	.		4	0	-2		Nyírlugos	-	
Balassagyarmat	.L		4	-4	-8		Csenger	.	
755 Salgótarján	.		2	0			Vásárosnamény	.L	
Galyatető (932 m)	-						Záhony	.	
851 Kékestető (1000 m)	.	falt	2	-4	-5	6	Királyrét	-	
Mátraháza (672 m)	-						Rombány	-	
865 Eger	.		4	-1	-6	4	Borsodnádasi	-	
Putnok	.L		3	-7	-8		Jósvafő	-	
Lillafüred	.		1	-6			Szendrőléd	.	
772 Miskolc	.		4	-5	-6	1	Hidasmémeti	.	
Füged	.L		4	-2	-5		Tokaj	-	
778 Sárospatak	.		5	-2	-5	7	Szentendre	.L	

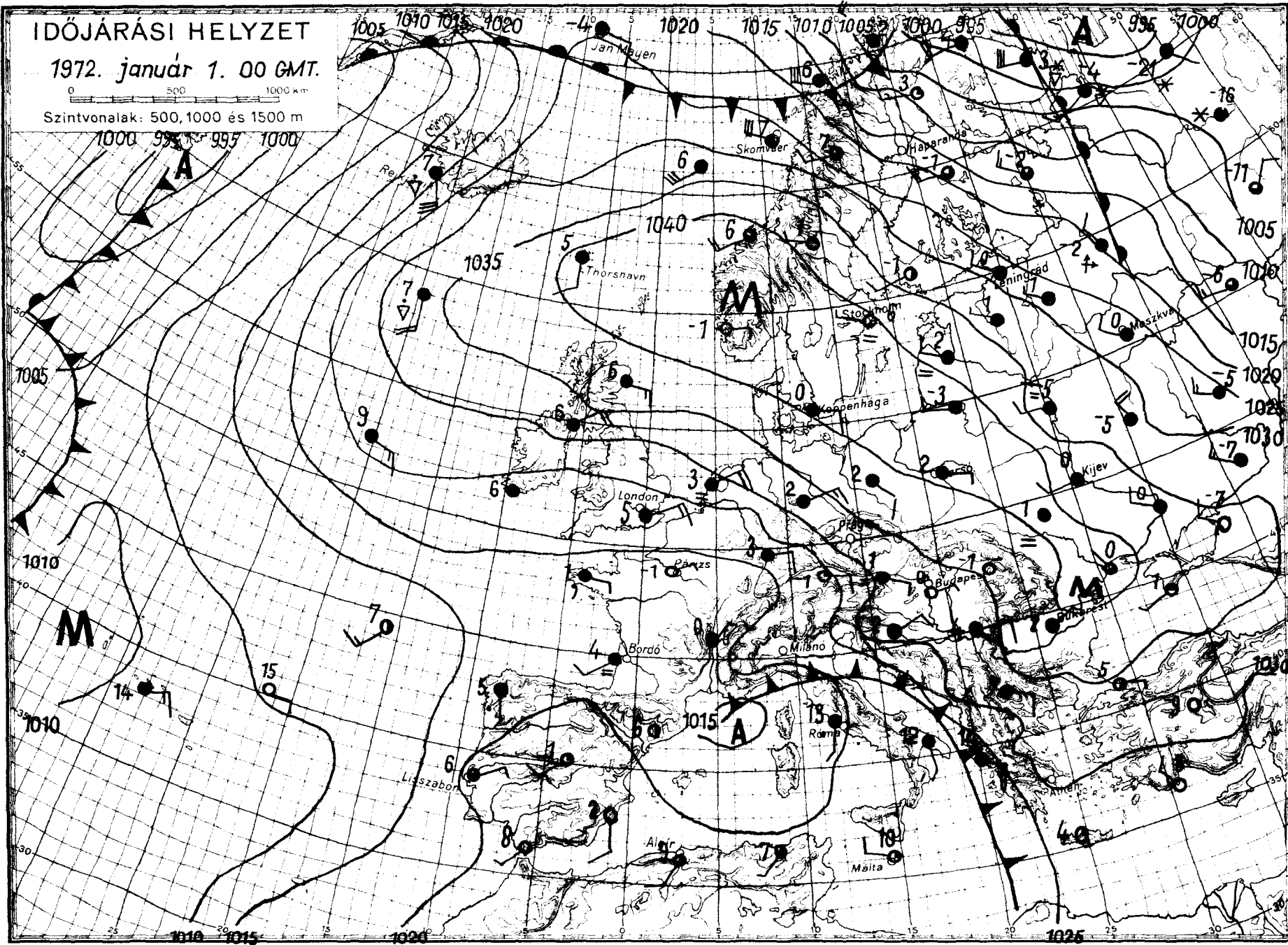
IDŐJÁRÁSI HELYZET

1972. január 1. 00 GMT.

0 500 1000 km

Szintvonalak: 500, 1000 és 1500 m

1000 995 990 1000



IDŐJÁRÁSI NAPIJELENTÉS

ЕЖЕДНЕВНЫЙ МЕТЕОРОЛОГИЧЕСКИЙ БЮЛЛЕТЕНЬ • DAILY WEATHER REPORT
BULLETIN QUOTIDIEN DE TEMPS • TÄGLICHER WETTERBERICHT

KIADJA AZ ORSZÁGOS METEOROLÓGIAI INTÉZET
BUDAPEST II. KITAIBEL PÁL UTCA 1
TELEFON: KÖZPONT: 333-500. IDŐJELZŐ OSZL.: 150-110

MEGJELENIK NAPONKÉNT • ELŐFIZETÉSI ÁRA
A POSTAI KÖLTSÉGGEL EGYÜTT NEGYEDÉVRE 60. Ft
KIADÁSÉRT FELEL AZ INTÉZET IGAZGATÓJA

85. évfolyam 2. szám

+ Budapest +

1972. január 2. vasárnap

Az időjárás helyzet ma reggel és a várható időjárás:

A Szovjetunió európai területét ismét sarkvidéki eredetű levegő árasztotta el. A hideg levegő előrenyomulását viharos szelek, havazások, hófúvások kísérik. Délnyugat-Európában sekély alacsony nyomású képződmény okoz erősen felhős, sokfelé esős időjárást, Európa többi részén általában felhős, párás, sokfelé ködös az idő, de az időjárás kialakításában a helyi tényezők is döntő szerepet kapnak.

Hazánkban szombaton a Budapest-Békéscsaba vonaltól északkeletre 3. 8 óráig keresztül sütött a nap. Az ország többi részén felhős volt az ég. Az erősen felhős, párás helyeken napközben sem mértek 0. +1 foknál magasabb hőmérsékletet, a napos részekben viszont 4. 6 fokos maximumok alakultak ki. Főként a Dunántulon és a Duna-Tisza közén esett az eső. hó. A ma reggel 7 óráig lehullott csapadék mennyisége általában nem érte el a 10 mm-t, de Pécsen 12. Lengyelen /Tolna m./ 15. Barcsen pedig 16 mm-t mértek. A derült északkeleti megyékben hajnalban -3, -7 fokos fagyok keletkeztek, máshol azonban hajnalra sem hűlt le a levegő -2, +3 foknál hidegebbre. Dél előtt országszerte erősen felhős, párás, helyenként ködös idő volt. Néhány helyen újabb eső, havazás keletkezett. 11 órakor -1, +3 fok közötti hőmérsékleteket mutattak a hőmérők.

Ma 12 órakor Budapesten a hőmérséklet 2 fok volt, a tengerszintre átszámított légnyomás 772 mm, alig változik.

Várható időjárás hétfő estig:

Felhős, párás, helyenként ködös, az évszakhoz képest enyhe idő.

Szórványosan kisebb eső, havas eső, havazás.

Éjszaka gyenge légáramlás.

Napközben mérsékelt változó irányú szél.

Várható legalacsonyabb éjszakai hőmérséklet: +1, -4,

legmagasabb nappali hőmérséklet hétfőn: -1, +4 fok között.

Kerényi Nárcisz s.k.

A hőmérséklet napi középértéke és eltérése a 100 évi átlagtól /Budapesten/:

1972. I. 1.:

2,1 C°

+2,9 C°

1871 óta ezen a napon Budapesten előfordult:

legmagasabb hőmérséklet 12,8 C° /1921/

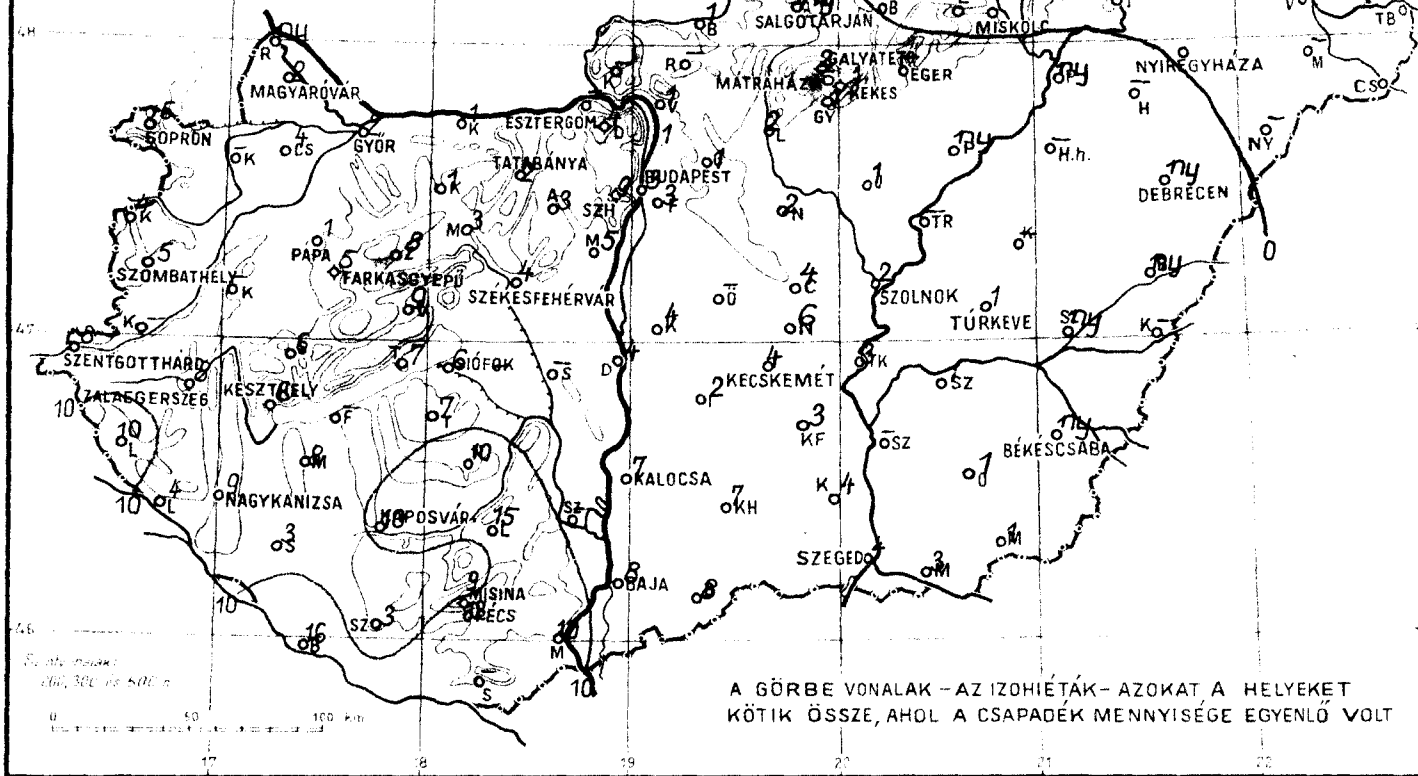
legalacsonyabb hőmérséklet -18,9 C° /1888/.

72.0002.

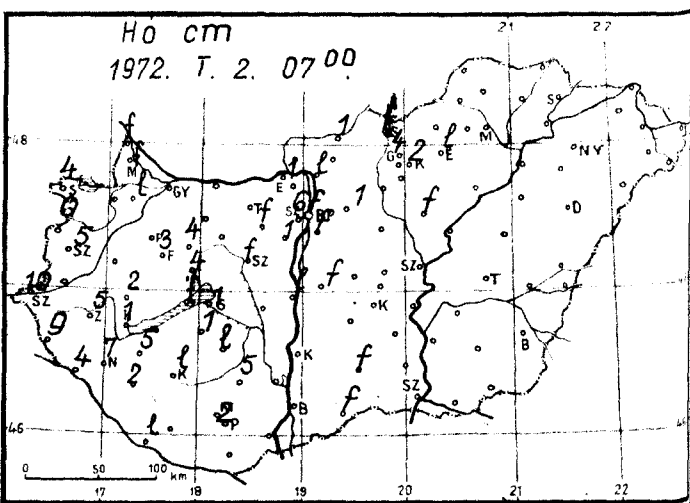
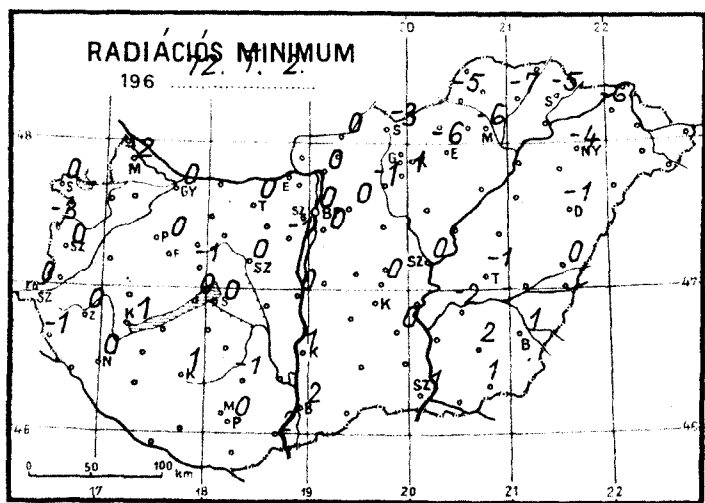
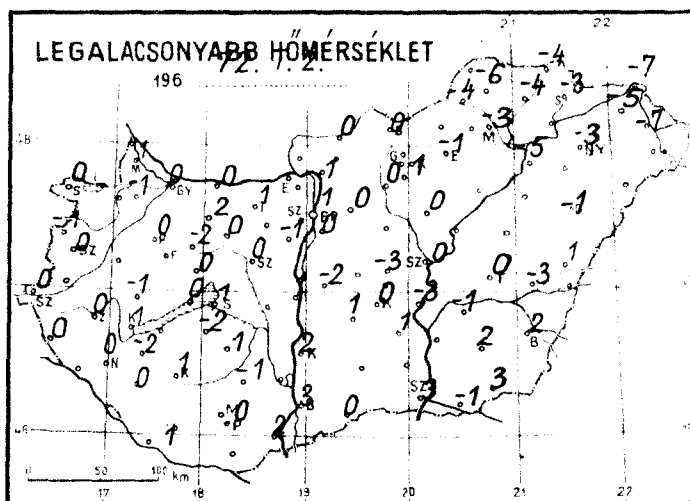
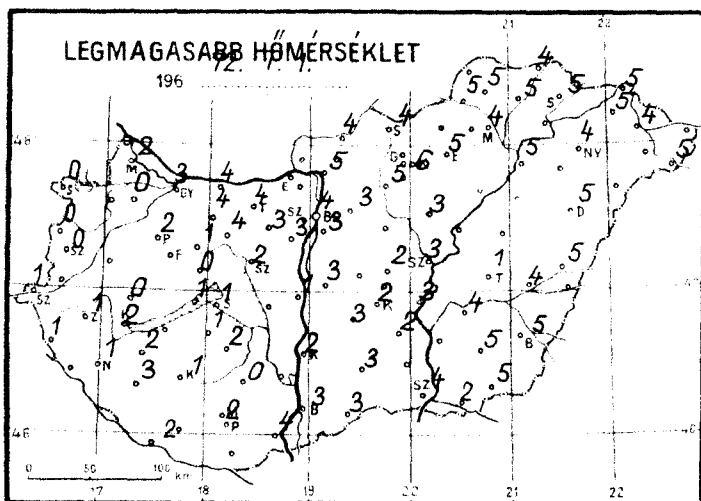
CSAPADEKELOSZLÁS

AZ UTOLSÓ 24 ÓRÁBAN

196 7h-TÓL 7h-IG



A GÖRBE VONALAK - AZ ISOHIÉTÁK - AZOKAT A HELYEKET KÖTIK ÖSSZE, AHOL A CSAPADÉK MENNYISÉGE EGYENLŐ VOLT

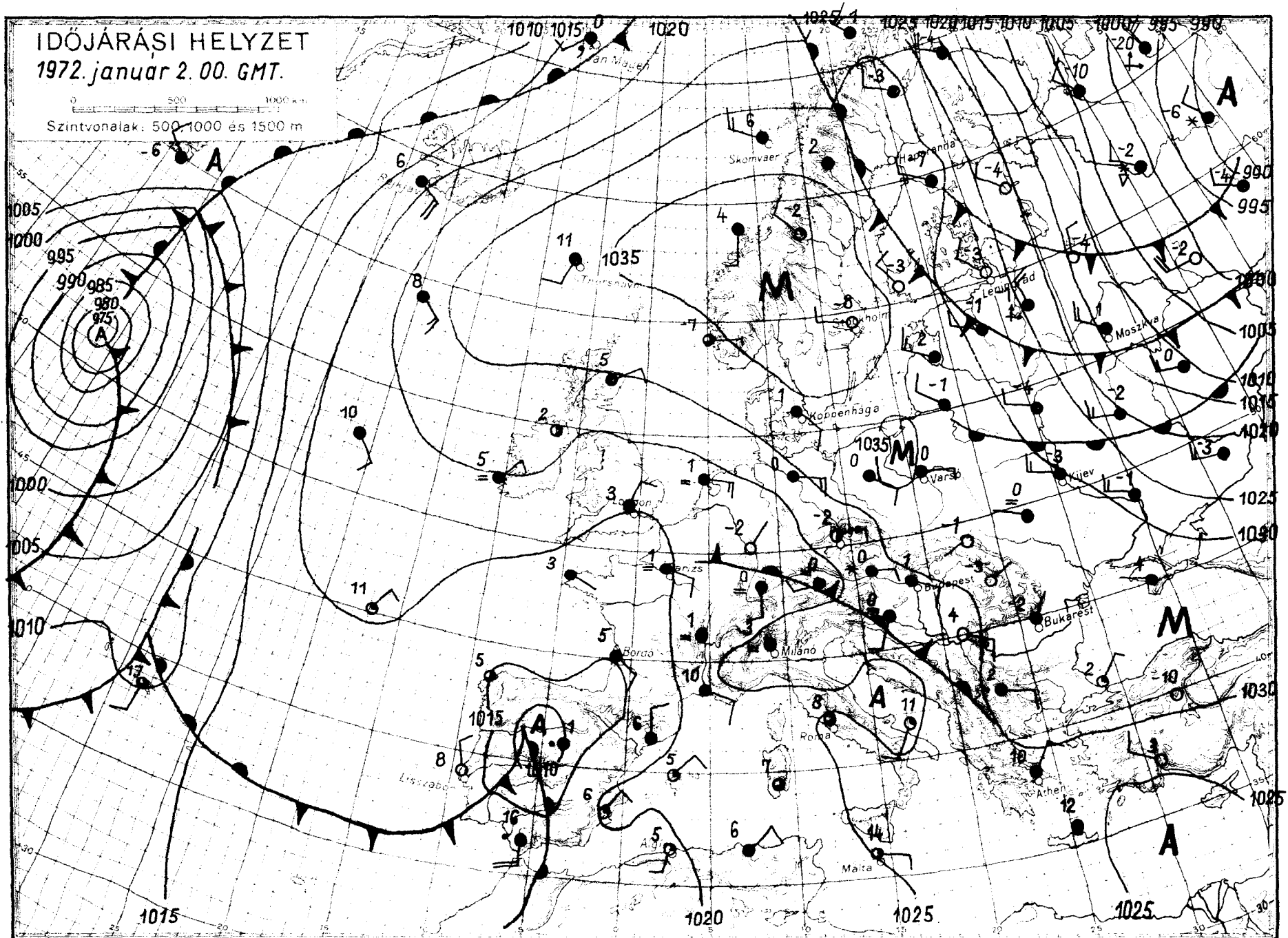


1971. január.... hó, 2. nap vasárnap....	Az utolsó 24 óra adatai						24 órai csapadék mm		hó cm
	Csapadék (mm)	hó cm	Hőmérsékleti szélsőségek			Napsütés (óra) tegnap			
			tegnapi nappali max.	éjszakai min.	min. 6 cm-en				
12815 Magyaróvár	2*	falt	2	1	-2	0	Rajka	ny*	falt
822 Győr	2*		3	0	0	2	Kapuvár	-	
825 Pápa	1*		2	0	0	1	Csorna	4*	lepel
805 Sopron	5*	4	0	0	0	0	Komárom	1	
812 Szombathely	5*≡	5	0	0	0	0	Káld	-	
910 Szentgotthárd	8*	10	1	0	0		Kőszeg	4*	6
915 Zalaegerszeg	8*≡	5	1	0	0		Kőrmend	-	
Lenti	10*	9	1	0	-1		Letenye	4*	4
925 Nagykanizsa	9*	7	1	0	0	0	Sümege	6**	2
920 Keszthely	6*•	1	2	1	1	0	Zirc	8*	4
Tihany	7*•	falt	1	0	0		Kislér	1*	
935 Siófok	6*•	1	1	1	0	0	Mór	3	
942 Pécs	12*•		2	0	0	0	Alesút	3*	falt
941 Misinafető (534 m)	9*	2	0	0	0	0	Esztergom	-	
Siklós	-		-	-			Dolgozókö	4*	1
827 Farkasgyepű (400 m)	5*≡	3	2	1	-1		Fonyód	-	
Veszprém	9*≡	4	0	0	-1		Tab	7*	1
833 Tatabánya	2		4	1	0		Sárbogárd	-	
840 Budapest Lőrinc	3*	falt	3	0	0	3	Lengyel	15*	5
840 Budapest OMI	3*	falt	4	1	0	3	Nagykónyi	10*	lepe
841 Budapest (Szabadság, 474 m)	9*	6	0	-2	-2	3	Marcali	8*	5
Martonvásár	5**	1	3	-1	-1		Somogyuszob	3*	2
835 Székesfehérvár	4*	falt	2	0	0		Kaposvár	10*•	lepe
Dunaújváros	4*	lepel	1	1	0		Bárcs	16*•	lepe
Szekszárd	-		-	-			Szigetvár	3	
Mohács	10*≡•		4	2	2		Bácsalmás	8*•	falt
960 Baja	8*•		3	3	2	0	Kiskunhalas	7*•	falt
955 Kalocsa	7		2	2	1		Izsák	2	
Cegléd	4		2	-3			Kunsztlőkő	4*	falt
860 Szolnok	2=		3	0	0	4	Örkény	-	
970 Kecskemét	4**		2	0	-	-	Nagykátán	2*	falt
Kiskunfélegyháza	3		2	1	0		Jászapáti	1*	falt
982 Szeged	4		4	3	1	0	Tiszakécske	3	
Mézőhegyes	1		5	3	1		Nagykőrös	6	
Orosháza	1		5	2	2	2	Kistelek	4	
990 Békéscsaba	ny		5	2	1	5	Makó	3	
875 Túrkeve	1		1	0	-1	4	Szentes	-	
Berettyóújfalu	ny	falt	5	1	0		Szarvas	1	
882 Debrecen	ny=		5	-1	-1	7	Szeghalom	ny	
892 Nyíregyháza	.		4	-3	-4	6	Körösszakál	-	
788 Kisvárd	.=		5	-5	-6	5	Tiszaroff	-	
Mátészalka	-		-	-			Poroszló	ny*	
Tiszabecs	-		-	-			Karcag	-	
Vác	1*	lepel	5	1	0		Hortobágy	-	
Gödöllő	1*	1	3	0	0		Polgár	ny	
Lőrinci	2		5	0	-1		Hajdúdorog	-	
Gyöngyös	1		6	1	1		Nyírlugos	-	
Balassagyarmat	1*	1	4	0	0		Csenger	.	
755 Salgótarján	ny*	lepel	4	0	-3		Vásárosnamény	.	
Galyatető (932 m)	2*	4	-1	-2			Záhony	.	
851 Kékestető (1000 m)	1*≡V	2	-2	-3	-3	5	Királyrét	-	
Mátraháza (672 m)	-		-	-			Romhány	-	
865 Eger	-	lepel	5	-1	-6	7	Borsodnádasi	-	
Putnok	.=		5	-4	-5		Jósvafő	-	
Lillafüred	.		2	-5			Szendrőlád	.	
772 Miskolc	.=		4	-3	-6	5	Hidasnémeti	.	
Füged	.L		5	-4	-7		Tokaj	-	
778 Sárospatak	.		5	-3	-5	8	Szentendre	1	falt

IDŐJÁRÁSI HELYZET 1972. január 2. 00. GMT.

0 500 1000 km

Szintvonalak: 500, 1000 és 1500 m



15. JANUÁR 1972. 00.00

IDŐJÁRÁSI NAPIJELENTÉS

ЕЖЕДНЕВНЫЙ МЕТЕОРОЛОГИЧЕСКИЙ БЮЛЛЕТЕНЬ • DAILY WEATHER REPORT
BULLETIN QUOTIDIEN DE TEMPS • TÄGLICHER WETTERBERICHT

KIADJA AZ ORSZÁGOS METEOROLÓGIAI INTÉZET
BUDAPEST II. KITAIBEL PÁL UTCA 1
TELEFON: KÖZPONT: 353-500, IDŐJELZŐ OSZT.: 150-410

MEGJELENIK NAPONKÉNT • ELŐFIZETÉSI ÁRA
A POSTAI KÖLTSÉGGEL EGYÜTT NEGYEDÉVRE 60, Ft
KIADÁSÉRT FELEL AZ INTÉZET IGAZGATÓJA

85. évfolyam 3. szám + Budapest + 1971. január 3. hétfő

Az időjárási helyzet ma reggel és a várható időjárás:

Skandinávián keresztül nagy mennyiségű enyhe levegő áramlik Észak-Európa fölé. Ennek következtében ezeken a területeken változékony, helyenként csapadékos, de enyhe az időjárás. Ugyanakkor a Balti-tengertől Ukrajnán át egészen a Fekete-tenger vidékéig magasnyomású gerinc húzódik, hatására általában csendes, párás, többfelé ködös az idő, csapadék csak jelentéktelen ködszitalás, vagy hószállingózás. Nyugat-Európától az Alpok és a Földközi-tengeren át Afrika partvidékéig alacsony nyomású gerinc húzódik, amelyben több sekély ciklon helyezkedik el, így az említett részeken erősen felhős, többfelé esős az idő, az Alpokban helyenként havazik. A Kárpát-medence időjárását a délről áramló enyhe páradús légtömegek irányítják és a következő 36 órában is még döntő szerepet játszanak kialakításában.

Hazánkban vasárnap egész napon át borult, párás, többfelé ködös idő volt. Számos helyről jelentettek ködszitalást. A lehullott csapadék mennyisége azonban nem volt számottevő, az 1 mm-t általában nem haladta meg. A hőmérséklet csúcserő értéke 0, 6 fok között váltakozott. Hétfőn hajnalban elég szeszélyes területi eloszlásban -3, +3 fokig hűlt le a levegő. Dél előtt borult, párás helyenként ködös idő volt, néhány helyről ködszitalást jelentettek. A hőmérséklet 11 órakor 0, +4 fok között alakult.

Ma 12 órakor Budapesten a hőmérséklet 3 fok volt, a tengerszintre átszámított légnyomás 772 mm, gyengén süllyedő irányzatú.

Várható időjárás kedd estig:

Erősen felhős, párás, helyenként ködös idő, többfelé esővel, ködszitalással. Mérsékelt, időnként megélénkülő keleti délkeleti szél.

Várható legalacsonyabb hőmérséklet: -3, +2,

legmagasabb nappali hőmérséklet kedden: +1, +6 fok között.

Dunay Sándorné s.k.

TÁVOLABBI KILÁTÁSOK PÉNTEKIG:

Tulnyomóan borult, párás, sokfelé ködös, enyhe idő. Legalacsonyabb hajnali hőmérsékletek -3, +2 fok között. Legmagasabb nappali hőmérsékletek +1, +6 fok között. Jelentős mennyiségű/ legalább 5 mm/ csapadék az ország területének 40 százalékán várható.

TÁVELŐREJELZŐ OSZTÁLY

A hőmérséklet napi középérték- és eltérése a 100 évi átlagtól /Budapesten/:

1972. I. 2.: 2,5 C° +3,7 C°

1871 óta ezen a napon Budapesten előfordult:

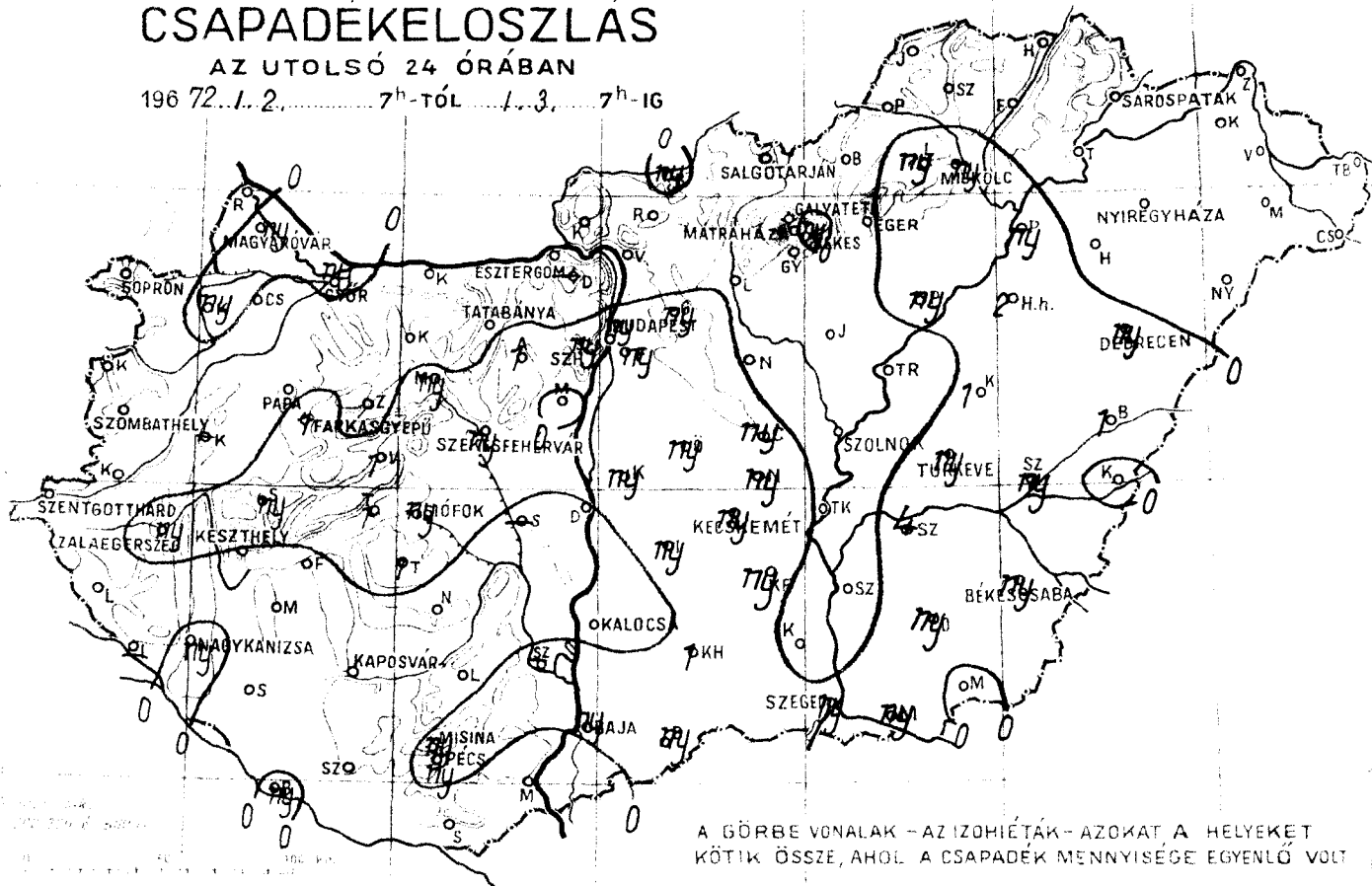
legmagasabb hőmérséklet 11,9 C° /1921/
legalacsonyabb hőmérséklet -21,6 C° /1888/.

72.0003.

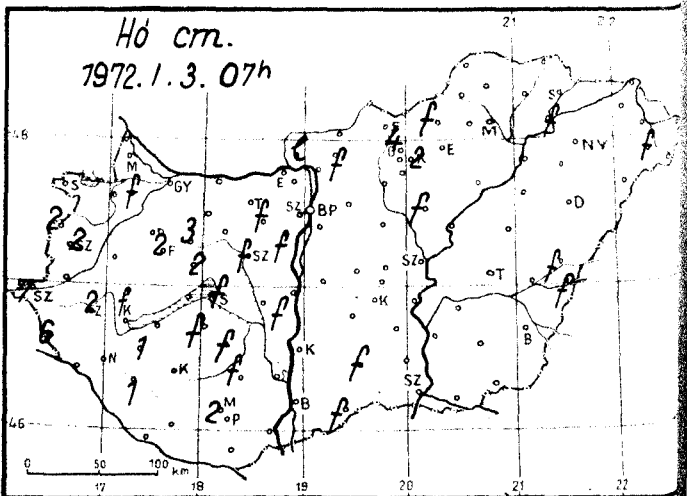
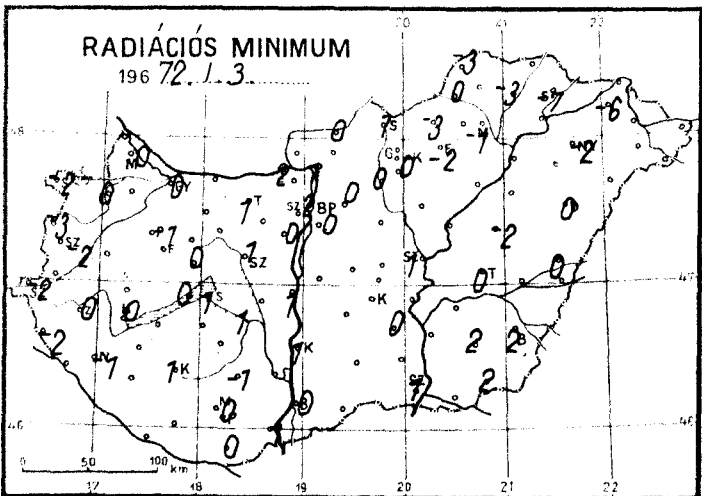
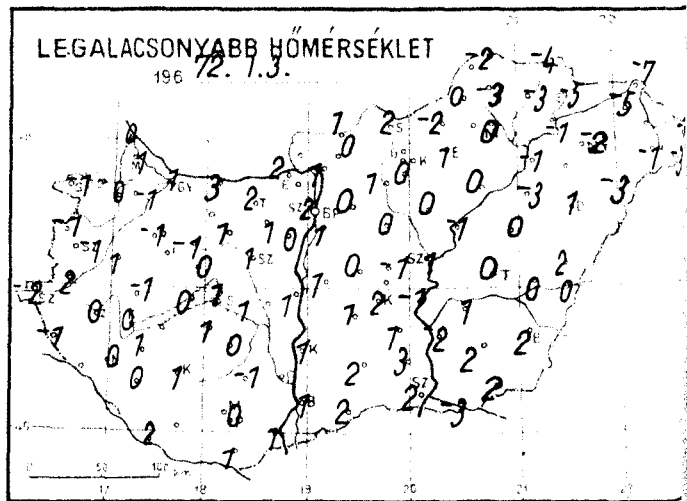
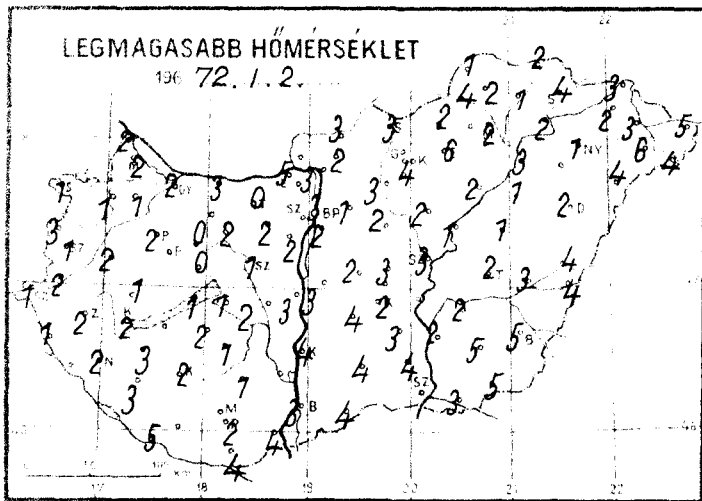
CSAPADÉKELOSZLÁS

AZ UTOLSÓ 24 ÓRÁBAN

196 72. 1. 2. 7^h-TÓL 1. 3. 7^h-IG



A GÖRBE VONALAK - AZ ISOHIÉTÁK - AZOKAT A HELYEKET KÖTIK ÖSSZE, AHOL A CSAPADÉK MENNYISÉGE EGYENLŐ VOLT



Az utolsó 24 óra adatai

1972...január..... hó,

3..... napétfő.....

Csapadék (mm)	hó cm	Hőmérsékleti szélsőségek			Napsütés (óra) tegnap
		tegnapi nappali max.	éjszakai min.	min. 5 cm-en	

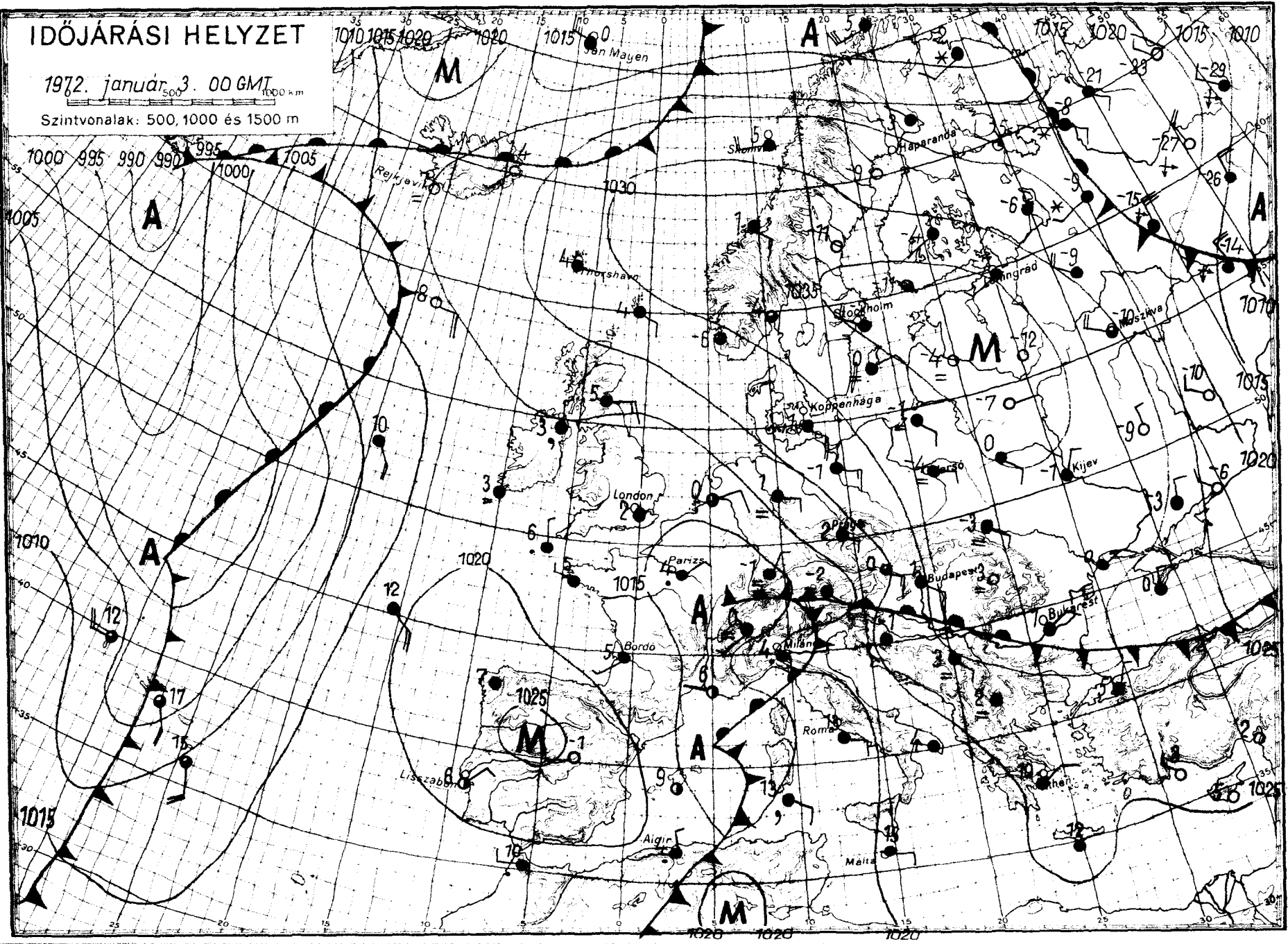
24 órai csapadék mm		hó cm
---------------------	--	----------

12815 Magyaróvár	ny		2	1	0	0	Rajka	.	
822 Győr	ny=,		2	1	0	0	Kapuvár	ny=	
825 Pápa	. =		2	-1	-1	0	Csorna	.	folt
805 Sopron	. =		1	-1	-2	0	Komárom	.	
812 Szombathely	. =	2	1	-1	-2	0	Káld	-	
910 Szentgotthárd	. =	7	1	-2	-2		Kőszeg	.	2
915 Zalaegerszeg	ny=	2	0	0			Körmend	.	
Lenti	.	6	1	-1	-2		Letenye	-	
925 Nagykanizsa	ny, =	2	2	0	-1	0	Sümeg	ny=	folt
920 Keszthely	. =		2	0	0	0	Zirc	.	3
Tihany	1,		1	0	0		Kistér	.	
935 Siofok	ny=, folt		1	1	1	0	Mór	ny,	
942 Pécs	ny, =		2	0	0	0	Abasztó	1	folt
911 Mismenató (534 m)	ny	2	0	-2	-2	0	Esztérgon	.	
Siklós	.		4	1	0		Dobogókő	-	
827 Furkasgyepű (400 m)	1=	2	-1	-1	-2		Fonyód	.	
Veszprém	1x	2	0	0	0		Tab	1	folt
833 Tatabánya	. =		0	2	1		Sárbogárd	.	
843 Budapest (Lőrinc)	ny =		2	1	0	0	Sárhátván	.	
846 Budapest OMI	ny *		3	2	2	0	Lengyel	.	folt
841 Budapest (Szabadság, 474 m)	ny=,		0	-1	-1	0	Nagykényi	.	folt
Murtonyásár	.	folt	2	0	0		Mareni	.	1
835 Szekesfehervár	ny	folt	1	1	1		Samogyszob	.	1
Dunaújváros	.	folt	3	1	1		Kapocsár	.	
Szekszárd	-						Bárcs	ny	
Mohács	.		4	1	1		Szigetvár	.	
960 Baja	ny=		3	1	0	0	Bácsalmás	ny,	folt
955 Kalocsa	.		4	1	1		Kiskunhalas	1	folt
Cegléd	ny=		3	-1			Izsák	ny=	
860 Szolnok	. =		3	1	1	0	Kunszentmiklós	ny *	
970 Kecskemét	ny =		2	2	-	-	Orlány	ny	
Kiskunfélegyháza	ny,		3	1	0	0	Nagykátán	.	
982 Szeged	ny, =		4	2	1	0	Jaszpáti	. =	folt
Mezőhegyes	.		5	2	2	0	Tiszakecske	.	
Oroszlány	ny		5	2	2		Nagykőrös	ny	
990 Békéscsaba	ny,		5	2	2	0	Kistelek	.	
875 Túrkeve	ny=		2	0	0	0	Miskó	ny,	
Bereettyóújfalú	1=	folt	4	2	0		Szentes	.	
882 Debrecen	ny=		2	1	0	0	Szarvas	4	
892 Nyíregyháza	.		1	-2	-2	1	Szeghalom	ny,	
788 Kisvárd	.		2	-5	-6	4	Kőröszakál	.	folt
Mátészalka	.	folt	6	-1			Tiszaroff	.	
Tiszabecs	.		5	-1			Poroszló	ny,	
Vác	.		3	1	1		Karcag	1	
Gödöllő	ny,		1	0	0		Hortobágy	2,	
Lörinci	.		3	1	0		Polgár	ny,	
Gyöngyös	.		4	0	0		Hajdúdorog	-	
Balassagyarmat	ny *		3	1	0		Nyírlugos	.	
755 Salgótarján	.		3	2	1		Csenger	.	
Galyatető (932 m)	.	4	2	4			Vásárosnumény	.	
851 Kékestető (1000 m)	ny *	2	-1	-2	-2	0	Záhony	.	
Mátraháza (672 m)	-						Királyrét	.	lepel
865 Eger	.		6	1	-2	0	Rombány	.	folt
Putnok	. =		4	0	0		Borsodnádásd	.	folt
Lillafüred	ny *		2	1			Jósvafő	.	
772 Miskolc	ny = *		2	0	-1	0	Szendrőlád	.	
Füged	.		1	3	3		Hidasnémeti	.	
778 Sárospatak	.		4	5	7	5	Tokaj	.	folt
	.						Szentendre	.	

IDŐJÁRÁSI HELYZET

1972. január 3. 00 GMT

Szintvonalak: 500, 1000 és 1500 m



ORISZKI MŰKÖDŐ BUDAPESTI

IDŐJÁRÁSI NAPIJELENTÉS

ЕЖЕДНЕВНЫЙ МЕТЕОРОЛОГИЧЕСКИЙ БЮЛЛЕТЕНЬ • DAILY WEATHER REPORT
BULLETIN QUOTIDIEN DE TEMPS • TÄGLICHER WETTERBERICHT

KIADJA AZ ORSZÁGOS METEOROLÓGIAI INTÉZET
BUDAPEST II. KITAIBEL PÁL U. 1. CA. 1
TELEFON: KÖZPONT: 333-500, IDŐJELZŐ OSZT.: 150-110

MEGJELENIK NAPONKÉNT • ELŐFIZETÉSI ÁRA
A POSTAI KÖLTSÉGGEL EGYÜTT NEGYEDÉVRE 60, Ft
KIADÁSÉRT FELEL AZ INTÉZET IGAZGATÓJA

85. évfolyam 4. szám

+ Budapest +

1972. január 4. kedd

Az időjárási helyzet ma reggel és a várható időjárás:

Nyugat- és Közép-Európa fölé a Földközi-tenger térségéből enyhe nedves levegő áramlik. Hatására erősen felhős, párás az idő, többfelé esik az eső, Nyugat-Európában helyenként havazik. A Skandináv-félsziget és a Szovjetunió európai területének északi felén változékony, szeles az idő. Sok helyről jelentenek havazást, hófuvást. A legmagasabb nappali hőmérséklet hétfőn Európa nagy részén 1, 7 fokkal volt magasabb az elmúlt 10 év átlagánál. A következő 36 óra folyamán a Kárpát-medence időjárásában lényeges változás még nem lesz.

Hazánkban hétfőn a Tiszántulon és Miskolc környékén 1, 3 órára kisütött a nap, míg az ország többi részén borult maradt az ég. A Dunántulon sokfelé esett az eső, egy-két helyen havas eső. A lehullott csapadék mennyisége általában csapadéknym és 8 mm között volt, de Lentiben és Somogyiszobon 10, Kőszegen 11 mm-t mértek. Kedden hajnalra a keleti, északkeleti országrészben -2, -8, máshol +3, -2 fokig hült le a levegő. Ma délelőtt a keleti, délkeleti megyékben változóan felhős, máshol borult idő volt. Több helyről jelentettek újabb esőt. A hőmérséklet 11 órakor az ország területén -1, +4 fok között váltakozott.

Ma 12 órakor Budapesten a hőmérséklet 2 fok, a tengerszintre átszámított légnyomás 769 mm, mérsékelten süllyed.

Várható időjárás szerda estig:

Erősen felhős, párás, néhány helyen ködös idő.

Többfelé esővel, havas esővel.

Gyenge, napközben megélénkülő délkeleti, keleti szél.

Várható legalacsonyabb éjszakai hőmérséklet: 0, -4,

legmagasabb nappali hőmérséklet szerdán: 0, +4 fok között.

Vadkerti Ferenc s.k.

A hőmérséklet napi középértéke és eltérése a 100 évi átlagtól /Budapesten/:

1972. I. 3.:

2,8 °C

3,6 °C

1871 óta ezen a napon Budapesten előfordult:

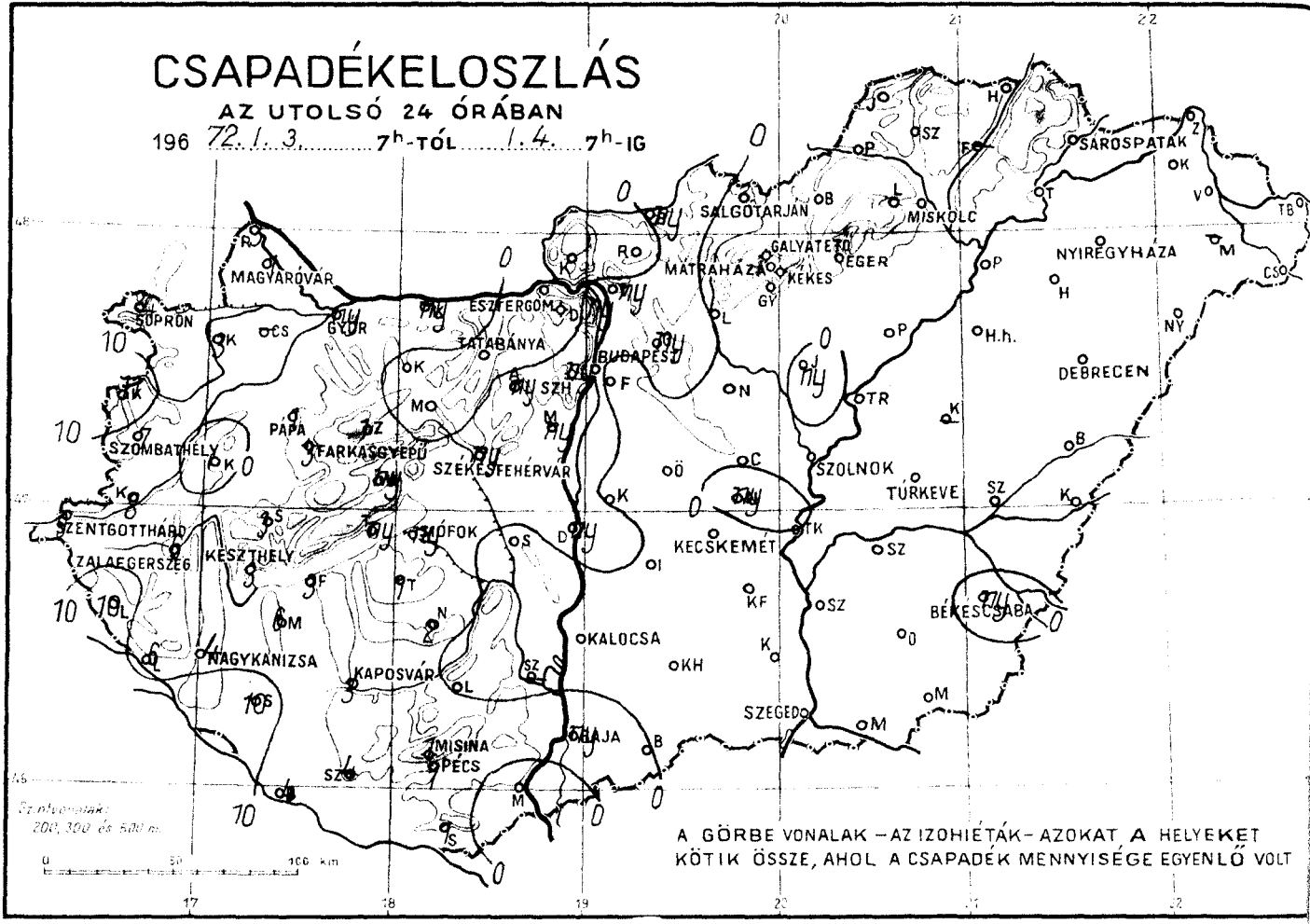
legmagasabb hőmérséklet 9,9 °C /1966/
legalacsonyabb hőmérséklet -18,3 °C /1891/.

72.0004.

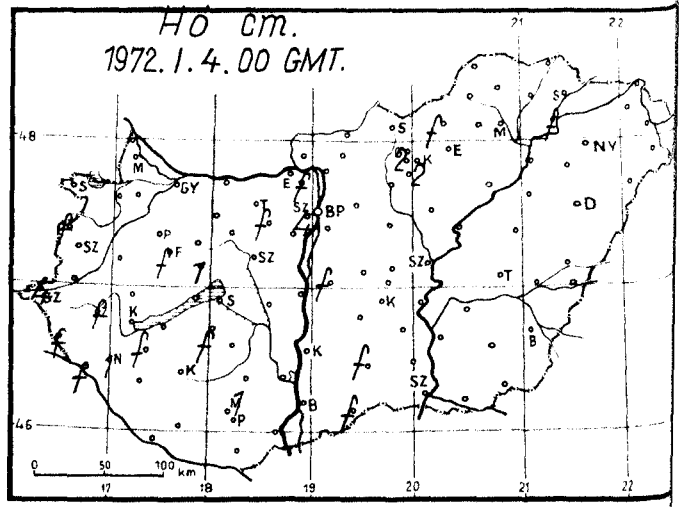
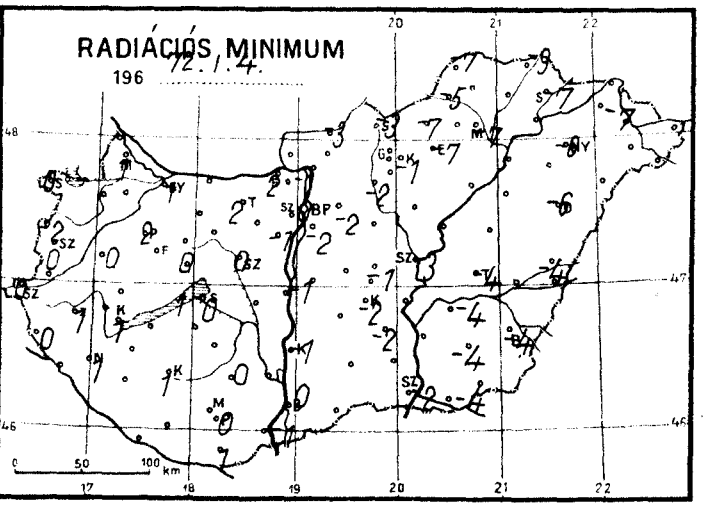
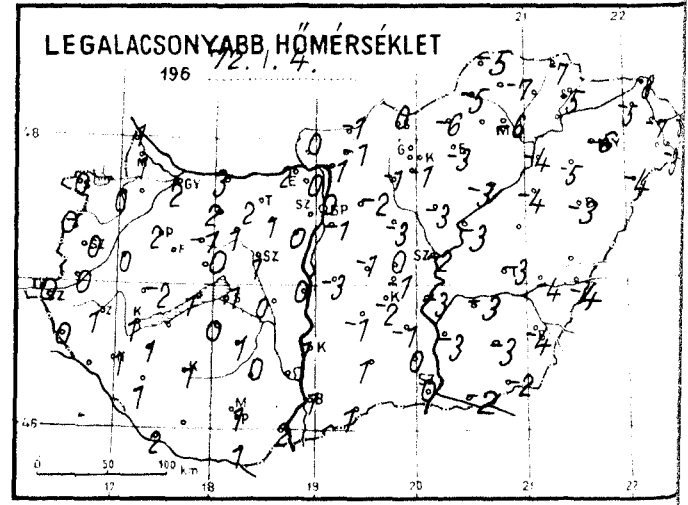
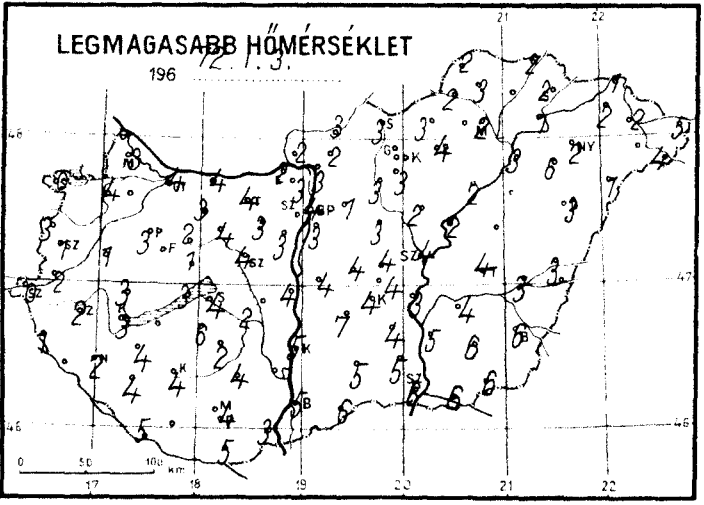
CSAPADÉKELOSZLÁS

AZ UTOLSÓ 24 ÓRÁBAN

196 72.1.3. 7h-TÓL 1.4. 7h-IG



A GÖRBE VONALAK - AZ ISOHÉTÁK - AZOKAT A HELYEKET KÖTIK ÖSSZE, AHOV A CSAPADÉK MENNYISÉGE EGYENLŐ VOLT



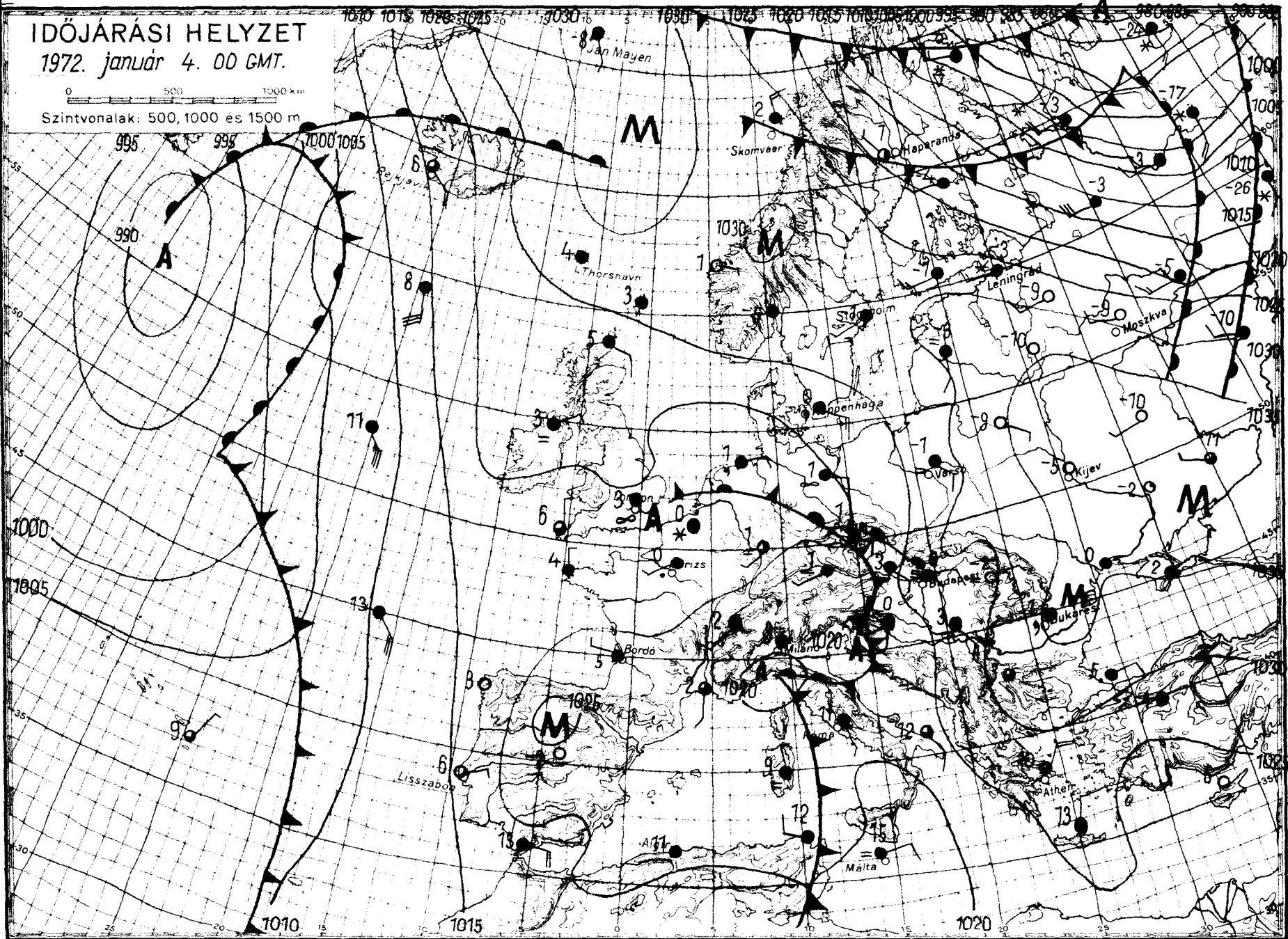
1972. január hó, 4. nap kedd	Az utolsó 24 óra adatai						24 órás csapadék mm	hó cm
	Csapadék (mm)	hó cm	Hőmérsékleti szélsőségek			Napsütés (óra) tegnap		
			tegnapi nappali max.	éjszakai min.	min. 5 cm-en			
12815 Magyaróvár	1		3	1	1	0	Rajka	3
822 Győr	ny		4	2	1	0	Kapuvár	3≡
825 Pápa	1		3	2	2	0	Csorna	-
805 Sopron	4		0	0	0	0	Komárom	ny
812 Szombathely	7		1	0	0	0	Káld	.
910 Szentgotthárd	9	4	0	0	0		Kőszeg	11 folt
915 Zalegerszeg	6	folt	2	1	1		Körmeny	8
Lenti	10	folt	1	0	0		Letenye	6 folt
925 Nagykanizsa	4	1	2	1	1	0	Sümeg	3
920 Keszthely	3		3	1	1	0	Zirc	1≡
Tihany	ny		3	1	1		Kisbér	.
935 Siófok	ny=		4	1	0	0	Mór	.
942 Pécs	1		4	1	0	0	Alesüt	ny folt
941 Misina-tető (534 m)	1	1	2	-1	-1	0	Esztergom	.
Siklós	1		5	1	1		Dobogókő	. folt
827 Farkasgyepű (400 m)	3	folt	2	-1	-		Fonyód	3
Veszprém	ny	1	1	0	0		Tab	1 folt
833 Tataháza	.		4	2	2		Sáshát	.
843 Budapest Könyves	. =		3	-1	-2	0	Lengyel	.
840 Budapest OMI	ny		4	0	0	0	Nagykónyi	2
841 Budapest (Szabadság, 474 m)	ny≡	4	0	-2	-2	0	Marcali	6
Martonvásár	ny		3	0	-1		Somogyzó	10
835 Székesfehérvár	ny		4	1	0		Kaposvár	3
Dunaújváros	ny		4	0	-1		Bárcs	4
Szekszárd	-						Szigetvár	4
Mohács	.		3	2	-1		Bácsalmás	. folt
960 Baja	ny*		5	1	0	0	Kiskunhalas	. folt
955 Kalocsa	.		5	1	-1		Izsák	.
Cegléd	.		4	0			Kunsztlőkő	. folt
860 Szolnok	.≡		4	-2	-3	0	Órkény	.
970 Kecskemét	.		4	-2	-2	0	Nagykátán	. L
Kiskunfélegyháza	.		4	-1	-2		Jászapáti	ny L
982 Szeged	.		6	0	-2	2	Tizakécske	.
Mezőhegyes	. L		6	-2	-4		Nagykőrös	ny
Orosháza	.		6	-3	-4	3	Kistelek	.
990 Békéscsaba	ny		6	-4	-4	3	Makó	.
875 Túrkeve	.≡		4	-3	-4	1	Szentés	.
Berettyóújfalú	. L		3	-	-4		Szarvas	.
888 Debrecen	. =		3	-3	-6	0	Szeghalom	. L
892 Nyíregyháza	.		2	-6	-6	1	Körösszakál	.
788 Kisvárd	.		2	-5	-7	0	Tiszaróff	.
Mátészalka	-						Poroszló	. L
Tiszabecs	.		5	-5			Karcag	-
Vác	ny		3	-1			Hortobágy	.
Gödöllő	ny		1	-2	-2		Polgár	. L
Lőrinci	. L		3	-1	-2		Hajdúdorog	.
Gyöngyös	.		3	-1	-1		Nyírlugos	. L
Balassagyarmat	ny		3	-1	-3		Csenger	.
755 Salgótarján	.		3	0	-3		Vásárosnamény	. L
Galyatető (932 m)	.	2	-1	-			Záhony	.
851 Kékestető (1000 m)	.	2	-2	-2	-3	0	Királyrét	.
Mátraháza (672 m)	-						Romhány	.
865 Eger	.		4	-3	-7	0	Borsodnád	.≡ folt
Putnok	.≡		2	-5	-5		Jósvafő	.
Lillafüred	.		1	-5			Szendrőlád	.≡
772 Miskolc	. =		2	-6	-7	2	Hidasnémeti	.
Füged	-						Tokaj	. folt
778 Sárospatak	. =		2	-5	-7	0	Szentendrény	.

IDŐJÁRÁSI HELYZET

1972. január 4. 00 GMT.

0 500 1000 km

Szintvonalak: 500, 1000 és 1500 m



IDŐJÁRÁSI NAPIJELENTÉS

ЕЖЕДНЕВНЫЙ МЕТЕОРОЛОГИЧЕСКИЙ БЮЛЛЕТЕНЬ • DAILY WEATHER REPORT
BULLETIN QUOTIDIEN DE TEMPS • TÄGLICHER WETTERBERICHT

KIADJA AZ ORSZÁGOS METEOROLÓGIAI INTÉZET
BUDAPEST II. KITAIBEL PÁL UTCA 1
TELEFON: KÖZPONT: 353-500, IDŐJELZŐ OSZT.: 150-110

MEGJELENIK NAPONKÉNT • ELŐFIZETÉSI ÁRA
A POSTAI KÖLTSÉGGEL EGYÜTT NEGYEDÉVRE 60, Ft
KIADÁSÉRT FELEL AZ INTÉZET IGAZGATÓJA

85. évfolyam 5. szám

+ Budapest +

1972. január 5. szerda

Az időjárási helyzet ma reggel és a várható időjárás:

Szárazföldünk időjárása rendkívül változékony. A délnyugatról áramló nedves, enyhe légtömegek továbbra is enyhe időt biztosítanak Közép-Európában. Kedden itt 1, 5 fokkal magasabb volt a hőmérséklet csúcsértéke, mint a legutóbbi 10 év átlaga. A következő 36 órában a Kárpát-medence időjárása változékony marad.

Hazánkban kedden a Duhántulon és a Duna-Tisza-közén borult, máshol változóan felhős idő volt. A Tiszántulon 2, 4 órán át sütött a nap. A Dunántulon többfelé esett az eső, havas eső, helyenként havazott. Az esti órákban a csapadékzóna áterjedt a Duna-Tisza-közére is. A lehullott csapadék mennyisége ma reggel 7 óráig a Dunántul jelentős részének kivételével 10 mm alatt maradt, de ott sokfelé 10, 25 mm között volt, sőt Komáromból és Zircről 27, Magyaróvárról 32 mm-t jelentettek. A hőmérséklet napközben a nyugati megyékben és az északi hegyvidéken 1, 5, máshol 5, 9 fokig emelkedett. Ma hajnalra általában -3, +2, északkeleten -3, -7 fokig hült le a levegő. Ma délelőtt borult, párás, idő volt, többfelé eső, havas eső esett, a Dunántul nyugati megyéiben havazott. A hőmérséklet 11 órakor általában 0, +2, délen +3, +5 fok között volt.

Ma 12 órakor Budapesten a hőmérséklet 0 fok, a tengerszintre átszámított légnyomás 766 mm, alig változik.

Várható időjárás csütörtök estig:

Erősen felhős, párás idő, többfelé esővel, havas esővel, havazással. Mérsékelt, időnként megélénkülő változó irányú szél.

Várható legalacsonyabb éjszakai hőmérséklet: +2, -3,
legmagasabb nappali hőmérséklet csütörtökön: 0, +5 fok között.

Bartha Péterné s.k.

A hőmérséklet napi középértéke és eltérése a 100 évi átlagtól /Budapesten/:

1972. I. 4.:

2,7 C°

+3,5 C°

1871 óta ezen a napon Budapesten előfordult:

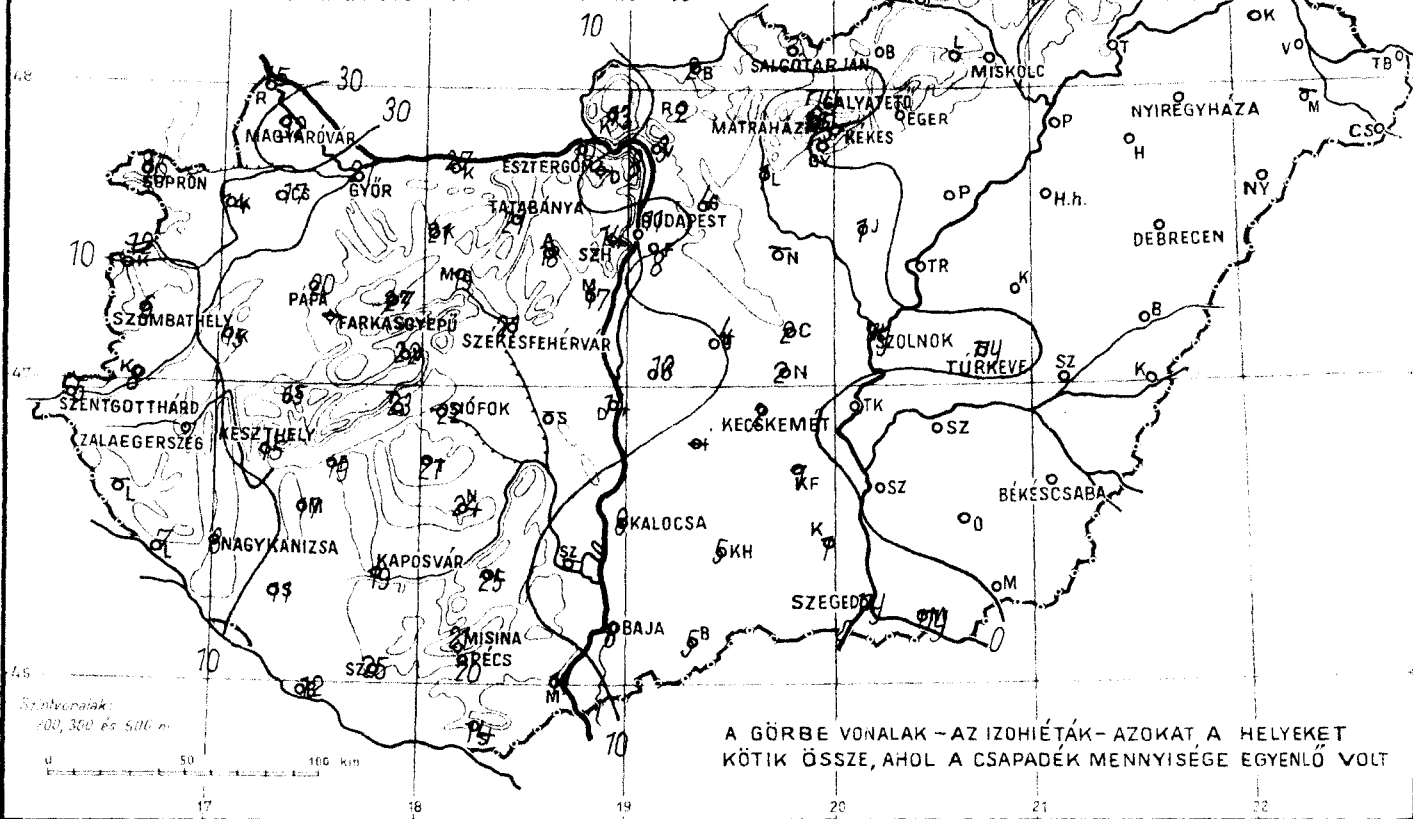
legmagasabb hőmérséklet 14,0 C° /1917/
legalacsonyabb hőmérséklet -18,1 C° /1891/.

72.0005.

CSAPADÉKELOSZLÁS

AZ UTOLSÓ 24 ÓRÁBAN

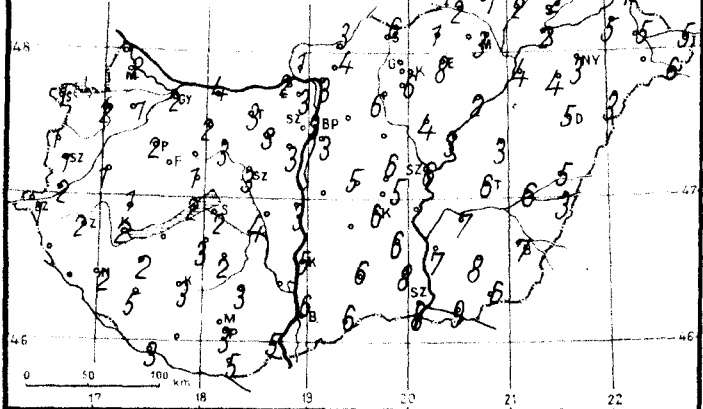
196 2.1.4. 7h-TÓL 1.5. 7h-IG 0



A GÖRBE VONALAK - AZ ISOHIÉTÁK - AZOKAT A HELYEKET KÖTIK ÖSSZE, Ahol a CSAPADÉK MENNYISÉGE EGYENLŐ VOLT

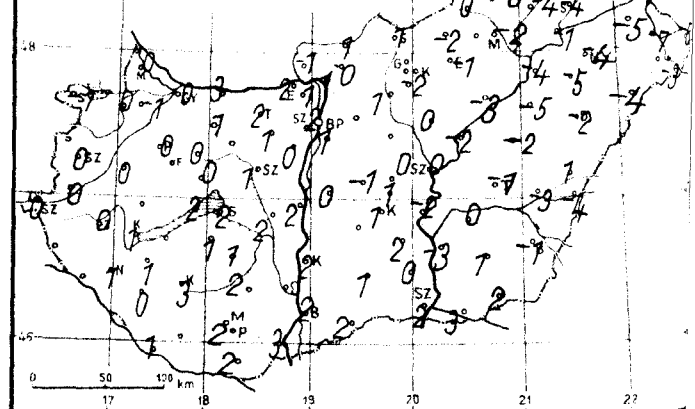
LEGMAGASABB HŐMÉRSÉKLET

196 72.1.4.



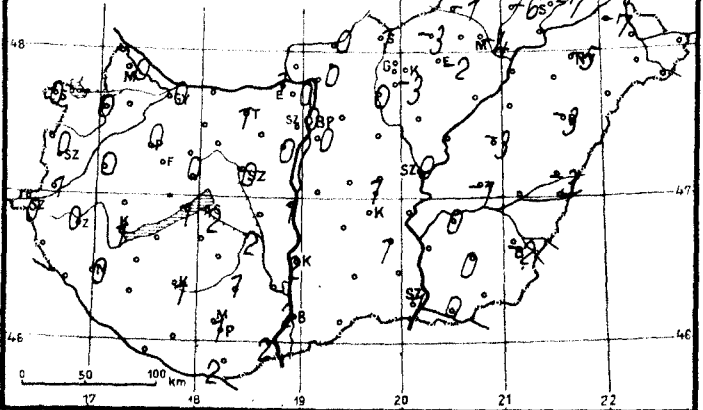
LEGALACSONYABB HŐMÉRSÉKLET

196 72.1.5.

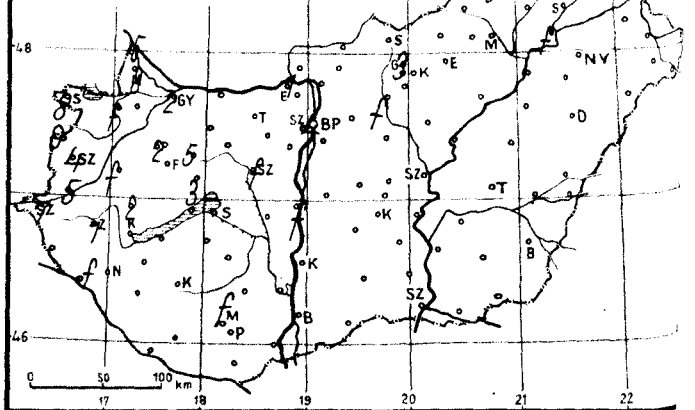


RADIÁCIÓS MINIMUM

196 72.1.5.



Hő cm.
1972.1.5. 07h



1972. január..... hó,

5..... nap szerda.....

Az utolsó 24 óra adatai

Csapadék (mm)	hó cm	Hőmérsékleti szélsőségek			Napsütés (óra) tegnap
		tegnapi nappali max.	éjszakai min.	min. 5 cm-en	

24 órai csapadék mm

hó
cm

12815 Magyaróvár	32.*	8	2	0	0	0
822 Győr	21.*	2	2	0	0	0
825 Pápa	20.*	2	2	0	0	0
805 Sopron	10.*	8	1	-1	-	0
812 Szombathely	6.*	4	1	0	0	0
910 Szentgotthárd	5.*	7	1	0	0	0
915 Zalaegerszeg	7.*	1	2	0	0	0
Lenti	-					
925 Nagykanizsa	8.*		2	1	0	0
920 Keszthely	15.*		2	1	1	0
Tihany	23		2	2	1	
935 Siófok	22		2	2	2	0
942 Pécs	20		3	2	1	0
941 Misénatető (534 m)	21	falt	0	0	0	0
Siklós	14		5	2	2	
827 Farkasgyepű (400 m)	-					
Veszprém	22	3	1	0	0	
833 Tatabánya	21		3	2	1	
843 Budapest (Ferenc) 843 Budapest (Ferenc)	8		3	1	0	0
840 Budapest OMI	11.*		3	2	0	0
841 Budapest (Szabadság, 474 m)	14.*	4	0	0	0	0
Martonvásár	17		3	0	0	
835 Székesfehérvár	21	falt	3	1	0	
Dunántúlváros	14	falt	3	2	1	
Szekszárd	-					
Mohács	11		5	3	2	
960 Baja	8		6	2	2	0
955 Kaloosa	8		5	2	2	
Cegléd	2		6	0		
860 Szolnok	ny		6	0	0	2
970 Kecskemét	2		6	1	1	0
Kiskunfélegyháza	1		6	2	2	
982 Szeged	ny		8	2	1	2
Mezőhegyes	ny		9	3	0	
Orosháza	.		8	1	0	4
990 Békéscsaba	.		7	1	2	4
875 Túrkeve	ny		6	-1	-1	
Berettyóújfalu	.		5	1	-3	
880 Debrecen	.		5	-2	-3	4
892 Nyíregyháza	.		3	-4	-5	2
788 Kisvárd	.		5	-5	-7	3
Mátészalka	.					
Tiszabecs	.		5	-5		
Vác	3.*		3	1	0	
Gödöllő	4.*	lepel	2	0	-1	
Lőrinci	1.*	falt	6	1	0	
Gyöngyös	.		6	-2	-3	
Bulassagyarmat	2.*	falt	3	1	0	
755 Salgótarján	.		6	1	1	
Gályatető (932 m)	ny.*	3	-1	-4		
851 Kékestető (1000 m)	ny.*	2	-1	-2	-2	0
Mátraháza (672 m)	-					
865 Eger	.		8	-1	-2	
Putnok	.		2	0	-1	
Lillafüred	.		1	-4		
772 Miskolc	.		3	-2	-4	0
Füged	.		2	4	6	
778 Sárospatak	.		2	-4	-7	3

Sárospatak

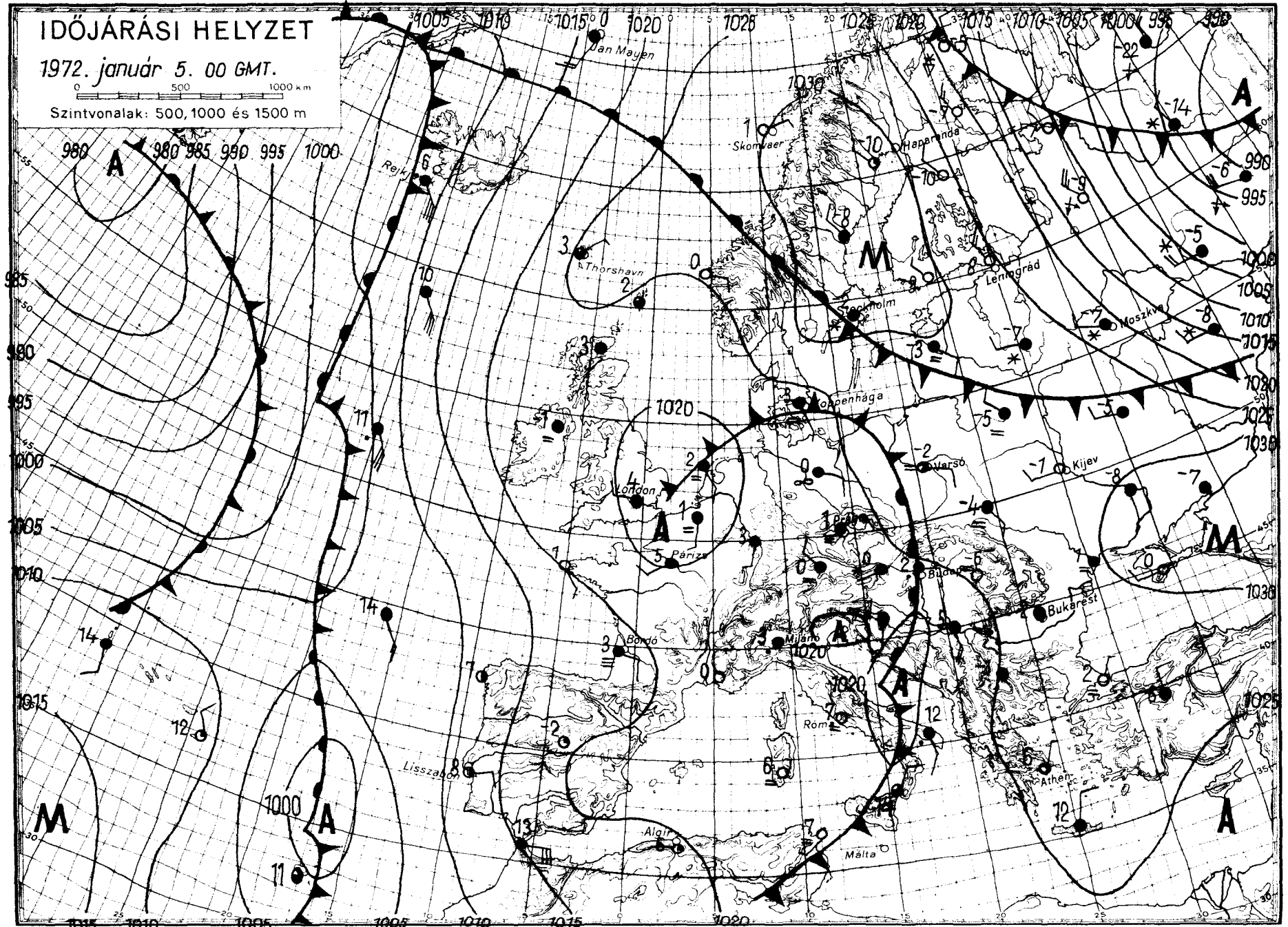
Rajka	15.*	5
Kapuvár	14.*	7
Csorna	17.*	falt
Komárom	27*	
Káld	15*	falt
Kőszeg	12.*	9
Körmend	8*	5
Letenye	7	
Sümeg	15.*	2
Zirc	27*	5
Kisbér	21	falt
Mór	19.*	
Alesút	18	
Esztetgom	10	
Dobogókő	-	
Fonyód	19	
Tab	21	
Lengyel	25	
Nagykőnyi	24	
Marcali	17	
Somogyiszob	11	
Kaposvár	19	
Buras	12	
Szigetvár	25	
Bácsalmás	5	
Kiskunhalas	5	
Izsák	5	
Kunsztmiklós	13	
Órkény	4	
Nagykát	-	
Jászapáti	12	
Tiszakécske	.	
Nagykőrös	2	
Kistelek	1	
Makó	.	
Szentes	.	
Szarvas	.	
Szeghalom	.	
Körösszakál	.	
Tiszaroff	.	
Poroszló	.	
Karag	.	
Hortobágy	.	
Polgár	.	
Hajdúdorog	.	
Nyírlugos	.	
Csenger	.	
Vásárosnamény	.	
Záhony	.	
Királyrét	13.*	1
Romhány	2.*	
Borsodnád	.	falt
Jósvafő	.	
Szendrőlád	.	
Hidasnémeti	.	
Tokaj	.	falt
Szentendre	8.*	

IDŐJÁRÁSI HELYZET

1972. január 5. 00 GMT.

0 500 1000 km

Szintvonalak: 500, 1000 és 1500 m



IDŐJÁRÁSI NAPIJELENTÉS

ЕЖЕДНЕВНЫЙ МЕТЕОРОЛОГИЧЕСКИЙ БЮЛЛЕТЕНЬ • DAILY WEATHER REPORT
BULLETIN QUOTIDIEN DE TEMPS • TÄGLICHER WETTERBERICHT

KIADJA AZ ORSZÁGOS METEOROLÓGIAI INTÉZET
BUDAPEST II. KITAIBEL PÁL UTCA 1
TELEFON: KÖZPONT: 353-500, IDŐJELZŐ OSZT.: 150-410

MEGJELENIK NAPONKÉNT • ELŐFIZETÉSI ÁRA
A POSTAI KÖLTSÉGGEL EGYÜTT NEGYEDÉVRE 60, Ft
KIADÁSÉRT FELEL AZ INTÉZET IGAZGATÓJA

35. évfolyam 6. szám

+ Budapest +

1972. január 6. csütörtök

Az időjárási helyzet ma reggel és a várható időjárás:

Európa időjárásában az elmúlt 24 óra folyamán lényeges változás nem történt. Finnországban és a Szovjetunió európai területén folytatódik a hideg, téli időjárás. Európa többi részein viszont még mindig enyhe, párás, éjszaka és délelőtt sokfelé ködös, ködszítalásos az idő. A Kárpát-medence is ehhez az időjárásu zónához tartozik, így hazánkban egyelőre még folytatódik az évszakhoz képest enyhe idő.

Hazánkban szerdán erősen felhős, párás, helyenként ködös idő volt. Sokfelé esett az eső, havas eső, hó. A lehullott csapadék mennyisége általában 6 mm alatt maradt, de Vácán 7 mm hullott. Az erősen párás, ködös helyeken napközben sem mértek -1, +1 foknál magasabb hőmérsékletet, a kevésbé párás részeken viszont 4, 6 fokos maximumok alakultak ki. Ma hajnalban az ország területén +2 és -6 fok közötti hőmérsékleteket mértek. A Mátra magasabb csúcsain 7-10 cm közötti összefüggő hóréteg található. Délelőtt országSZerte folytatódott az erősen felhős, párás, helyenként ködös, ködszítalásos idő. A hőmérséklet 11 órakor 0 és +3 fok között volt.

Ma 12 órakor Budapesten a hőmérséklet 1 fok volt, a tengerszintre átszámított légnyomás 770 mm, alig változik.

Várható időjárás péntek estig:

Erősen felhős, párás, helyenként ködös, az évszakhoz képest még mindig enyhe idő. Néhány helyen ködszítalás, kisebb eső, havas eső. Éjszaka gyenge, napközben mérsékelt változó irányú szél.

Várható legalacsonyabb éjszakai hőmérséklet: 0, -5,

legmagasabb nappali hőmérséklet pénteken: -1, +4 fok között.

Kerényi Nárcisz s.k.

TÁVOLABBI KILÁTÁSOK HÉTFŐIG:

Párás, ködös idő. Erősödő éjszakai lehülés. Legalacsonyabb hajnali hőmérsékletek -1, -7 fok között. Legmagasabb nappali hőmérsékletek -2, +3 fok között. Jelentős mennyiségű, /legalább 5 mm/ csapadék az ország területének 30 százalékán várható, az időszak végén.

TÁVELŐREJELZŐ OSZTÁLY

A hőmérséklet napi középértéke és eltérése a 100 évi átlagtól /Budapesten/:

1972. I. 5.:

1,5 C°

+2,6 C°

1871 óta ezen a napon Budapesten előfordult:

legmagasabb hőmérséklet 10,0 C° /1919/

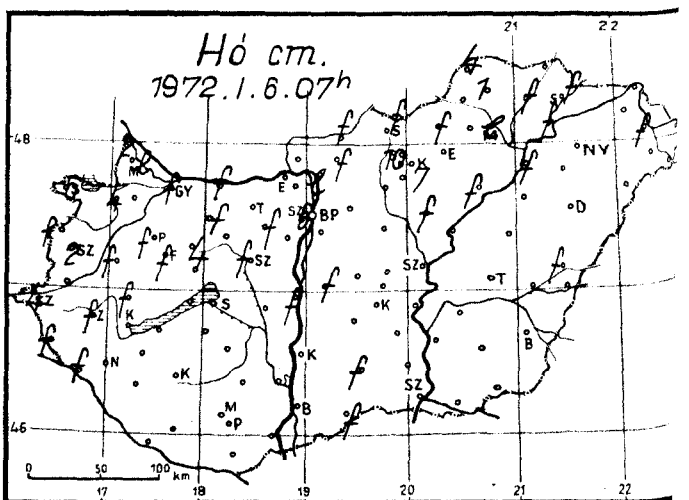
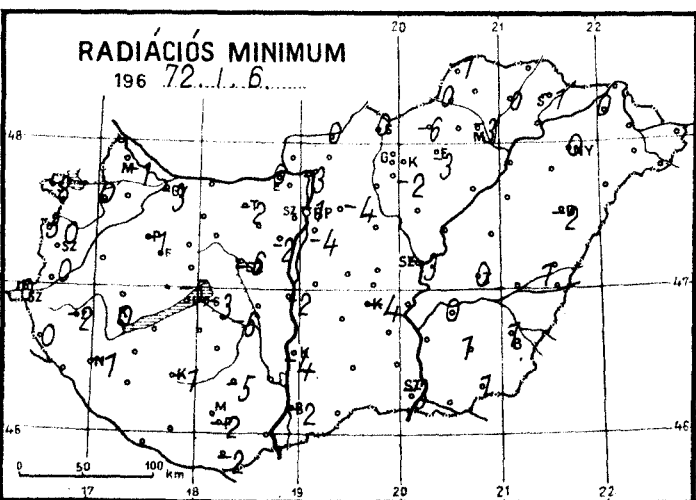
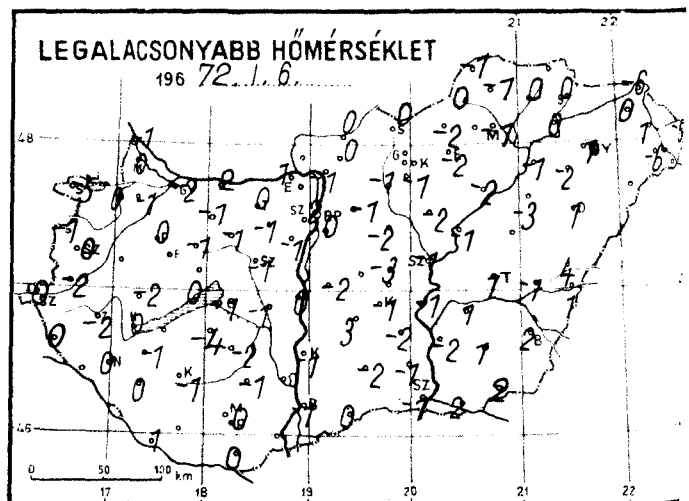
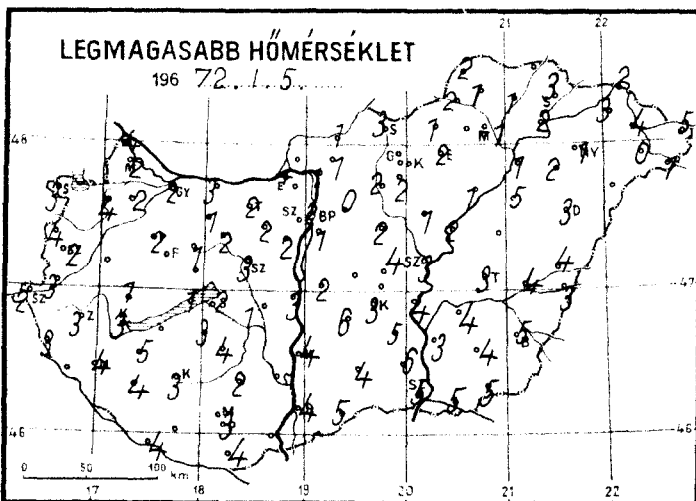
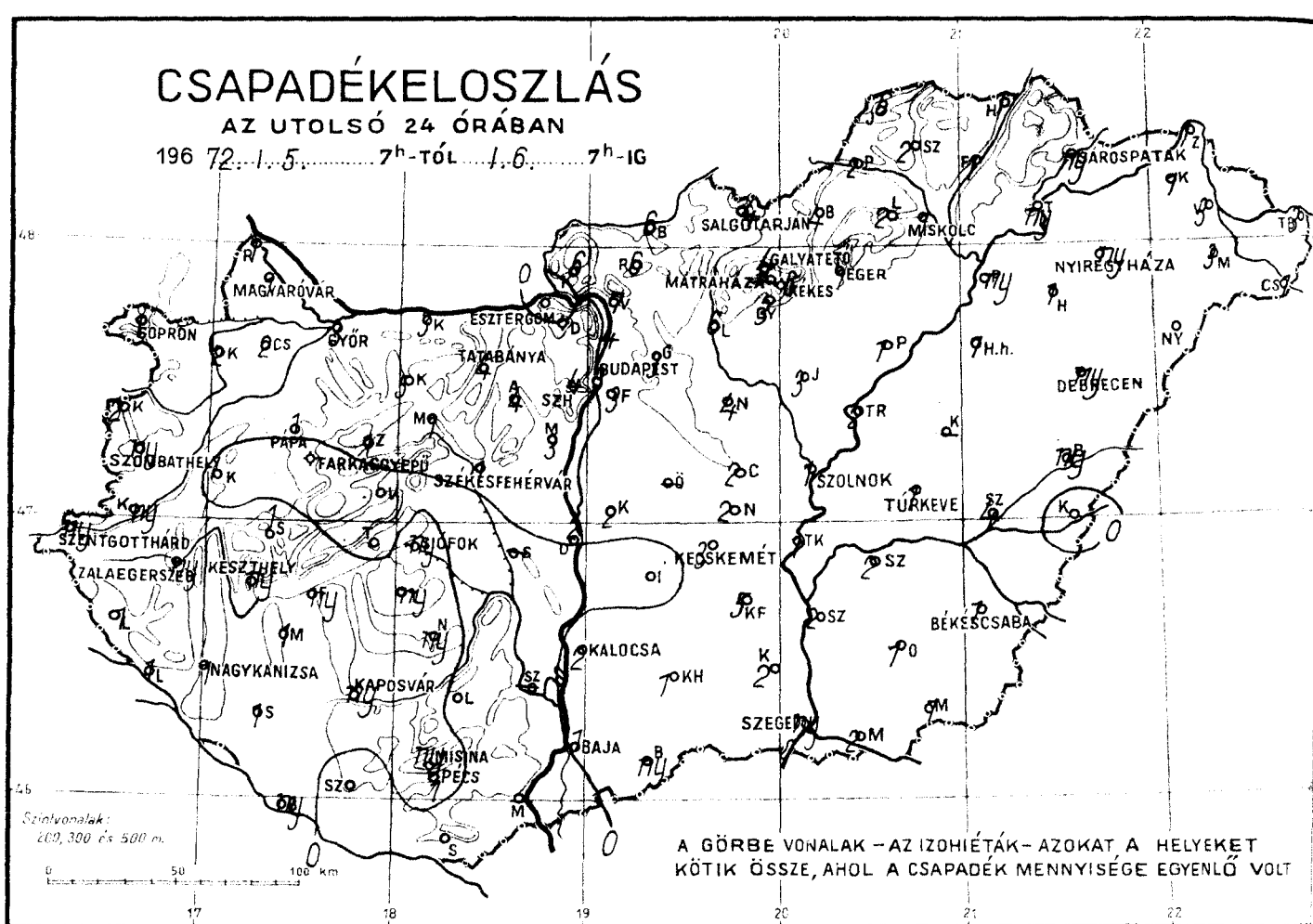
legalacsonyabb hőmérséklet -19,3 C° /1891/.

72.0007.

CSAPADÉKELOSZLÁS

AZ UTOLSÓ 24 ÓRÁBAN

196 72.1.5. 7^h-TÓL 1.6. 7^h-IG



1972...január..... hó, 6... napcsütörtök...	Az utolsó 24 óra adatai					
	Csapadék (mm)	hó cm	Hőmérsékleti szélsőségek			Napsütés (óra) tegnap
			tegnapi nappali max.	éjszakai min.	min. 5 cm-en	
12815 Magyaróvár	1	lepel	2	0	-1	0
822 Győr	3*	folt	2	-2	-3	0
825 Pápa	1=*	folt	2	0	-1	0
805 Sopron	1=9*	6	3	-5	-8	0
812 Szombathely	ny=*	2	2	0	0	0
910 Szentgotthárd	ny=*	4	2	0	0	
915 Zalaegerszeg	ny=*	folt	3	-2	-2	
Lenti	1*	folt	3	0	0	
925 Nagykanizsa	1=*		4	0	-1	1
920 Keszthely	ny=*		3	0	0	0
Tihany	.		1	0	-5	
935 Siófok	ny=*		2	-1	-3	0
942 Pécs	1		3	0	-2	0
941 Misinaető (534 m)	ny		1	-1	-5	0
Siklós	.		4	0	-2	
827 Farkasgyepű (400 m)	.	folt	3	-1	-2	
Veszprém	-					
833 Tataháza	4		2	0	-2	
843 Budapest Újpest	3=*		1	0	-4	0
840 Budapest OMI	3*		2	2	-1	0
841 Budapest (Szabadság, 474 m)	4*.=	6	0	-2	-4	0
Martonvásár	3*		2	-1	-2	
835 Székesfehérvár	1	folt	3	-1	-6	
Dunaujváros	2	folt	3	0	-2	
Szekszárd	-					
Mohács	-					
960 Baja	1=		4	-1	-2	0
955 Kalocsa	2		4	-1	-4	
Cegléd	2		4	-3		
860 Szolnok	1=		3	-1	-3	0
970 Kecskemét	3=		3	-1	-	0
Kiskunfélegyháza	5		5	-2	-4	
982 Szeged	ny=>		5	-1	-3	0
Mezőhegyes	1		5	2	1	
Oroszáza	1		4	1	1	0
990 Békéscsaba	1=		5	2	1	0
875 Túrkeve	1		3	1	0	0
Berettyóújfalu	ny	folt	4	4	1	
880 Debrecen	ny=		3	1	-2	0
892 Nyíregyháza	ny=9		1	1	0	0
788 Kisvárd	1		3	0	0	0
Mátészalka	3*	folt	0	-6		
Tiszabecs	3		5	-5		
Vác	7*	lepel	1	-1	-3	
Gödöllő	3*		0	-1	-4	
Lőrinci	6*		2	-1		
Gyöngyös	3*		2	-1	-2	
Balassagyarmat	6*	folt	1	0	0	
755 Salgótarján	4*	folt	3	0	0	
Galyatető (932 m)	4*	10	-1	-5		
851 Kékestető (1000 m)	6**	7	-1	-5	-6	0
Mátraháza (672 m)	-					
865 Eger	1*		2	-2	-3	0
Putnok	2*=-		2	0	0	
Lillafüred	2*	2	2	-3		
772 Miskolc	1=*	lepel	1	-1	-3	0
Füged	1*	folt	1	0	0	
778 Sárospatak	ny	folt	3	0	-1	0

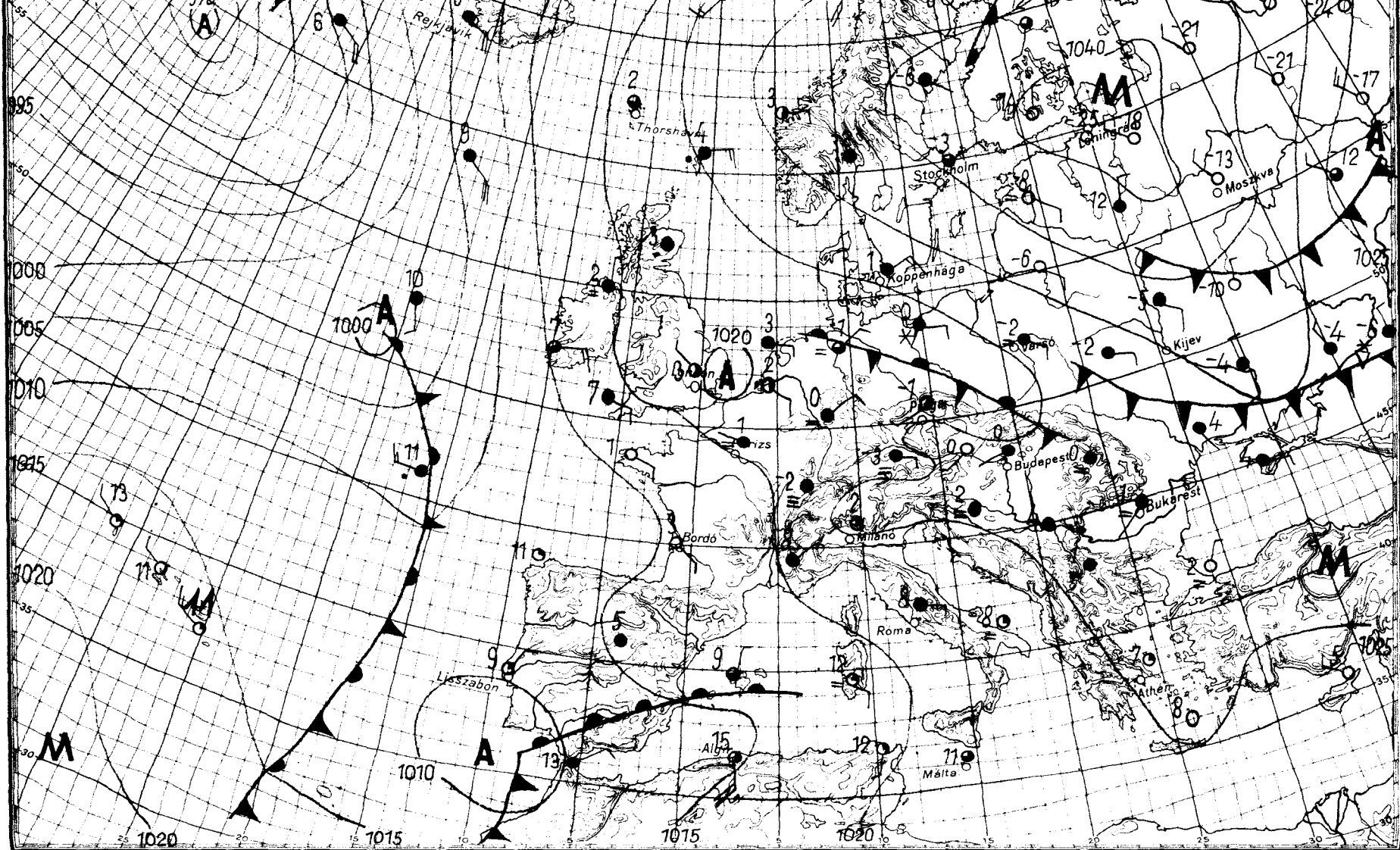
24 órai csapadék mm		hó cm
Rajka	1*	2
Kapuvár	2*=-	4
Csorna	2*	2
Komárom	3*	folt
Káld	.	folt
Kőszeg	2*	folt
Kőrmend	ny*	
Letenye	1*	folt
Sümege	1	folt
Zirc	1*	4
Kisbér	5*	folt
Mór	1*	
Alsút	4*	folt
Lsztergom	.	
Dobogókő	-	
Fonyód	ny*	
Tab	ny	
Sárvíz	.	
Lengyel	.	
Nagykónyi	ny	
Marcali	1*	
Somogyuszob	1*	
Kaposvár	ny*	
Bárcs	ny	
Szigetvár	.	
Bácsalmás	ny	folt
Kiskunhalas	1	folt
Izsák	.	
Kunsztlők	2	folt
Örkény	-	
Nagykát	4*	
Jászapáti	3=	folt
Tiszakécske	1	
Nagykőrös	2	
Kistelek	2	
Makó	2	
Szentes	2	
Szarvas	2	
Szeghalom	4	
Kőröszakál	.	
Tiszaroff	2	
Poroszló	1*	folt
Karcag	-	
Hortobágy	1*	
Polgár	ny*	folt
Hajdúdorog	1	
Nyírlugos	-	
Csenger	1	
Vásárosnamény	3	folt
Záhony	1	
Királyrét	6*	
Romhány	6*	folt
Borsodnád	4*	folt
Jósvafő	6	4
Szendrőlád	2*	1
Hidasnémeti	1*	
Tokaj	ny*	folt
Szentendre	4*	

IDŐJÁRÁSI HELYZET 1972. január 6. 00 GMT.

0 500 1000 km

Szintvonalak: 500, 1000 és 1500 m

990 985 980 975 970 965 960 955 950 945 940 935 930 925 920 915 910 905 900 895 890 885 880 875 870 865 860 855 850 845 840 835 830 825 820 815 810 805 800 795 790 785 780 775 770 765 760 755 750 745 740 735 730 725 720 715 710 705 700 695 690 685 680 675 670 665 660 655 650 645 640 635 630 625 620 615 610 605 600 595 590 585 580 575 570 565 560 555 550 545 540 535 530 525 520 515 510 505 500 495 490 485 480 475 470 465 460 455 450 445 440 435 430 425 420 415 410 405 400 395 390 385 380 375 370 365 360 355 350 345 340 335 330 325 320 315 310 305 300 295 290 285 280 275 270 265 260 255 250 245 240 235 230 225 220 215 210 205 200 195 190 185 180 175 170 165 160 155 150 145 140 135 130 125 120 115 110 105 100 95 90 85 80 75 70 65 60 55 50 45 40 35 30 25 20 15 10 5 0 5 10 15 20 25 30 35 40 45 50 55 60 65 70 75 80 85 90 95 100



IDŐJÁRÁSI NAPIJELENTÉS

ЕЖЕДНЕВНЫЙ МЕТЕОРОЛОГИЧЕСКИЙ БЮЛЛЕТЕНЬ • DAILY WEATHER REPORT
BULLETIN QUOTIDIEN DE TEMPS • TÄGLICHER WETTERBERICHT

KIADJA AZ ORSZÁGOS METEOROLÓGIAI INTÉZET
BUDAPEST II. KITAIBEL PÁL UTCA 1
TELEFON: KÖZPONT: 353-500, IDŐJELZŐ OSZL.: 150-110

MEGJELENIK NAPONKÉNT • ELŐFIZETÉSI ÁRA
A POSTAI KÖLTSÉGGEL EGYÜTT NEGYEDÉVRE 60, Ft
KIADÁSÉRT FELEL AZ INTÉZET IGAZGATÓJA

85. évfolyam 7. szám

+ Budapest +

1972. január 7. péntek

Az időjárási helyzet ma reggel és a várható időjárás:

Ukrajna fölött kialakult magasnyomású képződmény hatására Európa nagy részén csendes, változóan felhős, párás az időjárás. A Kárpát-medence is ehhez az időjárási zónához tartozik, így hazánkban általában csapadékmentes, az évszakhoz képest enyhe az idő. Az óceánról áramló enyhe, nedves légtömegek a Brit-szigeteken változékony, helyenként esős időjárást okoznak.

Hazánkban csütörtökön borult, párás, többfelé ködös, az évszakhoz képest enyhe idő volt, néhány helyen ködszítálást is észleltek. Egy-két helyen gyengén havazott. A lehullott csapadék mennyisége sehol sem haladta meg a 2 mm-t. A hőmérséklet napközben a tartósan ködös helyeken 0, +3, máshol 3, 5 fokig emelkedett. Ma hajnalra általában +2, -2, északkeleten -2, -4 fokig hült le a levegő. Országunkban a hóréteg inkább csak foltokban található, a magasabb helyeken 2, 7 cm-es hóréteg van. Ma délelőtt az erősen felhős, párás, az évszakhoz képest enyhe idő tovább folytatódott, egy-két helyen szitált az eső, Kékestetőn gyengén havazott. A hőmérséklet 11 órakor -1, +3 fok között volt.

Ma 12 órakor Budapesten a hőmérséklet 2 fok, a tengerszintre átszámított légnyomás 769 mm, gyengén süllyed.

Várható időjárás szombat estig:

Erősen felhős, párás, helyenként ködös idő, kisebb szitálással, havas esővel, havazással.
Mérsékelt, változó irányú szél.

Várható legalacsonyabb éjszakai hőmérséklet: +1, -4,
legmagasabb nappali hőmérséklet szombaton: 0, +5 fok között.

Bartha Péterné s.k.

A hőmérséklet napi középértéke és eltérése a 100 évi átlagtól /Budapesten/:

1972. I. 6.: 2,5 C° +3,4 C°

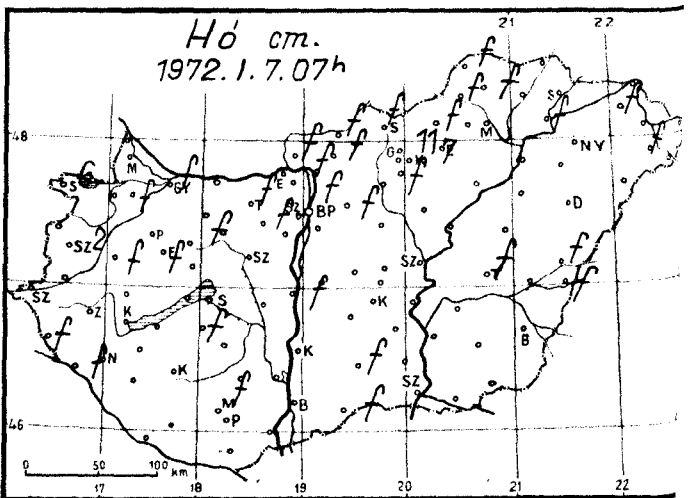
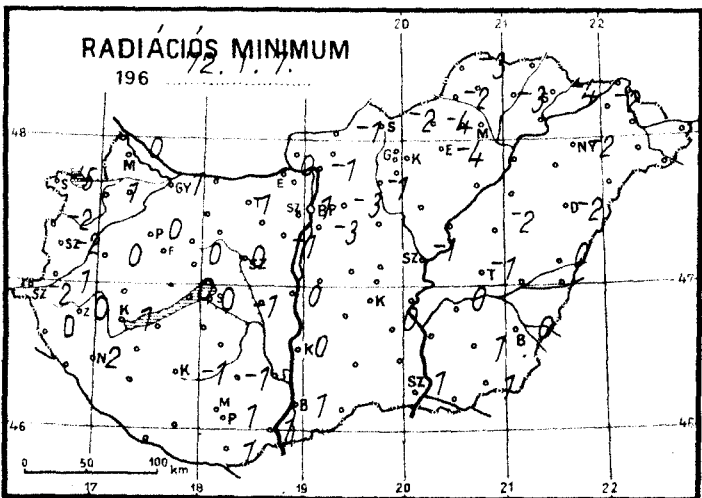
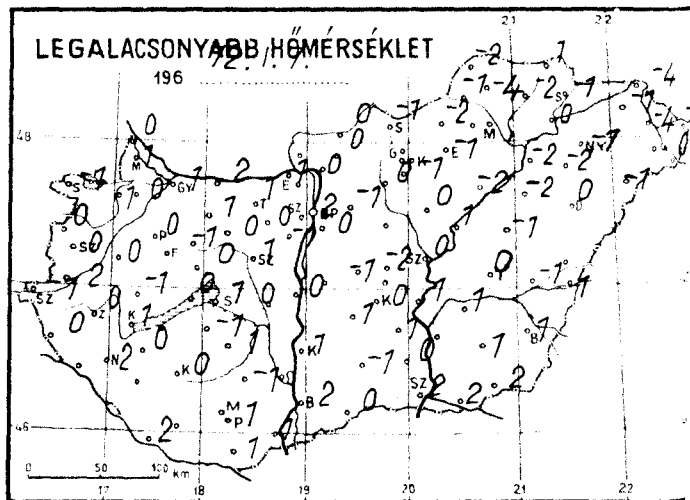
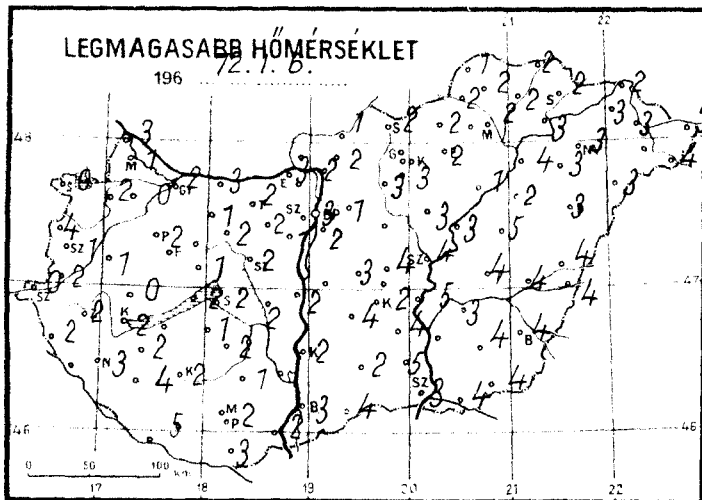
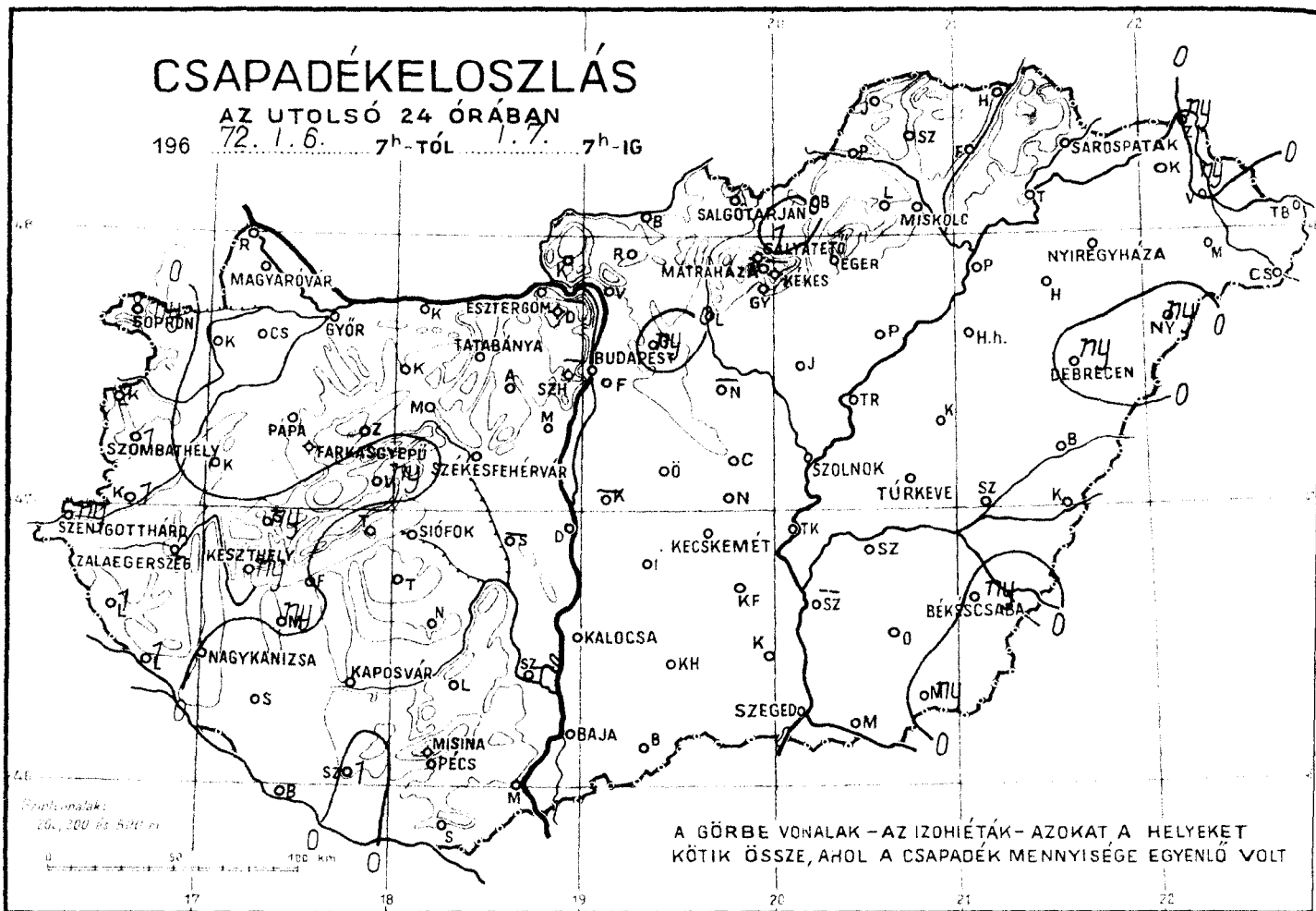
1871 óta ezen a napon Budapesten előfordult:

legmagasabb hőmérséklet 12,0 C° /1903/
legalacsonyabb hőmérséklet -17,8 C° /1938/.

72.0008.

CSAPADÉKELOSZLÁS

AZ UTOLSÓ 24 ÓRÁBAN
 196 72. 1. 6. 7h-TÓL 1.7. 7h-IG



1972. január
7. péntek

Az utolsó 24 óra adatai

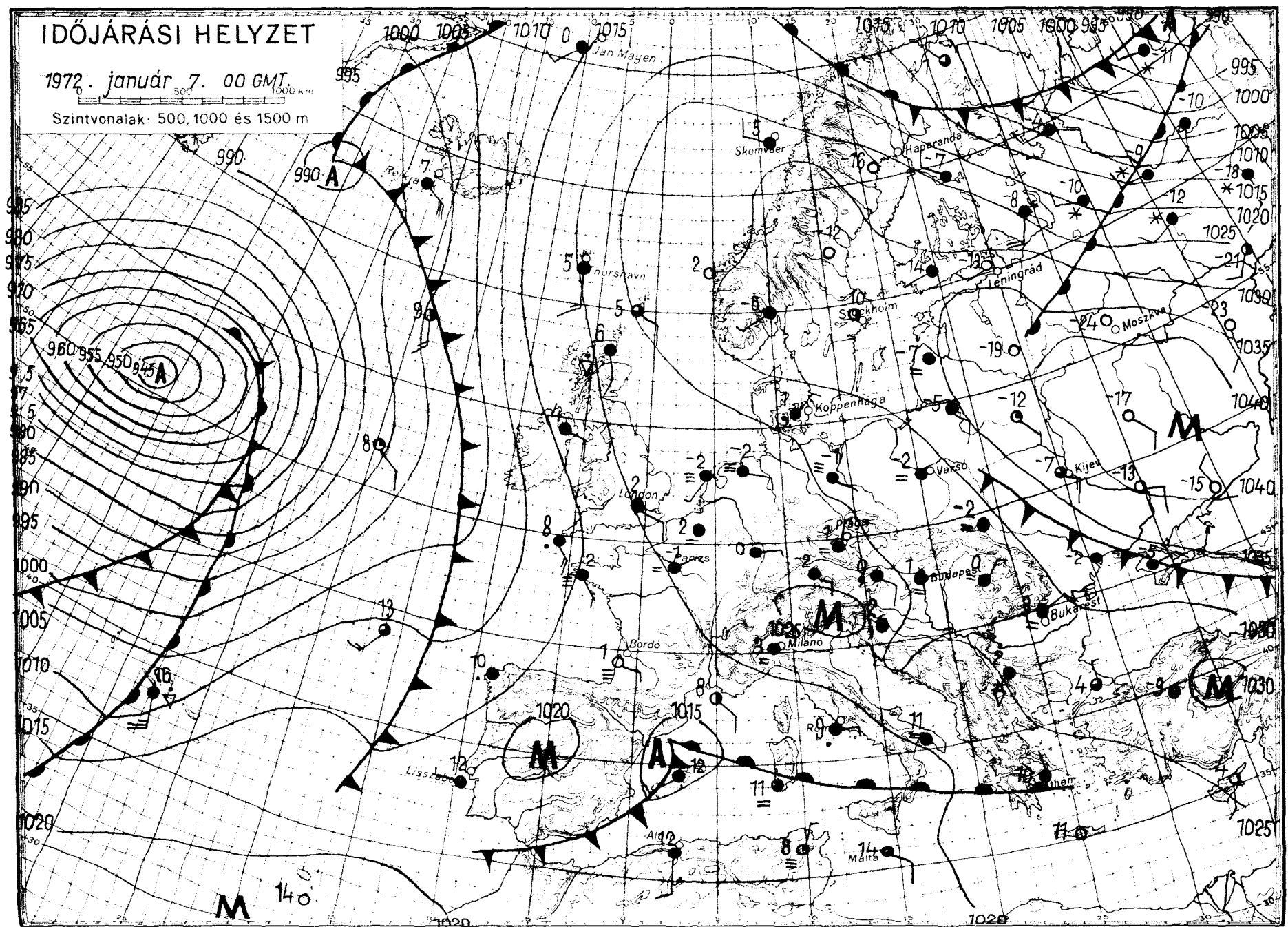
Csapadék (mm)	hó cm	Hőmérsékleti szélsőségek			Napsütés (óra) tegnap
		tegnapi nappali max.	éjszakai min.	min. 5 cm-en	
.	falt	1	0	0	0
.=	falt	2	1	1	0
.		2	0	0	0
ny≡	6	0	-1	-5	0
1≡,	2	1	0	-2	0
ny≡		0	-1	-2	
2,≡		2	0	0	
1	falt	2	0	0	
.=		3	2	2	0
ny		2	1	1	0
.		2	0	0	
.≡		2	1	0	0
.≡		2	1	1	0
.	falt	1	-1	-1	0
.		3	1	1	
.	falt	3	-1	-1	
ny≡		1	0	0	
.	falt	2	1	1	
.=		2	0	-3	0
.		3	2	1	0
-					
.		1	-1	-1	
.		2	1	0	
.	falt	2	0	0	
-					
.		2	1	1	
.=		3	2	1	0
.		2	1	0	
.		4	-2	-	-
.=		4	0	-1	5
.=		2	0	-	
.		4	1	0	
.		3	2	1	0
ny		4	2	1	
.		4	1	1	0
ny,		4	1	0	0
.	falt	4	0	-1	
.	falt	4	3	0	
ny=		3	0	-2	1
.≡		3	-1	-2	3
.	falt	-	-	-	1
.	falt	-	-1	-	
.		3	-2	-	
.	falt	2	0	-1	
ny≡	falt	1	-1	-3	
.		3	0	-1	
.	falt	3	0	-1	
.	falt	1	0	-1	
.	falt	2	-1	-2	
1*	11	-1	-4	-	
.	7	-3	-5	-9	0
-					
.		2	-1	-4	0
.=	falt	2	-1	-2	
.	falt	1	-3	-	
.≡		2	-2	-3	0
.		2	-2	-3	
.		2	-1	-4	0

24 órai csapadék mm	hó cm
Rajka	.
Kapuvár	.≡
Csorna	. folt
Komárom	.
Káld	. folt
Kőszeg	2,
Kőrmend	1≡
Letenye	1 folt
Sümege	ny
Zirc	. folt
Kishér	.
Mór	.
Alesút	. folt
Esztergom	.
Dobogókő	-
Fonyód	.
Tab	. folt
Sárbogárd	.
Lengyel	.
Nagykónyi	.
Marcali	ny
Somogyuszob	.
Kaposvár	.
Bárcs	.
Szigetvár	IX*
Bácsalmás	. folt
Kiskunhalas	. folt
Izsák	.
Kunsztlökös	-
Örkény	.
Nagykátu	-
Jászapáti	.=
Tiszakécske	.
Nagykörös	.
Kistelek	.
Makó	.
Szentcsanak	-
Szarvas	.
Szeghalom	.
Körösszakál	. folt
Tiszaroff	.
Poroszló	.
Karcag	.
Hortobágy	.
Polgár	.
Hajdúdorog	.
Nyírlugos	ny*
Csenger	.
Vásárosnamény	ny*
Záhony	ny≡
Királyrét	. folt
Romhány	. folt
Borsodnádassd	. folt
Jósvafő	. folt
Szendrőlád	. folt
Hidasnémeti	.
Tokaj	.= folt
Szentendre	. folt

IDŐJÁRÁSI HELYZET

1972. január 7. 00 GMT.

Szintvonalak: 500, 1000 és 1500 m



L. JAVORSKY V. P. M. I. A. 1972. 10

IDŐJÁRÁSI NAPIJELENTÉS

ЕЖЕДНЕВНЫЙ МЕТЕОРОЛОГИЧЕСКИЙ БЮЛЛЕТЕНЬ • DAILY WEATHER REPORT
BULLETTIN QUOTIDIEN DE TEMPS • TÄGLICHER WETTERBERICHT

KIADJA AZ ORSZÁGOS METEOROLÓGIAI INTÉZET
BUDAPEST II. KITAIBEL PÁL UTCA 1
TELEFON: KÖZPONT: 353-500, IDŐJELZŐ OSZL: 150-110

MEGJELENIK NAPONKÉNT • ELŐFIZETÉSI ÁRA
A POSTAI KÖLTSÉGGEL EGYÜTT NEGYEDÉVRE 60,- Ft
KIADÁSÉRT FELEL AZ INTÉZET IGAZGATÓJA

35. évfolyam 8. szám. + Budapest + 1972. január 8. szombat

Az időjárás helyzet ma reggel és a várható időjárás:

Európa időjárás helyzetében továbbra sem tapasztalható lényeges változás. Szárazföldünk nyugati része fölé az Atlanti-óceán térségéből szokatlanul enyhe levegő áramlik. Hatására változékony, szeles, enyhe az idő, többfelé esik az eső. A Földközi-tenger keleti térségéből szintén enyhe levegő áramlik Olaszországon és a Balkán-félszigeten át Közép-Európába, és itt szórványosan esik az eső, illetve a hó. Kelet-Európában tovább tart a téli időjárás, több helyről havazást, hófuvást jelentenek, és nem ritka a -10 , -15 fokos éjszakai fagy. A következő 36 óra folyamán a Kárpát-medence időjárását még mindig az enyhe légköregek határozzák meg.

Hazánkban pénteken borult, párás, néhány helyen ködös, enyhe idő volt. Sokfelé esett az eső, havas eső, hó. A lehullott csapadék mennyisége csapadéknyom és 9 mm között váltakozott. A hőmérséklet napközben 0, +5 fokig emelkedett. Szombaton hajnalra szeszélyes területeloszlásban -2 , +3 fokig hült le a levegő. A magasabb hegyeinken 10-20 cm-es hóréteg található. Ma délelőtt folytatódott a jobbára borult, párás, néhány helyen ködös idő, ködszitalással. A hőmérséklet 11 órakor a ködös helyeken +1, -2, máshol +2, +5 fok között váltakozott.

Ma 12 órakor Budapesten a hőmérséklet 4 fok, a tengerszintre átszámított légnyomás 766 mm, gyengén süllyed.

Várható időjárás vasárnap estig.

Erősen felhős, párás, néhány helyen napközben is ködös idő. Szórványosan eső, havas eső, a magasabb hegyeken és északkeleten egy-két helyen havazás. Mérsékelt, időnként megélénkülő délkeleti szél.

Várható legalacsonyabb éjszakai hőmérséklet: -2 , +3 fok között, legmagasabb nappali hőmérséklet vasárnap: általában 5 fok közepében, a tartósan ködös helyeken 0 fok körül.

Vadkerti Ferenc s.k.

A hőmérséklet napi középértéke és eltérése a 100 évi átlagtól /Budapesten/:

1972. I. 7.: 2,3 C° +3,0 C°

1871 óta ezen a napon Budapesten előfordult:

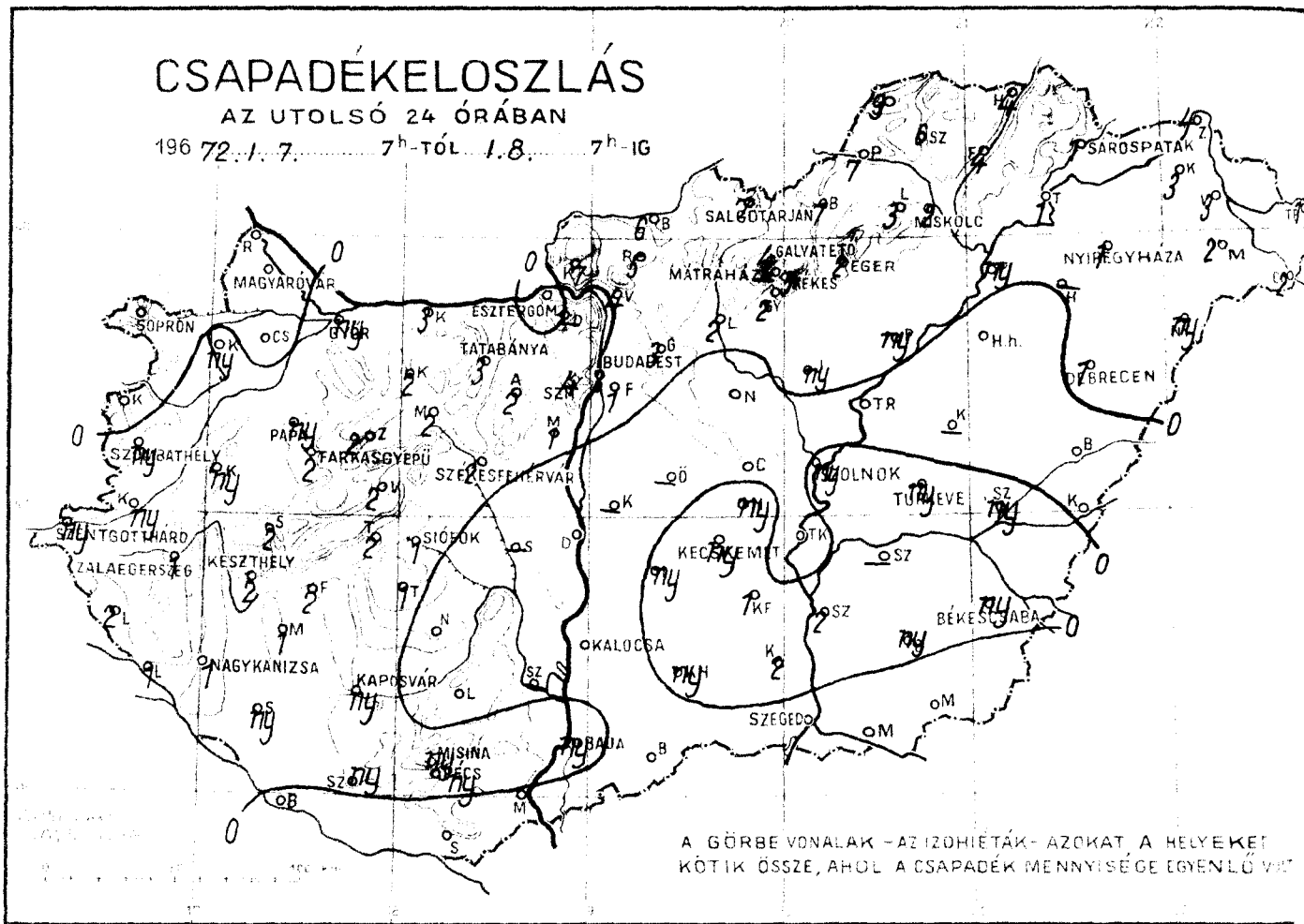
legmagasabb hőmérséklet 9,7 C° /1919/
legalacsonyabb hőmérséklet -16,5 C° /1947/.

72.0006.

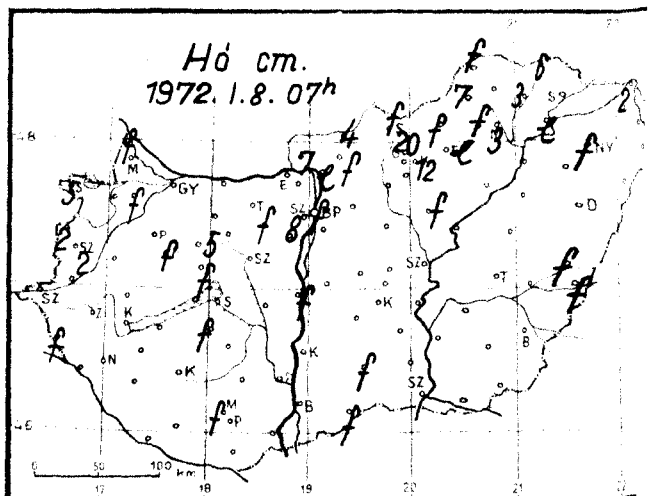
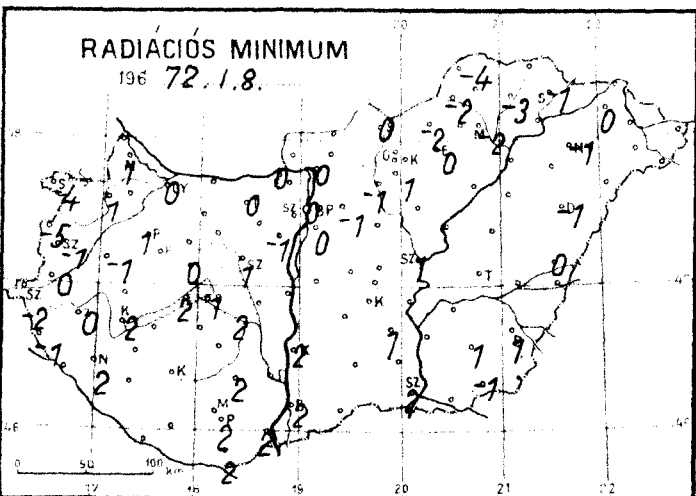
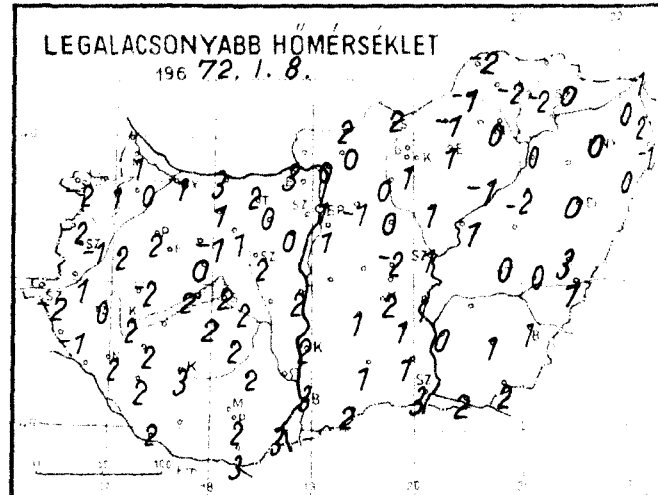
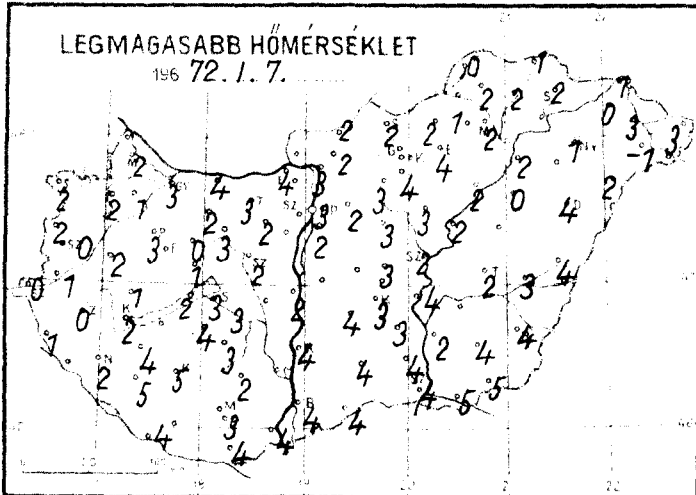
CSAPADEKELOSZLÁS

AZ UTOLSÓ 24 ÓRÁBAN

196 72. 1. 7. 7h-TÓL 1.8. 7h-IG



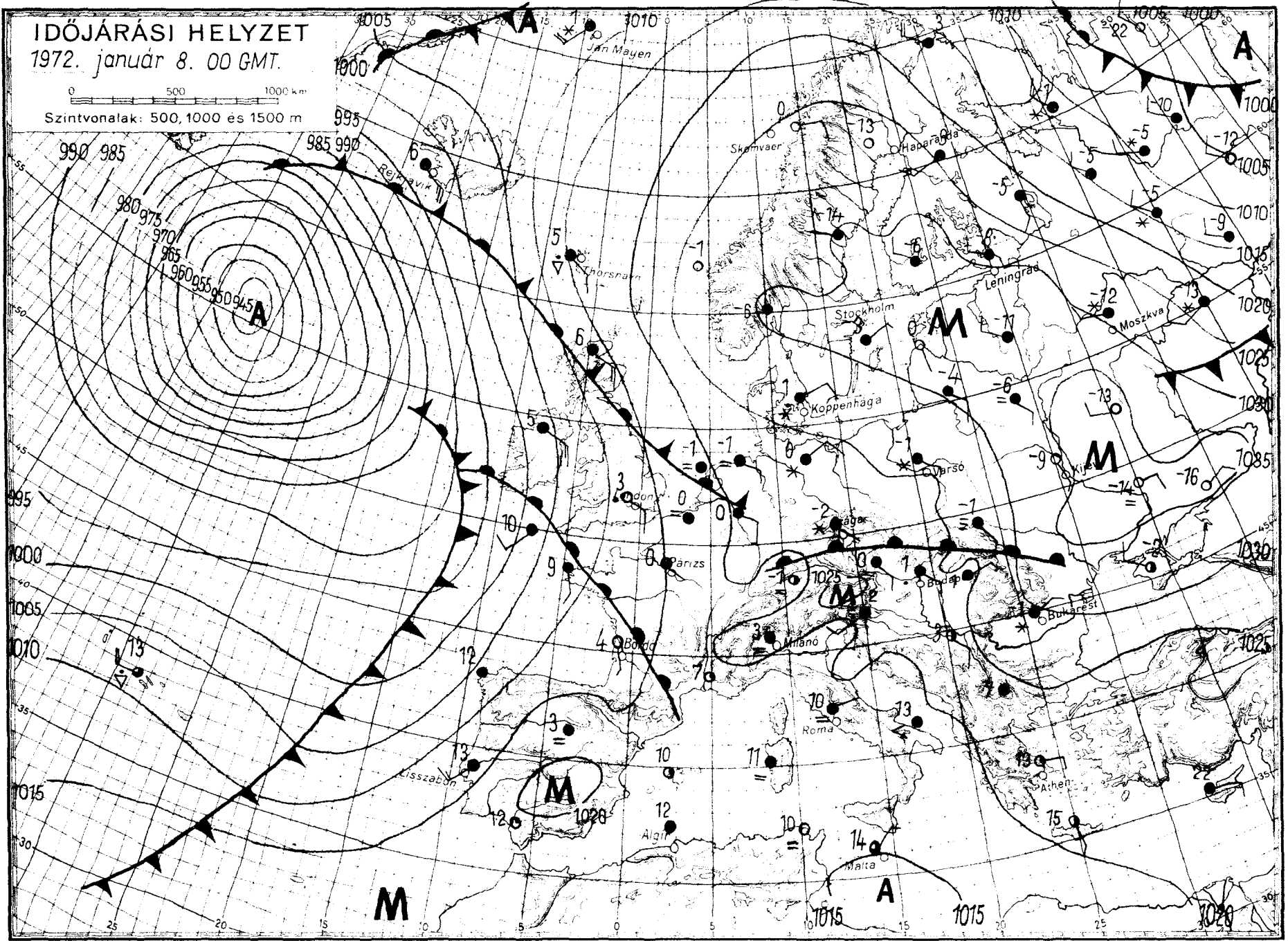
A GÖRBE VONALAK - AZ IZOHÉTIÁK - AZOKAT A HELYEKET KÖTIK ÖSSZE, AHOL A CSAPADÉK MENNYISÉGE EGYENLŐ VOLT



1972... január..... hó. 8.... nap szombat.....	Az utolsó 24 óra adatai						24 órai csapadék mm	hó cm
	Csapadék (mm)	hó cm	Hőmérsékleti szélsőségek			Napsütés (óra) tegnap		
			tegnapi nappali max.	éjszakai min.	min. 5 cm-en			
12815 Magyaróvár	.≡		2	1	1	0	Bajka	. folt
822 Győr	ny		3	1	0	0	Kapuvár	ny,≡
825 Pápa	ny		3	2	1	0	Csoma	. folt
805 Sopron	. =	5	2	-2	-4	1	Komárom	3,
812 Szombathely	ny*	2	0	-1	-1	0	Kád	ny*
910 Szentgotthárd	ny*		0	-2	-2		Kőszeg	. 2
915 Zalaegerszeg	1≡*		0	0	0		Körmenő	ny*
Lenti	2* folt		1	-1	-1		Letenye	1
925 Nagykanizsa	1 =		2	2	2	0	Süveg	2,
929 Keszthely	2≡		2	2	2	0	Zirc	2* 5
Tihany	2,		2	2	2		Kislőr	2*
935 Siófok	1≡		3	2	1	0	Mór	2*
942 Pécs	ny,		3	2	2	0	Alsút	2* folt
841 Ménfőcsanak (534 m)	ny*	folt	0	0	0		Esztergom	.
Siklós	.		4	3	2		Dobogókő	-
827 Farkasgyepű (400 m)	2* folt		3	-1	-1		Fonyód	2
Veszprém	2 folt		1	0	0		Tub	1 folt
833 Tataháza	3*		3	2	0		Sárospatak	.
843 Budapest (Parizer) 1. körút	1*		2	1	0	0	Lengyel	.
840 Budapest OMI	3*		3	1	0	0	Nyútkői	.
841 Budapest (Szabadság) (474 m)	4*	8	0	-2	-2	0	Mareali	1
Martonvásár	1,		3	0	-1		Somogyuszó	ny
836 Székesfehérvár	2		2	2	1		Kapuvár	ny
Dunaújváros	.	folt	2	2	1		Buzs	.≡
Székeszárd	-						Szigetvár	ny
Mohács	.		4	3	2		Bácsalmás	. folt
960 Baja	ny =		4	3	2	0	Kiskunhalas	ny folt
955 Kalocsa	.		4	2	2		Izsák	ny,
Cegléd	.		3	-2			Kunsztmiklós	-
860 Szolnok	ny,		2	1	1	0	Orkény	-
970 Kecskemét	ny =		3	2	-		Nagykúta	.
Kiskunfélegyháza	1		3	1	1		Jászapáti	ny≡ folt
982 Szeged	.		4	3	2	0	Tiszakécske	.
Mezőhegyes	.		5	2	-1		Nagykőrös	ny
Grosháza	ny		4	1	1	0	Kistelek	.
990 Békéscsaba	ny		4	1	1		Makó	.
875 Túrkeve	ny =		2	0	-	0	Szentos	2
Bereettyóújfalú	.	folt	4	3	0		Szarvas	-
880 Debrecen	1 =		4	0	-1	0	Szeghalom	ny,
892 Nyíregyháza	1 folt		1	0	-1	0	Kőröszakál	. folt
788 Kiszvárd	3		0	0	0	0	Tiszaroff	.
Mátészalka	2,	folt	-1	-1			Pereszlő	ny*
Tiszabecs	1		3	0			Karag	-
Vác	4* lepel		3	0	0		Hortobágy	.
Gödöllő	.	3	2	-1	-1		Polgár	ny
Lónyai	2*		3	0	-1		Hajlúdorog	-
Gyöngyös	2*		4	1	1		Nyírlugas	ny*
Balassagyarmat	6*	4	2	2			Csenger	2,
755 Salgótarján	7* folt		2	2	0		Vásárosnamény	3*
Gályutató (932 m)	4*	20	-1	-3			Záhony	4* 2
851 Kékestető (1000 m)	5* 12		-2	-4	-4	0	Királyrét	7* 7
Mátraháza (672 m)	.						Romhány	5* folt
865 Eger	2* lepel		4	1	0	0	Borsodnádásd	7* folt
Putnok	7*	7	1	-1	-2		Jósvafő	9* folt
Lillafüred	3* folt		1	-1			Szendrőlád	6* 6
772 Miskolc	2 = *	3	2	0	2	0	Hidasnémeti	4* 6
Füged	4*	3	2	-2	-3		Tokaj	1* lepel
778 Sárospatak	1		2	0	-1	0	Szentendre	3

IDŐJÁRÁSI HELYZET 1972. január 8. 00 GMT.

0 500 1000 km
Szintvonalak: 500, 1000 és 1500 m



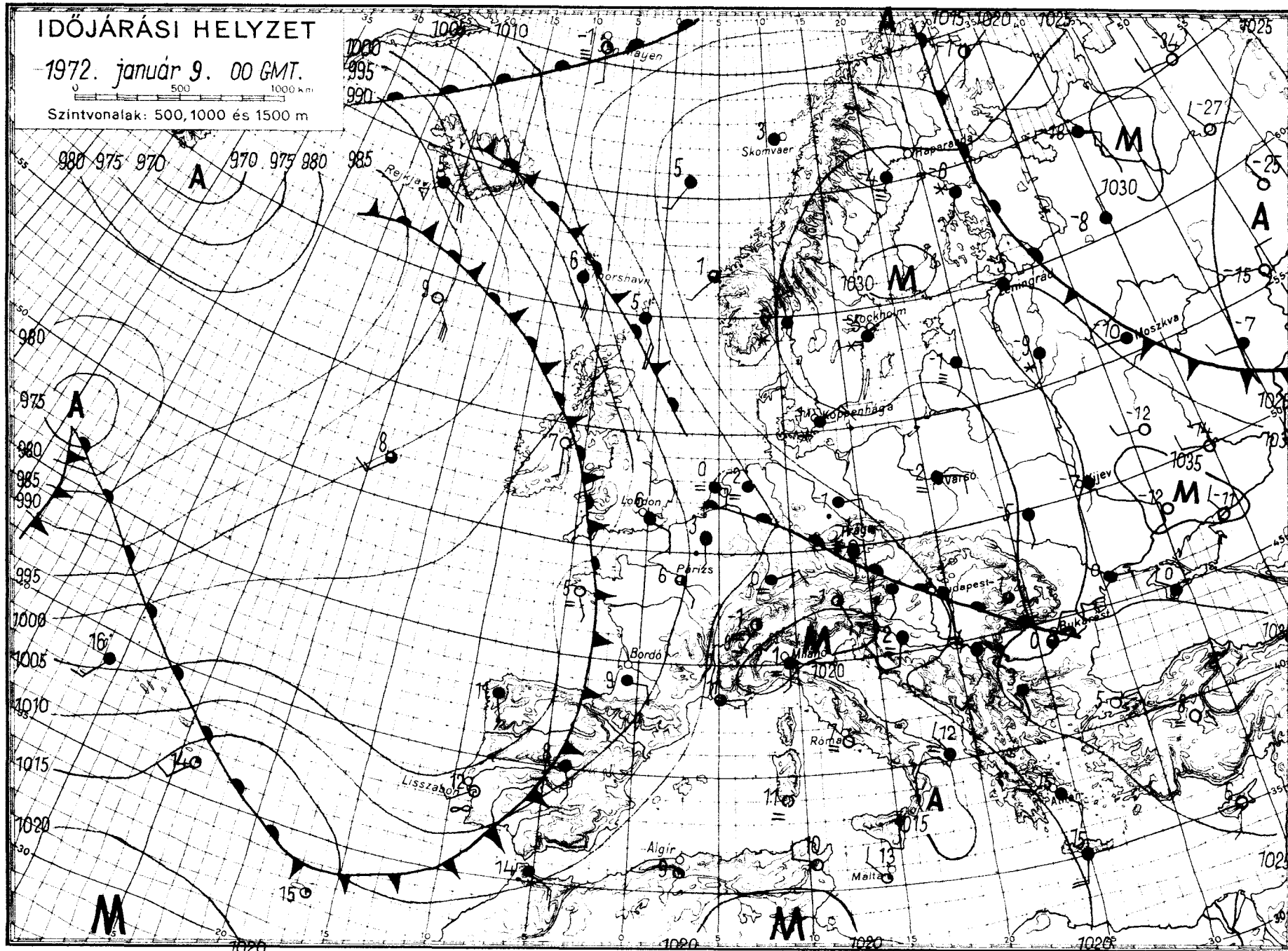
1972. január..... hó, 9..... nap vasárnap.....	Az utolsó 24 óra adatai						24 órás esapadék mm	hó cm
	Csapadék (mm)	hó cm	Hőmérsékleti szélsőségek			Napsütés (óra) tegnap		
			tegnapi nappali max.	éjszakai min.	min. 6 cm-en			
12815 Magyaróvár	1	holt	5	2	1	0	Rajka	2≡
822 Győr	ny		4	3	3	0	Kapuvár	1, folt
825 Pápa	ny		3	2	2	0	Csorna	1,
805 Sopron	.	4	2	-1	-3	2	Komárom	ny,
812 Szombathely	ny	holt	1	0	-1	0	Káld	-
910 Szentgotthárd	ny	3	2	-1	-1		Kőszeg	. 2
915 Zalaegerszeg	ny		3	2	1		Kőrmend	1≡
Lenti	.		2	0	0		Letenye	.
925 Nagykanizsa	.		4	2	2	0	Sümege	ny
920 Keszthely	ny		4	2	2	0	Zirc	ny≡ 4
Tihany	.		3	2	2		Kisbér	.
935 Siófok	ny		4	2	2	0	Mór	ny*
942 Pécs	ny		6	2	2	0	Alesút	. folt
941 Miskolc (534 m)	ny, folt		2	2	0	0	Esztérgom	-
Siklós	.		6	3	3		Dobogókő	-
827 Farkasgyepű (400 m)	.	2	4	1	1		Fonyód	-
Veszprém	ny≡	holt	2	1	1		Tab	ny
833 Tatabánya	.		4	2	2		Sámaljan	-
843 Budapest I. kerület	ny		4	3	2	0	Lengyel	-
840 Budapest OMI	.		5	3	3	0	Nagykőnyi	.
841 Budapest (Szabadság, 474 m)	.	6	1	0	0	0	Marradi	.
Martonvásár	.		4	1	0		Somogyuszob	.
835 Szekesfehérvár	ny	holt	4	2	2		Kaposvár	.
Dunaújváros	1, folt		4	2	2		Barcs	.
Szekszárd	-						Szigetvár	.
Mohács	ny		7	3	3		Bácsalmás	.
960 Baja	.		6	2	1	1	Kiskunhalas	. folt
955 Kalocsa	.		6	2	2		Izók	.
Cegléd	.		6	2			Kunsztriklós	2 folt
860 Szolnok	.		6	3	3	0	Orkény	ny
970 Kecskemét	.		6	3			Nagykátán	1
Kiskunfélegyháza	.		4	3	2		Jászpáti	ny, folt
982 Szeged	.		8	3	2	4	Tiszakécske	.
Mezőhegyes	ny		9	4	3		Nagykörös	.
Oroszlány	.		8	4	3	3	Kistelek	.
990 Békéscsaba	1		9	4	3	0	Makó	.
875 Túrkeve	2		7	3	3	0	Szentés	-
Berettyóújfalú	1	holt	6	1			Szarvas	1
882 Debrecen	3		6	3	3	0	Szeghalom	1
892 Nyíregyháza	ny		3	1	1	0	Kőrösszakál	-
788 Kisvárd	1		4	2	0	0	Tiszaroff	-
Mátészalka	1		7	3			Poroszló	-
Tiszabecs	1		7	2			Karcag	-
Vác	ny,		3	3	2		Hortobágy	-
Gödöllő	ny		2	0	0		Polgár	ny
Lőrinci	1		4	2	2		Hajdúdorog	-
Gyöngyös	ny,		4	3	2		Nyírlugos	-
Balassagyarmat	ny*	holt	2	1	1		Csenger	1,
755 Salgótarján	1*	holt	2	0	-1		Vásárosnamény	-
Gályatető (932 m)	-						Záhony	1 folt
851 Kékestető (1000 m)	ny	10	-1	-1	-2	0	Királyrét	-
Mátraháza (672 m)	-						Rombány	ny,
865 Eger	3		4	3	2	0	Borsodnád	-
Putnok	2*	4	1	0			Jósvafő	-
Lillafüred	4	1	2	0			Szendrőlád	2* 5
772 Miskolc	3	holt	1	1	0	0	Hidasnémeti	4 2
Füged	5		2	0	0		Tokaj	-
778 Sárospatak	1		2	2	0		Szentendre	ny

IDŐJÁRÁSI HELYZET

1972. január 9. 00 GMT.

0 500 1000 km

Szintvonalak: 500, 1000 és 1500 m



IDŐJÁRÁSI NAPIJELENTÉS

ЕЖЕДНЕВНЫЙ МЕТЕОРОЛОГИЧЕСКИЙ БЮЛЛЕТЕНЬ • DAILY WEATHER REPORT
BULLETIN QUOTIDIEN DE TEMPS • TÄGLICHER WETTERBERICHT

KIADJA AZ ORSZÁGOS METEOROLÓGIAI INTÉZET
BUDAPEST II. KITAIBEL PÁL UTCA 1
TELEFON: KÖZPONT: 353-500, IDŐJELZŐ OSZT.: 150-110

MEGJELENIK NAPONKÉNT • ELŐFIZETÉSI ÁRA
A POSTAI KÖLTSÉGGEL EGYÜTT NEGYEDÉVRE 60. Ft
KIADÁS ÉRT FELEL AZ INTÉZET IGAZGATÓJA

85. évfolyam 10. szám

+ Budapest +

1972. január 10. hétfő

Az időjárás helyzete ma reggel és a várható időjárás:

Kontinensünk időjárásában az elmúlt 24 óra folyamán sem történt változás. A Szovjetunió európai területén folytatódik a hideg, téli időjárás. A Skandináv-félszigeten és Európa középső részein pedig az évszakhoz képest rendkívül enyhe idő. Itt a vasárnap mért hőmérsékleti maximumok általában 6, 10 fokkal magasabbak az elmúlt 10 év átlagánál. A Kárpát-medence időjárását is ez a rendkívül enyhe levegő határozza meg, így hazánkban még mindig folytatódik az évszakhoz képest szokatlanul enyhe idő.

Hazánkban vasárnap erősen felhős, párás, helyenként napközben is ködös, enyhe idő volt. Többfelől jelentettek ködszítálást, kisebb esőt, havas esőt. A lehullott csapadék mennyisége azonban általában 5 mm alatt maradt, de Vásárosnaményban 6, Mátészalkán 7, Csengeren 11, Tiszabecsen pedig 12 mm-t mértek. Napközben 1, 7 fok között volt a hőmérséklet. Ma hajnalban a nyugati megyékben 0, -3 fokig terjedő fagyok keletkeztek, az ország többi részén azonban hajnalban sem süllyedt 0, +4 foknál alacsonyabba a hőmérő higanyszála. A Mátra magasabb csúcsain 10 - 20 cm vastagságú összefüggő hóréteg található. Délelőtt országszerre folytatódott a felhős, párás, helyenként ködös, ködszítálós idő. Az erősen ködös helyeken 11 órakor is csak 0, -1, máshol +3, +5 fokot mutatott a hőmérő.

Ma 12 órakor Budapesten a hőmérséklet 3 fok volt, a tengerszintre átszámított légnyomás 767 mm, alig változik.

Várható időjárás kedd estig:

Erősen felhős, párás, helyenként napközben is ködös enyhe idő.
Szórványosan ködszítálás, kisebb eső, havas eső.
Mérsékelt, változó irányú szél.

Várható legalacsonyabb éjszakai hőmérséklet: -2, +3,
legmagasabb nappali hőmérséklet kedden: 1, 6 fok között.

Kerényi Nárcisz s.k.

TÁVOLABBI KILÁTÁSOK PÉNTEKIG:

Erősen felhős, párás, ködös idő.
Legalacsonyabb hajnali hőmérsékletek -4, +2 fok között.
Legmagasabb nappali hőmérsékletek 0, +5 fok között.
Jelentős mennyiségű, /legalább 5 mm/ csapadék az ország területének 40 százalékán várható.

TÁVELŐREJELZŐ OSZTÁLY

A hőmérséklet napi középértéke és eltérése a 100 évi átlagtól /Budapesten/:

1972. I. 9.: 4,1 C° +5,3 C°

1871 óta ezen a napon Budapesten előfordult:

legmagasabb hőmérséklet 11,7 C° /1919/

legalacsonyabb hőmérséklet -17,6 C° /1893/.

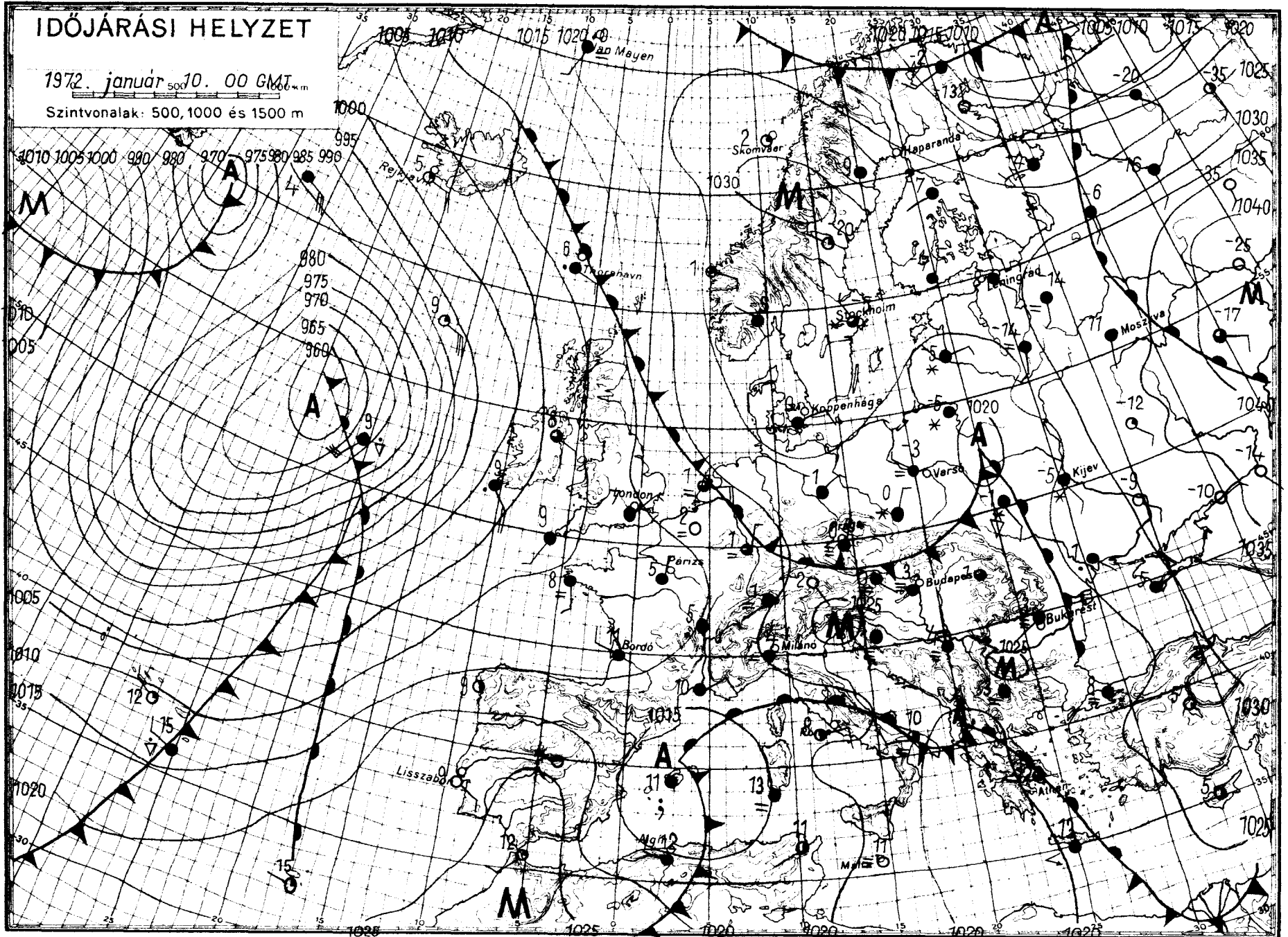
72.0010.

1972. január 10. nap hétfő		Az utolsó 24 óra adatai					24 órai csapadék mm		hó cm	
	Csapadék (mm)	hó cm	Hőmérsékleti szélsőségek			Napsütés (óra) tegnap				
			tegnapi nappali max.	éjszakai min.	mm. 5 cm-en					
12815 Magyaróvár	ny,9		2	2	2	0	Bajka	.		
822 Győr	ny=		3	2	2	0	Kapuvár	ny*≡	folt	
825 Pápa	ny,9		3	1	1	0	Csorna	ny,9	folt	
805 Sopron	ny,≡		2	-2	-2	0	Komárom	ny,9		
812 Szombathely	ny,≡		1	-2	-2	0	Köbl	.		
910 Szentgotthárd	ny≡	folt	0	-3	-4		Kőszeg	.	folt	
915 Zalaegerszeg	ny≡		2	-2	-2		Kőrmend	ny		
Lenti	.	folt	1	-1	-1		Letenye	.		
925 Nagykutizsa	ny	4	2	1	1	0	Süveg	ny≡		
920 Keszthely	ny		3	1	0	0	Zirc	ny≡	folt	
Tébány	.		3	1	1		Kisbér	.		
935 Siófok	ny		3	2	2	0	Mér	ny		
942 Pécs	ny=		4	2	2	0	Absút	ny,9	folt	
941 Miskolc (534 m)	.		3	-1	-1	0	Esztergom	.		
Siklós	.		5	3	3		Dobogókő	.≡		
827 Farkasgyepu (400 m)	4≡	folt	4	0	-1		Fonyód	.		
Veszprém	ny≡		2	0	0		Tab	ny	folt	
833 Tatahánya	ny,9		4	2	2		Sárbótván	-		
833 Budaörs (197 m)	ny,9		4	3	3	0	Lengyel	.		
840 Budapest OMI	ny,9		5	4	3	0	Nagykőnyi	.		
841 Budapest (Szabadság, 471 m)	ny,≡		2	0	0	0	Márosi	.		
Murtonvásár	ny≡		4	2	1		Somogyuszob	.		
835 Szekesfehervár	ny,9	folt	4	2	1		Kaposvár	.		
Dunaujváros	.	folt	5	2	2		Bárc	.≡		
Szeksárd	-						Ságvár	.		
Mohács	ny		5	4	3		Básalmas	.	folt	
960 Baja	ny,9		5	4	2	0	Kiskunhalas	.	folt	
955 Kaloosa	.		5	3	2		Esak	.		
Cegléd	ny		6	3	3		Kunszentmiklos	.	folt	
860 Szolnok	.		5	3	3	0	Órkeny	ny		
970 Kecskemét	.		5	4	3		Nagykőrös	-		
Kiskunfélegyháza	-						Jászapáti	5=	folt	
982 Szeged	ny,9		6	3	3	0	Tiszafücsök	.		
Mezőhegyes	ny,9		7	3	2		Nagykőrös	.		
Oroszlána	ny		3	3	3	0	Kistelek	.		
990 Bekéscsaba	ny,9		7	4	4	0	Makó	.		
875 Turkeve	1		6	3	3	0	Szentes	.		
Berettyóújfal	ny≡	folt	6	-	3		Szarvas	.		
888 Brecken	2,9		5	3	3	0	Szeghalom	ny		
892 Nyíregyháza	ny,9		4	2	1	0	Körösszakál	.	folt	
788 Svárda	5≡		3	1	0	0	Tiszaroff	.		
Mátészalka	7,9	folt	7	0	-3		Poroszló	ny,9		
Tiszabecs	12		5	2			Karcag	-		
Vác	.		4	3	2		Hortobágy	.		
Gödöllő	ny,9		3	2	2		Polgár	ny,9		
Lőrinci	.		5	3	2		Hajdúdorog	-		
Gyöngyös	.		5	3	2		Nyírlugos	-		
Balassagyarmat	ny,9	folt	3	2	1		Csenger	11		
755 Salgótarján	ny≡		2	1	1		Vásárosnamény	6		
Galyatető (932 m)	.	20	-1	-2			Záhony	5		
851 Kékestető (1000 m)	.≡	9	0	-2	-3	0	Királytét	.	folt	
Mátraháza (672 m)	-						Romhány	-		
865 Eger	.		5	2	2	0	Borsodnádasi	1	folt	
Putnok	1,9	folt	1	0	0		Jósvafő	2	12	
Lillafüred	.	folt	2	1			Szendrőlád	ny≡	folt	
772 Miskolc	ny,9		4	2	1	0	Hidasméreti	2		
Füged	1	folt	3	1	1		Tokaj	1		
778 Sárospatak	3≡		2	2	2		Szentendre	ny,9	folt	

IDŐJÁRÁSI HELYZET

1972. január 10. 00 GMT

Szintvonalak: 500, 1000 és 1500 m



IDŐJÁRÁSI NAPIJELENTÉS

ЕЖЕДНЕВНЫЙ МЕТЕОРОЛОГИЧЕСКИЙ БЮЛЛЕТЕНЬ • DAILY WEATHER REPORT
BULLETIN QUOTIDIEN DE TEMPS • TÄGLICHER WETTERBERICHT

KIADJA AZ ORSZÁGOS METEOROLÓGIAI INTÉZET
BUDAPEST II. KUTYIBEL PÁL UTCA 1
TELEFON: KÖZPONT: 353-500, IDŐJELZŐ OSZT.: 150-110

MEGJELENIK NAPONKÉNT • ELŐFIZETÉSI ÁRA
A POSTAI KÖLTSÉGGEL EGYÜTT NEGYEDÉVRE 60, Ft
KIADÁSÉRT FELEL AZ INTÉZET IGAZGATÓJA

85. évfolyam 11. szám + Budapest + 1972. január 11. kedd

Az időjárás helyzet ma reggel és a várható időjárás:

Az európai időjárást meghatározó légköri képződmények elrendeződésében lassu változás figyelhető meg. Közép-Európa felett sokáig magasnyomású képződmény volt, amely azonban fokozatosan leépült, lassanként ez a terület is az Atlanti-óceán felett lévő ciklon hatáskörzetébe kerül. Előzőleg azonban a Szovjetunió európai területe felett lévő, néhány fokkal hidegebb levegő vonul át a Kárpát-medence felett. Így időjárásunk az elmúlt napokhoz képest változókényabbá válik.

Hazánkban hétfőn borult, párás, sokfelé ködös volt az idő. A ködből többfelé volt ködszítálás, néhány helyről pedig hószállingózást, szítálást jelentettek. A lehullott csapadék mennyisége azonban sehhol sem haladta meg a 2 mm-t. A magasabb hegyeket néhány cm-es hótakaró borítja. Ma reggel 7 órakor Dobogókőn 6, Kékestetőn 9, Galyatetőn 18 cm volt a hóréteg vastagsága. A legmagasabb hőmérséklet hétfőn a tartósan ködös helyeken csak -1, +3, máshol +4, +6 fok között volt. Ma hajnalban csak egy-két helyen észleltek -1 fokos fagyot, az ország legnagyobb részén 0, +3 fokig hűlt le a levegő. Dél előtt az észak felől érkező hűvösebb levegő hatására a felhőzet többfelé felszakadozott, néhány helyen kisütött a nap. A Dunántul nyugati megyéiből kisebb havazást, havas esőt jelentettek. A hőmérséklet 11 órakor -1, +3 fok között volt.

Ma 12 órakor Budapesten a hőmérséklet 4 fok, a tengerszintre átszámított légnyomás 767 mm, alig változik.

Várható időjárás szerda estig:

Erősen felhős idő, főként kedden többfelé kisebb eső, havas eső, havazás.

A hajnali órákban néhány helyen ködképződés.

Kedden elsősorban a keleti megyékben élénk északi, északkeleti, szerdára fokozatosan délkeleti, délire forduló szél.

Várható legalacsonyabb éjszakai hőmérséklet: -4, +1,
legmagasabb nappali hőmérséklet szerdán: -1, +4 fok között.

Bóna Márta s.k.

A hőmérséklet napi középértéke és eltérése a 100 évi átlagtól /Budapesten/:

1972. I. 10.: +3,7 C° +5,1 C°

1871 óta ezen a napon Budapesten előfordult:

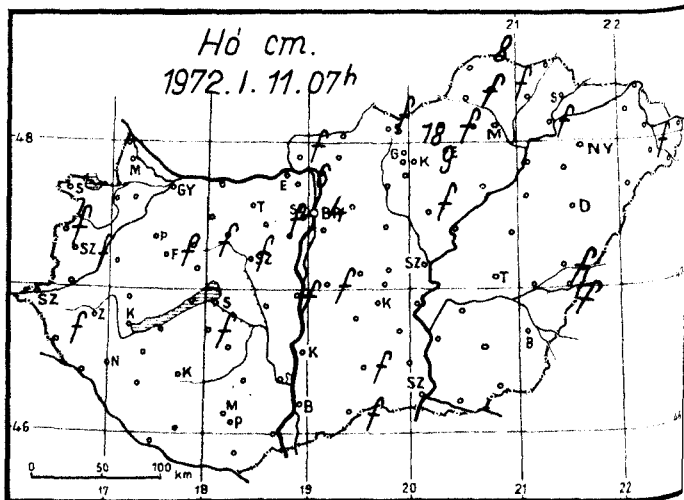
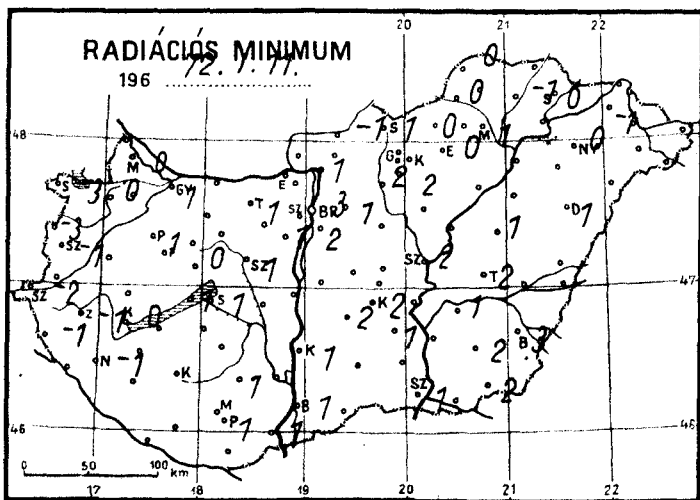
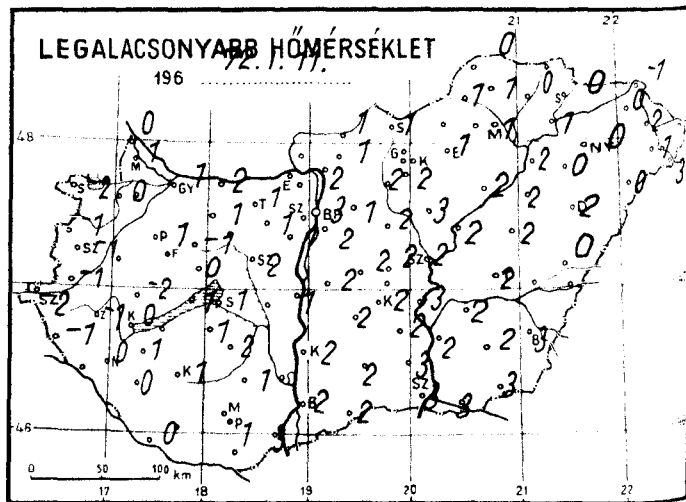
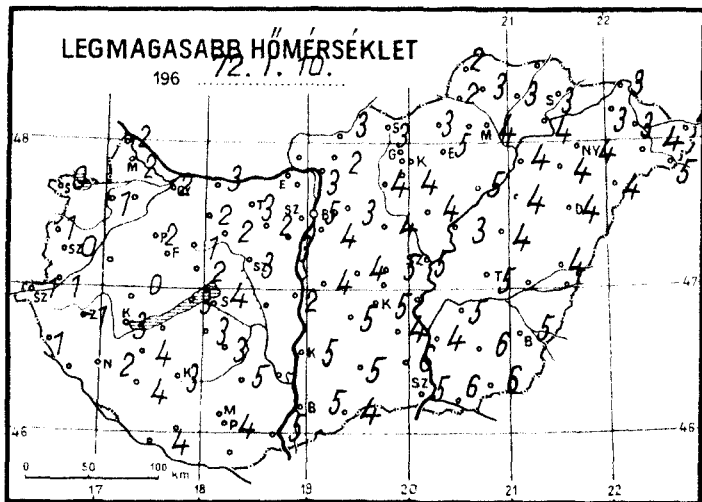
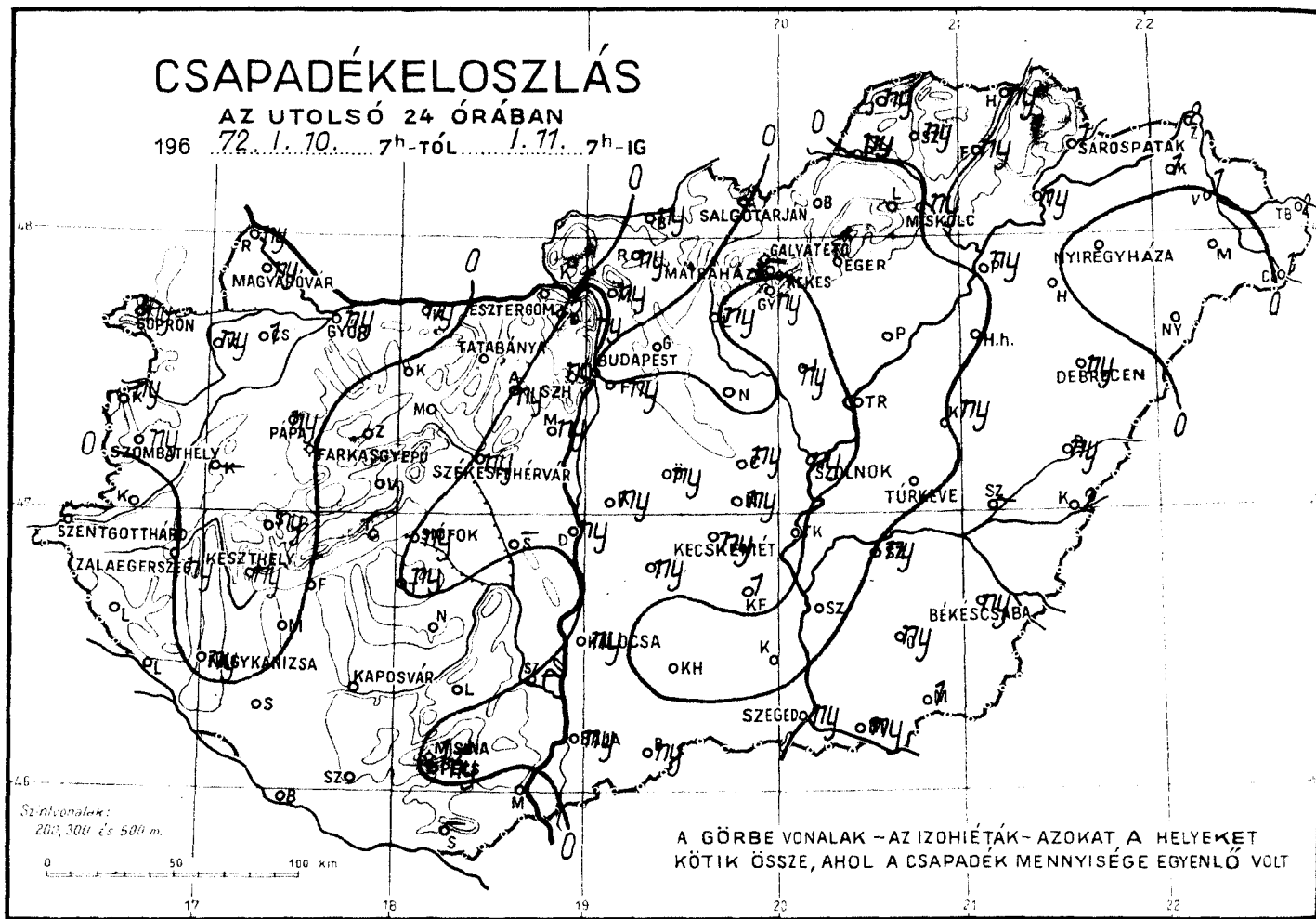
legmagasabb hőmérséklet 13,6 C° /1921/
legalacsonyabb hőmérséklet -16,9 C° /1901/.

72.0011.

CSAPADÉKELOSZLÁS

AZ UTOLSÓ 24 ÓRÁBAN

196 72. 1. 10. 7h-TÓL 1. 11. 7h-IG



1972. január 11. kedd nap	Az utolsó 24 óra adatai					
	Csapadék (mm)	hó cm	Hőmérsékleti szélsőségek			Napsütés (óra) tegnap
			tegnapi nappali max.	éjszakai min.	min. 5 cm-en	
12815 Magyaróvár	ny		2	1	0	0
822 Győr	ny,		2	1	1	0
825 Pápa	ny=		2	1	1	0
805 Sopron	ny*		0	-2	-3	0
812 Szombathely	ny=	falt	0	-1	-1	0
910 Szentgotthárd	.≡		-1	-2	-2	
915 Zalaegerszeg	ny≡		-1	-1	-1	
Lenti	.	falt	1	-1	-1	
925 Nagykanizsa	ny≡		2	0	-1	0
920 Keszthely	ny≡		3	0	0	0
Tihany	.		3	1	1	
935 Siófok	ny=		2	2	1	0
942 Pécs	ny≡		4	1	1	0
941 Misina-tető (534 m)	1		2	-1	-2	0
Siklós	-					
827 Farkasgyepű (400 m)	.	falt	1	-1	-1	
Veszprém	.		2	0	0	
833 Tatabánya	.		3	1	1	
834 Budapest (Kelenföld)	ny		4	2	2	0
840 Budapest OMI	.		5	3	3	0
841 Budapest (Szabadság, 474 m)	ny≡,	4	1	-1	-1	0
Martonvásár	ny≡,		3	1	1	
835 Székesfehérvár	ny,	falt	3	2	1	
Dunaújváros	ny,	falt	3	2	1	
Szekszárd	-					
Mohács	.		5	3	1	
960 Baja	ny≡		5	2	1	0
955 Kalocsa	ny,		5	2	1	
Cegléd	ny		5	2		
860 Szolnok	ny,≡		5	2	2	0
970 Kecskemét	ny=,		5	2	2	0
Kiskunfélegyháza	1≡*		4	2	1	
982 Szeged	ny,		5	3	1	0
Mezőhegyes	1,		6	3	2	
Orosháza	ny		6	2	2	0
990 Békéscsaba	ny,=		5	3	3	0
875 Túrkeve	.		5	2	2	0
Berettyóújfalú	ny	falt	5	0	-	
880 Bérecen	ny=,		4	2	1	0
892 Nyíregyháza	.		4	0	0	0
788 Kisvárd	1		3	0	-1	
Mátészalka	.	falt	4	1		
Tiszabecs	2		4	1		
Vác	ny,=		3	2	1	
Gödöllő	.		3	1	1	
Lőrinci	ny		4	2	2	
Gyöngyös	ny≡		4	2	2	
Balassagyarmat	ny		3	1	-1	
755 Salgótarján	.	falt	3	1	1	
Galyatető (932 m)	.	18	-1	-4		
851 Kékestető (1000 m)	.*	9	0	-4	-5	1
Mátraháza (672 m)	-					
865 Eger	.		5	1	0	
Putnok	ny≡	falt	2	1	0	
Lillafüred	.		1	1		
772 Miskolc	ny=,		4	1	1	0
Füged	ny,		3	0	-1	
778 Sárospatak	1=		3	0	0	0

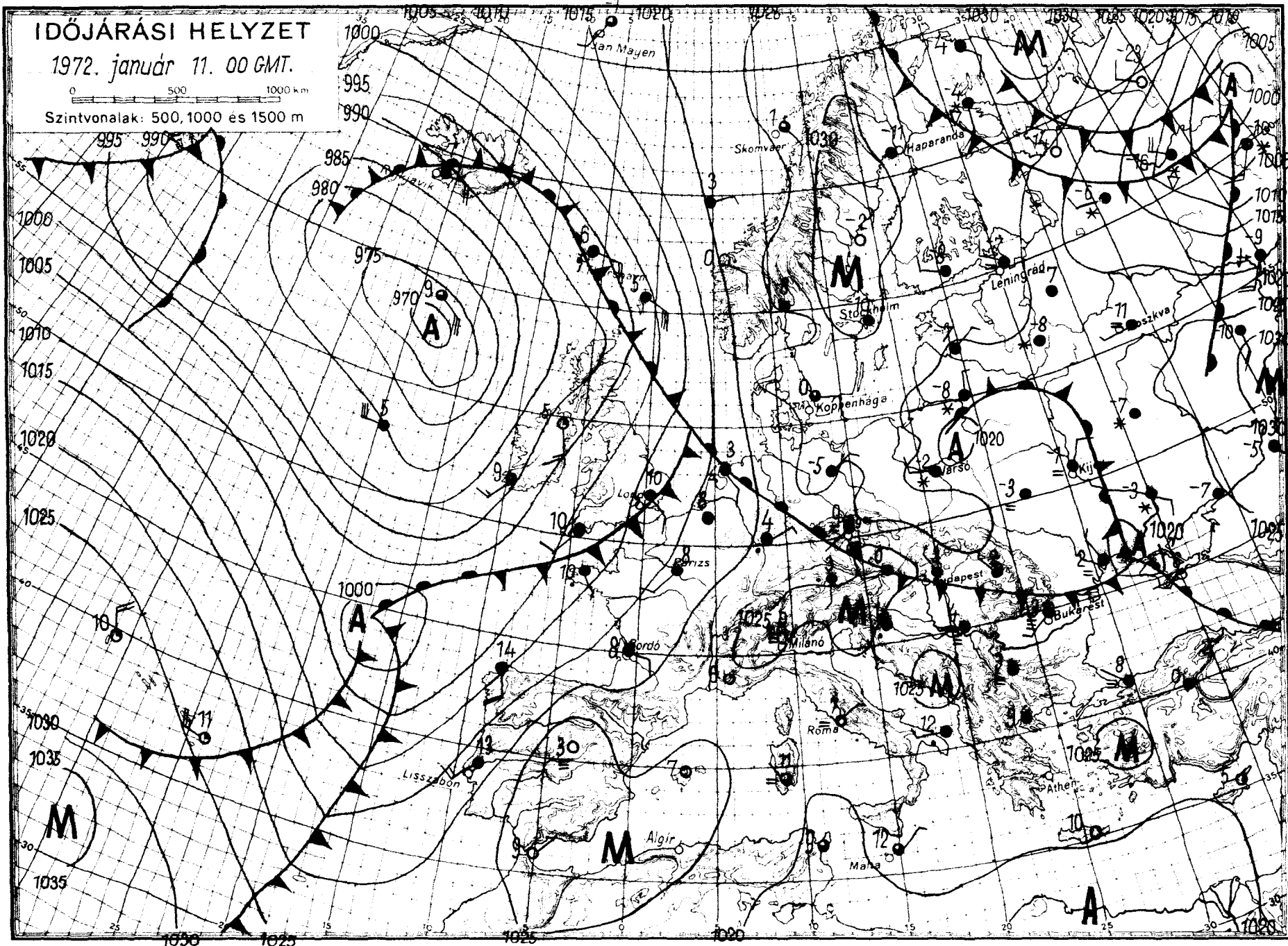
24 órai csapadék mm	hó cm
Rajka	ny,
Kapuvár	ny,=
Csorna	1, falt
Komárom	ny,
Káld	-
Kőszeg	ny falt
Körmend	.
Letenye	.
Sümeg	ny≡
Zirc	.
Kisbér	.
Mór	.
Alsút	ny, falt
Esztergom	.
Dobogókő	2 6
Fonyód	.
Tab	ny falt
Sárospatak	-
Lengyel	.
Nagykónyi	.
Marcali	.
Somogyuszob	.
Kaposvár	.
Barcs	.
Szigetvár	.
Bácsalmás	ny falt
Kiskunhalas	.
Izsák	ny,
Kunsztlmiklós	ny≡ falt
Órkény	ny,
Nagykát	.
Jászapáti	ny≡ falt
Tiszakécske	.
Nagykőrös	ny,
Kistelek	.
Makó	ny,
Szentes	.
Szarvas	ny,
Szeghalom	-
Kőröszakál	2 falt
Tiszaroff	.
Poroszló	.
Karcag	-
Hortobágy	ny≡
Polgár	ny,
Hajdúdorog	.
Nyírlugos	.
Csenger	1,
Vásárosnamény	1
Záhony	2≡
Királyrét	.
Rombány	ny,
Borsodnád	.
Jósvafő	ny 8
Szendrőlád	ny≡ falt
Hidasnémeti	ny,
Tokaj	ny= falt
Szentendre	ny

IDŐJÁRÁSI HELYZET

1972. január 11. 00 GMT.

0 500 1000 km

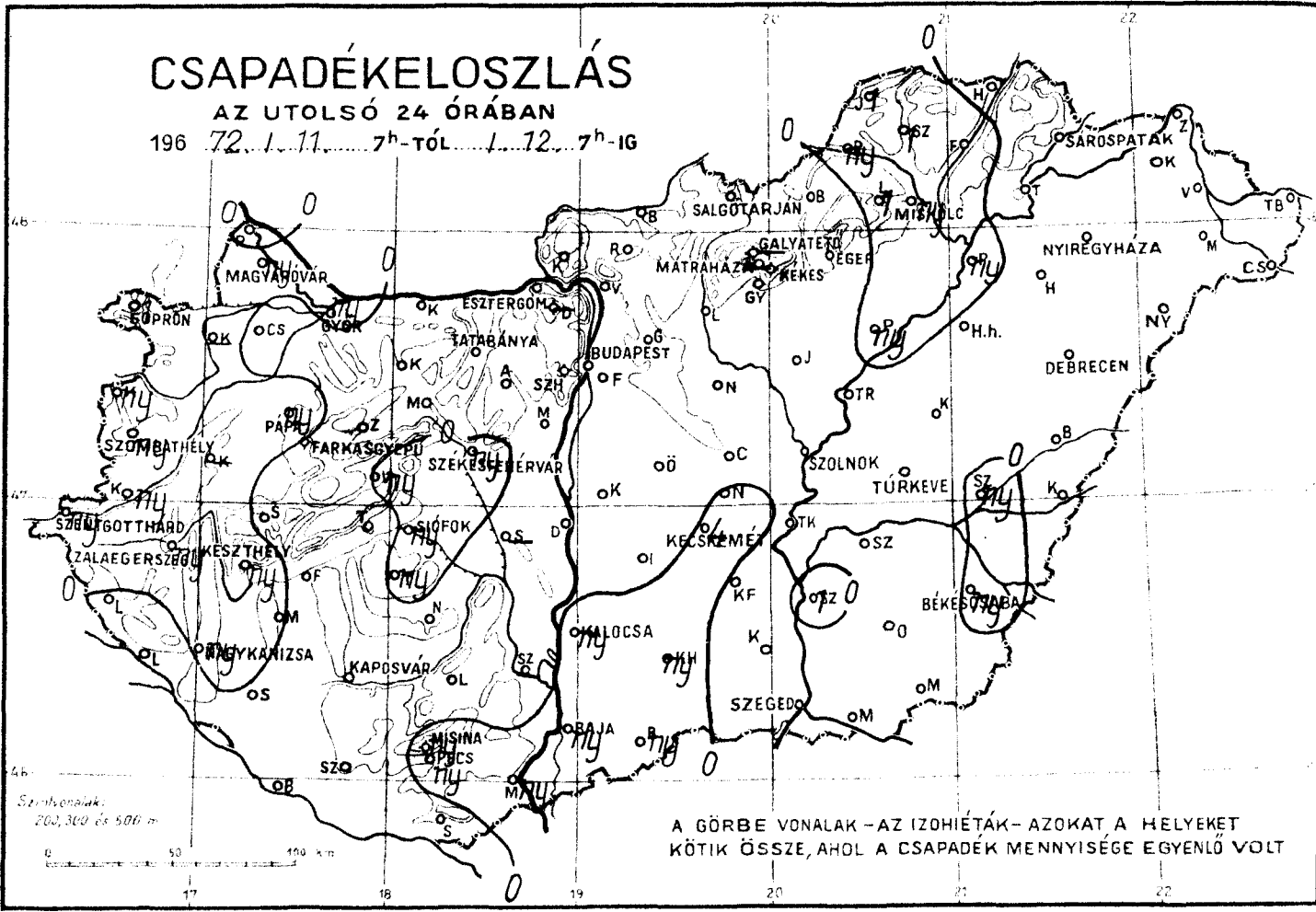
Szintvonalak: 500, 1000 és 1500 m



CSAPADÉKELOSZLÁS

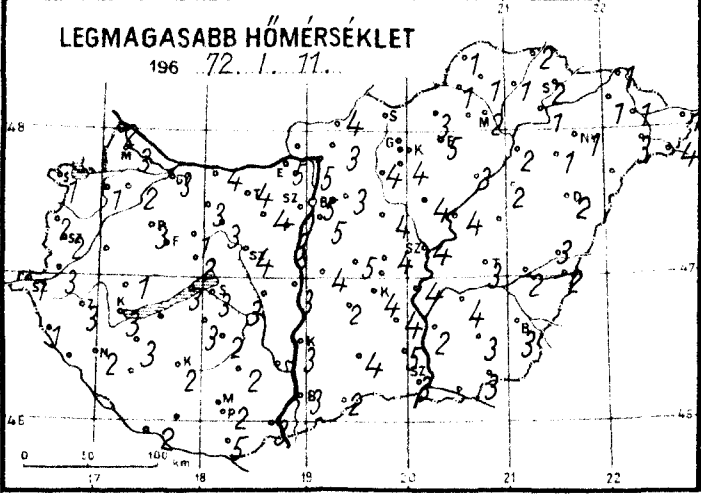
AZ UTOLSÓ 24 ÓRÁBAN

196 72. 1. 11. 7^h-TÓL 1. 12. 7^h-IG



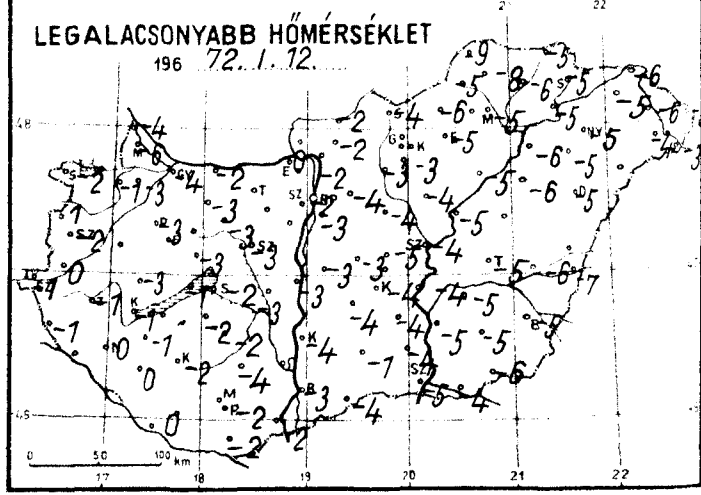
LEGMAGASABB HÖMÉRSÉKLET

196 72. 1. 11.



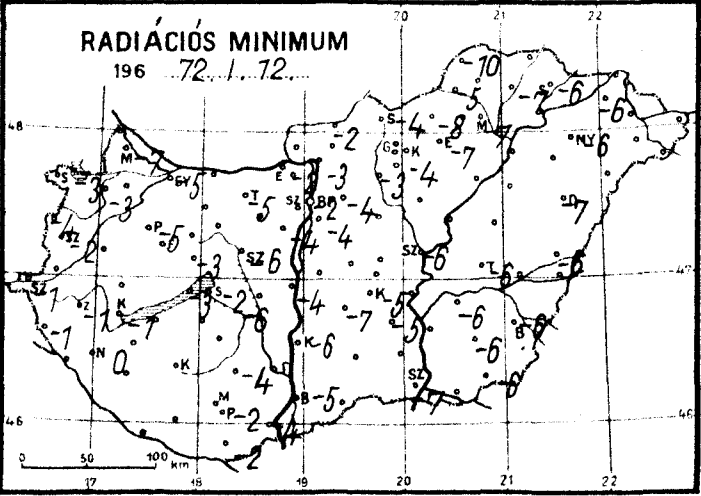
LEGALACSONYABB HÖMÉRSÉKLET

196 72. 1. 12.



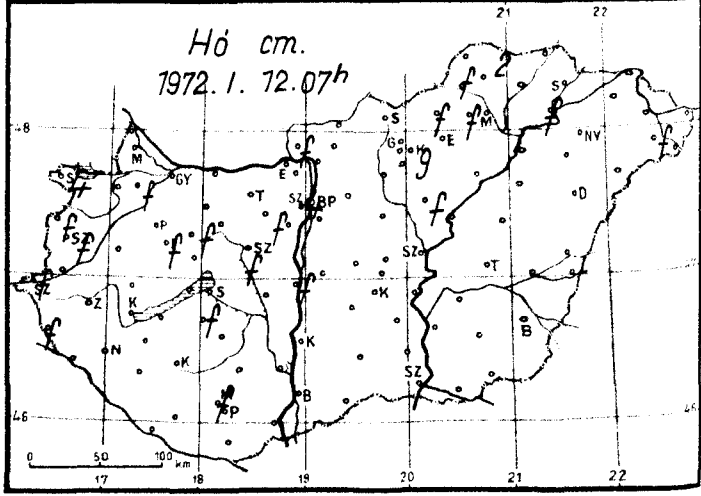
RADIÁCIÓS MINIMUM

196 72. 1. 12.



Hó cm.

1972. 1. 12. 07^h



Az utolsó 24 óra adatai

1972. január... hó.

12. nap szerda.....

Csapadék (mm)	hó cm	Hőmérsékleti szélsőségek			Napsütés (óra) tegnap	
		tegnapi nappali max.	éjszakai min.	min. 5 cm-en		
12815 Magyaróvár	ny	3	-6	-7	0	
822 Győr	ny=	3	-4	-5	0	
825 Pápa	ny	3	-3	-5	0	
805 Sopron	l=* 4	1	-2	-3	0	
812 Szombathely	ny= folt	2	-2	-2	0	
910 Szentgotthárd	ny=▽ folt	1	-1	-1		
915 Zalaegerszeg	ny=	3	-1	-1		
Lenti	.	folt	1	-1	-1	
925 Nagykanizsa	ny=	2	0	0	0	
920 Keszthely	ny=	3	-1	-1	0	
Tibany	.	3	-1	-3		
935 Siofok	ny	3	-2	-2	0	
942 Pécs	ny=,	2	-2	-2	0	
941 Misina-tető (534 m)	ny* folt	0	-5	-6	0	
Siklós	.	5	-2	-2		
827 Farkasgyepű (400 m)	.	folt	1	-4	-5	
Veszprém	ny*	2	-3	-3		
833 Tatahánya	.	4	-3	-5		
834 Budapest (Füvészház)	.	5	-3	-4	2	
840 Budapest OMI	.	5	-2	-2	5	
841 Budapest (Szabadság, 474 m)	.	4	2	-6	-6	4
Martonvásár	.	3	-3	-4		
835 Székesfehérvár	ny* folt	4	-3	-6		
Dunaujváros	.	folt	3	-3	-3	
Székeszárd	-					
Mohács	ny	3	-2	-4		
960 Baja	ny=	3	-3	-5	0	
955 Kalocsa	ny,	3	-4	-6		
Cegléd	.	4	-5			
860 Szolnok	.=	4	-4	-6	1	
970 Kecskemét	4=	4	-4	-5	0	
Kiskunfélegyháza	.	4	-4	-5		
982 Szeged	.=	3	-5	-7	0	
Mezőhegyes	.L	3	-6	-6		
Orosháza	.	3	-5	-6		
990 Békéscsaba	ny,	3	-5	-6	0	
875 Túrkeve	ny	3	-5	-6	0	
Berettyóújfalú	.	3	-	-6		
882 Debrecen	.=	2	-5	-7	0	
892 Nyíregyháza	.	1	-5	-6	0	
788 Kisvárd	.	1	-5	-6	0	
Mátészalka	.	folt	3	-4		
Tiszabecs	.	1	-5			
Vác	.	5	-2	-3		
Gödöllő	.	3	-4	-4		
Lőrinci	.	4	-3	-3		
Gyöngyös	.	4	-3	-4		
Bulassagyarmat	.	4	-2	-2		
755 Salgótarján	.	2	-4	-4		
Gályatető (932 m)	-					
851 Kékestető (1000 m)	.#	9	-3	-10	-11	0
Mátraháza (672 m)	-					
865 Eger	.	5	-5	-7	0	
Putnok	ny* folt	1	-5	-5		
Lillafüred	l* folt	2	-2			
772 Miskolc	ny*	2	-5	-7	0	
Füged	ny*	1	-6	-7		
778 Sárospatak	.	2	-5	-6	0	

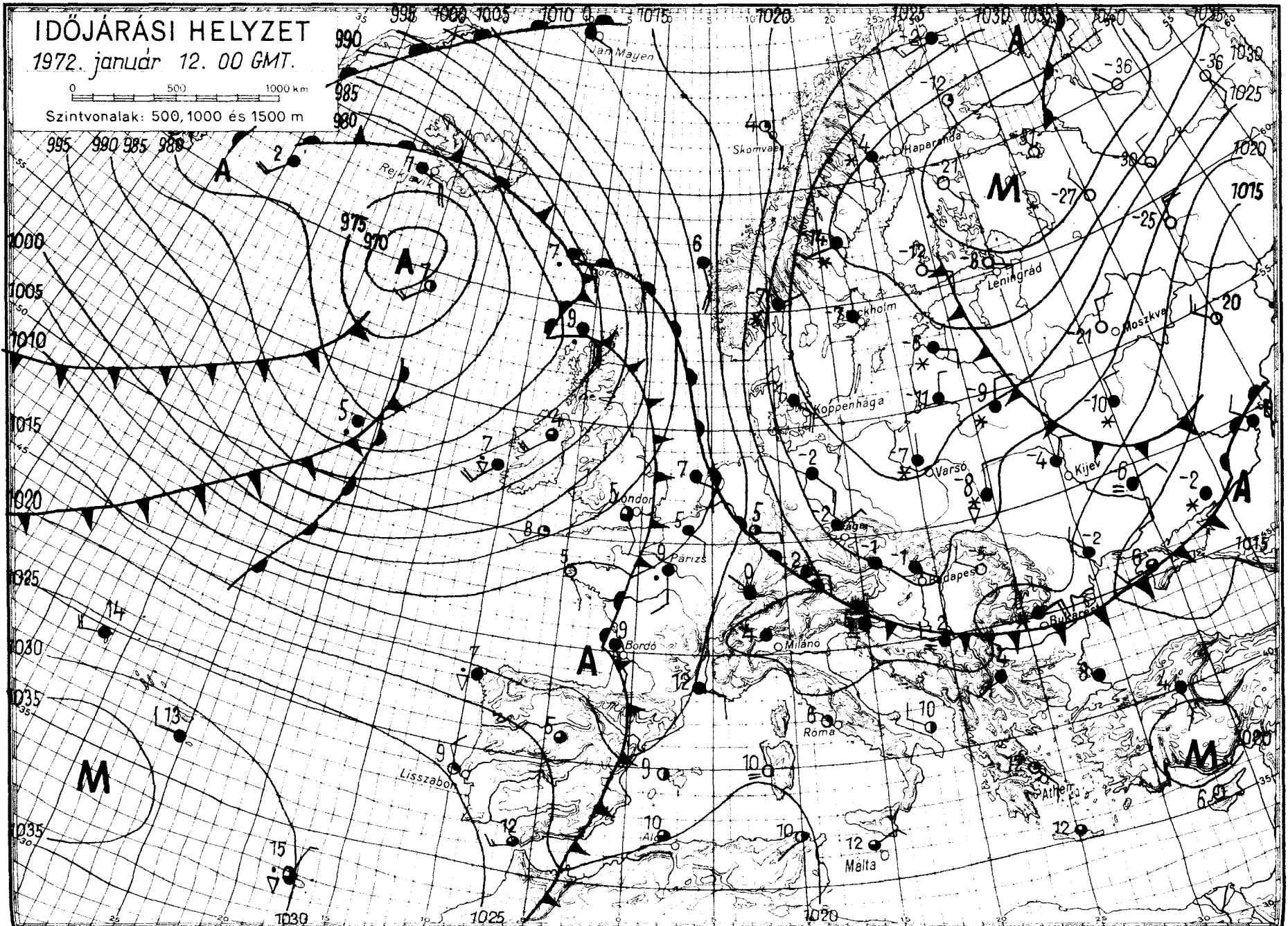
24 órai csapadék mm	hó cm
Rajka	.
Kapuvár	ny, #
Csorna	. folt
Komárom	.
Káld	-
Kőszeg	ny* folt
Körmend	ny*
Letenye	.
Sümeg	.
Zirc	. folt
Kisbér	.
Mór	.
Alesút	. folt
Esztergom	.
Dolgozó	-
Fonyód	.
Tab	ny folt
Sárvíz	.
Lengyel	.
Nagykőnyi	.
Marcali	.
Somogyzsbó	.
Kaposvár	.
Bárcs	.
Szigetvár	.
Bácsalmás	ny, L
Kiskunhalas	ny folt
Izsák	.
Kunsztlökés	.
Orkény	.
Nagykát	.
Jászapáti	. folt
Tiszakécske	.
Nagykőrös	.
Kistelek	.
Makó	.
Szentes	l*
Szarvas	.
Szeghalom	ny, L
Kőröszlakál	.
Tiszaroff	.
Poroszló	.
Karcag	ny, L
Hortobágy	.
Polgár	.
Hajdúdorog	ny*
Nyírlugos	.
Csongor	.
Vásárosnamény	.
Záhony	.
Királyrét	. folt
Romhány	.
Borsodnád	. folt
Jósvafő	l*
Szendrőlád	l* 2
Hidasnémeti	.
Tokaj	. folt
Szentendre	.

IDŐJÁRÁSI HELYZET

1972. január 12. 00 GMT.

0 500 1000 km

Szintvonalak: 500, 1000 és 1500 m



IDŐJÁRÁSI NAPIJELENTÉS

ЕЖЕДНЕВНЫЙ МЕТЕОРОЛОГИЧЕСКИЙ БЮЛЛЕТЕНЬ • DAILY WEATHER REPORT
BULLETIN QUOTIDIEN DE TEMPS • TÄGLICHER WETTERBERICHT

KIADJA AZ ORSZÁGOS METEOROLÓGIAI INTÉZET
BUDAPEST 11. KITAIBEL PÁL UTCA 1
TELEFON: KÖZPONT: 353-500. IDŐJELZŐ OSZT.: 150-110

MEGJELENIK NAPONKÉNT • ELŐFIZETÉSI ÁRA
A POSTAI KÖLTSÉGGEL EGYÜTT NEGYEDÉVRE 60, Ft
KIADÁSÉRT FELEL AZ INTÉZET IGAZGATÓJA

85. évfolyam 13. szám

+ Budapest +

1972. január 13. csütörtök

Az időjárás helyzet ma reggel és a várható időjárás:

A Szovjetunió európai területének nagy része, Közép-Európa és a Balkán-félsziget fölött nagy kiterjedésű leszálló légmozgás alakult ki. Ennek következtében az említett területeken szárazra fordult az idő. Északkeletről a Kárpát-medencébe hideg levegő áramlik, így napközben sem emelkedik a hőmérséklet fagypont fölé. Moszkva és Leningrád környékén -20 , -25 fok közötti hőmérsékleteket mértek. A következő 36 óra folyamán hazánk időjárását továbbra is az északkeleti széllel érkező hideg levegő határozza meg, így télies marad az idő.

Hazánkban szerdán a Dunántul nyugati megyéiben borult, máshol csak kissé felhős volt az ég és 5, 8 órán át sütött a nap. A Dunántul nyugati határvidékről kisebb havazást jelentettek, de a lehullott csapadék mennyisége nem volt számottevő. A hőmérséklet napközben $+1$, -2 fok között alakult. Ma hajnalra általában -5 , -10 , az északi-hegyvidéken -10 , -14 fokig hült le a levegő. Délelőtt folytatódott a derült, száraz, hideg idő. A hőmérséklet 11 órakor -2 , -4 fok között alakult.

Ma 12 órakor Budapesten a hőmérséklet -3 fok, a tengerszintre átszámított légnyomás 771 mm, alig változik.

Várható időjárás péntek estig:

Derült, száraz, hideg idő.

Időnként élénk északkeleti, keleti szél.

Várható legalacsonyabb éjszakai hőmérséklet: -7 , -12 ,

legmagasabb nappali hőmérséklet pénteken: 0 , -5 fok között.

Bartha Péterné s.k.

TÁVOLABBI KILÁTÁSOK HÉTFŐIG:

Az erős hideg az időszak végére mérséklődik. Legalacsonyabb hajnali hőmérsékletek eleinte -8 , -14 , később -2 , -7 fok között. Legmagasabb nappali hőmérsékletek eleinte -1 , -6 fok között, később 0 fok körül. Jelentős mennyiségű /legalább 5 mm/ csapadék az ország területének 20 százalékán várható, főleg a délnyugati megyékben.

TÁVELŐREJELZŐ OSZTÁLY

A hőmérséklet napi középértéke és eltérése a 100 évi átlagtól /Budapesten/:

1972. I. 12.: $-1,4$ C° $+0,1$ C°

1871 óta ezen a napon Budapesten előfordult:

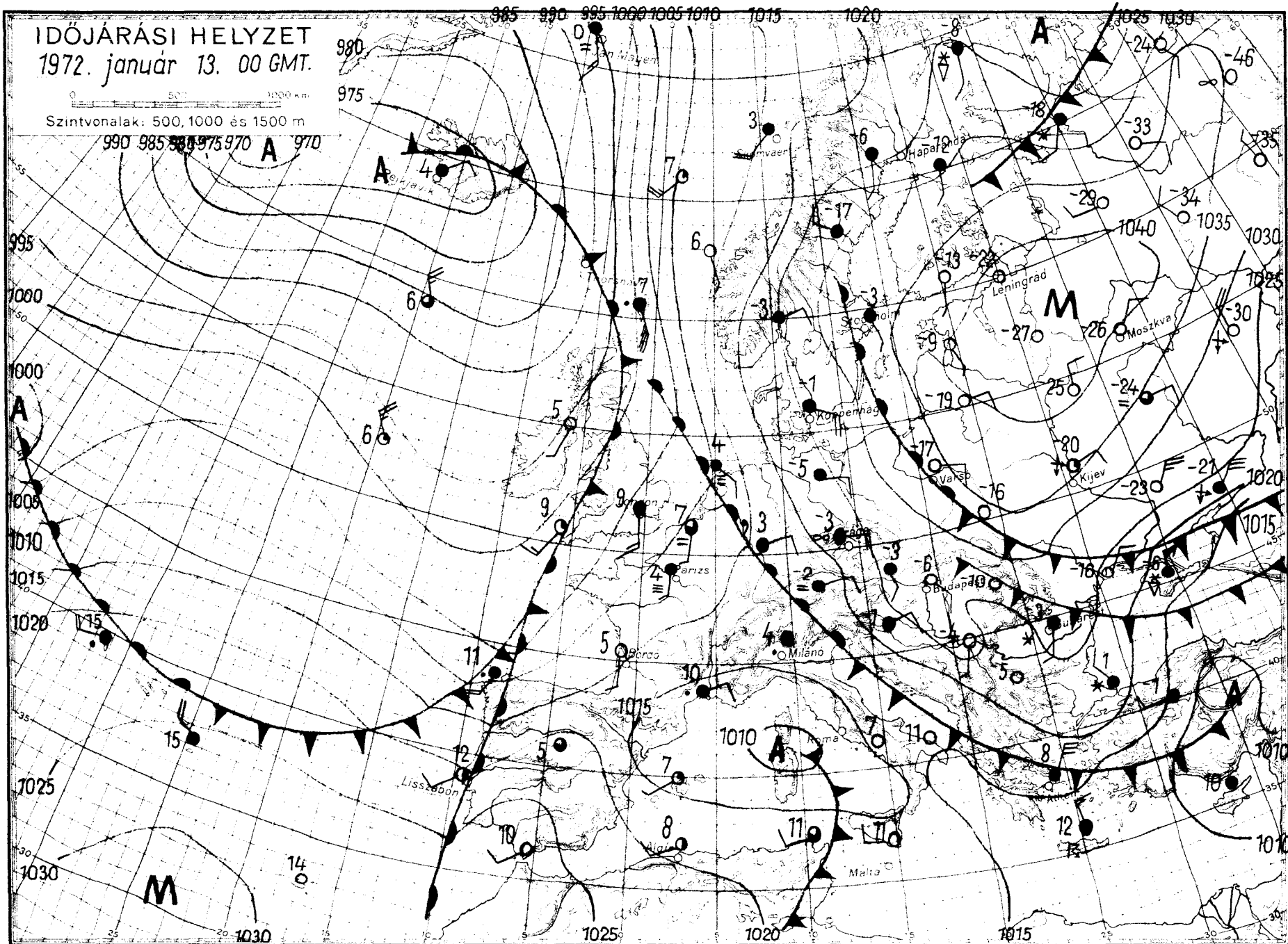
legmagasabb hőmérséklet $11,8$ C° /1920/
legalacsonyabb hőmérséklet $-16,7$ C° /1893/.

72.0016.

1972. január.... hó, 13. nap csütörtök...	Az utolsó 24 óra adatai						24 órai csapadék mm	hó cm
	Csapadék (mm)	hó cm	Hőmérsékleti szélsőségek			Napsütés (óra) tegnapi		
			tegnapi nappali max.	éjszakai min.	min. 5 cm-en			
12815 Magyaróvár	.		0	-7	-10	2	Rajka	.
822 Győr	.		-1	-8	-9	1	Kapuvár	.≡
825 Pápa	.≡		-1	-7	-8	0	Csorna	.
805 Sopron	ny=*	3	-2	-6	-6	0	Komárom	.
812 Szombathely	ny=*	falt	-1	-6	-7	0	Káld	.
910 Szentgotthárd	ny*	falt	-1	-6	-8		Kőszeg	.
915 Zalaegerszeg	ny		-1	-6	-8		Kérmend	ny*
Lenti	.	falt	0	-7	-8		Letenye	.
926 Nagykantusa	ny*		0	-6	-7	0	Sümeg	.
929 Keszthely	.		0	-5	-5	0	Zirc	.
Tihany	.		-1	-4	-6		Kisber	.
935 Sáfok	.		1	-7	-8	3	Mór	.⊥
942 Pécs	.		-1	-7	-9	3	Alcsút	.
941 Minszentő (534 m)	.⊥	falt	-2	-8	-10	4	Észtergom	.
Siklós	.		1	-7	-8		Dabogókő	-
827 Farkasgyepű (400 m)	.	falt	-4	-8	-8		Fenyőd	.
Veszprém	.⊥		-1	-8	-8		Tab	.
833 Tatabánya	.⊥		-1	-7	-9		Sárospatak	.
843 Budapest Lőrinc	.		-1	-7	-9	5	Lengyel	.
840 Budapest OMI	.		-1	-6	-8	1	Nagykovács	.⊥
841 Budapest (Szabadság) 474 m)	-						Mareuth	.⊥
Martonvásár	.		-1	-9	-10		Somogy-szob	.
835 Szekesfehervár	.⊥		0	-10	-14		Kaposszab	.⊥
Dunaújváros	-						Bücs	.⊥
Szeksárd	-						Szigetvár	.
Mohács	.		0	-6	-8		Bácsalmás	.⊥
960 Baja	.		0	-8	-9	7	Kiskunhalas	.
955 Kalocsa	.		0	-7	-9		Izsák	.
Cegléd	.		1	-7			Kunszentmiklós	.
860 Szolnok	.		-1	-7	-9	7	Orkény	.
970 Kecskemét	.		-1	-8	-	6	Nagykőrös	.⊥
Kiskunfélegyháza	.⊥		1	-8	-9		Jászapáti	.⊥
982 Szeged	.≡		0	-7	-8	7	Tiszafüveske	.
Mezőhegyes	.⊥		0	-7	-11		Nagykőrös	.⊥
Oroszáza	.		0	-8	-9	7	Kistelek	.
990 Bekéscsaba	.		0	-8	-9	7	Makó	.
875 Tárkeve	.		-1	-7	-8	6	Szenes	.
Berettyóújfalú	.	falt	0	-5	-9		Szarvas	.
882 Debrecen	.		-1	-8	-9	6	Szeghalom	.⊥
892 Nyíregyháza	.		-1	-8	-9	6	Kőrösnakál	.
788 Kisvárd	.		0	-8	-10	7	Tiszaroff	.
Mátészalka	.	falt	0	-8			Poroszló	.⊥
Tiszabecs	.		1	-8			Karcag	.
Vác	.≡		0	-8	-12		Hortobágy	.
Gödöllő	.		-2	-9	-10		Polgár	.
Lőrinci	.		1	-10	-12		Hajtódorog	.
Gyöngyös	.		0	-7	-7		Nyírlugos	-
Balassagyarmat	.⊥		-1	-9	-11		Csenger	.
755 Salgótarján	.≡		-2	-9	-11		Vásárosnamény	.
Galyatető (932 m)	.	18	-7	-14			Záhony	.
851 Kékestető (1000 m)	.	9	-8	-13	-13	6	Királyrét	.
Mátraháza (672 m)	-						Rombány	.
865 Eger	.		2	-7	-12	6	Borsodnád	.
Putnok	.≡	falt	-1	-14	-16		Jósvafő	.
Lillafüred	.	falt	-1	-12			Szendrőlád	-
772 Miskolc	.		-1	-9	-11	6	Hidasnémeti	.
Füged	.⊥		-1	-8	-9		Tokaj	.
778 Sárospatak	.		-1	-7	-9	8	Szentendre	.⊥

IDŐJÁRÁSI HELYZET 1972. január 13. 00 GMT.

0 500 1000 km
Szintvonalak: 500, 1000 és 1500 m



IDŐJÁRÁSI NAPIJELENTÉS

ЕЖЕДНЕВНЫЙ МЕТЕОРОЛОГИЧЕСКИЙ БЮЛЛЕТЕНЬ • DAILY WEATHER REPORT
BULLETIN QUOTIDIEN DE TEMPS • TÄGLICHER WETTERBERICHT

KIADJA AZ ORSZÁGOS METEOROLÓGIAI INTÉZET
BUDAPEST 11. KITAIBEL PÁL UTCA 1
TELEFON: KÖZPONT: 353-500, IDŐJELZŐ OSZT.: 150-110

MEGJELENIK NAPONKÉNT • ELŐFIZETÉSI ÁRA
A POSTAI KÖLTSÉGGEL EGYÜTT NEGYEDÉVRE 60, Ft
KIADÁSÉRT FELEL AZ INTÉZET IGAZGATÓJA

85. évfolyam 14. szám

+ Budapest +

1972. január 14. péntek

Az időjárási helyzet ma reggel és a várható időjárás:

Az Atlanti óceán délebbi vidékeiről enyhe levegő áramlik kontinensünk nyugati részei fölé. Az enyhe levegővel elárasztott területeken felhős az ég, többfelé esik az eső és élénk szelek fujnak. Éjszaka sem hül le a levegő fagy-pontig és napközben 8, 10, az Ibériai-félszigeten 10, 15 fokig emelkedik a hőmérséklet. A Kelet-Európán keresztül nagy sebességgel áramló hideg, sarkvidéki levegő ma reggelre elárasztotta a Balkán-félszigetet és a Földközi-tenger keleti térségét. Hatására ezeken a helyeken is szokatlanul hidegre fordult az idő. Ma reggel Görögországból is havazásokat és erős éjszakai lehülést jelentettek. De rendkívül hideg az idő a Szovjetunió Ural előtti vidékén is. Ott ma hajnalban mínusz 40, mínusz 45 fokos fagyok keletkeztek és napközben is csak mínusz 30, mínusz 35 fokot mutat a hőmérő. A Kárpát-medence időjárását továbbra is a hideg levegő határozza meg.

Hazánkban csütörtökön változóan felhős ég mellett 4-8 órán keresztül sült a nap. Csapadék sehol sem hullott. Napközben 0, -4 fokig emelkedett a hőmérséklet. Ma hajnalra általában -5, -12 fokra hült le a levegő, de az északkeleti megyékben -15, -17 fokos fagyok is előfordultak. A Mátra magasabb csucsain 10, 20 cm közötti hóréteg található. Délelőtt országszerte felhős volt az ég, a nyugati megyékből kisebb havazást jelentettek. Az északkeleti szél helyenként megélénkült. 11 órakor -2, -9 fok közötti hőmérsékleteket mértek.

Ma 12 órakor Budapesten a hőmérséklet -5 fok volt, a tengerszintre átszámított légnyomás 771 mm, alig változik.

Várható időjárás szombat estig:

Változóan felhős, hideg idő.

Szórványosan kisebb havazás.

Mérsékelt, napközben megélénkülő délkeleti szél.

Várható legalacsonyabb éjszakai hőmérséklet: általában -7, -12 fok között, északkeleten -15 fok körül,

legmagasabb nappali hőmérséklet szombaton: -2, -7 fok között.

Kerényi Nárcisz s.k.

A hőmérséklet napi középértéke és eltérése a 100 évi átlagtól /Budapesten/:

1972. I. 13.:

-3,9 C°

-2,4 C°

1871 óta ezen a napon Budapesten előfordult:

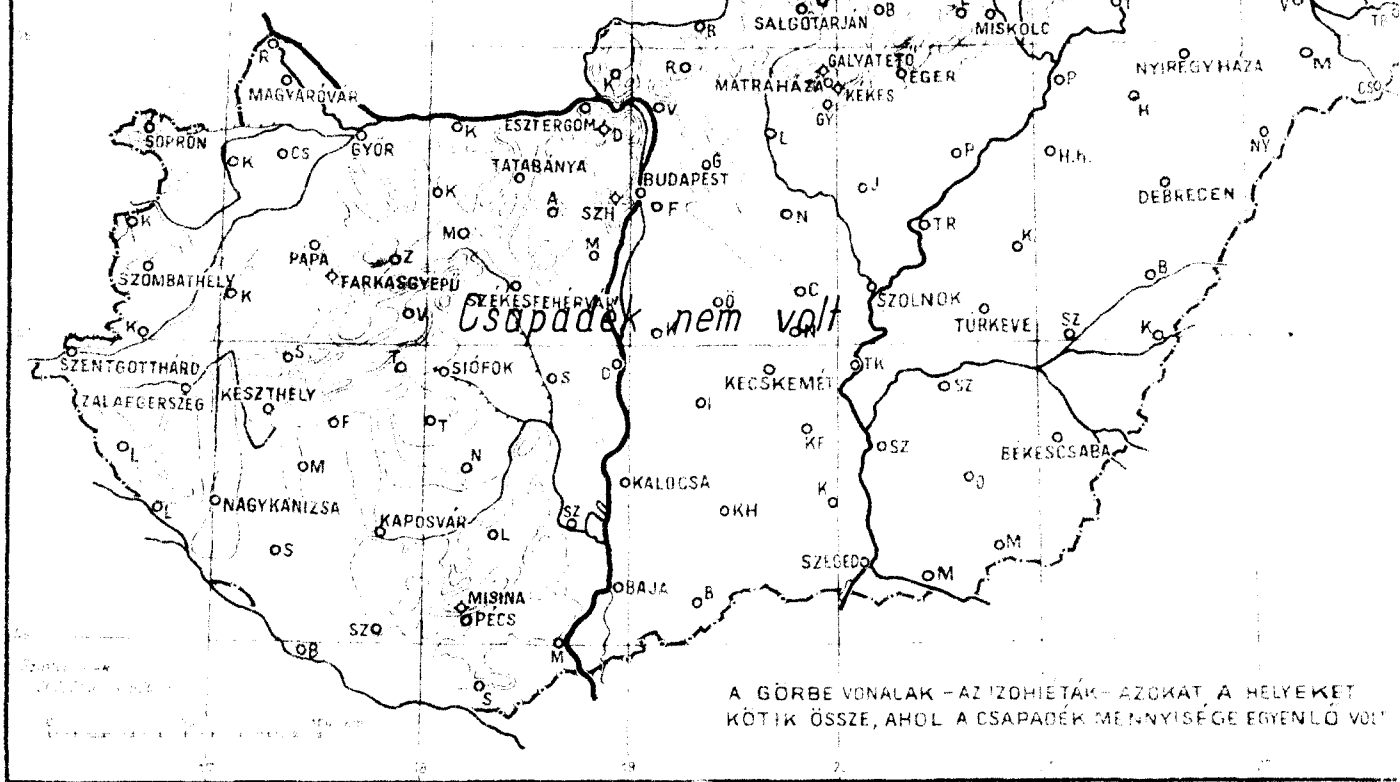
legmagasabb hőmérséklet 15,0 C° /1920/

legalacsonyabb hőmérséklet -16,4 C° /1896/.

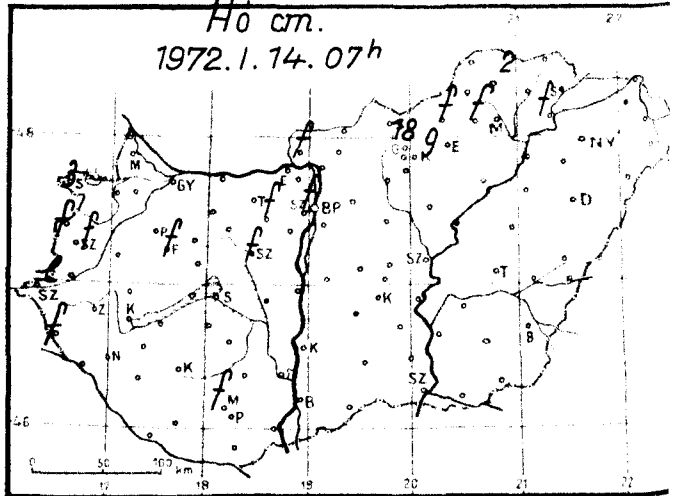
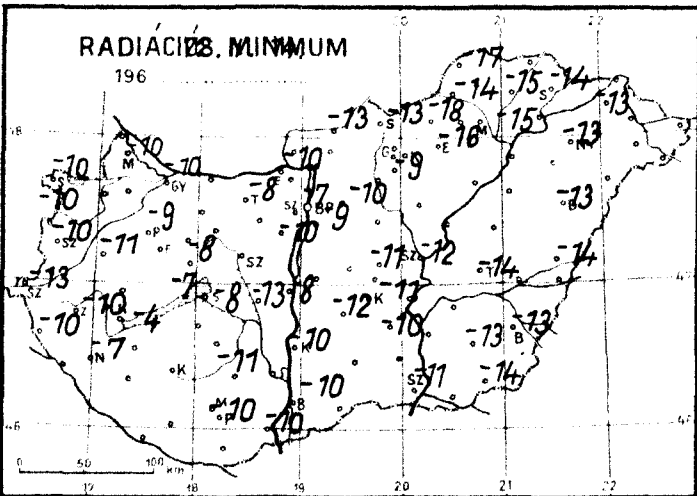
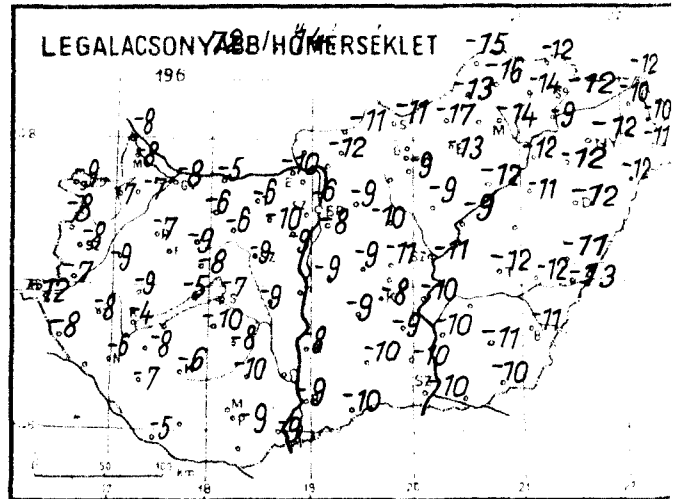
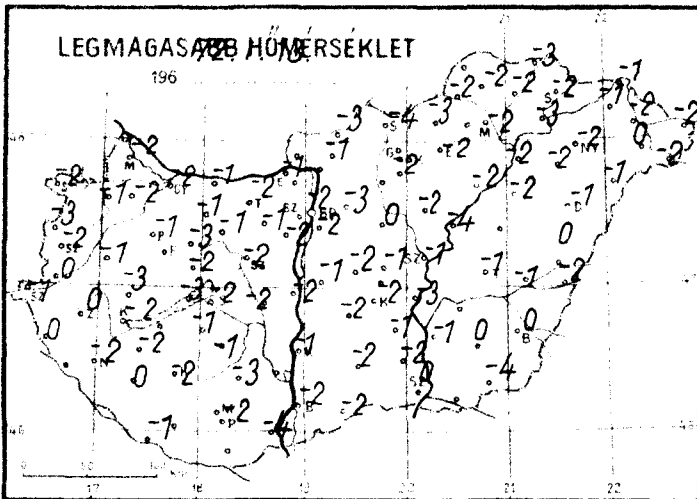
72.0025.

CSAPADÉKELOSZLÁS

AZ UTOLSÓ 24 ÓRÁBAN
1967. 1. 14. 7h-TÓL 1967. 1. 14. 7h-IG



A GÖRBE VONALAK - AZ ISZOHÉTÁK - AZOKAT, A HELYEKET KÖTIK ÖSSZE, AHOL A CSAPADÉK MENNYISÉGE EGYENLŐ VOLT



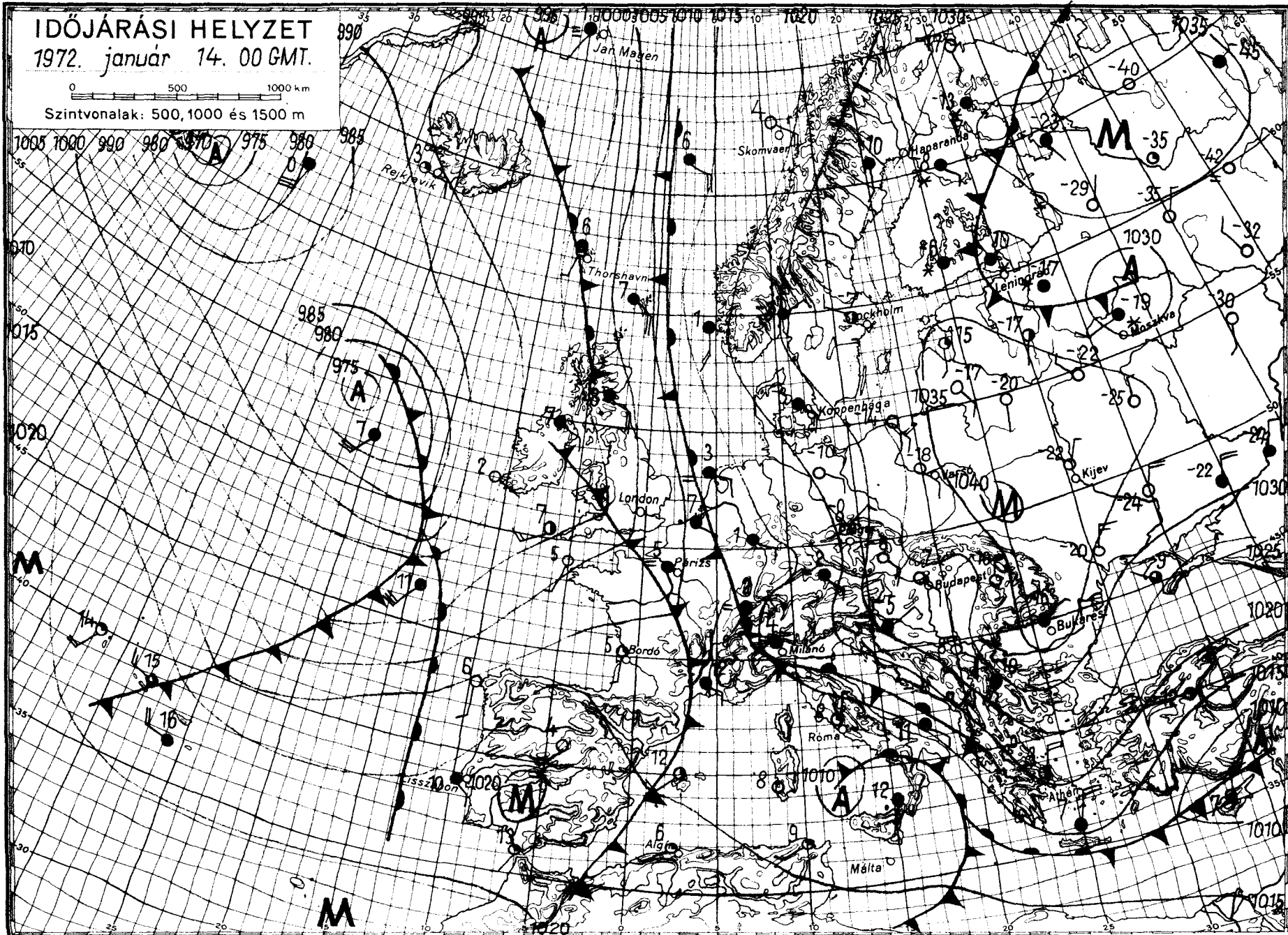
1972. január 14. péntek nap		Az utolsó 24 óra adatai					24 óri csapadék mm		hó cm		
		Csapadék (mm)	hó cm	Hőmérsékleti szélsőségek							Nap sütés (óra) tegnap
				tegnapi nappali max.	éjszakai min.	min. 5 cm-en.					
12815 Magyaróvár	.	.	-2	-8	-10	5	Rajka	.	.		
822 Győr	.	.	-2	-8	-10	6	Kapuvár	.	.		
825 Pépa	.	.	-1	-7	-9	7	Csorna	.	.		
805 Sopron	.	3	-2	-9	-10	4	Komárom	.	.		
812 Szombathely	.	folt	-2	-8	-10	6	Kabai	.	.		
910 Szentgotthárd	.	lepel	-1	-12	-13	.	Kőszeg	.	folt		
915 Zalaegerszeg	.	.	0	-8	-10	.	Körmend	.	.		
Lenti	.	folt	0	-10	-12	.	Letenye	.	.		
925 Nagykanizsa	.	.	-2	-6	-7	6	Sármegyer	.	.		
929 Keszthely	.	.	-2	-4	-4	7	Zala	.	.		
Tóthony	.	.	-3	-5	-7	.	Keszler	.	.		
933 Siófok	.	.	-2	-7	-8	8	Ménfőcsanak	.	.		
942 Pécs	.	.	-2	-9	-10	7	Ménfőcsanak	.	.		
944 Miskolc (534 m)	.	folt	-4	-11	-12	8	Alsónyírsík	.	folt		
Siklós	.	.	-	-	-	.	Észtergom	.	.		
827 Farkasgyepű (400 m)	.	folt	-4	-7	-8	.	Dobogókő	.	.		
Veszprém	.	□	-2	-8	-8	.	Füzesgyarmat	.	.		
833 Tüskevár	.	.	-2	-6	-8	.	Táborfalva	.	.		
843 Budapest Lőrinc	.	.	-2	-8	-9	7	Sánthely	.	.		
839 Budapest (Fehérvári út)	.	.	-2	-8	-9	7	Lengyel	.	.		
840 Budapest OMI	.	.	-2	-6	-7	6	Nagykovács	.	□		
841 Budapest (Szabadság, 474 m)	.	folt	-4	-10	-10	7	Ménfőcsanak	.	.		
Martonvásár	.	.	-2	-9	-10	.	Somogyvár	.	.		
835 Szekesfehérvár	.	folt	-2	-9	-	.	Kapuvár	.	□		
Dunaújváros	.	.	-2	-	-8	.	Bács	.	.		
Szeksárd	.	.	-	-	-	.	Szeged	.	.		
Mohács	.	.	-4	-9	-10	.	Bárcskő	.	□		
950 Baja	.	.	-2	-9	-10	7	Kiskunhalas	.	.		
955 Kalocsa	.	.	-1	-8	-10	.	Izóna	.	.		
Cegléd	.	.	-1	-11	-	.	Kunszentmiklós	.	.		
860 Szolnok	.	.	-1	-11	-12	7	Órkeny	.	.		
976 Keskemét	.	.	-2	-8	-11	7	Nagykátán	.	□		
Kiskunfélegyháza	.	□	-1	-9	-10	.	Jászpáti	.	□		
982 Szeged	.	.	0	-10	-11	6	Tiszakecske	.	□		
Mezőhegyes	.	□	-4	-10	-14	.	Nagykőrös	.	□		
Orosháza	.	.	0	-11	-13	7	Kistelek	.	□		
990 Békéscsaba	.	.	0	-11	-13	7	Makó	.	□		
875 Túrkeve	.	.	-1	-12	-14	7	Szentlőrinc	.	□		
Berettyóújfalú	.	□	0	-11	-14	.	Szarvas	.	□		
882 Debrecen	.	.	-1	-12	-13	7	Szeghalom	.	□		
892 Nyíregyháza	.	.	-2	-12	-13	7	Körösszakál	.	.		
788 Kisvárda	.	.	-1	-10	-13	8	Tiszaroff	.	.		
Mátészalka	.	.	0	-11	-	.	Poroszló	.	□		
Tiszabecs	.	.	-2	-11	-	.	Karcag	.	□		
Vác	.	.	-	-	-	.	Hortobágy	.	.		
Godólló	.	.	-3	-9	-10	.	Polgár	.	.		
Lőrinci	.	.	-	-	-	.	Hajdúdorog	.	.		
Gyöngyös	.	.	-2	-9	-9	.	Nyírlugas	.	.		
Balassagyarmat	.	□	-3	-11	-13	.	Csenger	.	.		
755 Salgótarján	.	.	-4	-11	-13	.	Vásárosnamény	.	.		
Galyatető (932 m)	.	18	-9	-15	-	.	Záhony	.	.		
851 Kékestető (1000 m)	.	9	-10	-14	-14	6	Királyrét	.	folt		
Mátrahéja (672 m)	.	.	-	-	-	.	Romhány	.	.		
865 Eger	.	.	-2	-13	-16	7	Borsodnádasd	.	folt		
Putnok	.	.	-2	-13	-14	.	Jósvafő	.	.		
Lillafüred	.	folt	-3	-14	-	.	Szendrőlád	.	2		
772 Miskolc	.	.	-2	-14	-15	7	Hidasnémeti	.	.		
Füged	.	□	-2	-14	-15	.	Tokaj	.	folt		
778 Sárospatak	.	.	-2	-12	-14	8	Szentendre	.	.		

IDŐJÁRÁSI HELYZET

1972. január 14. 00 GMT.

0 500 1000 km

Szintvonalak: 500, 1000 és 1500 m



IDŐJÁRÁSI NAPIJELENTÉS

ЕЖЕДНЕВНЫЙ МЕТЕОРОЛОГИЧЕСКИЙ БЮЛЛЕТЕНЬ • DAILY WEATHER REPORT
BULLETIN QUOTIDIEN DE TEMPS • TÄGLICHER WETTERBERICHT

KIADJA AZ ORSZÁGOS METEOROLÓGIAI INTÉZET
BUDAPEST II. KITAIBEL PÁL UTCA 1
TELEFON: KÖZPONT: 353-500. IDŐJELZŐ OSZT.: 150-110

MEGJELENIK NAPONKÉNT • ELŐFIZETÉSI ÁRA
A POSTAI KÖLTSÉGGEL EGYÜTT NEGYEDÉVRE 60, Ft
KIADÁSÉRT FELEL AZ INTÉZET IGAZGATÓJA

85. évfolyam 15. szám

+ Budapest +

1972. január 15. szombat

Az időjárás helyzet ma reggel és a várható időjárás:

Közép- Kelet- és Észak-Európa időjárását továbbra is a rendkívül hideg, sarkvidéki eredetű levegő határozza meg. A hideg levegőnek csak az első hulláma nedves, ennek elvonulása után a felhőzet felszakadozik és több órán keresztül süt a nap. Ennek ellenére a legmagasabb hőmérséklet pénteken a Fekete-tenger térségében csak -5, -15, az északabbi részeken -15, -25 fok között volt. Az éjszakai lehülés a hideg nyugalomba jutásával a derült ég alatt tovább fokozódott. Ma hajnalban Ogyesszában -20, Varsóban -22, Moszkvában -27, a Moszkvától északkeletre fekvő területeken -30 fok alá süllyedt a hőmérséklet. Mivel a Kárpát-medence felé egyelőre nem áramlik melegebb levegő, továbbra is hideg marad az idő.

Hazánkban pénteken a nyugati megyékben változóan felhős volt az ég, az ország többi részén kevés volt a felhő. Nyugaton 1-2, máshol 3, 7 órán keresztül sütött a nap. Délnyugatról egy-két helyről kisebb hószállingózást jelentettek. A legmagasabb hőmérséklet 0, -7 fok között volt. Ma hajnalra a felhős délnyugati megyékben csak -6, -9, az ország nagy részén -10, -15, az északkeleti megyékben -16, -18 fokig hült le a levegő. Délelőtt a délnyugati megyékben továbbra is erősen felhős volt az ég, néhány helyről kisebb havazást jelentettek. Az ország többi részén napos, száraz idő volt. 11 órakor -6, -10 fok közötti hőmérsékleteket jelentettek.

Ma 12 órakor Budapesten a hőmérséklet -6 fok, a tengerszintre átszámított légnyomás 769 mm, gyengén süllyed.

Várható időjárás vasárnap estig:

A Dunántúlon erősen felhős idő szórványosan előforduló kisebb havazással, az ország többi részén derült, száraz idő.

Mérsékelt, időnként élénk keleti, délkeleti szél.

Hideg marad az idő.

Várható legalacsonyabb éjszakai hőmérséklet: -8, -13 fok között,
északkeleten helyenként -15 fok alatt,
legmagasabb nappali hőmérséklet vasárnap. -3, -7 fok között.

szomb. Márta ...

A hőmérséklet napi középértéke és eltérése a 100 évi átlagtól /Budapesten/:

1972. I. 14.:

-4,5 C°

-3,2 C°

1871 óta ezen a napon Budapesten előfordult:

legmagasabb hőmérséklet 15,1 C° /1920/

legalacsonyabb hőmérséklet -18,8 C° /1893/.

72.0032.

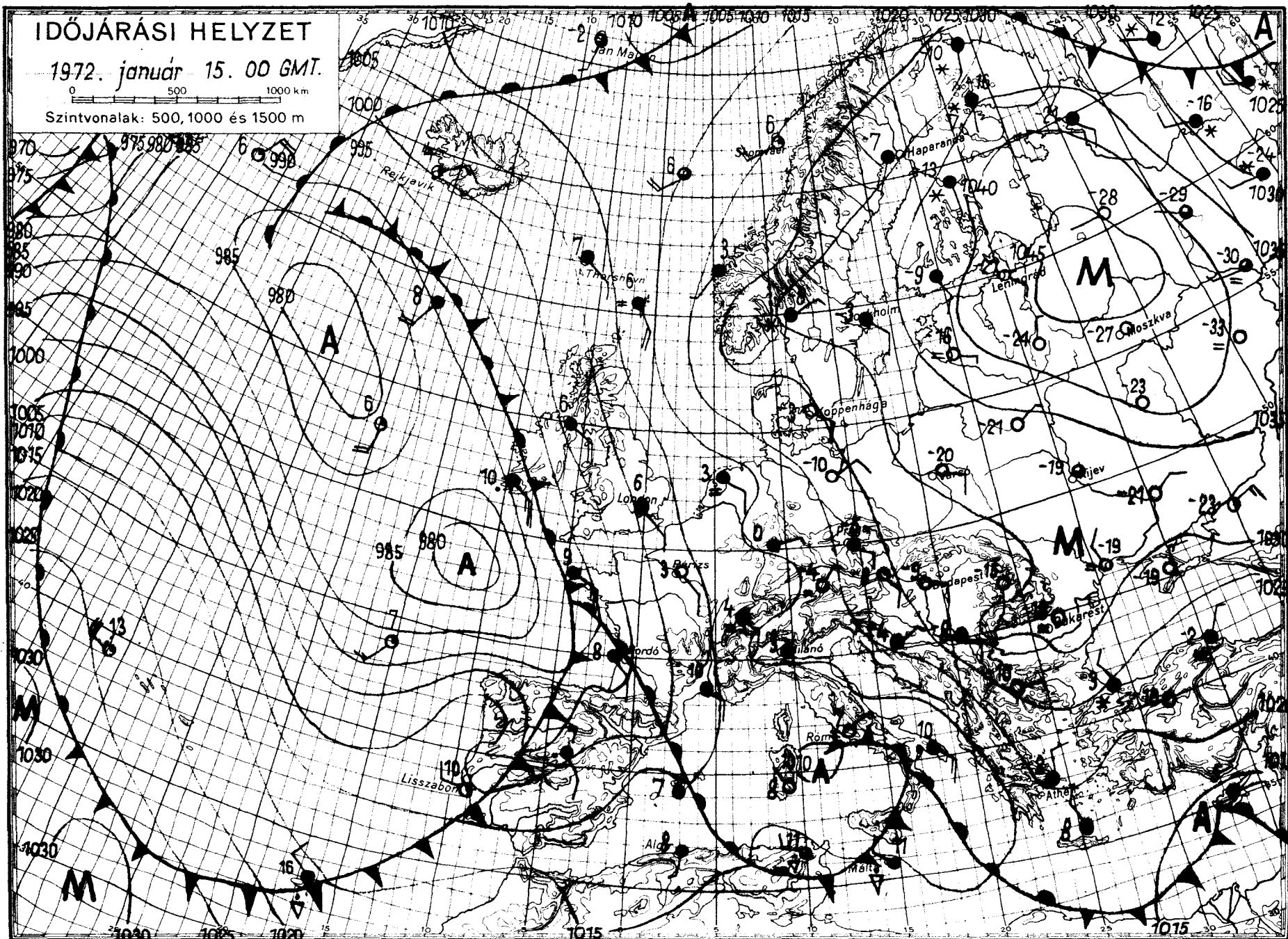
1972. január 15. szombat nap hó,	Az utolsó 24 óra adatai						24 órai csapadék mm	hó cm
	Csapadék (mm)	hó cm	Hőmérsékleti szélsőségek			Napsütés (óra) tegnap		
			tegnapi nappali max.	éjszakai min.	min. 5 cm-en			
12815 Magyaróvár	.		-2	-11	-14	6	Bajka	.
822 Győr	.		-3	-12	-14	6	Kapuvár	.
825 Pápa	.		-2	-11	-12	6	Csorna	.
805 Sopron	ny*	3	-2	-11	-11	1	Könyöröm	.
812 Szombathely	ny*	folt	-3	-10	-11	2	Kold	.
910 Szentgotthárd	ny*	lepel	-4	-7	-7		Kőszeg	.
915 Zalaegerszeg	ny*		0	-9	-11		Kőcsanak	ny*
Lenti	.	folt	-3	-6	-7		Letenye	.
925 Nagykanizsa	ny*		-2	-6	-6	6	Sütemeg	.
920 Keszthely	.		-2	-7	-7	7	Zirc	.
Tilany	.		-3	-9	-12		Kistó	.
935 Siofok	.		-3	-11	-12	8	Mór	.
942 Pécs	.		-5	-10	-10	7	Alesút	.
941 Miskolc (534 m)	ny*	folt	-8	-11	-13	4	Esztergom	.
Sikkos	.		-4	-9	-10		Dátogezekő	-
827 Furka (400 m)	.	folt	-4	-11	-12		Fonyód	.
Veszprém	.		-4	-12	-13		Téb	.
833 Tata (400 m)	.		-3	-9	-12		Sárhátszó	.
843 Budapest (100 m)	.		-4	-11	-15	6	Lengyel	.
840 Budapest OMI	.		-3	-9	-12	3	Nagykőnyei	.
841 Budapest (Szabadság, 174 m)	.	folt	-5	-13	-14	5	Mareti	.
Murtonyásir	-						Somogyiszob	.
835 Szekesfehervar	.		-3	-12	-18		Kaposvár	.
Dunaújváros	.		-4	-11	-11		Báros	ny*
Szekszárd	-						Szigetvár	-
Moha	.		-5	-12	-13		Bácsalmás	.
969 Baja	.		-4	-12	-14	7	Kiskunhalas	.
955 Kaposvár	.		-6	-14	-15		Izák	.
Cegléd	.		-2	-13			Kunszentmiklós	.
869 Szolnok	.		-2	-13	-15	7	Orlény	.
970 Kecskemét	.		-4	-12	-13	7	Nagykőrös	.
Kiskunfélegyháza	.		-3	-12	-12		Jászpáti	.
982 Szeged	.		-4	-12	-16	7	Tiszakecske	.
Mezőhegyes	.		-3	-13	-16		Nagykőrös	.
Grosbáza	.		-3	-12	-15	7	Kistelek	.
990 Békéscsaba	.		-3	-13	-15	4	Maké	.
875 Túrkeve	.		-4	-13	-15	2	Szentes	.
Berettyóújfal	.		-4	-13	-16		Szarvas	.
882 Debrecen	.		-4	-13	-16	3	Szeghalom	.
892 Nyíregyháza	.		-4	-13	-14	2	Kőrösszakál	.
788 Kisvárd	.		-2	-13	-15	7	Tiszaróff	.
Mátészalka	.	folt	0	-10			Poroszló	.
Tiszabecs	.		-2	-13			Karcag	.
Vác	.		-3	-14	-16		Hortobágy	.
Godólló	.		-5	-13	-15	7	Polgár	.
Lőrinci	.		-3	-14	-16		Hajdúdorog	.
Gyöngyös	.		-4	-13	-14		Nyírlugos	.
Balassagyarmat	.		-4	-14	-15		Csenger	.
755 Salgótarján	.		-5	-15	-16		Vásárosnamény	.
Galyatető (932 m)	.	18	-8	-14			Záhony	.
851 Kékestető (1000 m)	.	9	-9	-13	-15	3	Királyrét	.
Mátrabáza (672 m)	-						Romhány	.
865 Eger	.		-4	-14	-16	3	Borsodnád	.
Putnok	.	folt	-5	-16	-17		Jósvafő	-
Lillafüred	.	folt	-7	-14			Szendrőlád	.
772 Miskolc	.		-5	-15	-17	1	Hidasnémeti	.
Füged	.		-5	-15	-17		Tokaj	.
778 Sárospatak	.		-4	-14	-16	6	Szentendre	.

IDŐJÁRÁSI HELYZET

1972. január 15. 00 GMT.

0 500 1000 km

Szintvonalak: 500, 1000 és 1500 m



IDŐJÁRÁSI NAPIJELENTÉS

ЕЖЕДНЕВНЫЙ МЕТЕОРОЛОГИЧЕСКИЙ БЮЛЛЕТЕНЬ • DAILY WEATHER REPORT
BULLETIN QUOTIDIEN DE TEMPS • TÄGLICHER WETTERBERICHT

KIADJA AZ ORSZÁGOS METEOROLÓGIAI INTÉZET
BUDAPEST II. KUTYIBEL PÁL UTCA 1
TELEFON: KÖZPONT: 353-500, IDŐJELZŐ OSZT.: 150-110

MEGJELENIK NAPONKENT • ELŐFIZETESI ÁRA
A POSTAI KÖLTSÉGGEL EGYÜTT NEGYEDÉVRE 60, Ft
KIADÁSÉRT FELEL AZ INTÉZET IGAZGATÓJA

85. évfolyam 16. szám + Budapest + 1972. január 16. vasárnap

Az időjárási helyzet ma reggel és a várható időjárás:

A sarkvidéki eredetű igen hideg levegő továbbra is téli időjárást biztosít nemcsak Észak-, Kelet-, Közép-Európában, hanem a Balkán-félszigeten és Törökországban is. A legmagasabb nappali hőmérséklet szombaton általában 5, 10, helyenként 11, 13 fokkal volt alacsonyabb az elmúlt 10 év átlagánál. Ma reggel Finnországban, a Balti-tenger vidékén és a Balkán-félszigeten többfelé havazott. Kisebb havazásokat a Kárpát-medence nyugati feléből is jelentettek. Az óceán felől áramló enyhe, nedves levegő hatására Spanyolországban, Franciaországban és a Brit-szigeteken változékony, szeles az idő. Többfelé esik az eső és még éjszaka is fagypont fölött maradt a hőmérséklet. A Kárpát-medence időjárását a következő 36 órában is a sarkvidéki levegő határozza meg.

Hazánkban szombaton a Dunántul nyugati, délnyugati részén borult idő volt. Több helyen gyenge havazást észleltek, a lehullott hó csapadékmennyisége azonban sehol sem ért el mérhető értéket. Az ország többi részén általában 3, 8 órán át sütött a nap. A hőmérséklet napközben -2, -6 fokig emelkedett. Vasárnap hajnalra a délnyugati megyékben -5, -8, máshol általában -9, -15, északkeleten néhány helyen -16, -19 fokig hűlt le a levegő. Ma délelőtt a Dunántul nyugati részén borult maradt az ég és néhány helyen havazott, máshol kevés felhő volt. A hőmérséklet 11 órakor az ország területén -5, -10 fok között változott.

Ma 12 órakor Budapesten a hőmérséklet -8 fok, a tengerszintre átalámított légnyomás 770 mm, nem változik.

Várható időjárás hétfő estig:

A nyugati megyékben változóan felhős idő, szórványosan kisebb havazással, máshol kevés felhő, száraz idő.

Mérsékelt, időnként megélénkülő keleti, délkeleti szél.

Hideg marad az idő.

Várható legalacsonyabb éjszakai hőmérséklet: általában -9, -11, északkeleten -15, -20 fok között,
legmagasabb nappali hőmérséklet hétfőn: -5 fok körül.

Vadkerti Ferenc i. r.

A hőmérséklet napi középértéke és eltérése a 100 évi átlagtól /Budapesten/:

1972. I. 15.: -6,6 C° -5,3 C°

1871 óta ezen a napon Budapesten előfordult:

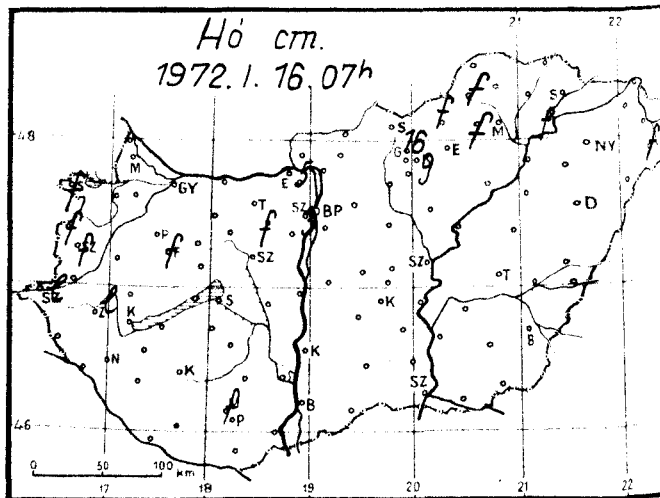
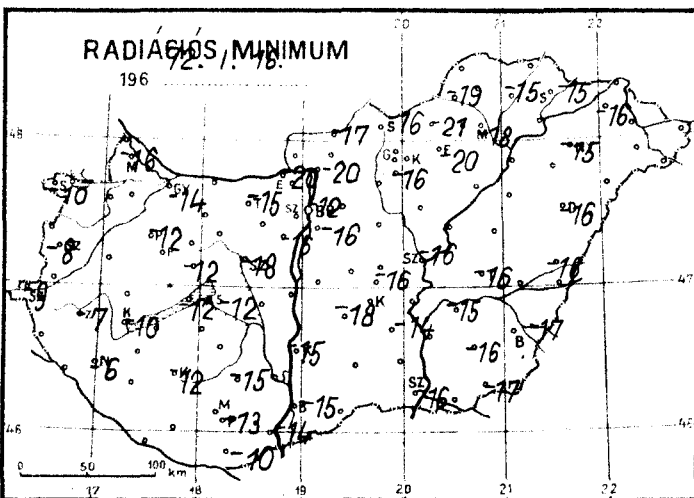
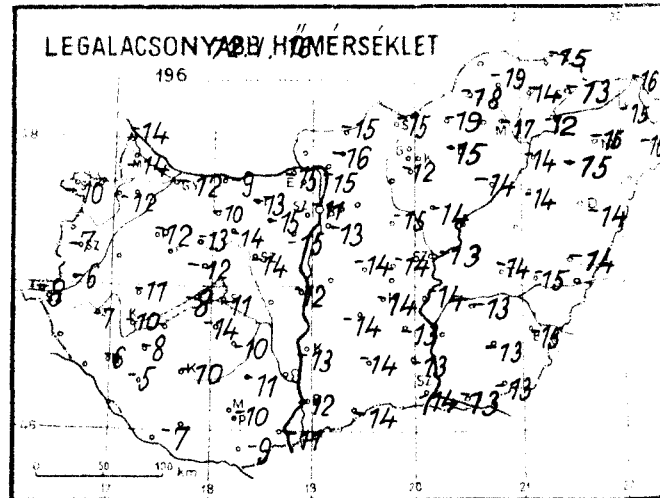
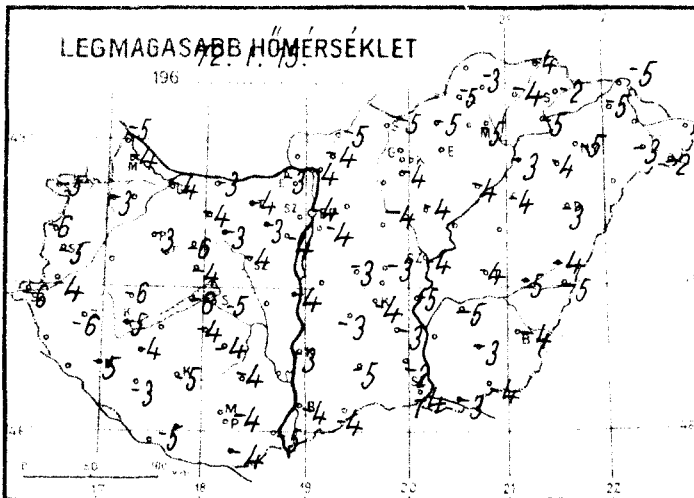
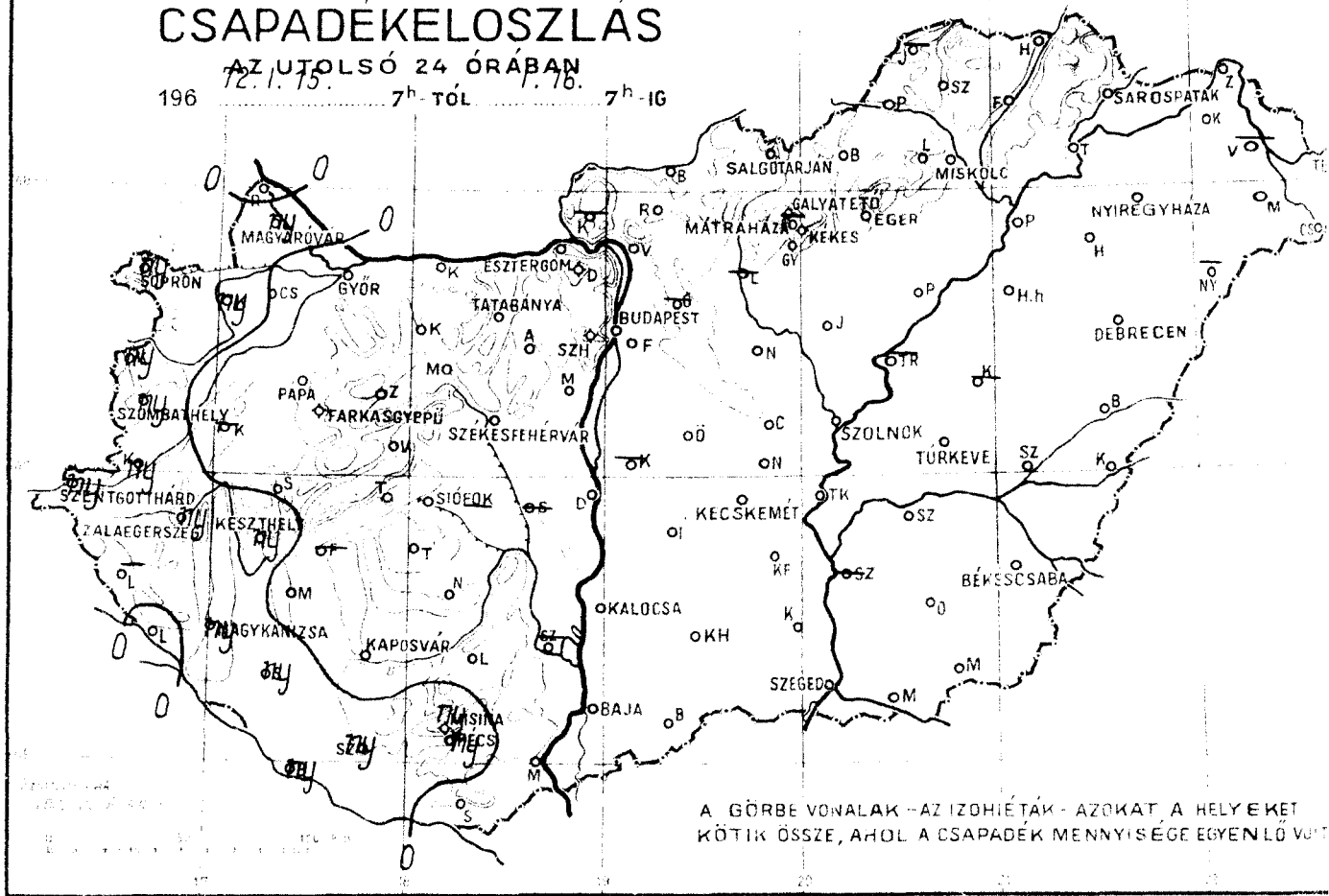
legmagasabb hőmérséklet 11,8 C° /1873/
legalacsonyabb hőmérséklet -16,4 C° /1912/.

72.0033.

CSAPADÉKELOSZLÁS

AZ UTOLSÓ 24 ÓRÁBAN

196 72.1.15. 7h-TÓL 7h-16. 196



IDŐJÁRÁSI NAPIJELENTÉS

ЕЖЕДНЕВНЫЙ МЕТЕОРОЛОГИЧЕСКИЙ БУЛЛЕТЕНЬ • DAILY WEATHER REPORT
BULLETIN QUOTIDIEN DE TEMPS • TÄGLICHER WETTERBERICHT

KIADJA AZ ORSZÁGOS METEOROLÓGIAI INTÉZET
BUDAPEST 11. KUTYABEL PÁL UTCA 1
TELEFON: KÖZPONT: 353-500, IDŐJELZŐ OSZTÁLY: 150-110

MEGJELENIK NAPONKÉNT • ELŐFIZETÉSI ÁRA
A POSTAI KÖLTSÉGGEL EGYÜTT NEGYEDÉVRE 60, Ft
KIADÁSÉRT FELEL AZ INTÉZET IGAZGATÓJA

85. évfolyam 17. szám

+ Budapest +

1972. január 17. hétfő

Az időjárási helyzet ma reggel és a várható időjárás:

Az északról áramló nagyon hideg, száraz levegő tovább folytatta útját a Balkán-félszigeten át délfelé Afrika partvidékéig. Nyomában jelentős lehülés következett be és sokfelé a nappali hőmérséklet 10 fokkal az utóbbi években számított átlagérték alatt maradt. Az enyhe, nedves óceáni levegő fokozatosan a Brit-szigetekre, Franciaország nyugati felére és a Földközi-tenger nyugati részére szorult vissza. A hideg és enyhe levegő találkozásánál Spanyol- és Olaszország vidékén rendkívül változékony az időjárás, helyenként heves viharok alakultak ki, záporosóval, zivatarral. A következő 36 órában a Kárpát-medence időjárását továbbra is a hideg levegő határozza meg.

Hazánkban vasárnap a Dunántul nyugati részén erősen, máshol változóan felhős volt az ég. Az északkeleti megyékben helyenként 4, 7 órán át sütött a nap. Északnyugaton néhány helyen havazott, de a lehullott csapadék mennyisége sehol sem érte el az 1 mm-t. A néhány órás napsütés ellenére is hideg maradt az idő, a legmagasabb hőmérséklet napközben csak -3, -9 fok között alakult. Hétfőn hajnalra általában -10, -15, de északkeleten -15, -20 fokig hült le a levegő. A legutóbbi jelentéseink szerint is sportolásra alkalmas hó csak Galyatetőn található, ahol 16 cm-t mértek. Délelőtt a Dunántulon helyenként havazott, keleten derült, száraz idő volt, a hőmérséklet 11 órakor -7, -11 fok között változott.

Ma 12 órakor Budapesten a hőmérséklet -9 fok volt, a tengerszintre átszámított légnyomás 766 mm, mérsékeltlen süllyedő irányzatú.

Várható időjárás kedd estig:

Keleten is időnként megnövekvő felhőzet, elsősorban nyugaton szórva-nyos havazással. Mérsékelt, időnként élénk keleti, délkeleti szél. Hideg marad az idő. Nyugaton egy-két helyen kisebb hófúvás is lehet.

Várható legalacsonyabb éjszakai hőmérséklet: -10, -15, északkeleten -15, -20,
legmagasabb nappali hőmérséklet kedden: -4, -9 fok között.

Dunay Sándorné s.k.

TÁVOLABBI KILÁTÁSOK PÉNTEKIG:

Borult idő, sokfelé havazás, hófúvás. Legalacsonyabb hajnali hőmérsékletek -6, -12 fok között. Legmagasabb nappali hőmérsékletek -1, -6 fok között. Jelentős mennyiségű /legalább 5 mm/ csapadék az ország területének 80 százalékán várható.

TÁVELŐREJELZŐ OSZTÁLY

A hőmérséklet napi középértéke és eltérése a 100 évi átlagtól /Budapesten/:

1972. I. 16.: -8,1 C° -7,0 C°

1871 óta ezen a napon Budapesten előfordult:

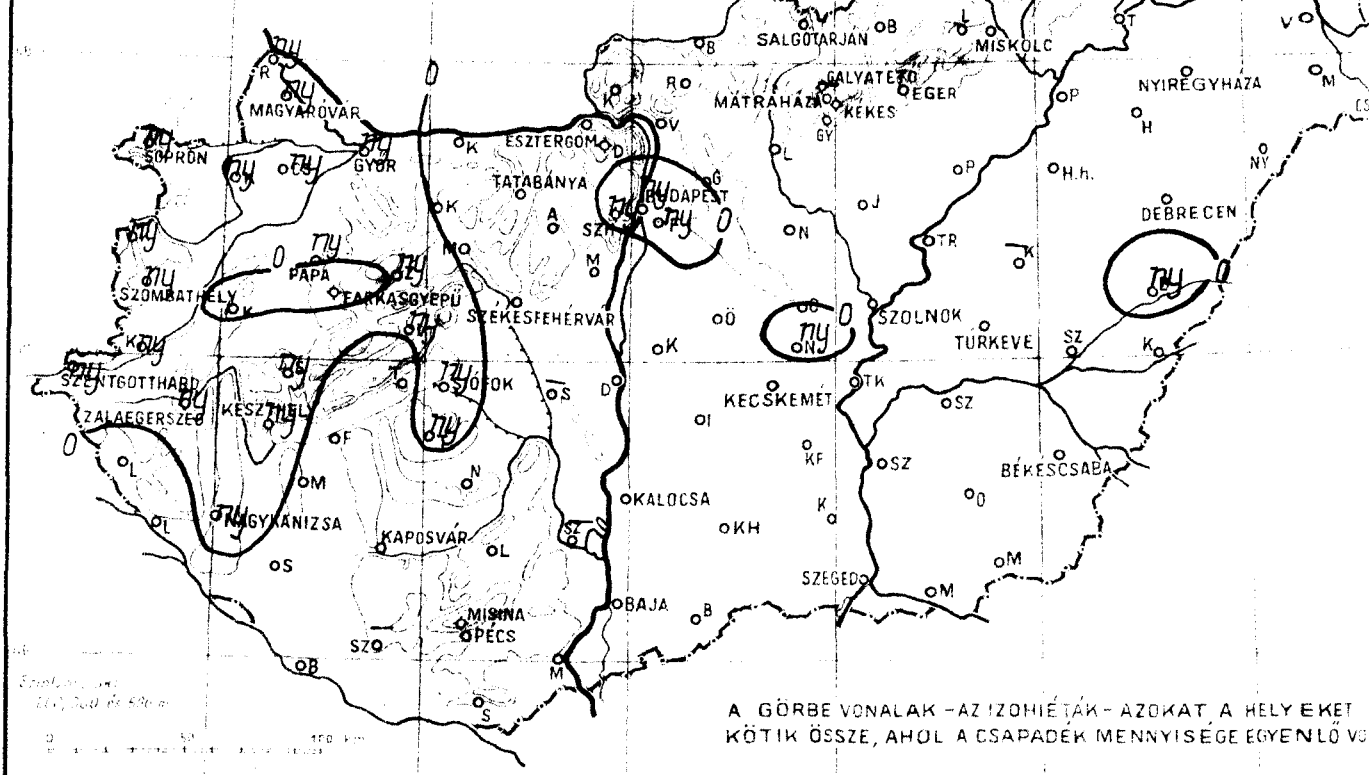
legmagasabb hőmérséklet 9,8 C° /1956, 1968/
legalacsonyabb hőmérséklet -15,5 C° /1893/.

72.0034.

CSAPADÉKELOSZLÁS

AZ UTOLSÓ 24 ÓRÁBAN

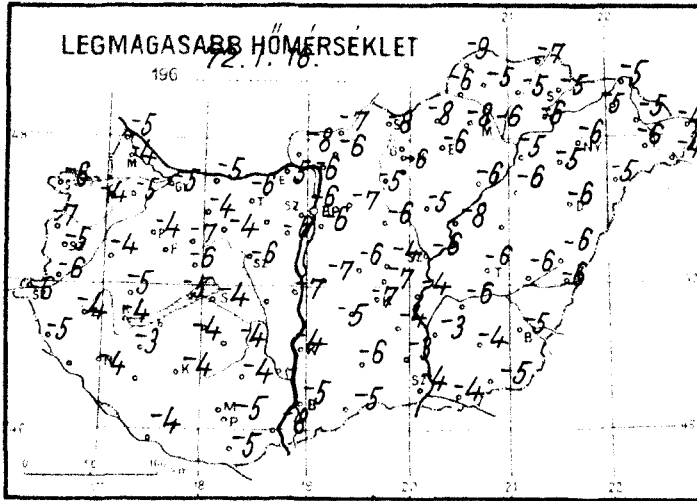
1967. 1. 17. 7h-TÓL 7h-IG



A GÖRBE VONALAK -AZ ISOMÉTAK- AZOKAT A HELYEKET KÖTIK ÖSSZE, AHOL A CSAPADÉK MENNYISÉGE EGYENLŐ VOLT

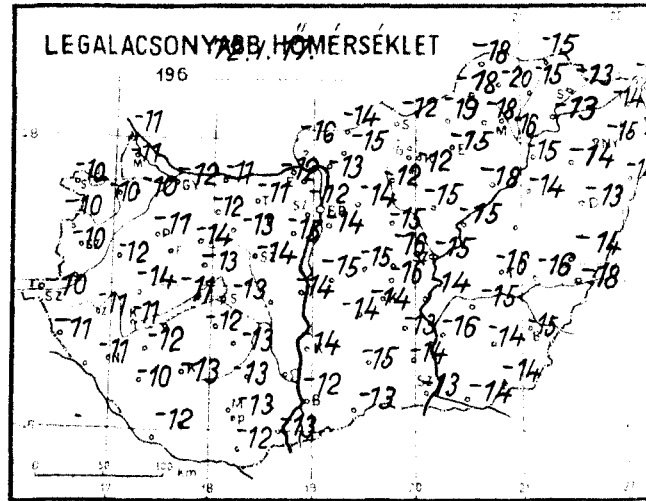
LEGMAGASABB HŐMÉRSEKLET

1967. 1. 17.



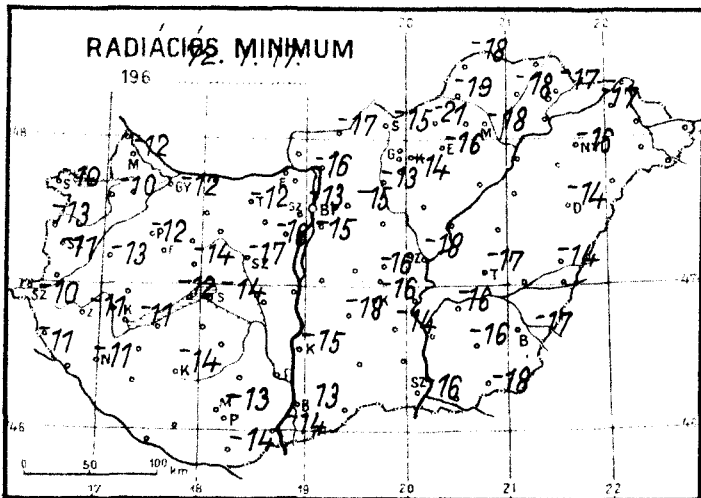
LEGALACSONYABB HŐMÉRSEKLET

1967. 1. 17.

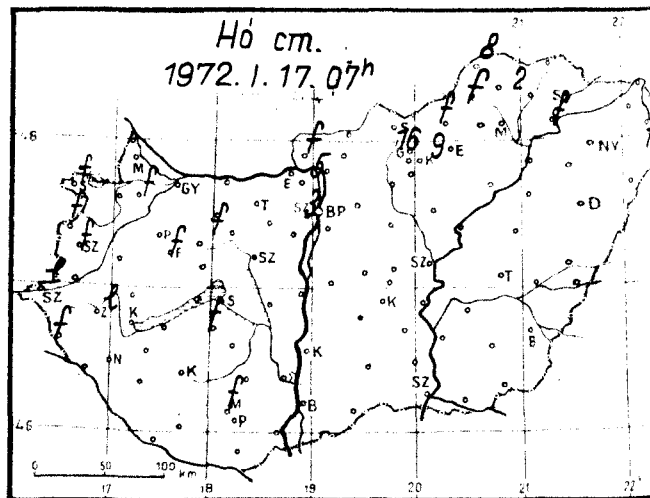


RADIÁCIÓS MINIMUM

1967. 1. 17.



Hó cm.
1972. 1. 17. 07h



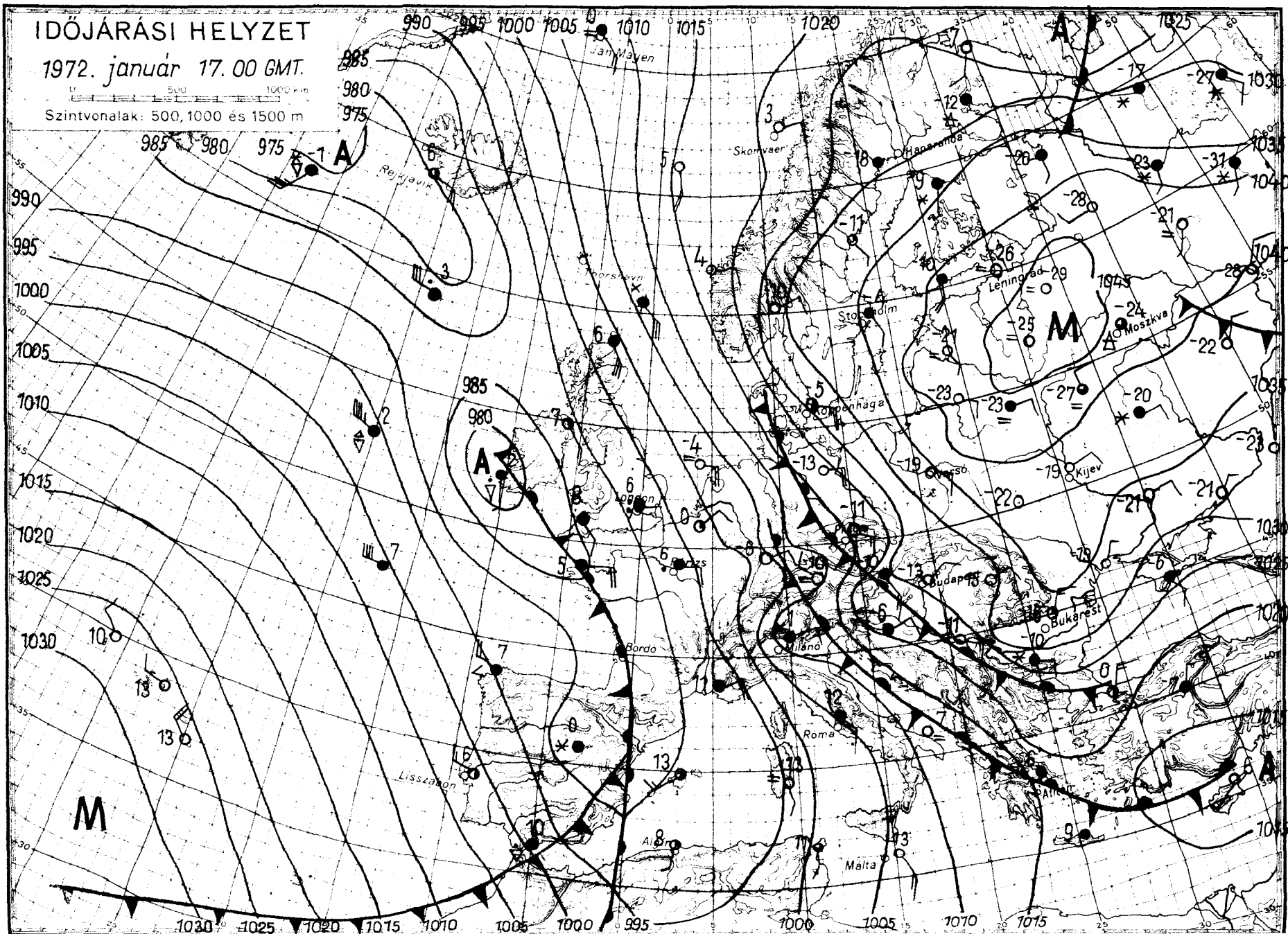
1972. január 17. hétfő hó, nap		Az utolsó 24 óra adatai					24 órás csapadék mm	hó cm	
		Csapadék (mm)	hó cm	Hőmérsékleti szélsőségek					Napsütés (óra) tegnapi
				tegnapi nappali max.	éjszakai min.	min. 5 cm-en			
12815 Magyaróvár	ny*		-4	-11	-12	3			
822 Győr	ny*		-5	-12	-12	5			
825 Pápa	ny*		-4	-11	-12	5			
805 Sopron	ny*	falt	-6	-10	-10	1			
812 Szombathely	ny*	falt	-5	-10	-11	0			
910 Szentgotthárd	ny*	lepel	-6	-10	-10				
915 Zalaegecszeg	ny*	lepel	-4	-11	-11				
Lenti	.	falt	-5	-11	-11				
925 Nagykanizsa	ny*		-4	-11	-11	1			
920 Keszthely	ny*		-4	-11	-11	2			
Tihany	.		-5	-11	-12				
935 Siofok	ny*		-4	-13	-14	5			
942 Pécs	.		-5	-13	-13	6			
941 Misina-tető (534 m)	.	falt	-8	-16	-17	7			
Siklós	.		-5	-12	-14				
827 Furkasgyepu (400 m)	.	falt	-7	-14	-14				
Veszprém	ny*		-6	-13	-14				
833 Tatabánya	.		-6	-11	-12				
843 Budapest Lőrinc	ny*		-6	-14	-15	3			
840 Budapest OMI	ny*		-6	-12	-13	2			
841 Budapest (Szabadsígh., 474 m)	ny*	3	-9	-16	-16	4			
Martonvásár	.		-6	-15	-16				
835 Szekesfehervár	.		-6	-14	-17				
Dunatjváros	.		-7	-14					
Szekszárd	.								
Mohács	.		-8	-13	-14				
960 Buda	.		-5	-12	-13	7			
955 Kalocsa	.		-4	-14	-15				
Cegléd	.		-4	-16					
860 Szolnok	.		-6	-15	-18	2			
970 Kecskemét	.		-7	-14	-16	2			
Kiskunfélegyháza	.		-4	-13	-14				
982 Szeged	.		-4	-13	-16	4			
Mezőhegyes	.		-5	-14	-18				
Orosháza	.		-4	-14	-16	5			
990 Bekéscsaba	.		-5	-15	-17	3			
875 Túrkeve	.		-6	-16	-17	4			
Berettyóújfalu	ny*		-6	-14	-14				
882 Debrecen	.		-6	-13	-14	4			
892 Nyíregyháza	.		-6	-15	-16	7			
788 Kisvárd	.		-5	-14	-17	6			
Mátészalka	.	falt	-6	-12					
Tiszabecs	.		-4	-16					
Vác	.		-6	-13	-16				
Gödöllő	.		-7	-14	-15	5			
Lörinci	.		-5	-12	-13				
Gyöngyös	.		-6	-12	-14				
Balassagyarmat	.		-7	-14	-17				
755 Salgótarján	.		-8	-12	-15				
Galyatető (932 m)	.	16	-9	-18					
851 Kékestető (1000 m)	.	9	-14	-18	-19	7			
Mátraháza (672 m)	.								
865 Eger	.		-6	-15	-16	6			
Putnok	.	falt	-6	-18	-19				
Lillafüred	.		-8	-18					
772 Miskolc	.		-6	-16	-18	3			
Füged	.		-5	-15	-18				
778 Sárospatak	.		-5	-13	-17	7	Szentendre		
Rajka	ny*								
Kapuvár	ny*								
Csorna	ny*	falt							
Komárom	.								
Kádl	.								
Kőszeg	ny*	falt							
Kőrmend	ny*								
Letenye	.								
Sümeg	ny*								
Zirc	ny*	falt							
Kislőr	.								
Mór	.								
Alesut	.								
Észtergom	.								
Dobogókő	.	5							
Fonyód	.								
Tab	ny*	falt							
Sárbogárd	-								
Lengyel	.								
Nagykőnyí	.								
Marcali	.								
Somogyuszó	.								
Vapostar	.								
Bárcs	.								
Szigetvár	-								
Bécsalmás	.								
Kiskunhalas	.								
Izsák	.								
Kunsztrmikkés	.								
Orkény	.								
Nagykátán	.								
Jaszpáti	.								
Tiszakécske	.								
Nagykőrös	ny*								
Kistelek	.								
Mukó	.								
Szeres	.								
Szarvas	.								
Szeghalom	.								
Körösszakál	.								
Tiszaróff	.								
Poroszló	.								
Karcag	-								
Hortobágy	.								
Polgár	.								
Hajdúdorog	.								
Nyírlugas	.								
Csenger	.								
Vásárosnamény	.								
Záhony	.								
Királyrét	.	falt							
Romhány	.								
Borsodnádasi	.	falt							
Jósvafő	.	8							
Szendrőlád	.	2							
Hidasnémeti	.								
Tokaj	.	falt							
Szentendre	.								

IDŐJÁRÁSI HELYZET

1972. január 17. 00 GMT.

0 500 1000 Km

Szintvonalak: 500, 1000 és 1500 m



IDŐJÁRÁSI NAPIJELENTÉS

ЕЖЕДНЕВНЫЙ МЕТЕОРОЛОГИЧЕСКИЙ БЮЛЛЕТЕНЬ • DAILY WEATHER REPORT
BULLETIN QUOTIDIEN DE TEMPS • TÄGLICHER WETTERBERICHT

KIADJA AZ ORSZÁGOS METEOROLÓGIAI INTÉZET
BUDAPEST 11. KITAIBEL PÁL UTCA 1
TELEFON: KÖZPONT: 353-500, IDŐJELZŐ OSZL.: 150-410

MEGJELENIK NAPONKÉNT • ELŐFIZETÉSI ÁRA
A POSTAI KÖLTSÉGGEL EGYÜTT NEGYEDÉVRE 60,- Ft
KIADÁSÉRT FELEL AZ INTÉZET IGAZGATÓJA

85. évfolyam 18. szám

+ Budapest +

1972. január 18. kedd

Az időjárási helyzet ma reggel és a várható időjárás:

A Skandináv-félszigeten keresztül enyhe levegő áramlik Finnország és a Szovjetunió európai területének északkeleti vidékei fölé. Hatására sokfelé havazik és az elmúlt napok rendkívül hideg időjárását enyhébb idő váltotta fel. Kelet-Európa délebbi területein azonban még folytatódik a rendkívül hideg. A Földközi-tenger nyugati térségében örvénylő alacsony nyomású légköri képződmény keleti oldalán nagy mennyiségű meleg levegő áramlik Európa középső részei fölé. Ennek következtében a rendkívül hideg Közép-Európában is fokozatosan gyengül. A hideg-meleg levegő találkozásánál – a lengyel-német síkságon, a Cseh-medencében, az Alpok keleti vidékén és a Balkán-félszigeten – havazások vannak. Az enyhülési folyamat a Kárpát-medencét is érinti, így hazánkban tovább gyengül a hideg.

Hazánkban kétfőn folytatódott az igen hideg téli időjárás. Napközben is csak -4 , -10 fok közötti hőmérsékleteket mutattak a hőmérők. A keleti megyékben 3, 7 órán keresztül sütött a nap, az ország többi részén tulnyomóan felhős volt az ég és többfelé havazott. A ma reggel 7 óráig lehullott hó csapadékmennyisége sehol sem haladta meg a 4, 6 mm-t. Az esti órákban meleg levegő érkezett hazánk fölé. Hatására éjszaka melegedési folyamat kezdődött. Így voltak helyek, ahol ma hajnalban magasabb hőmérsékletet mértek, mint hétfőn este. Az ország területén kora reggel általában -6 , -11 fok között volt a hőmérséklet. Délre a Dunántulon újabb havazások, hószállingózások voltak. Helyenként erős délkeleti szél fújt. A keleti megyékben 11 órakor -2 , -5 , máshol -6 , -9 fok közötti hőmérsékleteket mértek.

Ma 12 órakor Budapesten a hőmérséklet -3 fok volt, a tengerszintre átszámított légnyomás 767 mm, alig változik.

Várható időjárás szerda estig:

Időnként felszakadozó felhőzet.

Többfelé, elsősorban a Dunántulon, kisebb havazás, délen néhány helyen ónos eső.

Élénk, helyenként erős, viharos lökésekkel kísért délkeleti szél.

A nyugati megyékben egy-két helyen kisebb hófúvás.

A hideg tovább gyengül.

Várható legalacsonyabb éjszakai hőmérséklet: -4 , -9 ,

legmagasabb nappali hőmérséklet szerdán: 0 , -5 fok között.

Kerényi Nárcisz s.k.

A hőmérséklet napi középértéke és eltérése a 100 évi átlagtól /Budapesten/:

1972. I. 17.:

$-8,1$ C°

$-7,3$ C°

1871 óta ezen a napon Budapesten előfordult:

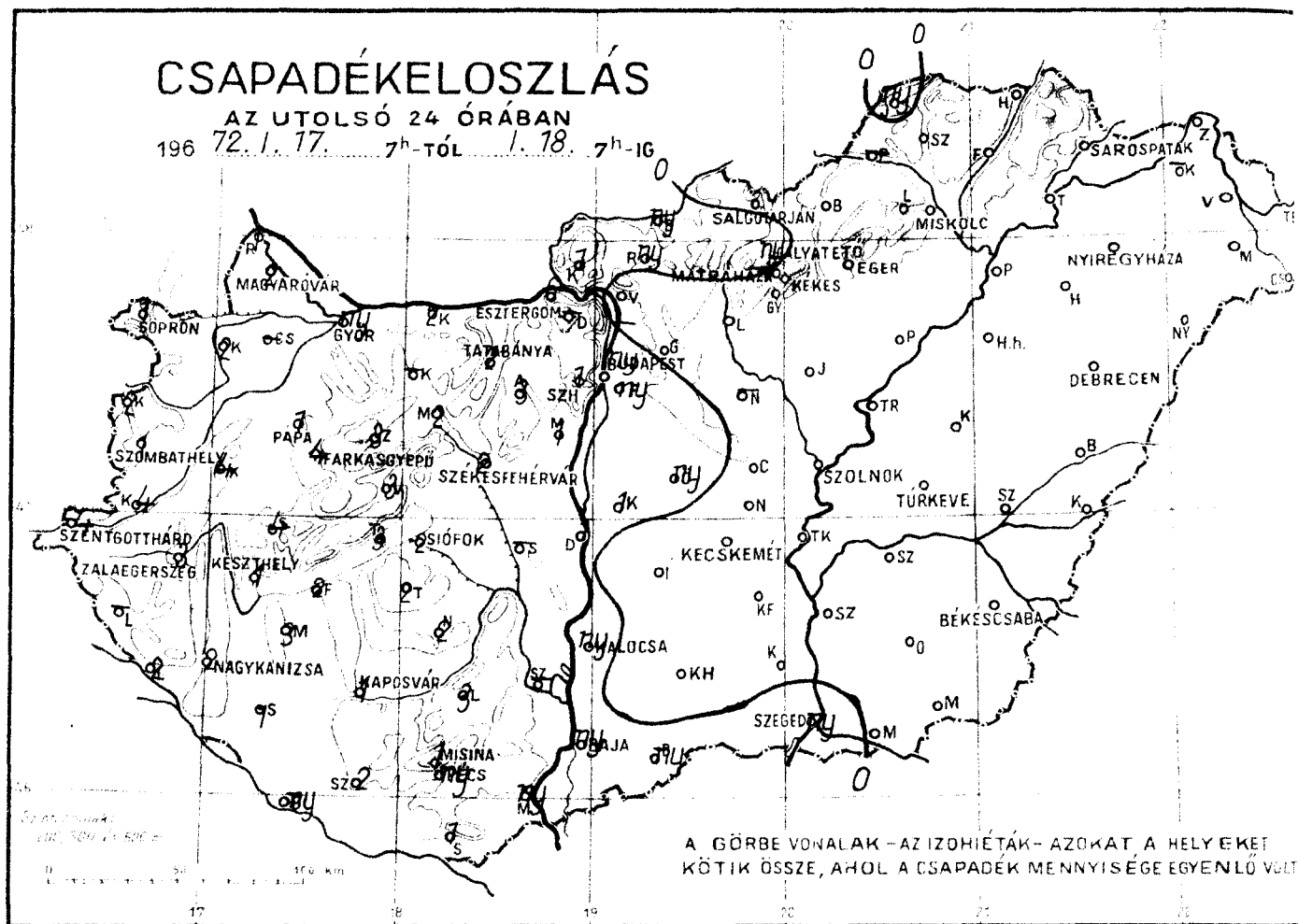
legmagasabb hőmérséklet $12,8$ C° /1917/

legalacsonyabb hőmérséklet $-14,8$ C° /1963/.

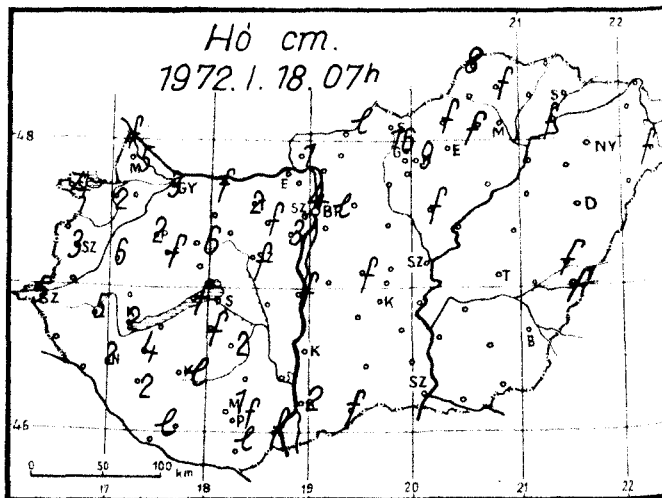
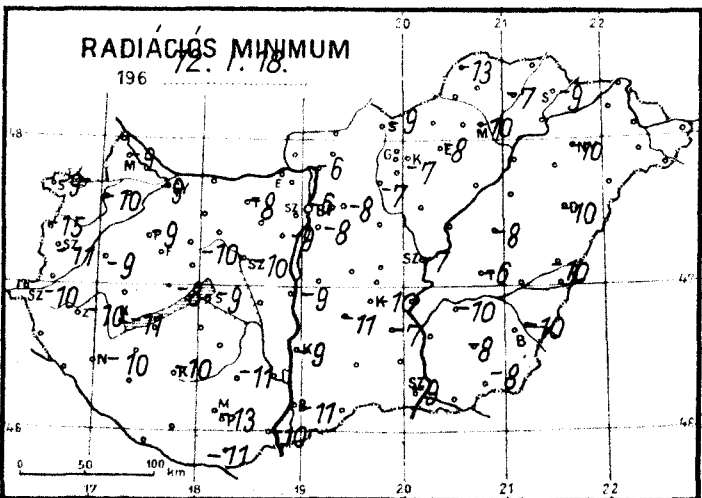
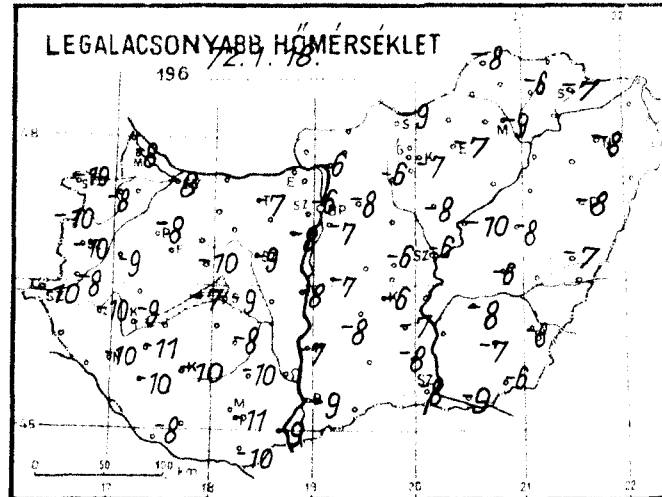
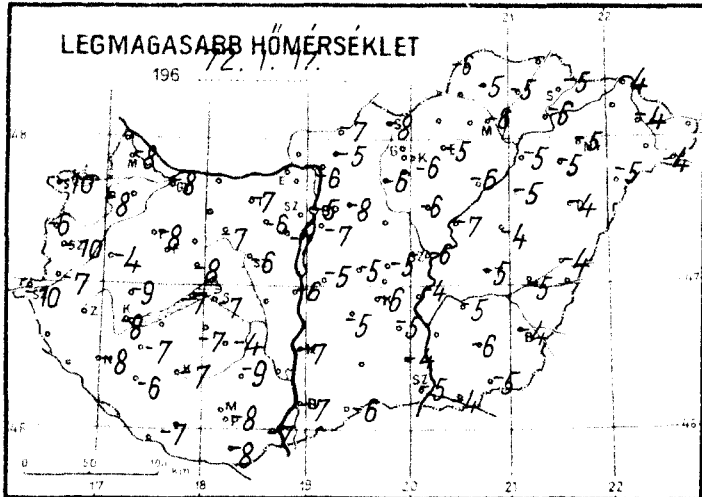
72.0036.

CSAPADÉKELOSZLÁS

AZ UTOLSÓ 24 ÓRÁBAN
196 72. 1. 17. 7h-TÓL 1. 18. 7h-IG



A GÖRBE VONALAK -AZ ISOHÉTÁK- AZOKAT A HELYEKET KÖTIK ÖSSZE, AHOL A CSAPADÉK MENNYISÉGE EGYENLŐ VOLT



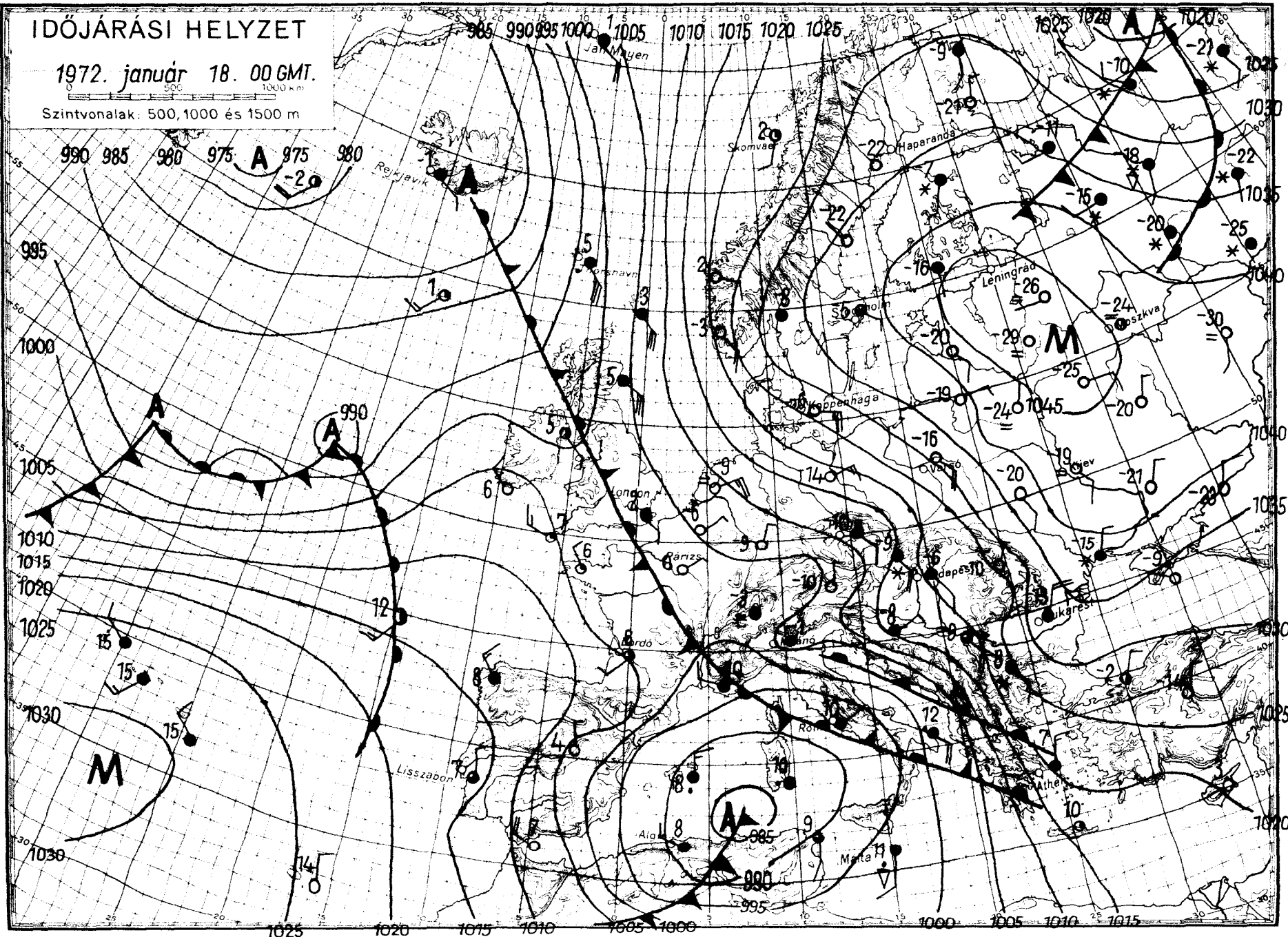
1972. január 18. kedd nap	Az utolsó 24 óra adatai						24 órai csapadék mm	hó cm
	Csapadék (mm)	hó cm	Hőmérsékleti szélsőségek			Napsütés (óra) tegnap		
			tegnapi nappali max.	éjszakai min.	mm. 5 cm-en			
12815 Magyaróvár	2*	5	-8	-8	-9	0	Bajka	1* folt
822 Győr	ny*	3	-8	-8	-9	0	Kapuvár	2* 2
825 Pápa	1*	2	-8	-8	-9	0	Csornay	-
805 Sopron	1*	4	-10	-10	-9	0	Komárom	2* folt
812 Szombathely	1*	3	-10	-10	-11	0	Káld	4* 6
910 Szentgotthárd	4*	5	-10	-10	-10	5	Kőszeg	2*
915 Zalaegerszeg	3*	5	-9	-10	-10		Körmend	4*
Lenti	-						Létenye	2*
925 Nagykanizsa	2*	2	-8	-10	-10	0	Sümeg	4* 5
920 Keszthely	1*	2	-8	-9	-11	0	Zirc	3* 6
Tihany	3* folt		-7	-7	-8		Kisbér	-
935 Siófok	2*	3	-7	-9	-9	0	Mór	2*
942 Pécs	ny* folt		-8	-11	-13	0	Alesüt	3* folt
941 Miskolc (534 m)	1*	1	-11	-13	-14	0	Istertom	6*
Siklós	1* lepel		-8	-10	-11		Dobogókő	-
827 Farkasgyepű (400 m)	4* folt		-	-			Fonyód	2*
Veszprém	3*	-	-8	-10	-10		Tab	2* folt
833 Tatabánya	2*	2	-7	-7	-8		Sárvíz	-
843 Budapest (Környék)	ny*		-7	-7	-8	1	Lengyel	3*
840 Budapest OMI	ny* lepel		-5	-6	-6	1	Nagykónyi	2* 2
841 Budapest (Szabadság, 474 m)	1*	4	-9	-10	-10	0	Marcali	3* 4
Martonvásár	1*	3	-7	-8	-9		Somogyuszó	1* 2
835 Székesfehérvár	2* folt		-6	-9	-10		Kapuvár	1* lepel
Dunaújváros	1* folt		-6	-8	-9		Bárc	ny lepel
Széksárd	-						Szigetvár	2*
Mohács	ny* folt		-7	-9	-10		Bácsalmás	ny* folt
960 Buda	ny*	2	-7	-9	-11	0	Kiskunhalas	. folt
955 Kaposvár	ny*		-7	-7	-9		Izsák	.
Cegléd	.		-5	-6	--		Kunszentmiklós	1*
860 Szolnok	.		-6	-6	-7	4	Orkény	ny* folt
970 Kecskemét	.		-6	-6	-10	1	Nagykúta	-
Kiskunfélegyháza	.		-5	-7	-7		Jászpáti	. folt
982 Szeged	ny*		-5	-8	-9	2	Tiszakécske	.
Mezőhegyes	.		-5	-6	-8		Nagykőrös	.
Orosháza	.		-6	-7	-8	5	Kistelek	.
990 Békéscsaba	.		-4	-8	-10	6	Makó	.
875 Túrkeve	.		-5	-6	-6	5	Szentos	.
Berettyóújfalú	. folt		-4	-7	-10		Szarvas	-
882 Debrecen	.		-4	-8	-10	6	Szeghalom	. folt
892 Nyíregyháza	.		-5	-8	-10	7	Körösszakál	. folt
788 Kisvárd	-						Tiszaroff	.
Mátészalka	.	folt	-	-			Poroszló	.
Tiszabecs	.		-3				Karcag	.
Vác	.		-6	-6	-6		Hortolágy	.
Gödöllő	.		-8	-8	-8	2	Polgár	.
Lőrinci	.		-6	-6	-7		Hajdudorog	.
Gyöngyös	.		-6	-7	-7		Nyírlugos	.
Balassagyarmat	ny* lepel		-7	-7	-8		Csenger	.
755 Salgótarján	.		-8	-9	-9		Vásárosnamény	.
Galytető (932 m)	ny*	16	-	-	-		Záhony	.
851 Kékestető (1000 m)	.	9	-14	-14	-14	3	Királyrét	1* 1
Mátraháza (672 m)	-						Romhány	ny*
865 Eger	.		-5	-7	-8	5	Borsodnád	. folt
Putnok	-						Jósvafő	ny* 8
Lillafüred	.	folt	-7	-8			Szendrőlád	. folt
772 Miskolc	.		-6	-9	-10	5	Hidasnémeti	.
Füged	.		-5	-6	-7		Tokaj	. folt
778 Sárospatak	.		-5	-7	-9	7	Szentendre	-

IDŐJÁRÁSI HELYZET

1972. január 18. 00 GMT.

0 500 1000 km

Szintvonalak: 500, 1000 és 1500 m



15. JANUÁR 1972. 00 GMT.

IDŐJÁRÁSI NAPIJELENTÉS

ЕЖЕДНЕВНЫЙ МЕТЕОРОЛОГИЧЕСКИЙ БЮЛЛЕТЕНЬ • DAILY WEATHER REPORT
BULLETIN QUOTIDIEN DE TEMPS • TÄGLICHER WETTERBERICHT

KIADJA AZ ORSZÁGOS METEOROLÓGIAI INTÉZET
BUDAPEST II. KITAIBEL PÁL UTCA 1
TELEFON: KÖZPONT: 353-500, IDŐJELZŐ OSZT.: 150-110

MEGJELENIK NAPONKÉNT * ELŐFIZETÉSI ÁRA
A POSTAI KÖLTSÉGGEL EGYÜTT NEGYEDÉVRE 60, Ft
KIADÁSÉRT FELEL AZ INTÉZET IGAZGATÓJA

85. évfolyam 19. szám

+ Budapest +

1972. január 19. szerda

Az időjárás helyzet ma reggel és a várható időjárás:

Európa időjárását jelenleg három légköri képződmény határozza meg. Kelet-Európa felett anticiklon található, amely azonban fokozatosan leépülőben van. Az itteni igen hideg levegő lassan melegedni kezdett, az idő azonban még mindig szokatlanul hideg maradt. A Földközi-tenger medencéje felett alacsony nyomású légköri képződmény örvénylik, s ez enyhe levegőt szállít Közép-Európa fölé. Ennek hatására itt a hideg tovább mérséklődött. Időjárásunk későbbi alakulása szempontjából figyelmet érdemel az Atlanti-óceán feletti igen mély mérsékeltvízi ciklon. Keleti oldalán egyelőre meleg levegő áramlik Nyugat-Európa fölé. Az enyhe levegő nyomában nagy sebességgel hideg levegő közeledik a kontinens felé. A Kárpát-medencében a következő 36 órában döntő változás nem várható.

Hazánkban kedden az északkeleti megyéket kivéve borult volt az idő. Északkeleten 3-5 órára kisütött a nap. A Dunántulon sokfelé esett a hó. A lehullott csapadék mennyisége azonban sehol sem haladta meg a 2 mm-t. A Duna vonalától keletre csak a magasabb hegyeken található hó, a Dunántult azonban 1-2 cm-től 8 cm-ig terjedően váltakozó vastagságú hótakaró borítja. A legmagasabb hőmérséklet az ország keleti felében +3, -2, máshol -2, -7 fok között volt. Ma hajnalra a hóval borított helyeken -7, -11, másutt -2, -7 fokig hült le a levegő. Dél előtt változóan felhős volt az ég, csapadékot sehonnan sem jelentettek. A hőmérséklet 11 órakor délkeleten +2, -1, a havas dunántuli megyékben -2, -7 fok között volt.

Ma 12 órakor Budapesten a hőmérséklet +1 fok, a tengerszintre átszámított légnyomás 767 mm, gyengén süllyed.

Várható időjárás csütörtök estig:

Változóan felhős idő, szerdán csapadék nélkül, csütörtökön a Dunántulon szórványosan előforduló havazással.

Mérsékelt, időnként élénk keleti, délkeleti szél.

Néhány helyen reggeli ködképződés.

Az évszaknak megfelelő hőmérséklet.

Várható legalacsonyabb éjszakai hőmérséklet: -4, -9 fok között, a hóval borított helyeken néhány fokkal -10 fok alatt,

legmagasabb nappali hőmérséklet csütörtökön: délnyugaton -1, -4, máshol 0, +3 fok között.

Bóna Márta s.k.

A hőmérséklet napi középértéke és eltérése a 100 évi átlagtól /Budapesten/:

1972. I. 18.: -2,1 C° -1,0 C°

1871 óta ezen a napon Budapesten előfordult:

legmagasabb hőmérséklet 11,4 C° /1939/
legalacsonyabb hőmérséklet -17,2 C° /1891/.

72.0038.

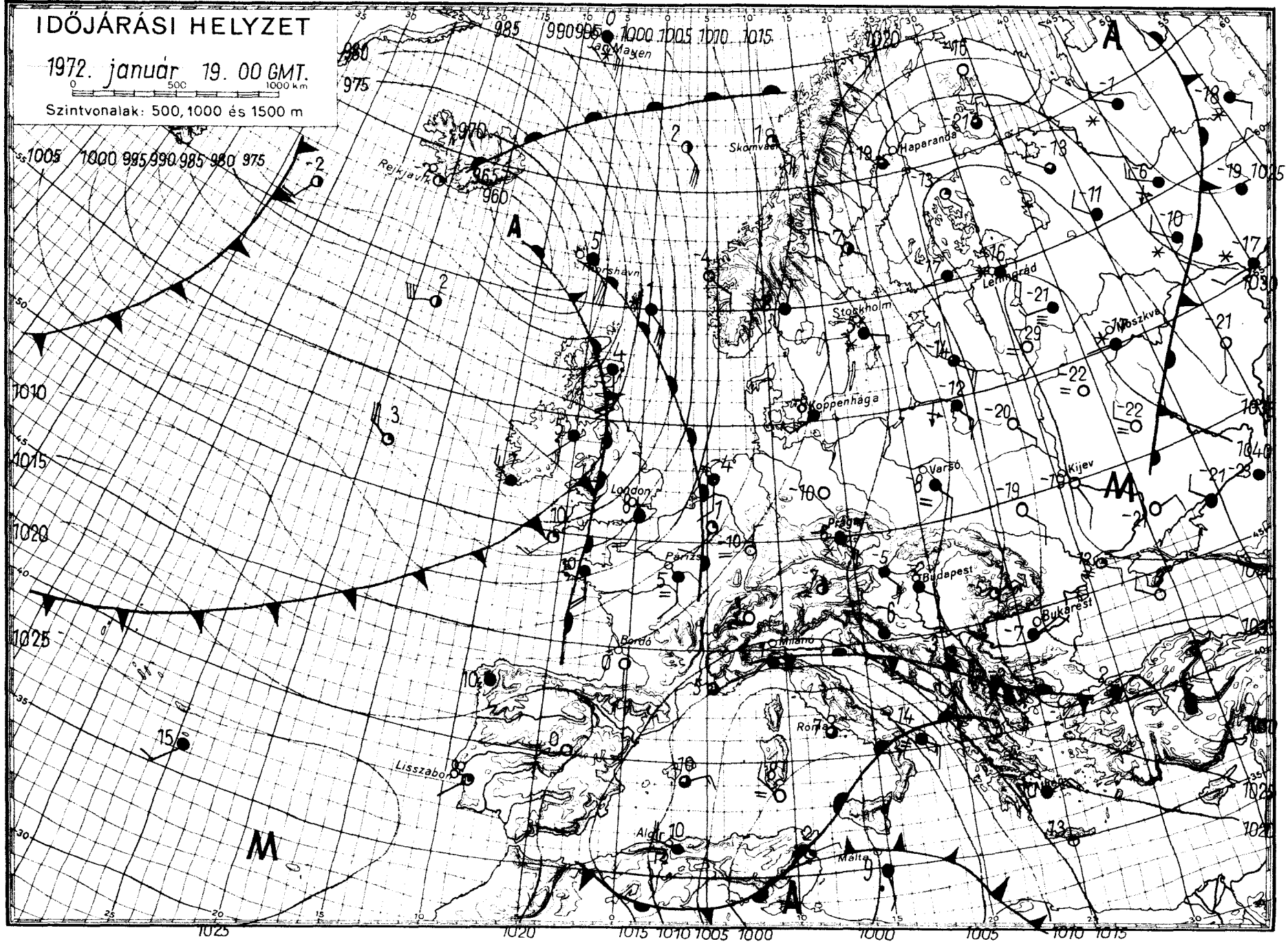
1972. január 19. szerda	Az utolsó 24 óra adatai						24 órai csapadék mm		hó cm
	Csapadék (mm)	hó cm	Hőmérsékleti szélsőségek			Napsütés (óra) tegnap	24 órai csapadék mm	hó cm	
			tegnapi nappali max.	éjszakai min.	min. 6 cm-en				
12815 Magyaróvár	.		-4	-5	-7	0	Rajka	.	folt
822 Győr	ny*	2	-3	-4	-5	0	Kapuvár	ny*	2
825 Pápa	ny*		-4	-7	-8	0	Csorna	ny*	folt
835 Sopron	1*	4	-6	-6	-6	0	Komárom	ny*	folt
842 Szombathely	1*	4	-6	-7	-8	0	Kál	.	folt
940 Szentgotthárd	2*	7	-7	-7	-8		Kőszeg	ny*	3
945 Zalaegerszeg	1*	6	-6	-9	-11		Kármend	1*	
Lenti	2*	folt	-6	-7	-7		Letenye	1*	folt
925 Nagykanizsa	2*		-6	-9	-10	0	Sármány	ny*	5
920 Keszthely	1*	3	-5	-8	-8	0	Zirc	ny*	4
Tibny	.	folt	-2	-6	-8		Kisbér	.	folt
936 Sőfok	ny*	folt	-3	-5	-5	0	Mór	ny*	
942 Pécs	1*	1	-5	-5	-8	0	Alesüt	.	folt
944 Miskolc (534 m)	2*	2	-7	-8	-9	0	Esztergom	.	
Siklós	1*	lepel	-4	-6	-7		Dolgozó	-	
827 Borkasgyepű (400 m)	2*	folt	-5	-7	-8		Fonyód	1*	
Veszprém	ny*	7	-4	-7	-7		Téb	ny*	folt
833 Tataháza	.	2	-1	-3	-4		Sárhátváros	-	
845 Budapest Lőrinc	.		0	-3	-7	0	Lengyel	1*	
840 Budapest OMI	.		0	-2	-4	0	Nagykónyi	.	2
841 Budapest (Szabadság, 474 m)	.		-4	-6	-8	0	Mareali	2*	8
Martonyásár	.		-2	-6	-9		Somogyuszob	2*	4
835 Szekesfehérvár	ny*	folt	-2	-6	-10		Kapuvár	1*	1
Dunánégyes	.	lepel	-2	-2	-4		Bárcs	4*	
Szekszárd	-						Szigetvár	1*	
Mohács	1*	folt	-6	-7	-7		Bácsalmás	-	
990 Baja	ny*	folt	-3	-6	-8	0	Kiskunhalas	.	folt
955 Kúcsa	.		-2	-6	-11		Izsák	.	
Cegléd	.		1	-4			Rumosmátyás	.	lepel
860 Szolnok	.		1	-5	-8	2	Orkény	ny*	
970 Keszlemét	.		0	-3	-6	0	Nagykátán	.	
Kiskunfélegyháza	.		-1	-4	-6		Jászapati	.	folt
982 Szeged	.		0	-6	-9	0	Tiszakecske	.	
Mezőhegyes	.L		3	-7			Nagykőrös	.	
Oroszló	.		2	-5	-8	0	Kistelek	.	
990 Békéscsaba	.		2	-7	-9	0	Makó	-	
875 Tárkeve	.		1	-5	-6	1	Szentes	.	
Berettyóújfalú	.	folt	3	-	-8	2	Szarvas	.	
882 Debrecen	.		2	-4	-6	4	Szeghalom	.L	
892 Nyíregyháza	ny		2	-4	-6	5	Kőröszakál	.	folt
788 Kisvárd	.		2	-3	-8	3	Tiszaroff	.	
Mátészalka	.	folt	-	-	-		Poroszló	.	
Tiszabecs	.		-	-	-		Karcag	.	
Vác	-						Hortobágy	.	
Gödöllő	.		-2	-5	-8		Polgár	.	
Lőrinci	.		1	-3	-6		Hajdúdorog	.	
Gyöngyös	-						Nyírlugas	.	
Balassagyarmat	.	folt	-2	-2	-3		Csenger	.	
755 Salgótarján	.		-2	-3	-3		Vásárosnamény	.	
Galyatető (932 m)	ny*	16	-4	-8			Záhony	.	
851 Kékestető (1000 m)	1*	10	-5	-6	-7	0	Királyrét	1*	
Mátraháza (672 m)	-						Romhány	.	
865 Eger	.		1	-6	-8	2	Borsodnádásd	.	folt
Putnok	.	folt	-1	-3	-4		Jósvafő	.	8
Lillafüred	.		-2	-8			Szendrőlád	.	2
772 Miskolc	.		-1	-3	-4	1	Hidasnémeti	.	
Füged	.		1	-3	-4		Tokaj	.	folt
778 Sárospatak	.		2	-4	-7		Szentendre	.	

IDŐJÁRÁSI HELYZET

1972. január 19. 00 GMT.

0 500 1000 km

Szintvonalak: 500, 1000 és 1500 m



IDŐJÁRÁSI NAPIJELENTÉS

ЕЖЕДНЕВНЫЙ МЕТЕОРОЛОГИЧЕСКИЙ БЮЛЛЕТЕНЬ • DAILY WEATHER REPORT
BULLETIN QUOTIDIEN DE TEMPS • TÄGLICHER WETTERBERICHT

KIADJA AZ ORSZÁGOS METEOROLÓGIAI INTÉZET
BUDAPEST 11. KITAIBEL PÁL UTCA 1
TELEFON: KÖZPONT: 353-500. IDŐJELZŐ OSZT.: 150-110

MEGJELENIK NAPONKÉNT • ELŐFIZETÉSI ÁRA
A POSTAI KÖLTSÉGGEL EGYÜTT NEGYEDÉVRE 60, Ft
KIADÁSÉRT FELEL AZ INTÉZET IGAZGATÓJA

85. évfolyam 20. szám

+ Budapest +

1972. január 20. csütörtök

Az időjárási helyzet ma reggel és a várható időjárás:

A központjával Ukrajna fölött elhelyezkedő magasnyomású légköri képződmény hatására csendes, változóan felhős, párás, általában szárazazidő, Európa középső részein. A változékonyabb időjárást okozó frontok jelenleg Nyugat- és Észak-Európában találhatók. Ma reggel Spanyol- és Franciaországban többfelé esett az eső, a Skandináv-félsziget északi részén havazások vannak. A következő 36 óra folyamán a Kárpát-medence időjárásában még lényeges változás nem várható.

Hazánkban szerdán néhány borult hely kivételével változóan felhős idő volt. A nap általában 1, 5 órán át sütött. Csapadékról sehonnán sem kaptunk jelentést. A hőmérséklet napközben a Dunántul délnyugati, nyugati részén -1, -4, az ország többi részén 0, +6 fokig emelkedett. Csütörtök hajnalra szeszélyes területi eloszlásban -2, -10 fokig hült le a levegő. Ma délelőtt a nyugati megyékben borult, máshol változóan felhős idő volt. A hőmérséklet 11 órakor nyugaton -2, -7, máshol -1, +2 fok között váltakozott.

Ma 12 órakor Budapesten a hőmérséklet 1 fok, a tengerszintre átszámított légnyomás 764 mm, mérsékelten süllyed.

Várható időjárás péntek estig:

Változóan felhős, párás idő, valószínűleg havazás nélkül.

Éjszaka gyenge, napközben kissé élénkebb keleti, délkeleti szél.

A reggeli órákban néhány helyen köd.

Várható legalacsonyabb éjszakai hőmérséklet: -4, -9,

legmagasabb nappali hőmérséklet pénteken: -2, +3 fok között.

Vadkerti Ferenc s.k.

TÁVOLABBI KILÁTÁSOK HÉTFŐIG:

Párás, helyenként ködös idő, kisebb havazással.

Legalacsonyabb hajnali hőmérsékletek -3, -10 fok között.

Legmagasabb nappali hőmérsékletek 0 fok körül.

Jelentős mennyiségű /legalább 5 mm/ csapadék az ország területének 30 százalékán várható.

TÁVELŐREJELZŐ OSZTÁLY

A hőmérséklet napi középértéke és eltérése a 100 évi átlagtól /Budapesten/:

1972. I. 19.:

0,9 C°

+1,8 C°

1871 óta ezen a napon Budapesten előfordult:

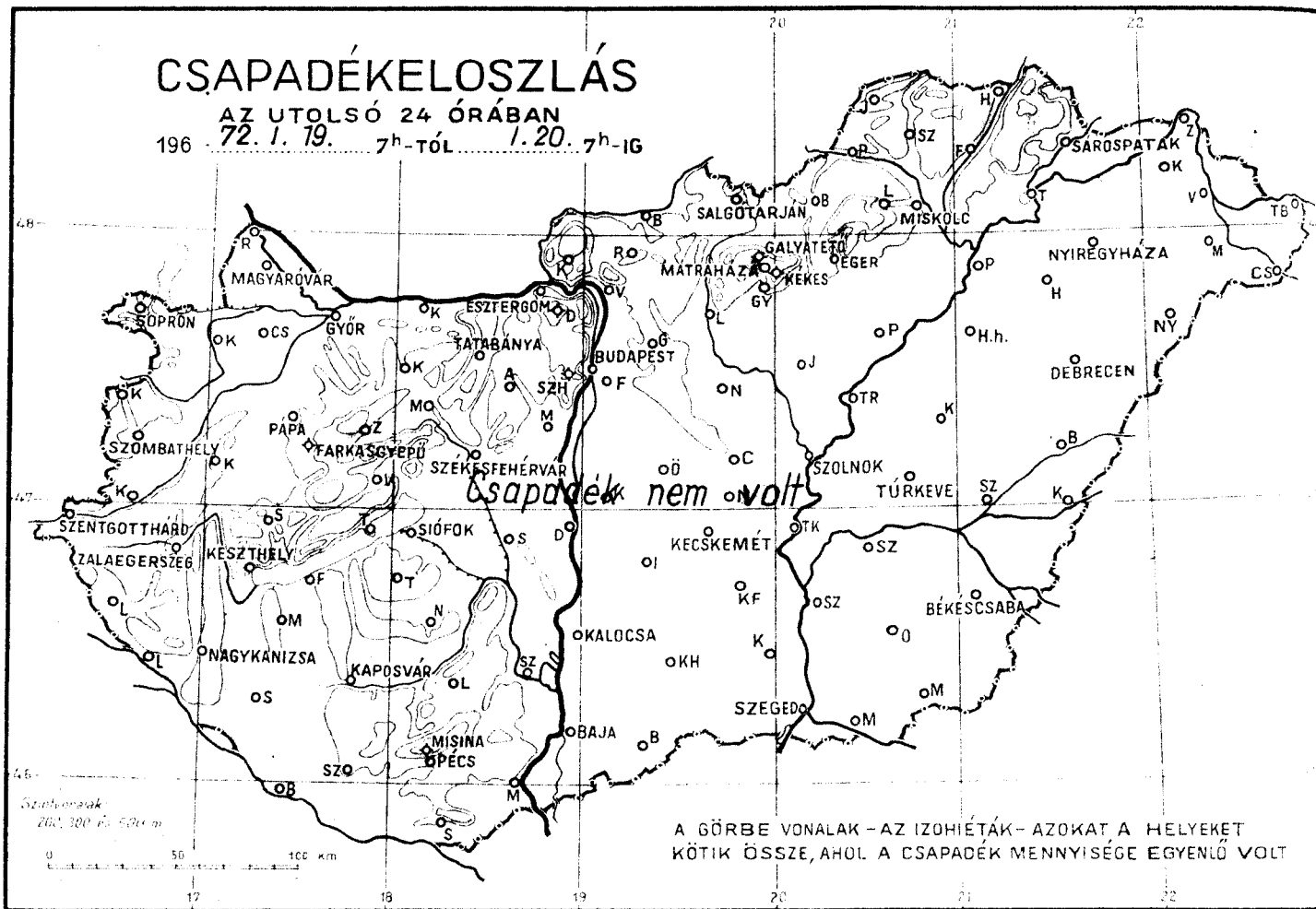
legmagasabb hőmérséklet 9,8 C° /1920/

legalacsonyabb hőmérséklet -15,7 C° /1942/.

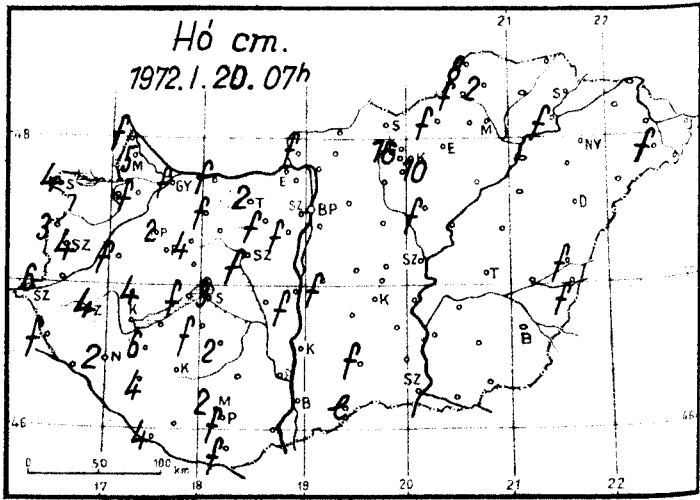
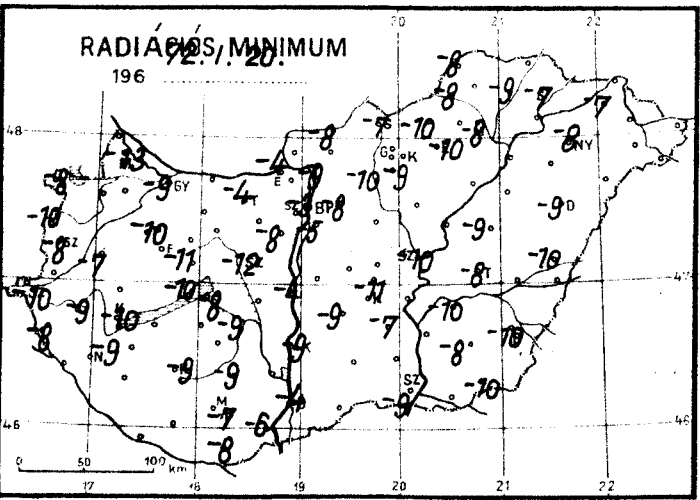
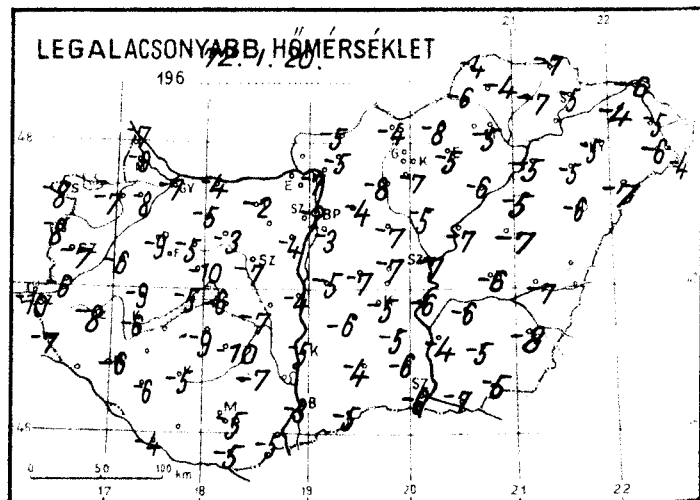
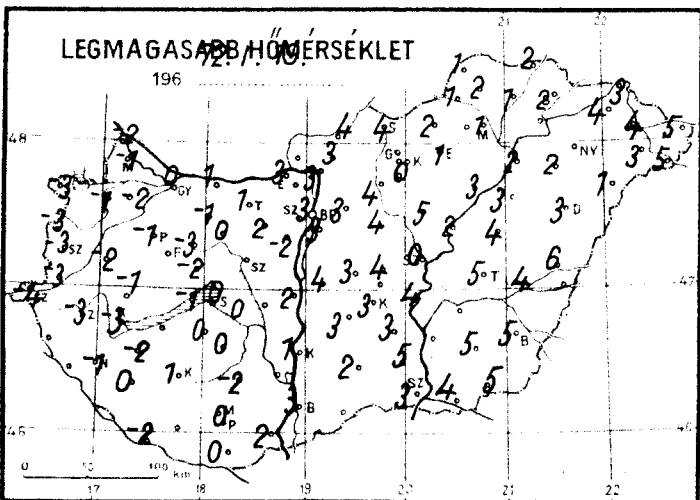
72.0039.

CSAPADÉKELOSZLÁS

AZ UTOLSÓ 24 ÓRÁBAN
1967. 1. 19. 7h-TÓL 1. 20. 7h-IG



A GÖRBE VONALAK - AZ ISOHIÉTÁK - AZOKAT A HELYEKET KÖTIK ÖSSZE, AHOL A CSAPADÉK MENNYISÉGE EGYENLŐ VOLT



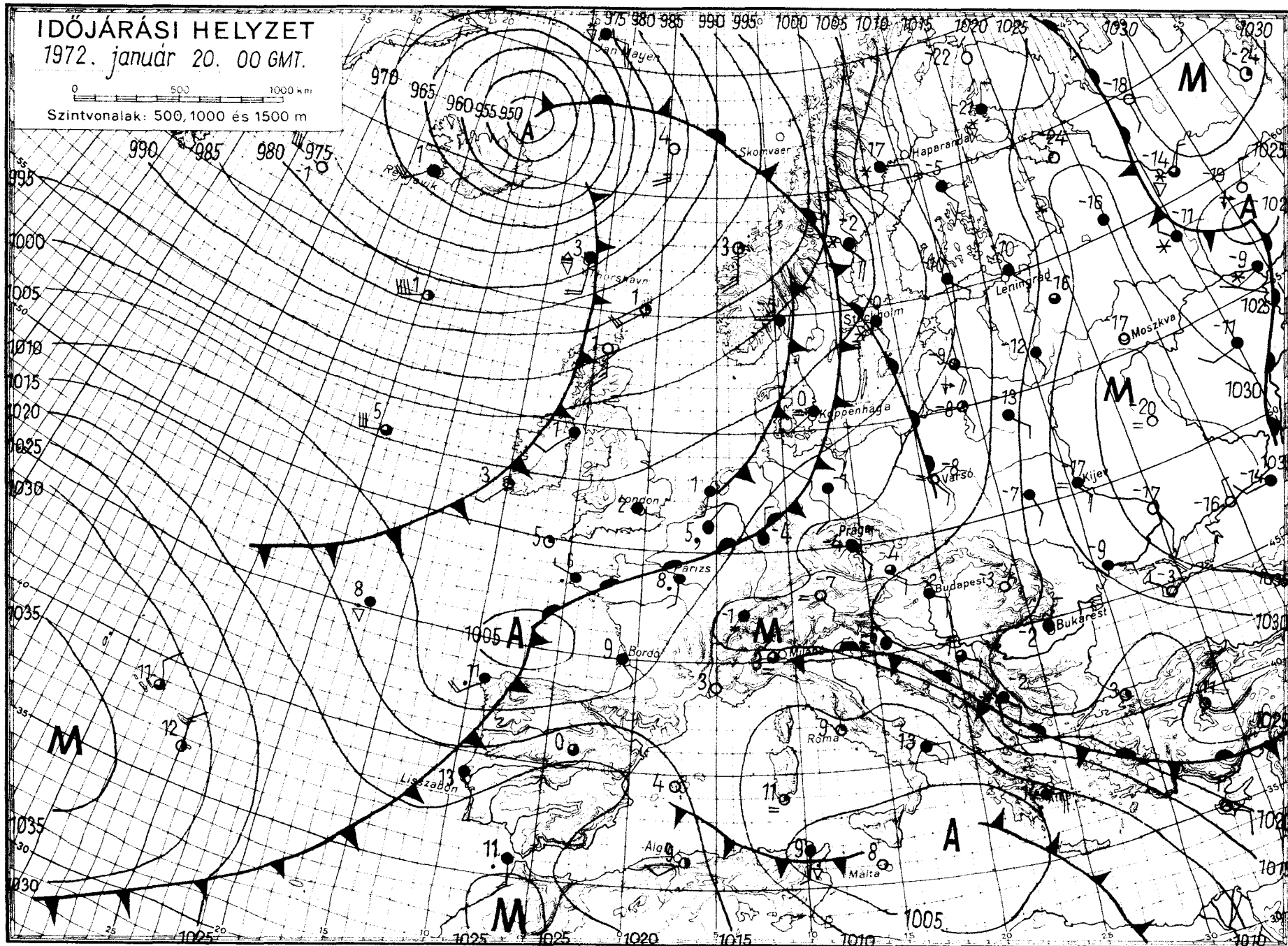
1972. január 20. csütörtök nap	Az utolsó 24 óra adatai						24 órás csapadék mm	hó cm	
	Csapadék (mm)	hó cm	Hőmérsékleti szélsőségek			Napsütés (óra) tegnap			
			tegnapi nappali max.	éjszakai min.	min. 5 cm-en				
12815 Magyaróvár	.	5	-1	-9	-13	0	Rajka	.	falt
822 Győr	.=	falt	0	-7	-9	1	Kapuvár	.=	
825 Pápa	.=	2	-1	-9	-10	1	Csorna	.	falt
805 Sopron	.=	4	-3	-8	-8	1	Komárom	.	falt
812 Szombathely	.=	4	-3	-7	-8	3	Káld	.	falt
910 Szentgotthárd	.=	6	-4	-10	-10		Kőszeg	.	3
915 Zalaegerszeg	.=	4	-3	-8	-9		Kőrmend	.	
Lenti	.	falt	-	-7	-8		Letenye	.	
925 Nagykanizsa	.=	2	1	-6	-9	1	Sümeg	.	4
920 Keszthely	.=		-3	-6	-10	1	Zirc	.	4
Tihany	.	falt	-1	-5	-10		Kisbér	.	falt
935 Siófok	.=	3	0	-6	-8	2	Mér	.	
942 Pécs	.=	falt	0	-5	-7	3	Alesüt	.	falt
941 Mésén (534 m)	.	2	-2	-6	-7	0	Esztergom	.	
Siklós	.	falt	0	-5	-8		Dobogókő	-	
827 Farkasgyepű (400 m)	.		1	-2	-4		Fonyód	.	
Veszprém	.L		-2	-10	-11		Tab	.	falt
833 Tatafalu	.	2	1	-2	-4		Sárvíz	.	
843 Budapest Lőrinc	.		3	-3	-5	5	Lengyel	.	
840 Budapest OMI	.		3	-2	-3	2	Nagykónyi	.	2
841 Budapest (Szabadság, 474 m)	.		1	-5	-8	3	Marcali	.	6
Martonyásár	.	falt	-2	-4	-8		Somogyuszob	.	4
835 Szekesfehérvár	.L	falt	0	-7	-12		Kapuvár	.	
Dunaújváros	.	falt	2	-4	-4		Báros	.	4
Szekszárd	-						Szigetvár	.	
Mohács	.L		2	-5	-6		Bácsalmás	.	lepel
960 Baja	.		3	-3	-4	4	Kiskunhalas	.	falt
955 Kalocsa	.		1	-5	-9		Izák	.	
Cegléd	.		4	-7	-		Kunsztlökés	.	falt
860 Szolnok	.=		0	-7	-10		Órkény	.	
970 Kecskemét	.=		3	-5	-11	4	Nagykátai	.L	
Kiskunfélegyháza	.L		3	-5	-7		Jászapati	.L	falt
982 Szeged	.=		3	-6	-9	5	Tiszakécske	.	
Mezőhegyes	.		5	-5	-10		Nagykőrös	.L	
Orosháza	.		5	-5	-8	5	Kistelek	.	
990 Békéscsaba	.		5	-8	-10	3	Makó	.	
875 Túrkeve	.		5	-6	-8	4	Szentés	.	
Berettyóújfalú	.L	falt	6	-	-10		Szarvas	.	
882 Debrecen	.=		3	-6	-9	2	Szeghalom	.L	
892 Nyíregyháza	.		0	-5	-8	0	Kőröszlakál	.	falt
788 Kisvárda	.		4	-4	-7	1	Tiszaroff	.	
Mátészalka	.	falt	3	-6	-		Poroszló	.L	
Tiszabecs	.		5	-	-		Kurcag	.	
Vác	.=		3	-7	-9		Hortobágy	.	
Gödöllő	.		3	-4	-8	5	Polgár	.L	
Lőrinci	.V		4	-8	-10		Hajdúdorog	.	
Gyöngyös	.		0	-7	-9		Nyírlugos	.	
Balassagyarmat	.L		4	-5	-8		Csenger	.	
755 Salgótarján	.		4	-4	-7		Vásárosnamény	.	
Gályatető (932 m)	.	16	-2	-3	-		Záhony	.	
851 Kékestető (1000 m)	.	10	-1	-4	-5	2	Királyrét	.	falt
Mátraháza (672 m)	-						Romhány	.	
865 Eger	.		1	-5	-10	2	Borsodnádasd	.	falt
Putnok	.	falt	1	-6	-8		Jósvafő	.	8
Lillafüred	.		-1	-4	-		Szendrőlád	.	2
772 Miskolc	.		1	-5	-8	0	Hidasnémeti	.	
Füged	.L		1	-7	-9		Tokaj	.	falt
778 Sárospatak	.		2	-5	-7	2	Szentendre	.	

IDŐJÁRÁSI HELYZET

1972. január 20. 00 GMT.

0 500 1000 km

Szintvonalak: 500, 1000 és 1500 m



IDŐJÁRÁSI NAPIJELENTÉS

ЕЖЕДНЕВНЫЙ МЕТЕОРОЛОГИЧЕСКИЙ БЮЛЛЕТЕНЬ • DAILY WEATHER REPORT
BULLETIN QUOTIDIEN DE TEMPS • TÄGLICHER WETTERBERICHT

KIADJA AZ ORSZÁGOS METEOROLÓGIAI INTÉZET
BUDAPEST 11. KITAIBEL PÁL UTCA 1
TELEFON: KÖZPONT: 353-500, IDŐJELZŐ OSZT.: 159-410

MEGJELENIK NAPONKÉNT • ELŐFIZETÉSI ÁRA
A POSTAI KÖLTSÉGGEL EGYÜTT NEGYEDÉVRE 60. Ft
KIADÁSÉRT FELEL AZ INTÉZET IGAZGATÓJA

85. évfolyam 21. szám + Budapest + 1972. január 21. péntek

Az időjárási helyzet ma reggel és a várható időjárás:

Kelet-Európa felett továbbra is nagy kiterjedésű anticiklon helyezkedik el. A nyugatomba jutott száraz, hideg levegőben a hajnali lehülések ismét erősek voltak, Ukrajna vidékén a -15 , -20 , Moszkvától északabbra eső részeken -30 , -35 fokra süllyedt a hőmérő higanyszála. Más a helyzet már kontinensünk nyugati Marseille-Frankfurt és Hamburg vonalában néhány száz km szélességben többfelé havazott, havas eső, eső hullott. Közép-Európa felett viszont nincs határozott légmozgás és emiatt több helyen a helyi hatások döntően befolyásolják az időjárás alakulását. A következő 36 órában a Kárpát-medencében általában az évszaknak megfelelően alakul a hőmérséklet.

Hazánkban csütörtökön a Dunántul nyugati részén borult, máshol 3, 7 óráan át sütött a nap. Csak egy-két helyről jelentettek jelentéktelen mennyiségű csapadékot. A nappali felmelegedés a Duna-vonalától keletre 3,7 fokot ért el, a Dunántulon főként a nyugati határszélen csak -2 , $+3$ fokot mértek, Szentgottárdon azonban egész napon át -4 fok volt a hőmérséklet. Pénteken hajnalra széles területi eloszlásban -1 , -9 fokig hűlt le a levegő. Dél előtt a nyugati határszélen borult, az ország nagy részén derült idő volt, a hőmérséklet 11 órákor 2, -1 fok között váltakozott.

Ma 12 órákor Budapesten a hőmérséklet 3 fok volt, a tengerszintre átszámított légnyomás 762 mm, alig változik.

Várható időjárás szombat estig:

Pénteken változóan felhős, párás idő, csapadék nélkül.

Szombaton nyugat felől növekvő felhőzet, északon néhány helyen kisebb havazással.

Mérsékelt, időnként megélénkülő keleti, délkeleti, később nyugaton északnyugati, északira forduló szél.

Várható legalacsonyabb éjszakai hőmérséklet: -3 , -8 ,

legmagasabb nappali hőmérséklet szombaton: -1 , $+4$ fok között.

Dunay Sándorné s.k.

A hőmérséklet napi középértéke és eltérése a 100 évi átlagtól /Budapesten/:

1972. I. 20.: +1,0 C° +2,2 C°

1871 óta ezen a napon Budapesten előfordult:

legmagasabb hőmérséklet 13,6 C° /1875/

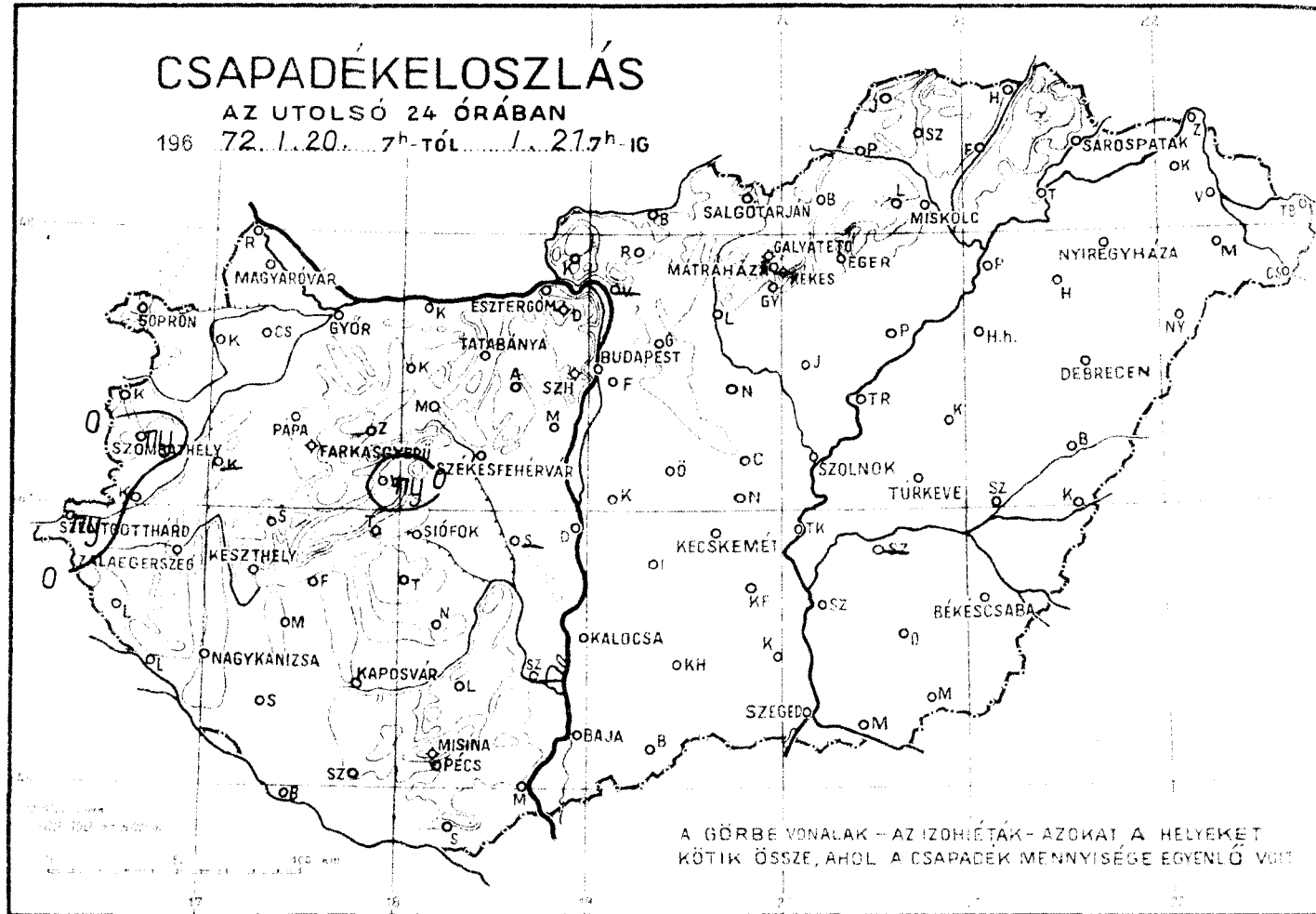
legalacsonyabb hőmérséklet $-19,0$ C° /1893/.

72.0040.

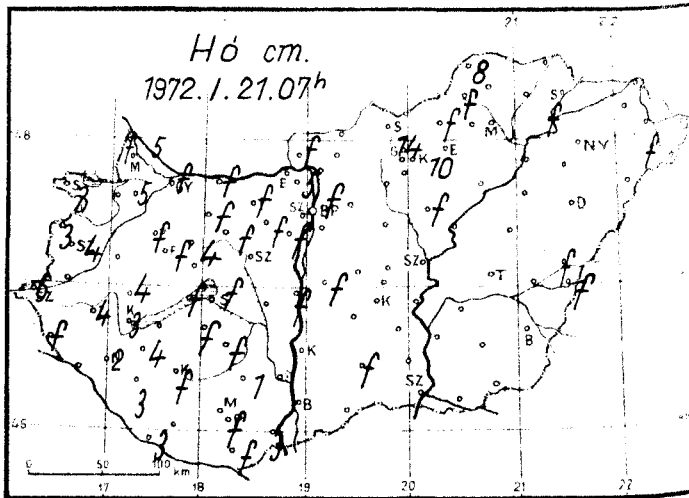
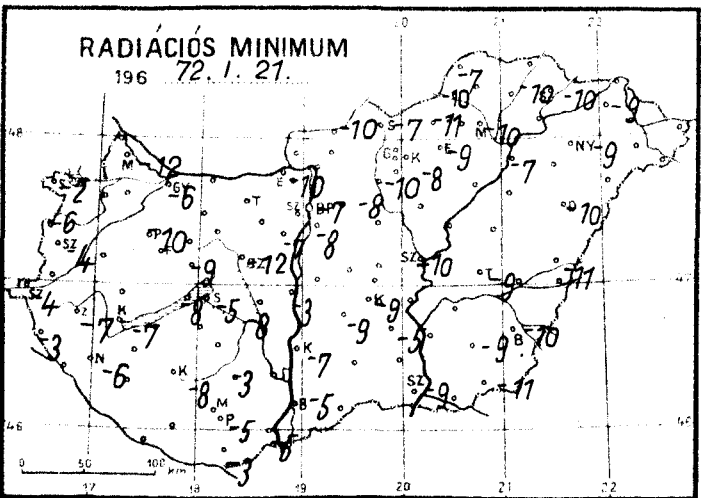
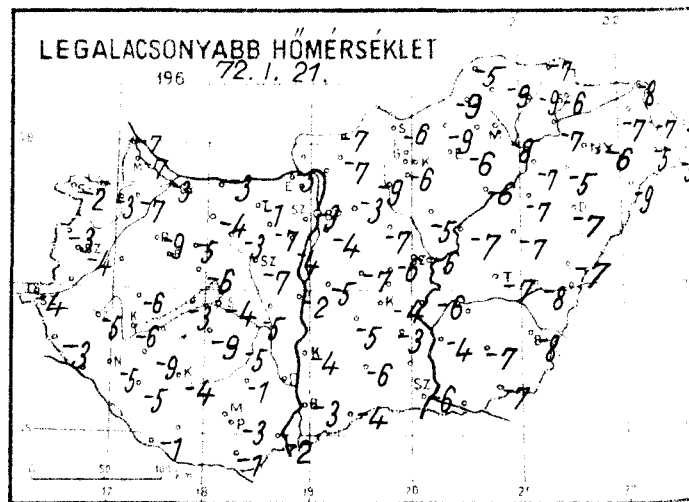
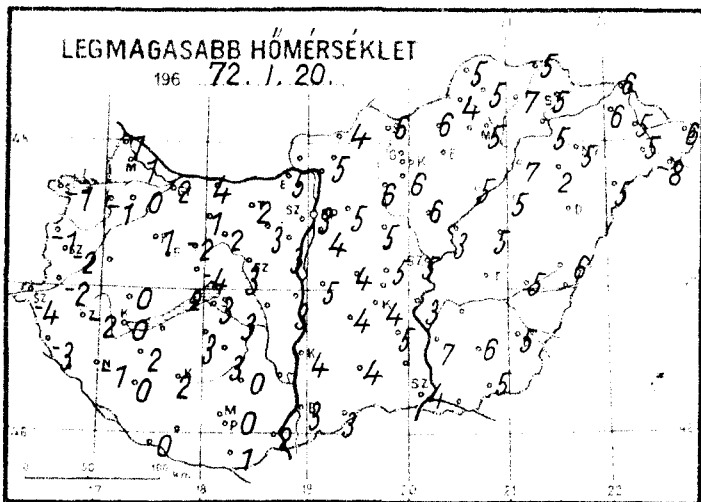
CSAPADEKELOSZLÁS

AZ UTOLSÓ 24 ÓRÁBAN

196 72. I. 20. 7h-TÓL 1. 21. 7h-IG



A GÖRBE VONALAK - AZ ISOHÉTÁK - AZOKAT A HELYEKET KÖTIK ÖSSZE, AHOL A CSAPADEK MENNYISÉGE EGYENLŐ VOLT

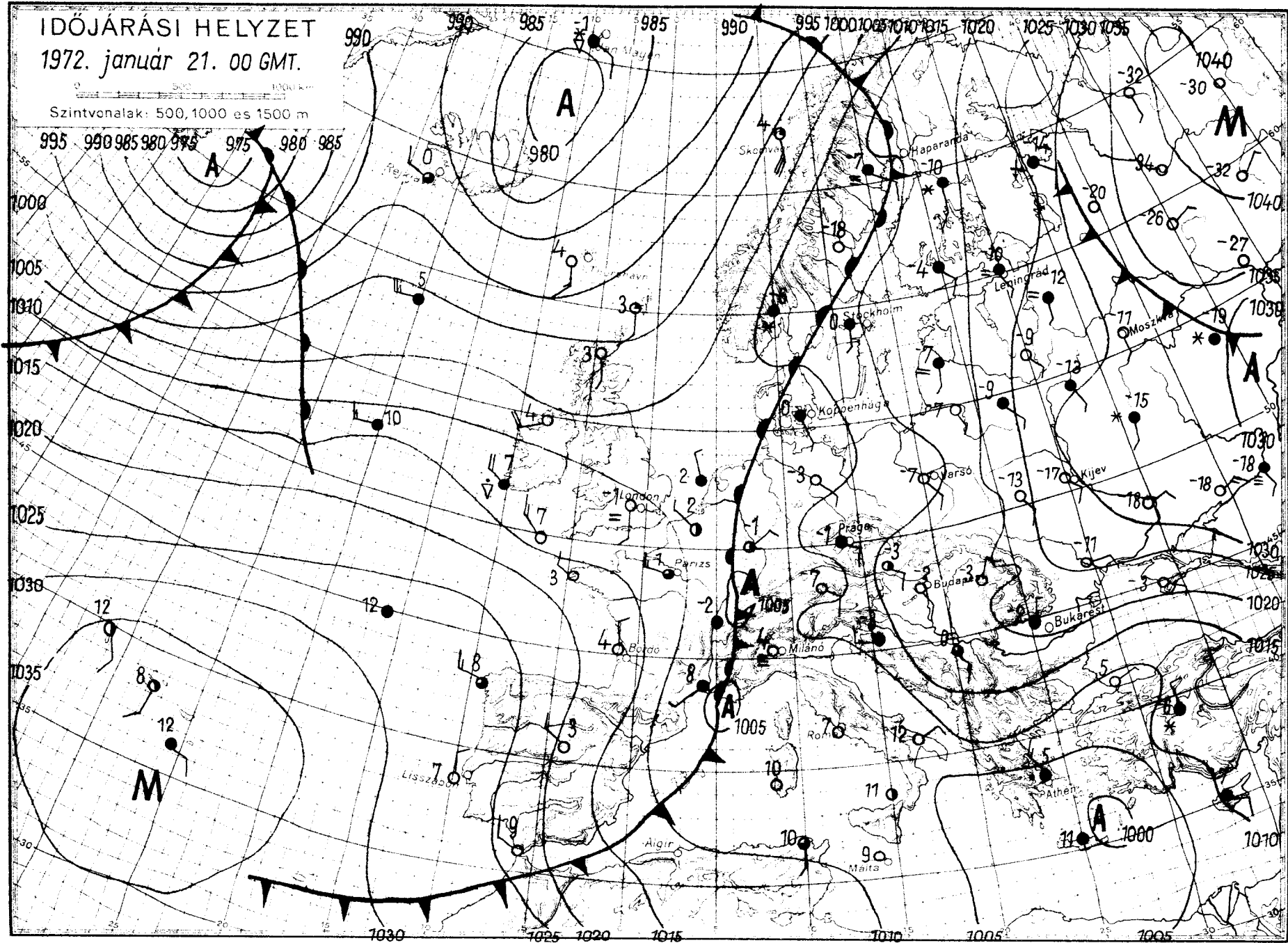


1972. január 21. nap péntek	Az utolsó 24 óra adatai						24 órai csapadék mm	hó cm	
	Csapadék (mm)	hó cm	Hőmérsékleti szélsőségek			Napsütés (óra) tegnapi			
			tegnapi nappali max.	éjszakai min.	min. 5 cm-en				
12815 Magyaróvár	.	5	1	-7	-12	3	Rajka	.	folt
822 Győr	.	folt	2	-3	-6	5	Kapuvár	.	1
825 Pápa	.=	folt	1	-9	-10	2	Csorna	.	5
805 Sopron	.=	3	-1	-2	-2	0	Kamóton	.	folt
812 Szombathely	ny=,	4	-2	-4	-4	0	Kalás	.	
919 Szentgotthárd	ny≡*	6	-4	-4	-4		Kőszeg	.	3
915 Zalaegerszeg	.=	4	-2	-5	-7		Körmend	.	
Lenti	.	folt	-3	-3	-3		Létenye	.	4
905 Nagykanizsa	.=	2	-1	-5	-6	0	Sümez	.	4
920 Keszthely	.	3	0	-6	-7	0	Zirc	.	4
Felny	.	folt	2	-3	-8		Kislér	.	folt
935 Sziget	.	folt	3	-4	-5	3	Mén	.	folt
942 Pécs	.	folt	0	-3	-5	2	Alcsút	.	folt
941 Miskolc (534 m)	.		-1	-4	-5	1	Füzürgom	.	
Siklós	.	folt	1	-1	-3		Debrecen	.	5
827 Párkány (400 m)	.	folt	1	-5	-6		Fonyód	.	
Veszprém	ny,		-4	-6	-9		Fab	.	folt
833 Tatabánya	.	folt	2	-	-5		Sárhátvan	.	
847 Budapest Lőrinc	.=		4	-4	-8	5	Lengyel	.	1
840 Budapest OMI	.		3	-3	-7	-	Nagykányi	.	folt
841 Budapest (Szabadság 471 m)	.	3	2	-3	-6	5	Martali	.	4
Martonyásur	.	folt	3	-4	-7		Semenyiszől	.	3
835 Szekesfehervár	.	folt	3	-7	-12		Kapuvár	.	folt
Dunajváros	.	folt	3	-2	-3		Bács	.	3
Széksárd	.						Szigetvár	.	
Mohács	.	3	2	-2	-5		Balsánás	.	
960 Baja	.		3	-3	-5	6	Kiskunhalas	.	folt
955 Kalocsa	.		4	-4	-7		Izák	.	
Cegléd	.		5	-6	-		Kunszentmiklós	.	folt
860 Szolnok	.=		5	-6	-10	5	Orkeny	.	
970 Kiskemét	.		4	-4	-9	4	Nagykúta	.	
Kiskunfélegyháza	.		5	-3	-5		Jaszapéti	.	folt
982 Szeged	.		4	-6	-9	-	Tiszafeleske	.	
Mezőhegyes	.		5	-7	-11		Nagykőrös	.	
Oroszlóza	.		6	-7	-9	6	Kistelek	.	
990 Bekéscsaba	.		5	-8	-10	5	Makó	.	
875 Túrkeve	.		6	-7	-9	6	Szentcs	.	
Beregyótfalu	.	folt	6	-7	-11		Szarvas	.	
882 Debrecen	.=		6	-7	-10	5	Szeghalom	.	
892 Nyíregyháza	.		5	-6	-9	6	Kőröstarcsa	.	folt
788 Kisvárd	.		6	-7	-9	5	Tiszaujf	.	
Mátészalka	.	folt	5	-5	-		Poroszló	.	
Tiszabecs	.		6	-7	-		Karcag	.	
Vác	.						Hortobágy	.	
Gödöllő	.		5	-3	-8	6	Polgár	.	
Lőrinci	.v		6	-9	-10		Hajdudorog	.	
Gyöngyös	.		6	-6	-8		Nyírlugas	.	
Balassagyarmat	.		4	-7	-10		Csenger	.	
755 Salgótarján	.		6	-6	-7		Vásárosnamény	.	
Gályatető (932 m)	.	14	-1	-4	-		Zehony	.	
851 Kékestető (1000 m)	.	10	1	-4	-4	7	Kuályrét	.	folt
Mátraháza (672 m)	.						Rombány	.	
865 Eger	.			-6	-9	6	Borsodnádasi	.	folt
Putnok	.	folt	4	-9	-10		Jósvafő	.	8
Lillafüred	.		4	-8	-		Szendrőlád	.	1
772 Miskolc	.		5	-8	-10	3	Hidasnémeti	.	
Fügfő	.		7	-9	-10		Tokaj	.	folt
778 Sárospatak	.		5	-6	-10	7	Szentendre	.	folt

IDŐJÁRÁSI HELYZET 1972. január 21. 00 GMT.

500 1000 km

Szintvonalak: 500, 1000 és 1500 m



IDŐJÁRÁSI NAPIJELENTÉS

ЕЖЕДНЕВНЫЙ МЕТЕОРОЛОГИЧЕСКИЙ БЮЛЛЕТЕНЬ • DAILY WEATHER REPORT
BULLETIN QUOTIDIEN DE TEMPS • TÄGLICHER WETTERBERICHT

ADATY AZ ORSZÁGOS METEOROLOGIAI INTÉZET
BUDAPESTI ILL. KÉLÉRTÉKEL. PAL. UTCA 1
TELEFON: KÖZPONT: 331 200, IDŐJELZŐ: 05211 1962

MEGJELENIK NAPONKÉNT • ELŐFIZETÉSI ÁRA
A POSTAI KÖLTSÉGGEL EGYÜTT NEGYEDÉNYRE 600 Ft
KIADÁSÉRT FELTETI AZ INTÉZET IGAZGATÓJA

85. évfolyam 22. szám

+ Budapest +

1972. január 22. szombat

Az időjárási helyzet ma reggel és a várható időjárás:

Európa időjárásában az elmúlt 24 óra folyamán lényeges változás nem történt. A Szovjetunió európai területén elhelyezkedő nagy kiterjedésű anticiklon hatására Kelet-Európában folytatódik a hideg, téli időjárás. Különösen nagy hidegek vannak az Ural előtti térségben. Ott ma hajnalban sok helyen mértek -35 , -40 fokos fagyot és napközben sem emelkedik a hőmérséklet -25 , -30 foknál magasabbra. Az óceánról áramló enyhe levegő következtében felhős, sokfelé esős az idő a Brit-szigeteken és a Skandináv-félszigeten. Szintén felhős, esős időjárás alakult ki Olaszországban és a Földközi-tenger nyugati térségében. A délkelet felől áramló hideg levegő az Alpok fölött keveredik a nyugat felől érkező enyhébb levegővel. A két levegő keveredése kedvez a csapadékképződésnek. Így ma délelőtt Ausztriában és a Cseh-medencében sokfelé havazott. A Kárpát-medence időjárásában az elkövetkező nap folyamán időjárás-változás nem várható.

Hazánkban pénteken a Dunántulon erősen, máshol változóan felhős volt az ég. Csapadék sehol sem hullott. Napközben a legmagasabb hőmérséklet általában 0 , $+5$ fok között alakult, de a keleti megyékben $+6$, $+7$ fokos maximumok is előfordultak. Ma hajnalban az ország területén -3 és -12 fok közötti hőmérsékleteket mértek. Délelőtt országszerte változóan felhős, párás, egy-két helyen ködös idő volt. A derültebb részeken 11 órakor -1 , $+1$, máshol -4 , -6 fokot mutatott a hőmérő.

Ma 12 órakor Budapesten a hőmérséklet 1 fok volt, a tengerszintre átszámított légnyomás 769 mm, gyengén emelkedik.

Várható időjárás vasárnap estig:

Változóan felhős, párás idő.

A Dunántulon néhány helyen kisebb havazás.

Éjszaka gyenge légáramlás. Napközben kissé megélénkülő délkeleti szél. Az esti óráktól kezdve többfelé ködképződés.

Várható legalacsonyabb éjszakai hőmérséklet: -5 , -10 ,

legmagasabb nappali hőmérséklet vasárnap: -3 , $+2$ fok között.

Kerényi Nándor s.k.

A hőmérséklet napi középértéke és eltérése a 100 évi átlagtól /Budapesten/:

1972. I. 21.: $+0,6$ C° $+2,0$ C°

1871 óta ezen a napon Budapesten előfordult:

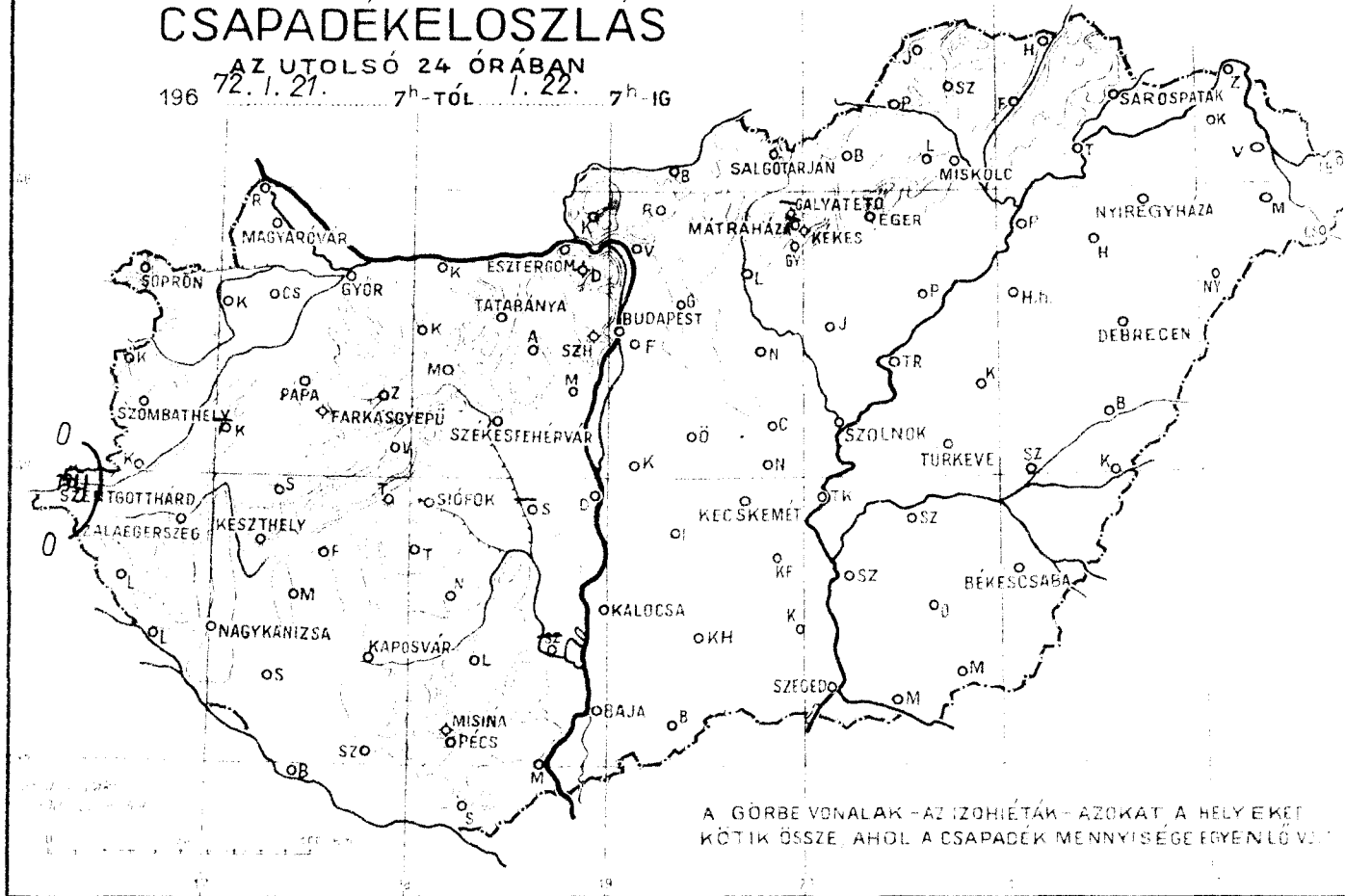
legmagasabb hőmérséklet $12,1$ C° /1962/

legalacsonyabb hőmérséklet $-18,9$ C° /1893/.

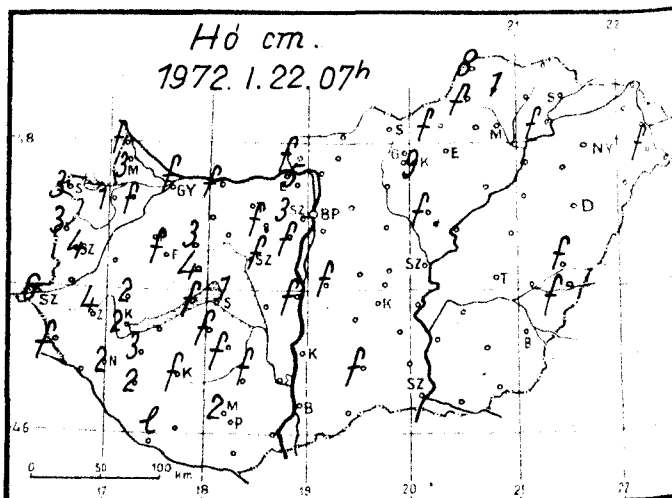
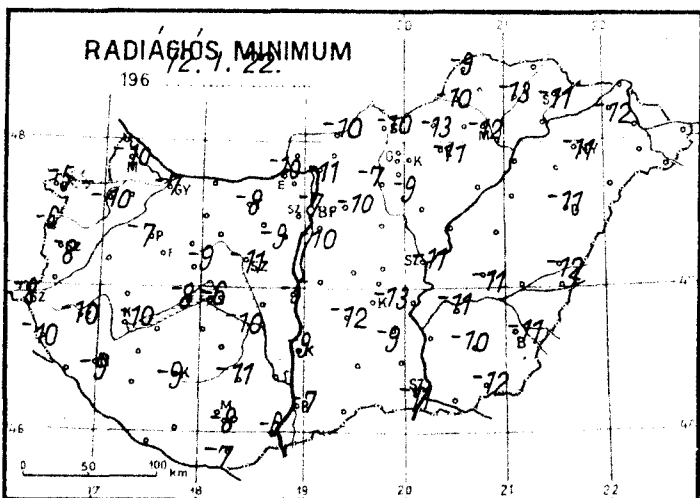
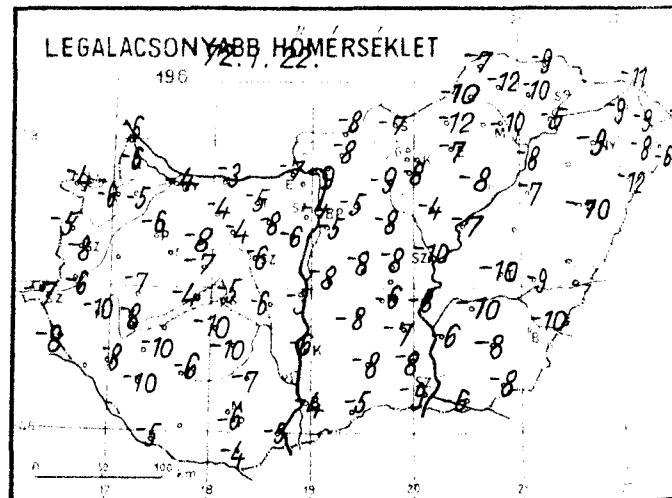
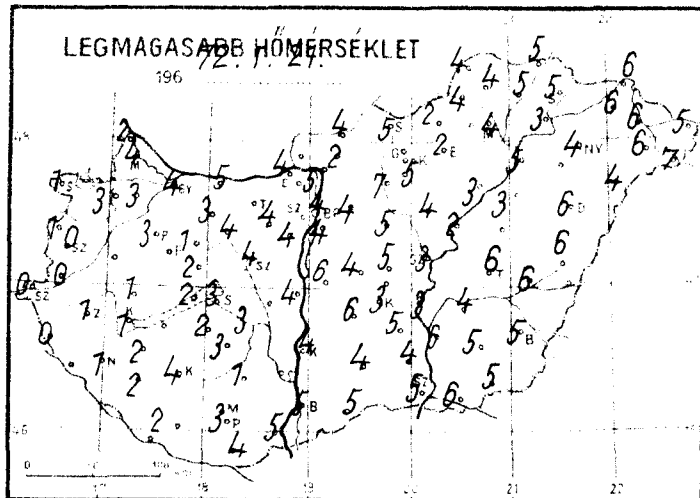
72.0041.

CSAPADÉKELOSZTLÁS

AZ UTOLSÓ 24 ÓRÁBAN
1967. 1. 21. 7h-TÓL 1. 22. 7h-IG



A GÖRBE VONALAK - AZ ISOHÉTÁK - AZOKAT A HELYEKET KÖTIK ÖSSZE, AHOL A CSAPADÉK MENNYISÉGE EGYENLŐ VOLT.



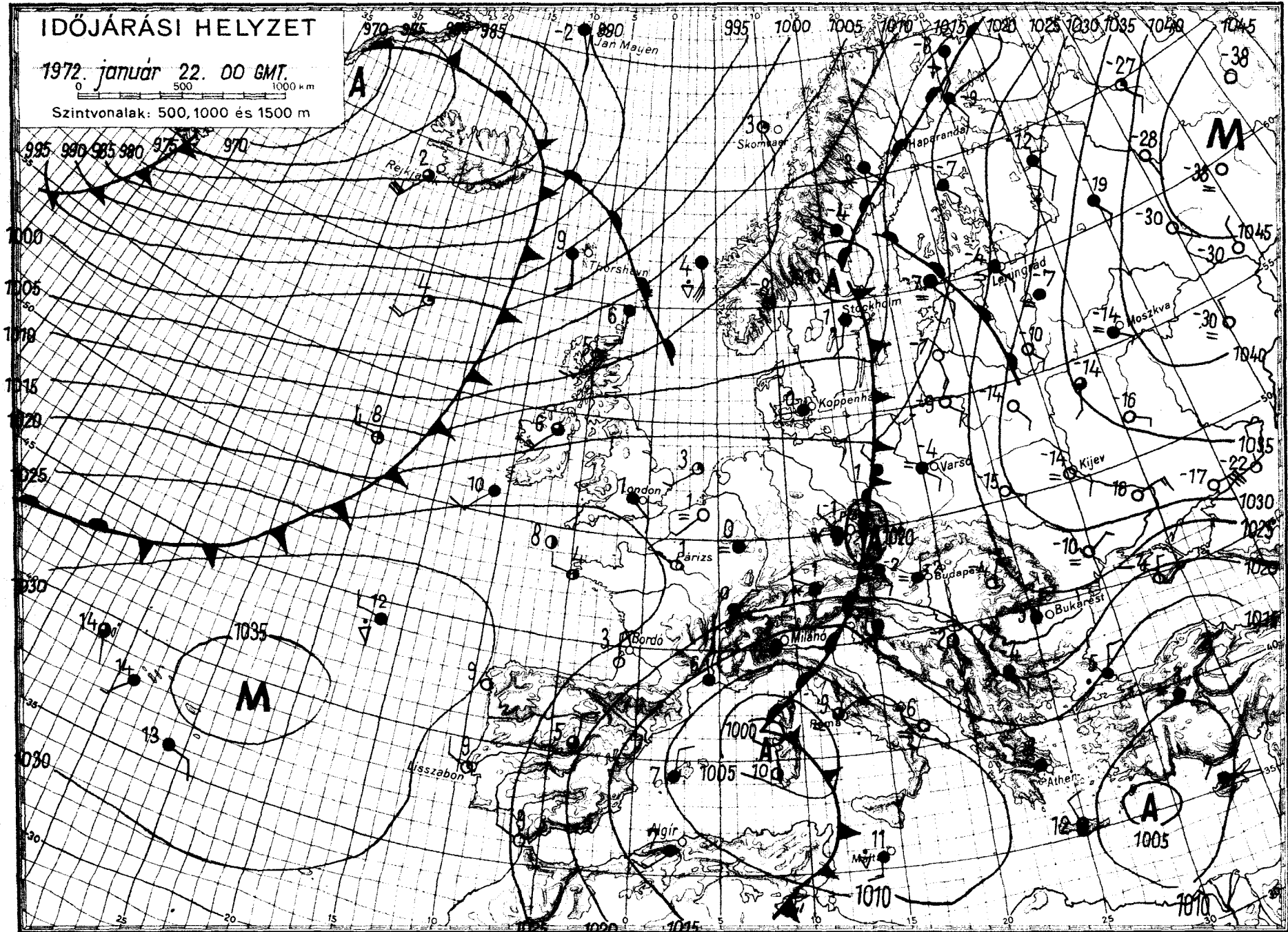
1972. január 22. szombat nap	Az utolsó 24 óra adatai						24 órás csapadék mm	hó cm	
	Csapadék (mm)	hó cm	Hőmérsékleti szélsőségek			Napsütés (óra) tegnap			
			tegnapi nappali max.	éjszakai min.	5 cm-en				
12815 Magyarád	.	3	4	-6	-10	5	Bajka	.	folt
822 Győr	.	folt	4	-4	-7	6	Kapuvár	.≡	1
825 Pápa	.	folt	3	-6	-7	5	Csorna	.□	folt
805 Sopron	.	3	1	-4	-5	0	Komárom	.□	folt
812 Szombathely	.	4	0	-8	-8	0	Kabai	-	
910 Szentgotthárd	ny:*	6	0	-7	-8		Kőszeg	.	3
915 Zalaegerszeg	.≡	4	1	-10	-10		Kőtarona	.	
Lenti	.	folt	0	-8	-10		Letenye	.	
925 Nagykőrös	.	2	1	-8	-9	0	Sümeg	.	2
920 Keszthely	.	2	1	-8	-10	0	Zala	.	3
Tilany	.	folt	2	-4	-8		Kisbér	.	
935 Nótok	.	1	3	-5	-6	2	Mór	.	
942 Pécs	.		3	-6	-8	0	Alsóút	.	folt
941 Mismafető (534 m)	.	2	0	-5	-7	0	Esztérgom	.	
Siklós	.		4	-4	-7		Dobogókő	.	5
827 Fűzfőgyepű (400 m)	.	folt	2	-2	-3		Fonyód	.	
Veszprém	.□	4	2	-7	-9		Tab	.	folt
833 Tatatanya	.		4	-5	-8		Sárbogárd	.	
843 Budapest Lőrinc	.≡		4	-5	-10	4	Lengyel	.	folt
840 Budapest OMI	.□		4	-4	-7	2	Nagykőny	.	folt
841 Budapest (Szabadság, 474 m)	.≡	3	3	-5	-8	4	Mareni	.	3
Martonvásár	.	folt	5	-6	-9		Somogyuszó	.	2
835 Szekesfehervár	.□	folt	4	-6	-11		Kaposvár	.	folt
Dunajváros	.	folt	4	-3	-5		Bárcs	.	lepel
Szekszárd	-						Szeged	.	
Mohács	.		5	-5	-6		Bácsalmás	.	
960 Baja	.		5	-4	-7	3	Kiskunhalas	.	folt
955 Kálcsa	.		4	-6	-9		Lásók	.□	
Cegléd	.		5	-8			Kunsztlökés	.	folt
860 Szolnok	.≡		3	-10	-11	5	Órkény	.	
970 Kecskemét	.≡		3	-6	-13	6	Nagykovács	.□	
Kiskunfélegyháza	.□		5	-7	-9		Jaszpáti	.□	folt
982 Szeged	.≡		5	-9	-11	0	Tiszakecske	.	
Mezőhegyes	.□		5	-8	-12		Nagylőrös	.□	
Oroszáza	.		5	-8	-10	4	Kistelek	.	
990 Békéscsaba	.≡		5	-10	-10	6	Makó	.	
875 Túrkeve	.≡		6	-10	-11	4	Szentés	.	
Berefűyóújfalu	.□	folt	6	-	-12		Szarvas	.	
882 Debrecen	.≡	folt	6	-10	-11	5	Szeghalom	.V	
892 Nyíregyháza	.≡		4	-9	-11	4	Kőrösczakál	.	folt
788 Kisvárd	.		6	-9	-12	6	Tiszaroff	.	
Mátészalka	.□	folt	6	-8			Poroszló	.□	
Tiszabecs	.		5	-9			Karcag	-	
Vác	.□		5	-9	-11		Hortobágy	.	
Gödöllő	.		4	-5	-9	6	Polgár	.□	
Lőrinci	.V		7	-9	-12		Hajdúdorog	.	
Gyöngyös	.		5	-8	-10		Nyírlugas	.□	
Balassagyarmat	.□		4	-8	-10		Csenger	.	
755 Salgótarján	.		5	-7	-10		Vásárosnamény	.V	
Galyatető (932 m)	-						Záhony	.	
851 Kékestető (1000 m)	.≡	9	1	-5	-11	7	Királyrét	.	folt
Mátraháza (672 m)	-						Romhány	.	
865 Eger	.		2	-7	-11	6	Borsodnádásd	.	folt
Putnok	.≡	folt	4	-10	-10		Jósvafő	.	8
Lillafüred	.		3	-8			Szendrőlád	.	1
772 Miskolc	.≡		4	-10	-12	3	Hidasnémeti	.	
Füged	.□		5	-10	-13		Tokaj	.	folt
778 Sárospatak	.		5	-	-11	6	Szentendre	.	

IDŐJÁRÁSI HELYZET

1972. január 22. 00 GMT.

0 500 1000 km

Szintvonalak: 500, 1000 és 1500 m



IDŐJÁRÁSI NAPIJELENTÉS

ЕЖЕДНЕВНЫЙ МЕТЕОРОЛОГИЧЕСКИЙ БЮЛЛЕТЕНЬ • DAILY WEATHER REPORT
BULLETIN QUOTIDIEN DE TEMPS • TÄGLICHER WETTERBERICHT

KIADJA AZ ORSZÁGOS METEOROLÓGIAI INTÉZET
BUDAPEST II. KITAIBEL PÁL UTCA 1
TELEFON: KÖZPONT: 353-500, IDŐJELIŐZŐ OSZT.: 150-410

MEGJELENIK NAPONKÉNT • ELŐFIZETÉSI ÁRA
A POSTAI KÖLTSÉGGEL EGYÜTT NEGYEDÉVRE 60, Ft
KIADÁSÉRT FELEL AZ INTÉZET IGAZGATÓJA

85. évfolyam 23. szám + Budapest + 1972. január 23. vasárnap

Az időjárási helyzet ma reggel és a várható időjárás:

Az Atlanti óceán felett egy mély mérsékeltövi ciklon található, amely nagy sebességgel közeledik a kontinens partvidékéhez. Keleti oldalán enyhe nedves, nyugati oldalán hideg, sarkvidéki levegő vonul kelet felé. A ciklon frontjai várhatóan a Kárpát-medencétől északra vonulnak el, így ezek nem okoznak változást időjárásunkban. A Szovjetunió európai területe felett továbbra is magasnyomású légköri képződmény határozza meg az időjárást. Ennek következtében itt folytatódik a rendkívüli hideg, ma hajnalban is többfelé mértek -35 , -40 fokot.

Hazánkban szombaton változóan felhős volt az ég, csapadékot sehonnan sem jelentettek. A hőmérséklet délutánra -1 , $+5$ fokig emelkedett. Ma hajnalra szeszélyes területi eloszlásban -2 , -13 fokig hült le a levegő. Reggel többfelé keletkezett köd, a ködképződést néhány helyen zuzmara lerakódás kísérte. A hőmérséklet 11 órakor a ködös helyeken -4 , -8 , máshol 0 , -3 fok között volt.

Ma 12 órakor Budapesten a hőmérséklet 0 fok, a tengerszintre átszámított légnyomás 773 mm, alig változik.

Várható időjárás hétfő estig:

Változóan felhős, párás idő, valószínűleg havazás nélkül.
Mérsékelt, keleti, délkeleti szél.
Többfelé köd zuzmarával.

Várható legalacsonyabb éjszakai hőmérséklet: -7 , -12 ,
legmagasabb nappali hőmérséklet hétfőn: általában $+1$, -4 , fok
között, a tartósan ködös helyeken -5 fok körül.

Bóna Márta s.k.

A hőmérséklet napi középértéke és eltérése a 100 évi átlagtól /Budapesten/:

1972. I. 22.: $-0,1$ C° $+1,6$ C°

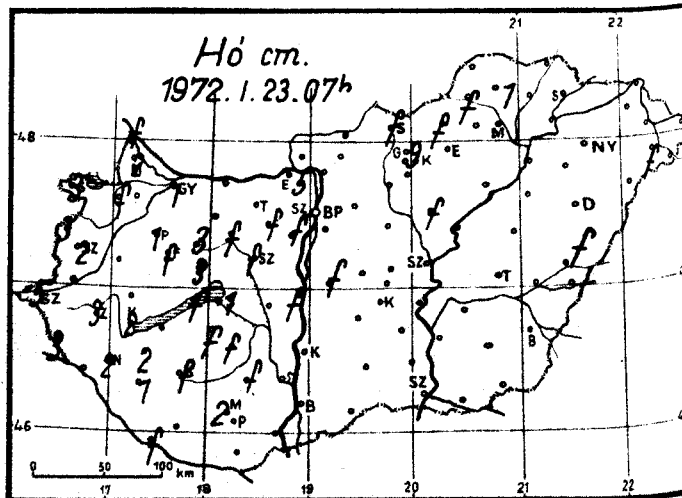
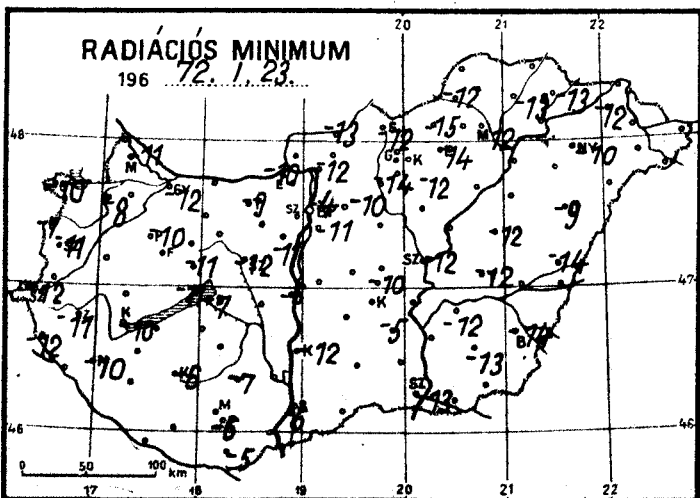
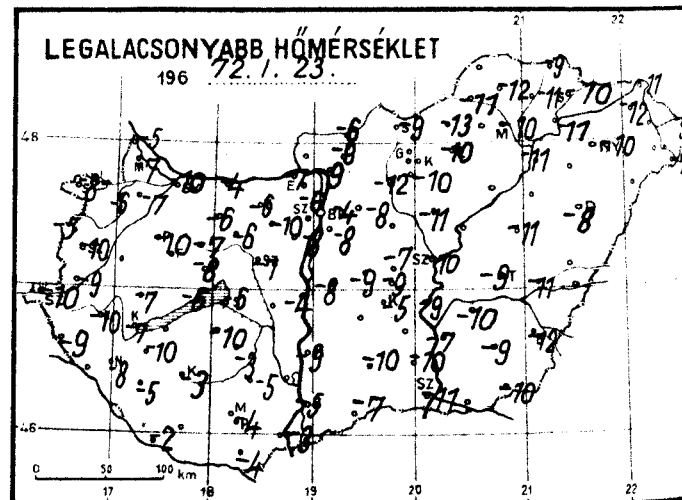
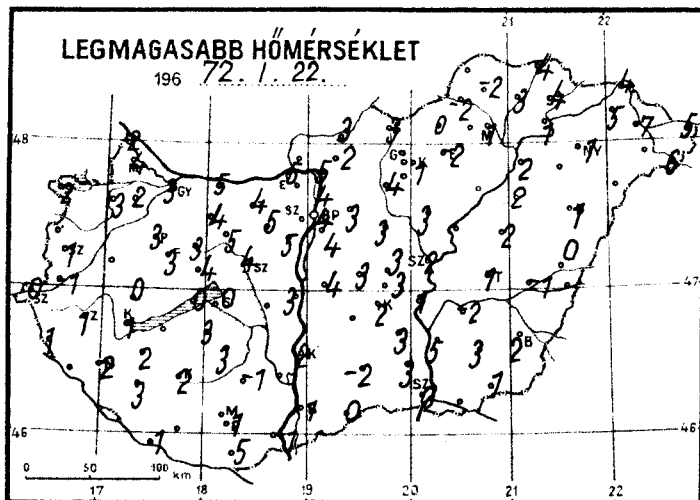
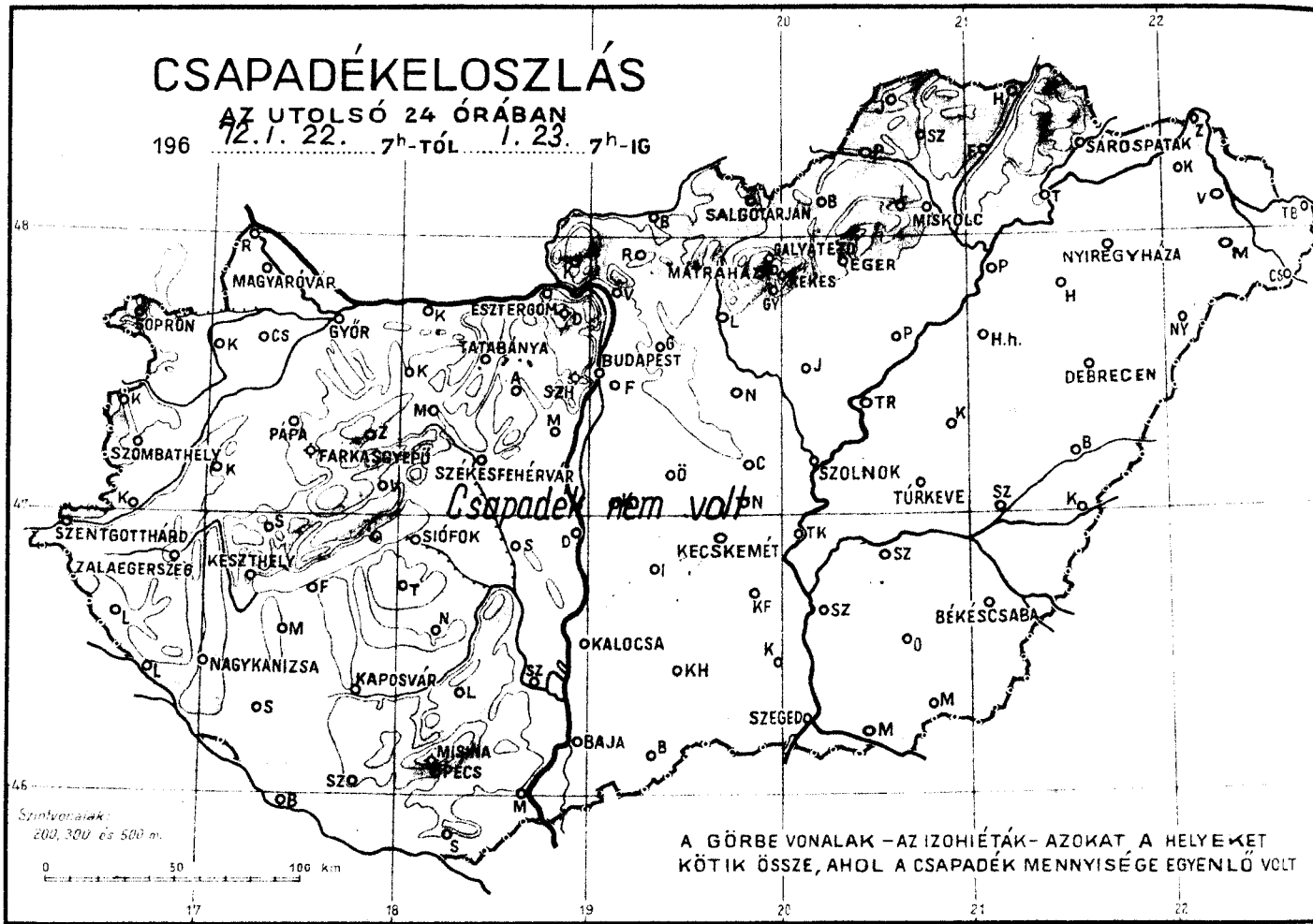
1871 óta ezen a napon Budapesten előfordult:

legmagasabb hőmérséklet $12,2$ C° /1918/
legalacsonyabb hőmérséklet $-19,4$ C° /1892/.

72.0042.

CSAPADÉKELOSZLÁS

AZ UTOLSÓ 24 ÓRÁBAN
196 72.1.22. 7h-TÓL 1.23. 7h-IG



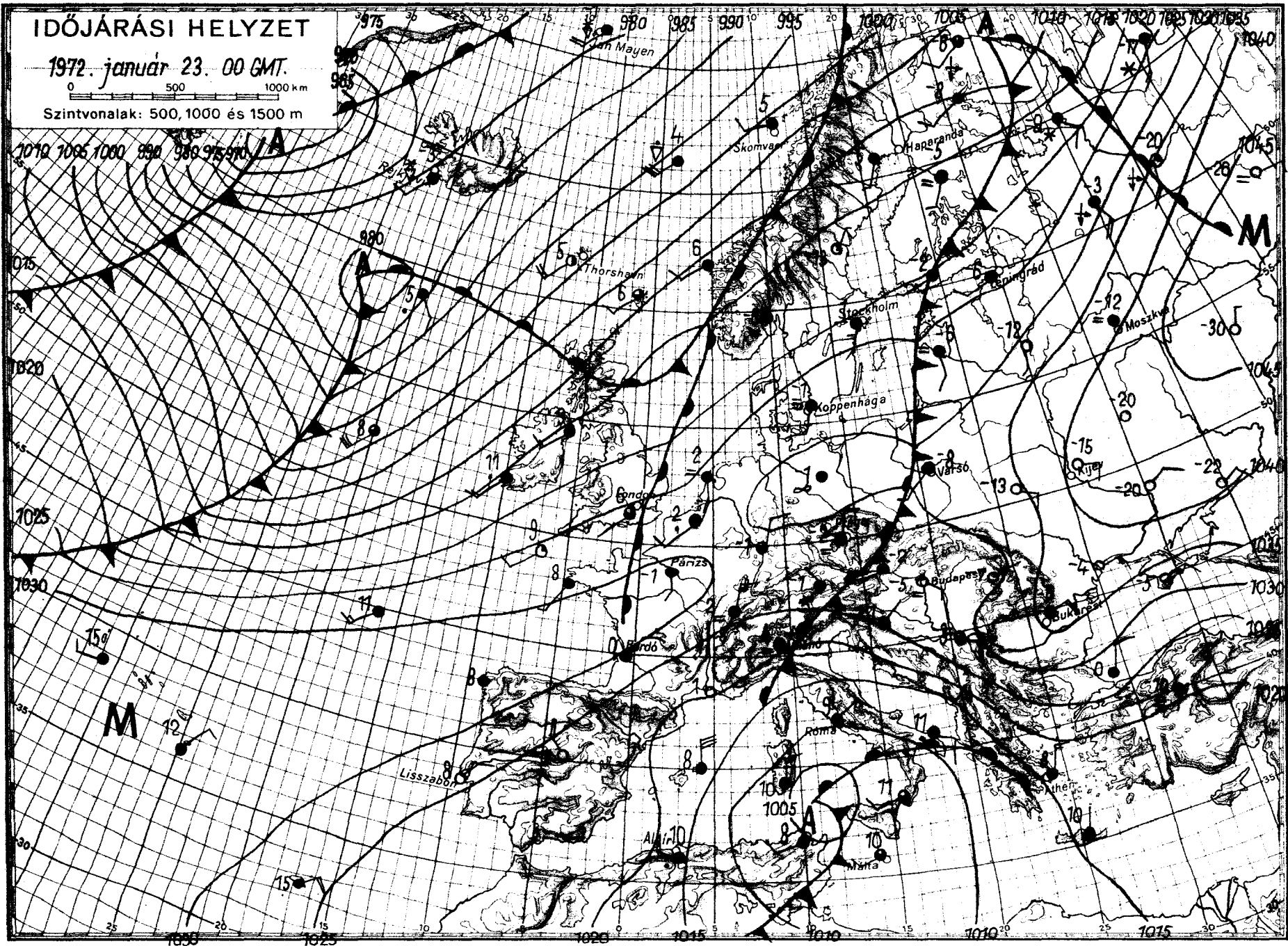
1972. január 23. vasárnap nap	Az utolsó 24 óra adatai						24 órás csapadék mm	hó cm		
	Csapadék (mm)	hó cm	Hőmérsékleti szélsőségek			Napsütés (óra) tegnap				
			tegnapi nappali max.	éjszakai min.	min. 5 cm-en					
12815 Magyaróvár	.	2	4	-7	-11	3		Rajka	.	
822 Győr	.	1	3	-10	-12	5		Kapuvár	.V≡	folt
825 Pápa	.	1	3	-10	-10	3		Csorna	.V	folt
805 Sopron	.	3	2	-8	-10	1		Komárom	.V	folt
812 Szombathely	.	2	1	-10	-11	5		Káld	-	
910 Szentgotthárd	.	5	0	-10	-12			Kőszeg	.	3
916 Zalaegerszeg	.	3	1	-10	-11			Körmend	.	
Lenti	.	3	1	-9	-12			Letenye	.	
925 Nagykanizsa	.	2	2	-8	-10	5		Sümeg	.	
920 Keszthely	.	2	1	-7	-10	4		Zirc	.	3
Tihany	.	folt	0	-6	-11			Kisbér	.	
935 Siófok	.	1	0	-6	-7	5		Mór	.	folt
942 Pécs	.		1	-4	-6	1		Alcsút	.	folt
941 Misinatető (534 m)	.	2	-2	-7	-7	1		Esztergom	.	
Siklós	.		5	-4	-5			Dobogókő	.	5
827 Farkasgyepű (400 m)	.	folt	3	-6	-7			Fonyód	-	
Veszprém	.V	3	4	-8	-11			Tab	.	folt
833 Tatabánya	.		4	-6	-9			Sárbogárd	-	
847 Budapest Hegyészok	.		4	-8	-11	0		Lengyel	.	folt
840 Budapest OMI	.		4	-4	-4	1		Nagykónyi	.	
841 Budapest (Szabadság, 474 m)	.	3	4	-7	-7	5		Marcali	.	2
Martonvásár	.	folt	5	-8	-11			Somogyuszob	.	1
835 Székesfehérvár	.	folt	4	-7	-12			Kaposvár	.	folt
Dunaújváros	.	folt	3	-4	-6			Barcs	.	folt
Szekszárd	-							Szigetvár	.	
Mohács	.		-1	-3				Bácsalmás	.	
980 Baja	.		1	-5	-6	3		Kiskunhalas	.	
955 Kalocsa	.		2	-9	-12			Izsák	-	
Cegléd	.		3	-7				Kunsztlőkő	.	folt
860 Szolnok	.		2	-10	-12	3		Órkény	.	
970 Kecskemét	.		2	-5		0		Nagykátá	.LV	
Kiskunfélegyháza	.V		3	-	-5			Jászapáti	.V≡	folt
982 Szeged	.		0	-11	-13	2		Tiszakécske	.	
Mezőhegyes	.V		1	-10	-14			Nagykőrös	.V	
Oroszáza	.		3	-9	-13	5		Kistelek	.	
990 Békéscsaba	.		2	-12	-14	1		Makó	-	
875 Túrkeve	.		1	-9	-12	1		Szentes	.	
Berettyóújfalú	.LV		0		-14			Szarvas	.	
880 Debrecen	.		1	-8	-9	1		Szeghalom	.V	
892 Nyíregyháza	.		1	-10	-10	1		Kőröszakál	-	
788 Kisvárd	.		5	-12	-12			Tiszaroff	-	
Mátészalka	.V	folt	-	-				Poroszló	-	
Tiszabecs	.		5	-9				Karcag	.	
Vác	.V≡		5	-9	-12			Hortobágy	.	
Gödöllő	.		3	-8	-10			Polgár	.V	
Lőrinci	.V		4	-12	-14			Hajdúdorog	-	
Gyöngyös	.		1	-10	-12			Nyírlugos	-	
Balassagyarmat	.V		3	-6	-13			Csenger	.V≡	
755 Salgótarján	.		3	-9	-12			Vásárosnamény	.V	
Galyatető (932 m)	-							Záhony	.	
851 Kékestető (1000 m)	.	9	-2	-8	-12	3		Királyrét	-	
Mátraháza (672 m)	-							Romhány	.	
865 Eger	.		-2	-10	-14	0		Borsodnádasd	.	
Putnok	.≡	folt	-2	-11	-12			Jósvafő	-	
Lillafüred	.		1	-9				Szendrőlád	.	1
772 Miskolc	.		1	-10	-12	0		Hidaapáti	.	
Füged	.LV		3	-11	-13			Tokaj	.	folt
778 Sárospatak	.		4	-10	-13	6		Szentendre	.LV	

IDŐJÁRÁSI HELYZET

1972. január 23. 00 GMT.

0 500 1000 km

Szintvonalak: 500, 1000 és 1500 m



IDŐJÁRÁSI NAPIJELENTÉS

ЕЖЕДНЕВНЫЙ МЕТЕОРОЛОГИЧЕСКИЙ БЮЛЛЕТЕНЬ • DAILY WEATHER REPORT
BULLETIN QUOTIDIEN DE TEMPS • TÄGLICHER WETTERBERICHT

KIADJA AZ ORSZÁGOS METEOROLÓGIAI INTÉZET
BUDAPEST II. KITAIBEL PÁL UTCA 1
TELEFON: KÖZPONT: 353-500, IDŐJELZŐ OSZT.: 150-410

MEGJELENIK NAPONKÉNT • ELŐFIZETÉSI ÁRA
A POSTAI KÖLTSÉGGEL EGYÜTT NEGYEDÉVRE 60, Ft
KIADÁSÉRT FELEL AZ INTÉZET IGAZGATÓJA

85. évfolyam 24. szám

+ Budapest +

1972. január 24. hétfő

Az időjárási helyzet ma reggel és a várható időjárás:

Európa középső részei felett a leszálló légmozgások hatására továbbra is csendes, változóan felhős, párás, a ködöktől és egy-két havazástól eltekintve száraz az idő. Az Atlanti-óceán térségéből áramló nedves légtömegek Európa nyugati partvidékén okoznak változékony, szeles időt. Többfelé esik az eső, Ir-országban és Skóciában néhány helyen hózapórok vannak. A következő 36 óra folyamán a Kárpát-medence időjárásában lényeges változás nem lesz.

Hazánkban vasárnap a nyugati és a keleti megyékben borult, ködös idő volt. Egy-két helyen hószállingózást észleltek. Az ország többi részén változóan felhős idő volt, 1, 7 órán át sütött a nap. A hőmérséklet napközben a borult helyeken csak -1, -5, máshol 0, +3 fokig emelkedett. Az éjszakai órákban többfelé keletkezett köd, helyenként zuzmaralerakódással. Hétfő hajnalra szeszélyes területi eloszlásban -5, -14 fokig hűlt le a levegő. Ma délelőtt változóan felhős, párás, néhány helyen ködös idő volt. Egy-két helyről gyenge havazást jelentettek. A hőmérséklet 11 órakor az ország területén -2, -8 fok között váltakozott.

Ma 12 órakor Budapesten a hőmérséklet -2 fok, a tengerszintre átszámított légnyomás 769 mm, mérsékelten süllyed.

Várható időjárás kedd estig:

Változóan felhős, párás, elsősorban éjszaka és reggel többfelé ködös idő, helyenként zuzmaralerakódással.

Néhány helyen, inkább csak a déli, délnyugati megyékben kisebb havazás. Gyenge, időnként kissé élénkebb keleti, délkeleti szél.

Várható legalacsonyabb éjszakai hőmérséklet: -7, -12,
legmagasabb nappali hőmérséklet kedden: 0, -5 fok között.

Vadkerti Ferenc s.k.

TÁVOLABBI KILÁTÁSOK PÉNTEKIG:

Párás, ködös idő, főként az ország nyugati megyéiben kisebb havazásokkal. Legalacsonyabb hajnali hőmérsékletek -6, -12 fok között. Legmagasabb nappali hőmérsékletek +1, -4 fok között. Jelentős mennyiségű /legalább 5 mm/ csapadék az ország területének 20 százalékán várható.

TÁVELŐREJELZŐ OSZTÁLY

A hőmérséklet napi középértéke és eltérése a 100 évi átlagtól /Budapesten/:

1972. I. 23.:

-1,5 C°

+0,3 C°

1871 óta ezen a napon Budapesten előfordult:

legmagasabb hőmérséklet 13,5 C° /1918/

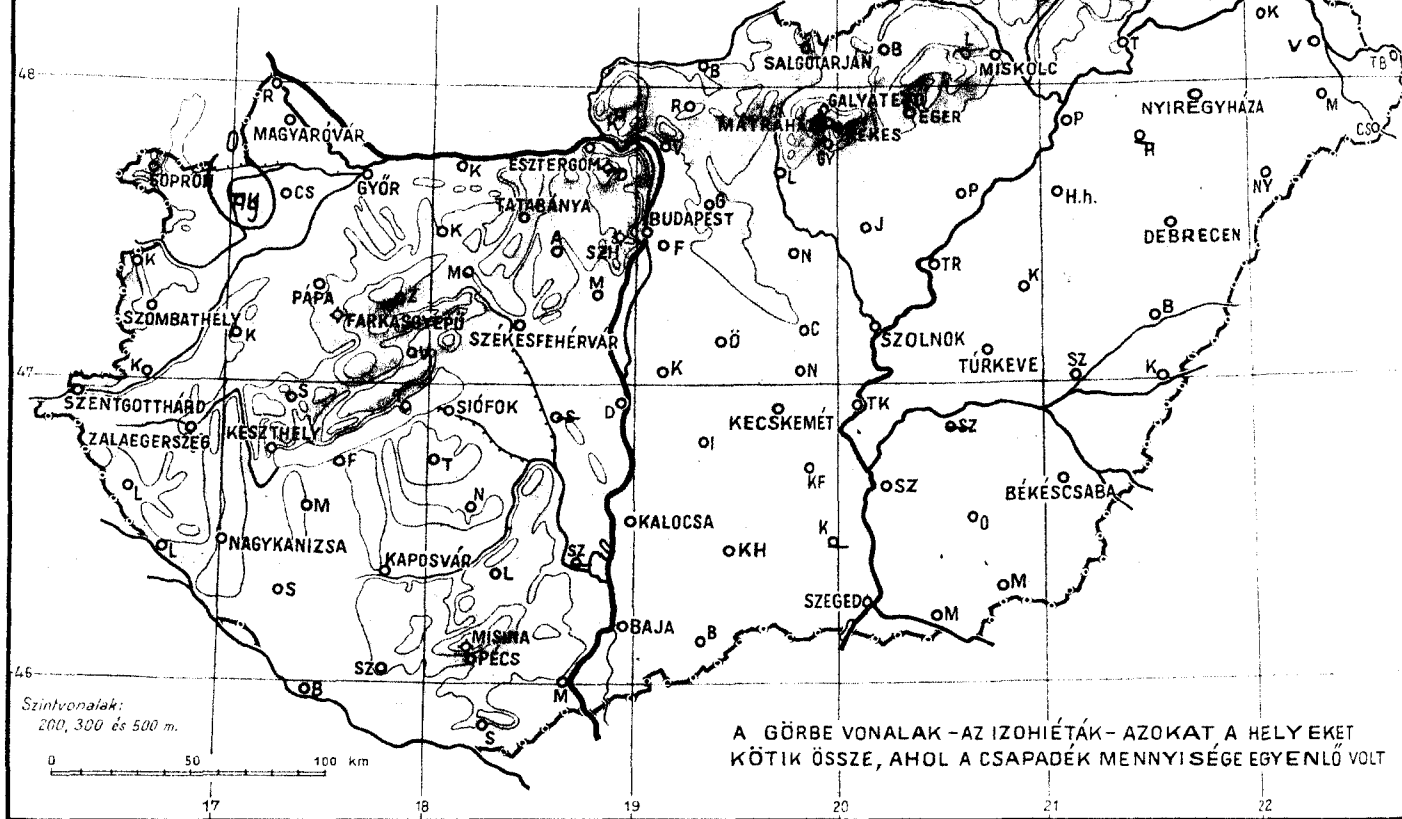
legalacsonyabb hőmérséklet -20,0 C° /1881/.

72.0043.

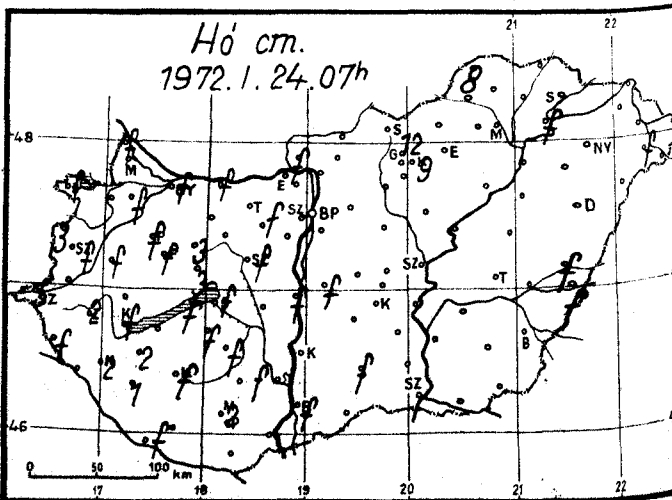
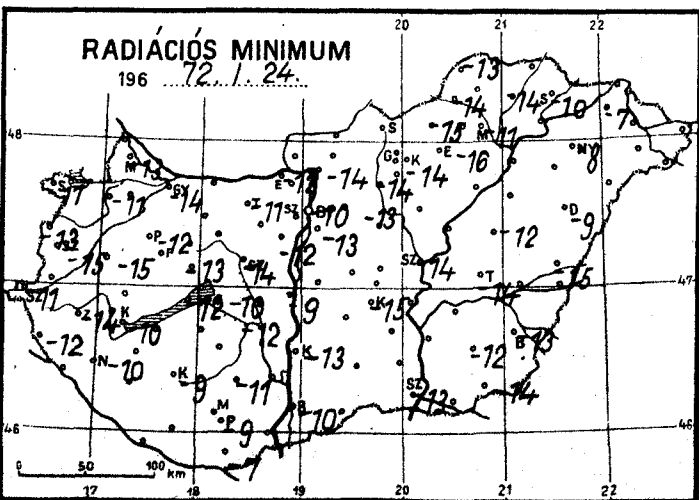
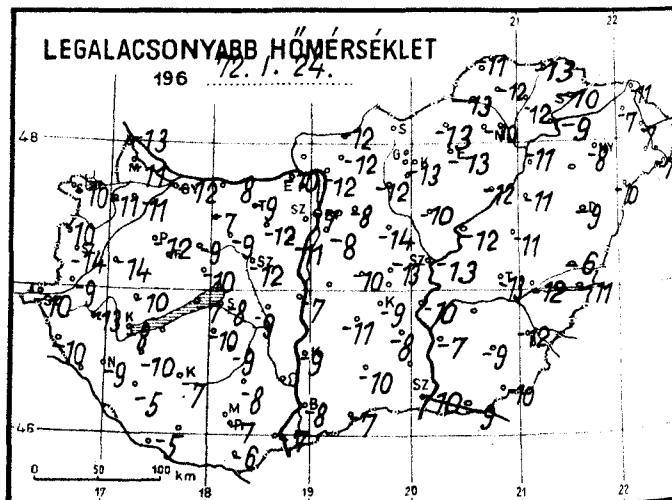
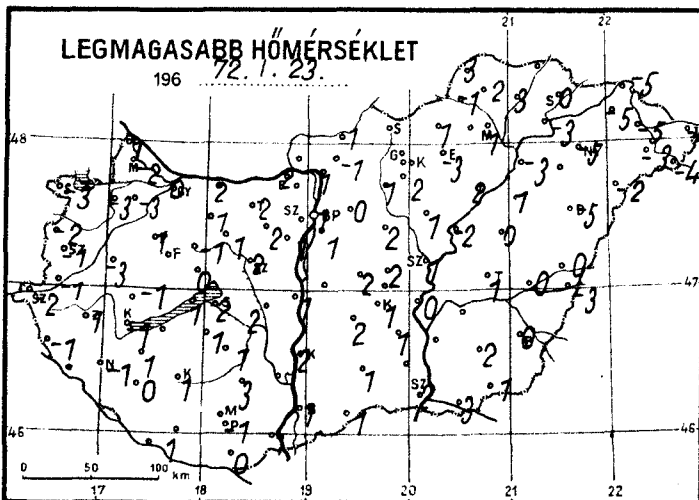
CSAPADÉKELOSZLÁS

AZ UTOLSÓ 24 ÓRÁBAN

196 72. 1. 23. 7h-TÓL 1. 24. 7h-IG



A GÖRBE VONALAK - AZ ISOHIÉTÁK - AZOKAT A HELYEKET KÖTIK ÖSSZE, AHOL A CSAPADÉK MENNYISÉGE EGYENLŐ VOLT



1972. január hó, 24. hétfő nap	Az utolsó 24 óra adatai					
	Csapadék (mm)	hó cm	Hőmérsékleti szélsőségek			Napsütés (óra) tegnap
			tegnapi nappali max.	éjszakai min.	min. 5 cm-en	
12815 Magyaróvár	.		-2	-11	-13	0
822 Győr	.≡	folt	0	-12	-14	1
825 Pápa	.≡	folt	1	-12	-12	4
805 Sopron	.≡	folt	-3	-10	-11	0
812 Szombathely	.≡	folt	-1	-14	-15	0
910 Szentgotthárd	.≡	5	-2	-10	-11	
915 Zalaegerszeg	.≡	2	1	-13	-14	
Lenti	.	folt	-1	-10	-12	
925 Nagykanizsa	.	2	-1	-9	-10	0
920 Keszthely	.	folt	-1	-8	-10	1
Tihany	.	folt	1	-7	-12	
935 Siófok	.	folt	2	-8	-10	7
942 Pécs	.		-1	-7	-9	1
941 Misina-tető (534 m)	.	2	-3	-6	-10	3
Siklós	.		0	-6	-7	
827 Farkasgyepű (400 m)	.	folt	1	-7	-7	
Veszprém	.⊥	3	0	-10	-13	
833 Tatabánya	.⊥		-2	-8	-11	
843 Budapest (Fürediinc)	.≡		1	-8	-13	4
840 Budapest OMI	.		1	-7	-10	1
841 Budapest (Szabadság, 474 m)	.		0	-8	-11	5
Martonvásár	.		1	-11	-12	
835 Székesfehérvár	.	folt	2	-12	-16	
Dunaújváros	.	folt	1	-7	-9	
Szekszárd	-					
Mohács	.		1	-7		
960 Baja	.	folt	1	-8	-10	1
955 Kalocsa	.		2	-9	-13	
Cegléd	.		2	-13	-	
860 Szolnok	.≡		1	-13	-14	6
970 Kecskemét	.≡		1	-9	-16	5
Kiskunfélegyháza	.⊥		1	-8	-	
982 Szeged	.⊥		2	-10	-13	6
Mezőhegyes	.⊥		1	-10	-14	
Orosháza	.		2	-9	-12	6
990 Békéscsaba	.		0	-12	-13	1
875 Túrkeve	.		1	-13	-14	3
Berettyóújfalu	.≡	folt	0	-6	-15	
888 Debrecen	.≡		-5	-9	-9	0
892 Nyíregyháza	.≡		-5	-8	-8	0
788 Kisvárd	.		-5	-7	-7	0
Mátészalka	.⊥	folt	-3	-	-	
Tiszabecs	.		-4	-7	-	
Vác	.≡⊥		1	-12	-14	
Gödöllő	.		0	-8	-13	3
Lőrinci	.V		1	-12	-14	
Gyöngyös	.		2	-13	-14	
Balassagyarmat	.V		1	-12	-13	
755 Salgótarján	.		-2	-10	-12	
Galyatető (932 m)	.	12	-5	-9	-	
851 Kékestető (1000 m)	.	9	-3	-9	-12	8
Mátraháza (672 m)	-					
865 Eger	.		-3	-13	-16	4
Putnok	.≡		-1	-13	-14	
Lillafüred	.		2	-12	-	
772 Miskolc	.≡		1	-10	-11	1
Füged	.V		3	-12	-14	
778 Sárospatak	.		0	-10	-10	4

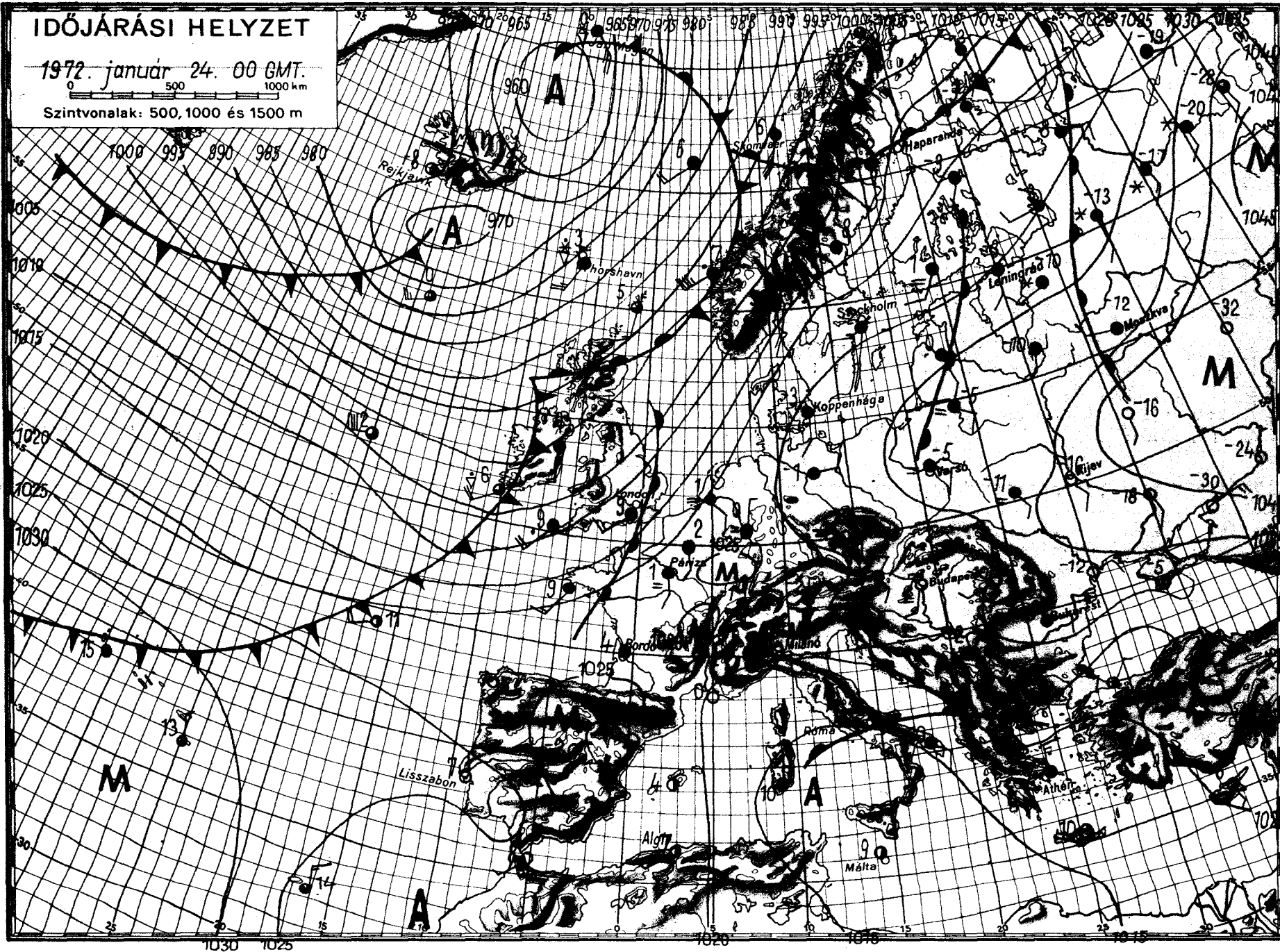
24 órai csapadék mm	hó cm
Rajka	.⊥ folt
Kapuvár	ny.⊥
Csorna	.V folt
Komárom	. folt
Káld	. folt
Kőszeg	. 3
Körmend	.
Letenye	.
Sümeg	.
Zirc	. 3
Kisbér	.
Mór	.
Alesút	. folt
Esztergom	.
Dobogókő	-
Fonyód	-
Tab	. folt
Sárbogárd	.
Lengyel	. folt
Nagykőnyi	. folt
Marcali	. 2
Somogyuszob	. 1
Kaposvár	. folt
Barcs	. folt
Szigetvár	-
Bácsalmás	.
Kiskunhalas	. folt
Izsák	.
Kunsztlöklő	. folt
Örkény	.
Nagykát	.⊥V
Jászapáti	.≡
Tiszakécske	.
Nagykőrös	.⊥
Kistelek	-
Makó	.
Szentes	.
Szarvas	-
Szeghalom	.V
Kőröszakál	. folt
Tiszaroff	.
Poroszló	.V
Karcag	.
Hortobágy	.
Polgár	.⊥V
Hajdúdorog	-
Nyírlugos	.V
Csenger	.⊥≡
Vásárosnamény	.V
Záhony	.
Királyrét	. folt
Romhány	.
Borsodnádasd	.V
Jósvafő	. 8
Szendrőléd	. 1
Hidasnémeti	.
Tokaj	.V folt
Szentendre	.⊥

IDŐJÁRÁSI HELYZET

1972. január 24. 00 GMT.

0 500 1000 km

Szintvonalak: 500, 1000 és 1500 m



IDŐJÁRÁSI NAPIJELENTÉS

ЕЖЕДНЕВНЫЙ МЕТЕОРОЛОГИЧЕСКИЙ БЮЛЛЕТЕНЬ • DAILY WEATHER REPORT
BULLETIN QUOTIDIEN DE TEMPS • TÄGLICHER WETTERBERICHT

KIADJA AZ ORSZÁGOS METEOROLÓGIAI INTÉZET
BUDAPEST II. KITAIBEL PÁL UTCA 1
TELEFON: KÖZPONT: 353-500, IDŐJELZŐ OSZT.: 150-410

MEGJELENIK NAPONKÉNT • ELŐFIZETÉSI ÁRA
A POSTAI KÖLTSÉGGEL EGYÜTT NEGYEDÉVRE 60, Ft
KIADÁSÉRT FELEL AZ INTÉZET IGAZGATÓJA

85. évfolyam 25. szám

+ Budapest +

1972. január 25. kedd

Az időjárás helyzet ma reggel és a várható időjárás:

Szárazföldünk időjárását a változékonyság jellemzi. Az óceán felől érkező nedves levegő hatására Nyugat-Európában helyenként havazik. Közép-Európa fölött továbbra is leszálló légmozgás irányítja az időjárást, de a nyugat-dél-nyugat felől közeledő nedves és egy-két fokkal enyhébb levegő itt is elszórtan havazást okoz. Európa leghidegebb térsége Ukrajna, ahol a reggeli órákban -15 , -20 fokig hült le a levegő. A következő 36 óra folyamán a Kárpát-medence időjárása is változékonyságosabb lesz.

Hazánkban hétfőn erősen felhős, párás, több helyen ködös idő volt. Az ország keleti felében a köd egész napon át nem oszlott fel. Helyenként a sűrű köddel zuzmaralerakódás is volt. Egy-két helyen gyengén havazott. A lehullott csapadék sehhol sem érte el a mérhető mennyiséget. A hőmérséklet napközben a Dunántulon és az ország délkeleti részén általában $+2$, -3 , máshol -4 , -8 fok között volt. Ma hajnalra szeszélyes területi eloszlásban -3 , -9 , az Északi-hegyvidéken -10 , -14 fokig hült le a levegő. Délelőtt erősen felhős, párás, a kora reggeli órákban néhány helyen ködös idő volt. A Dunántulon több helyen gyengén havazott. A hőmérséklet 11 órakor -2 , -8 fok között volt.

Ma 12 órakor Budapesten a hőmérséklet -6 fok, a tengerszintre átszámított légnyomás 762 mm, mérsékelten süllyed.

Várható időjárás szerda estig:

Erősen felhős, párás idő, főként az ország nyugati felében többfelé kisebb havazás.

Keleten még néhány helyen köd.

Mérsékelt keleti, délkeleti szél.

A hőmérséklet alakulásában lényeges változás nem lesz.

Várható legalacsonyabb éjszakai hőmérséklet: -5 , -10 ,

legmagasabb nappali hőmérséklet szerdán: -1 , -6 fok között.

Bartha Péterné s.k.

A hőmérséklet napi középértéke és eltérése a 100 évi átlagtól /Budapesten/:

1972. I. 24.:

$-4,2$ C°

$-2,7$ C°

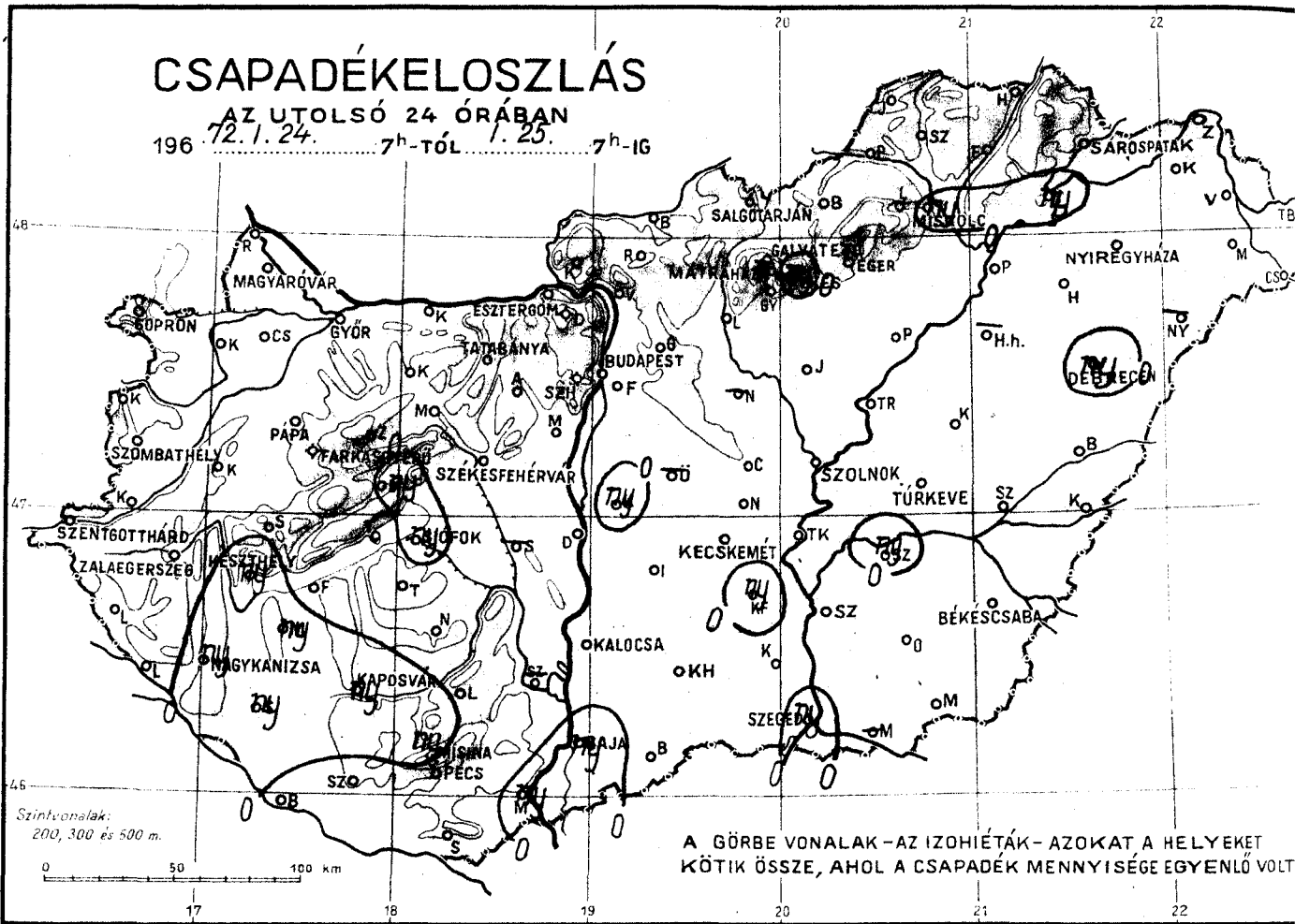
1871 óta ezen a napon Budapesten előfordult:

legmagasabb hőmérséklet $11,6$ C° /1918/
legalacsonyabb hőmérséklet $-21,7$ C° /1942/.

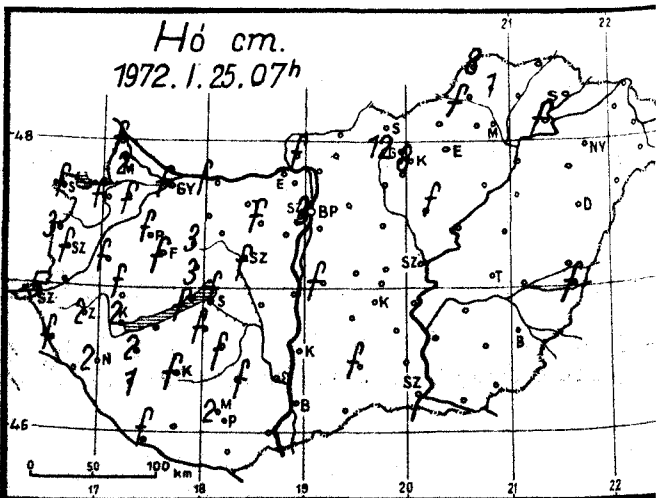
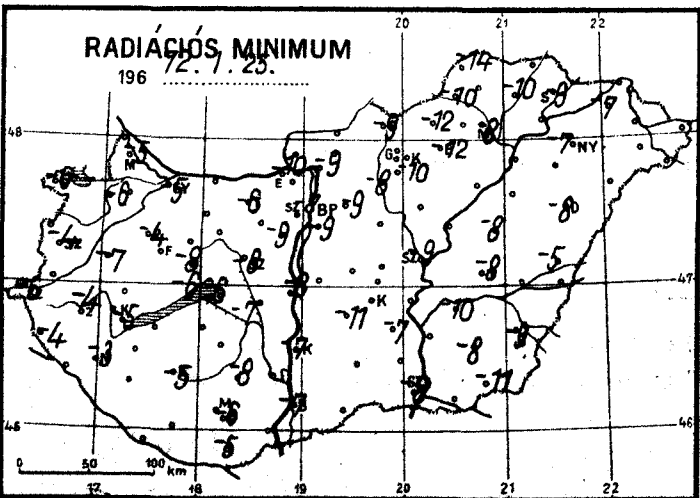
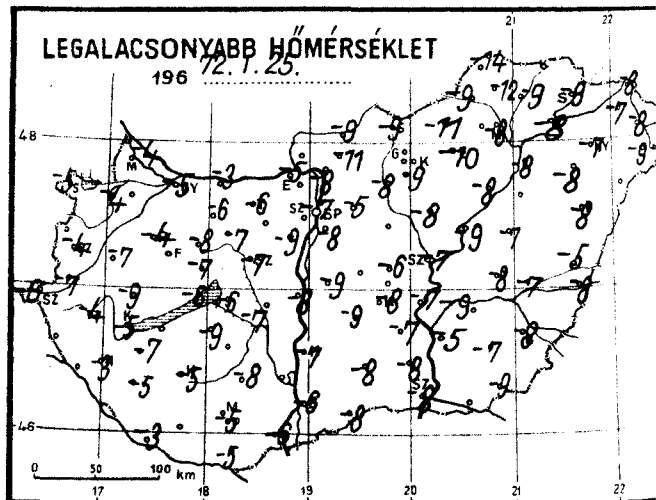
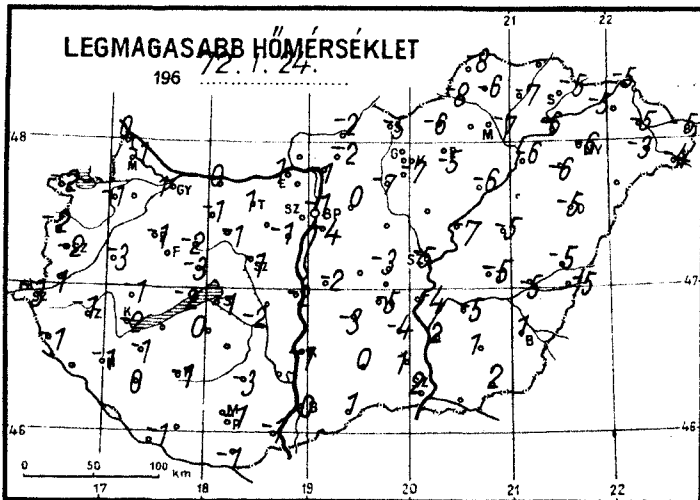
CSAPADÉKELOSZLÁS

AZ UTOLSÓ 24 ÓRÁBAN

196 72.1.24. 7h-TÓL 1.25. 7h-IG



A GÖRBE VONALAK -AZ IZOHIÉTÁK- AZOKAT A HELYEKET KÖTIK ÖSSZE, AHOL A CSAPADÉK MENNYISÉGE EGYENLŐ VOLT



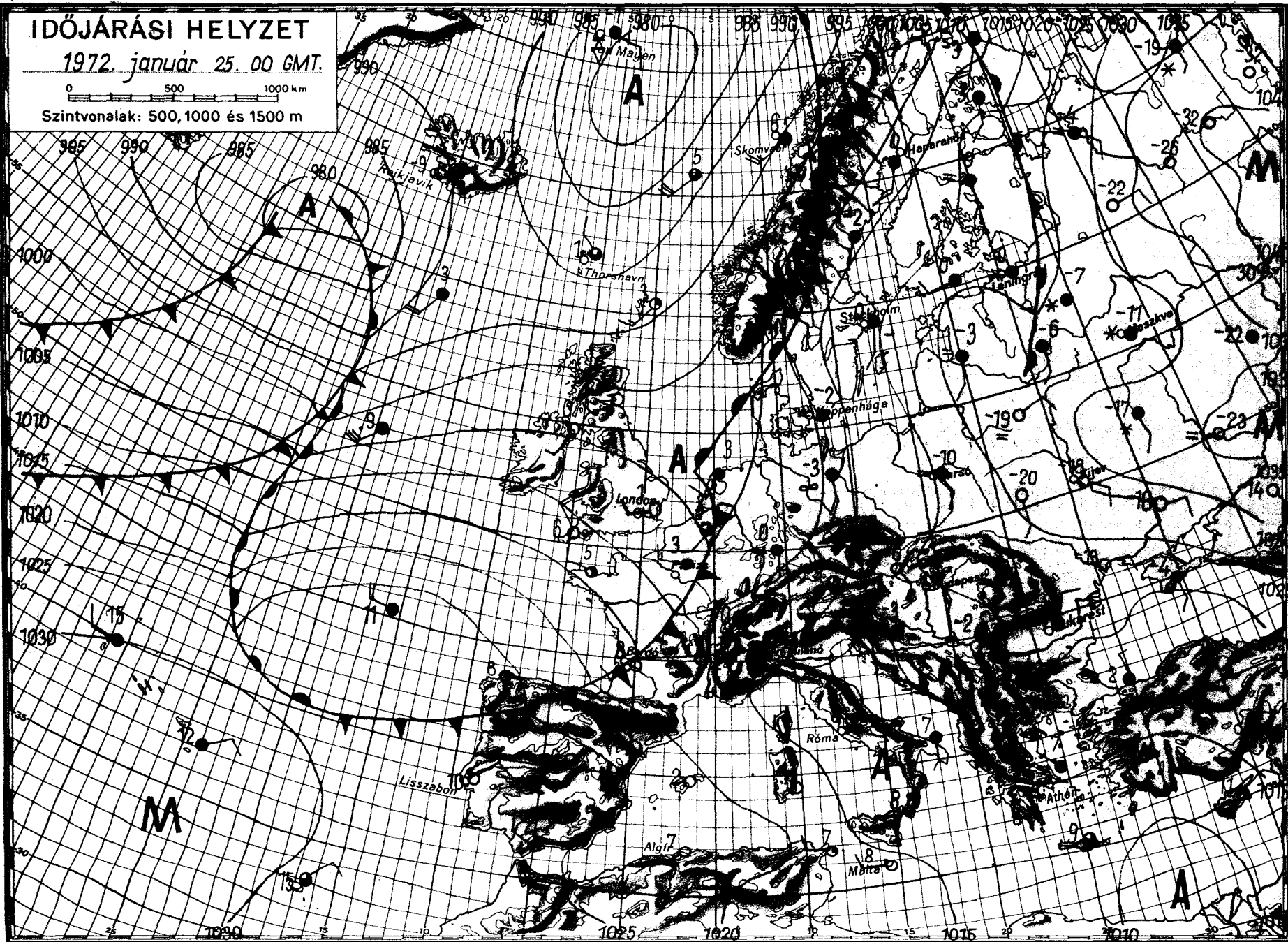
1972. január hó, 25. kedd nap	Az utolsó 24 óra adatai						24 órás csapadék mm	hó cm		
	Csapadék (mm)	hó cm	Hőmérsékleti szélsőségek			Napsütés (óra) tegnap				
			tegnapi nappali max.	éjszakai min.	min. 5 cm-en					
12815 Magyaróvár	.	2	-1	-4	-5	3		Rajka	.L	folt
822 Győr	ny=*	folt	1	-5	-5	3		Kapuvár	.E	folt
825 Pápa	.=	folt	-1	-4	-4	3		Csorna	.	folt
805 Sopron	.	folt	-2	-5	-6	1		Komárom	.	folt
812 Szombathely	.=	folt	-2	-4	-4			Káld	.	folt
910 Szentgotthárd	.	5	-3	-6	-6			Kőszeg	.	3
915 Zalaegerszeg	.=	2	-1	-4	-4			Körmend	.	
Lenti	.	folt	-1	-3	-4			Letenye	.	
925 Nagykanizsa	ny	2	-1	-3	-3	2		Sümeg	.	folt
920 Keszthely	ny=	2	-2	-5	-5	3		Zirc	.	3
Tihany	.	folt	-2	-6	-6			Kisbér	.	
935 Siófok	ny=	folt	-1	-6	-6	0		Mór	.	
942 Pécs	.=		-1	-5	-6	0		Alesút	.	folt
941 Misinaető (534 m)	ny*	2	-5	-7	-7			Esztergom	.	
Siklós	.		-1	-5	-5			Dobogókő	.	
827 Farkasgyepű (400 m)	.	folt	-1	-8	-8			Fonyód	.	
Veszprém	ny*	3	-3	-7	-8			Tab	.	folt
833 Tatabánya	.		1	-6	-6			Sárbogárd	.	
843 Budapest Újváros	.=		-4	-8	-9	3		Lengyel	.	folt
840 Budapest OMI	.=		-1	-7	-7	2		Nagykónyi	.	folt
841 Budapest (Szabadság, 474 m)	.=	3	-1	-9	-9	4		Marcali	ny*	2
Martonvásár	.		-1	-9	-9			Somogyuszob	ny*	1
835 Székesfehérvár	.	folt	-1	-7	-8			Kaposvár	ny*	folt
Dunaújváros	.V	folt	-2	-8	-8			Barcs	.	folt
Szekszárd	-							Szigetvár	.	
Mohács	ny*		-1	-6				Bácsalmás	.	
960 Baja	ny		0	-6	-7	0		Kiskunhalas	.	folt
955 Kalocsa	.		-1	-7	-7			Izsák	.	
Cegléd	.		-3	-6				Kunsztlőkő	.V	
860 Szolnok	.#		-5	-7	-9	0		Órkény	ny*	folt
970 Kecskemét	.#		-5	-8				Órkeny	.	
Kiskunfélegyháza	ny≡		-4	-7	-7			Nagykátá	-	
982 Szeged	ny=*		2	-8	-8	1		Jászapáti	.#	folt
Mezőhegyes	.LV		2	-9	-11			Tizakécske	.	
Orosháza	.		1	-7	-8	6		Nagykőrös	.V	
990 Békéscsaba	.≡		1	-8	-9	5		Kistelek	.V	
875 Túrkeve	.		-5	-8	-8	0		Makó	-	
Berettyóújfalu	.≡L		-5	-5	-5			Szentes	.	
882 Debrecen	ny#		-5	-8	-8	0		Szarvas	ny*	
892 Nyíregyháza	.#		-6	-7	-7	0		Szeghalom	.V	
788 Kisvárd	.		-5	-7	-7	0		Kőrösszakál	.	folt
Mátészalka	.L	folt	-3	-9				Tiszaróff	.	
Tiszabecs	.		-5	-10				Poroszló	.V	
Vác	.=		-1	-8	-9			Karcag	.	
Gödöllő	.		0	-5	-9	1		Hortobágy	-	
Lőrinci	.V		-7	-8	-8			Polgár	.V	
Gyöngyös	.		-7	-9	-10			Hajdúdorog	.V	
Balassagyarmat	.L		-2	-9	-11			Nyírlugos	-	
755 Salgótarján	.		-5	-9	-9			Csenger	.≡V	
Galyatető (932 m)	.	12	-3	-9				Vásárosnamény	.	
851 Kékestető (1000 m)	ny*	8	-4	-9	-10	7		Záhony	.	
Mátraháza (672 m)	-							Királyrét	.	folt
865 Eger	.		-5	-10	-12	0		Romhány	.	
Putnok	.≡V	folt	-8	-9	-10			Borsodnádásd	.	
Lillafüred	.		-8	-13				Jósvafő	.V	8
772 Miskolc	ny#		-7	-8	-8	0		Szendrőlád	.	1
Füged	.V		-7	-9	-10			Hidasnémeti	.	
778 Sárospatak	.#		-5	-9	-9	0	Szentendre	nyV	folt	

IDŐJÁRÁSI HELYZET

1972. január 25. 00 GMT.

0 500 1000 km

Szintvonalak: 500, 1000 és 1500 m



IDŐJÁRÁSI NAPIJELENTÉS

ЕЖЕДНЕВНЫЙ МЕТЕОРОЛОГИЧЕСКИЙ БЮЛЛЕТЕНЬ • DAILY WEATHER REPORT
BULLETIN QUOTIDIEN DE TEMPS • TÄGLICHER WETTERBERICHT

KIADJA AZ ORSZÁGOS METEOROLÓGIAI INTÉZET
BUDAPEST II. KITAIBEL PÁL UTCA 1
TELEFON: KÖZPONT: 353-500, IDŐJELZŐ OSZT.: 150-410

MEGJELENIK NAPONKÉNT • ELŐFIZETÉSI ÁRA
A POSTAI KÖLTSÉGGEL EGYÜTT NEGYEDÉVRE 60,- Ft
KIADÁSÉRT FELEL AZ INTÉZET IGAZGATÓJA

85. évfolyam 26. szám + Budapest + 1972. január 26. szerda

Az időjárás helyzete ma reggel és a várható időjárás:

A Brit-szigeteket, a Skandináv-félszigetet és a francia-partvidéket ma hajnalban az óceáni enyhe levegő újabb hulláma érte el. Hatására az északi részekben havazott, a délebbi vidékeken pedig sokfelé esett az eső. Ugyanakkor a Földközi-tenger térségében kialakult ciklon csapadék-zónája helyzetét nem változtatta, északabbra nem helyeződött, így Közép-Európában a havazás nem erősödött, csak szórványosan havazott a hajnali órákban a Cseh-medencében, az Osztrák- és a Dinári-Alpokban. A Szovjetunió európai területének északi részén makacsul tovább tart a rendkívül hideg idő. Moszkvától északabbra -35, -38, sőt -42 fokkal hideget is mértek.

Hazánkban kedden általában egész napon át, egy-két hely kivételével, borult volt az ég. Főként az északkeleti megyékben helyenként napközben is ködös idő volt és néhány helyen zúzmaralerakódással párosult. Az elmúlt 24 óra folyamán a Dunántulon többfelé, a Tisza vonaláig pedig szórványosan gyengén havazott. A lehullott csapadék mennyisége sehol sem érte el az 1 mm-t. A nyugati megyékben helyenként 2, 3 cm-es a hóréteg vastagsága, a legutóbbi jelentések szerint Galyatetőn 12 cm volt. A hőmérséklet napközben +1, -4 fokra emelkedett, viszont a tartósan ködös helyeken egész napon át -5, -6 fok körül maradt. Szerdán hajnalra elég szeszélyes területi eloszlásban -3, -10, északkeleten -11, -14 fokra hűlt le a levegő. Délelőtt változóan felhős, párás, egy-két helyen ködös idő volt, a hőmérséklet 11 órakor -1, -5 fok között váltakozott.

Ma 12 órakor Budapesten a hőmérséklet -2 fok volt, a tengerszintre átszámított légnyomás 763 mm, alig változik.

Várható időjárás csütörtök estig:

Erősen felhős, párás, főként a reggeli órákban helyenként ködös idő, szerdán egy-két helyen, csütörtökön többfelé, elsősorban nyugaton kisebb havazás.

Mérsékelt, később kissé megélénkülő délkeleti, déli szél.

Várható legalacsonyabb éjszakai hőmérséklet: -4, -9 fok között, északkeleten -10 fok körül,

legmagasabb nappali hőmérséklet csütörtökön: +1, -4 fok között.

Dunay Sándorné s.k.

A hőmérséklet napi középértéke és eltérése a 100 évi átlagtól /Budapesten/:

1972. I. 25.: -4,6 °C -3,0 °C

1871 óta ezen a napon Budapesten előfordult:

legmagasabb hőmérséklet 12,7 °C /1918/
legalacsonyabb hőmérséklet -21,5 °C /1942/.

72.0046.

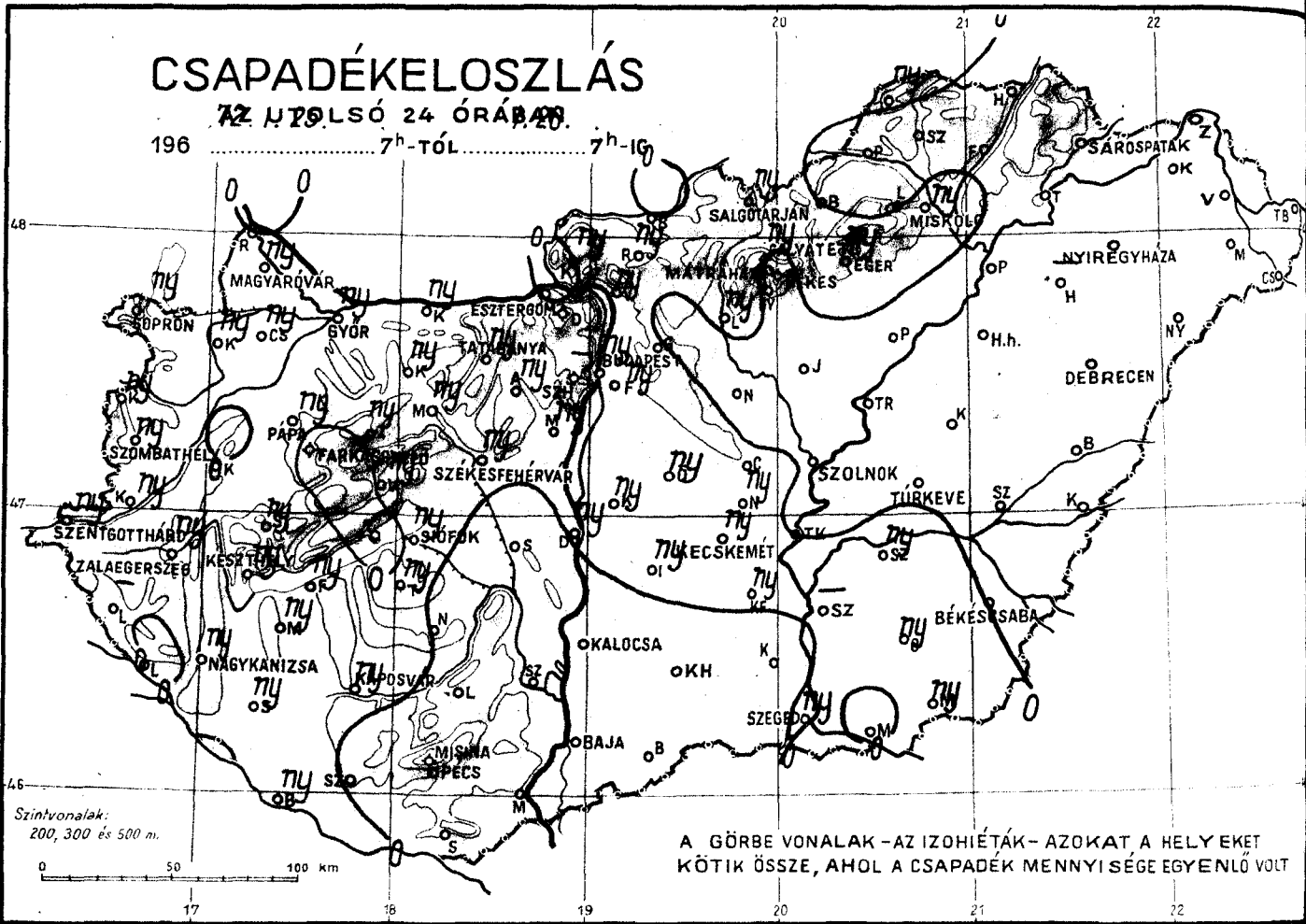
CSAPADÉKELOSZLÁS

AZ UTOLSÓ 24 ÓRÁBAN

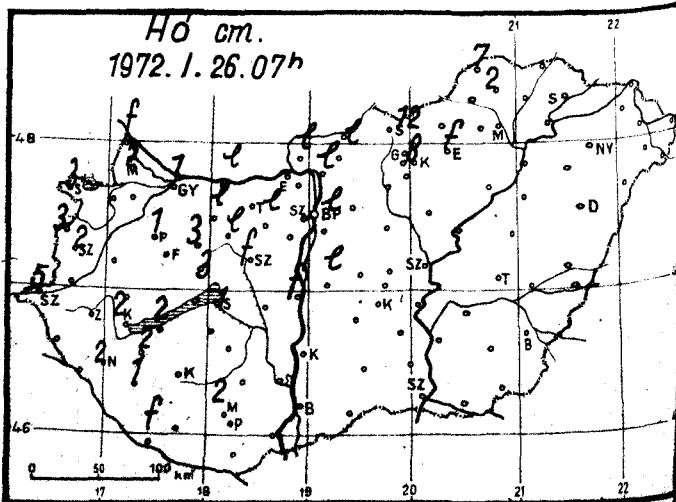
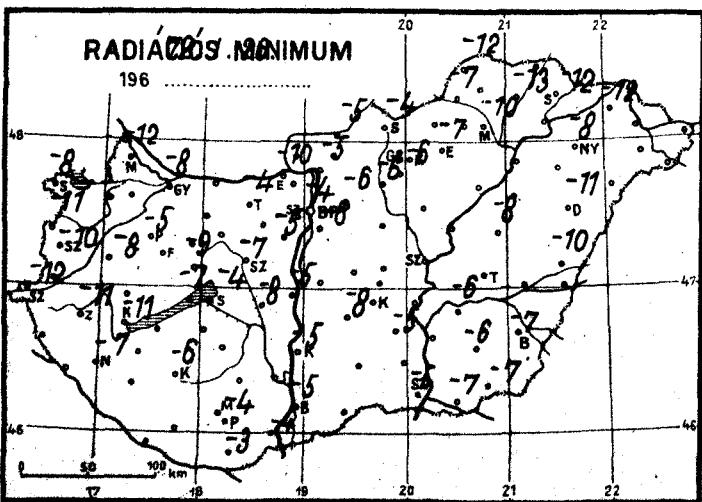
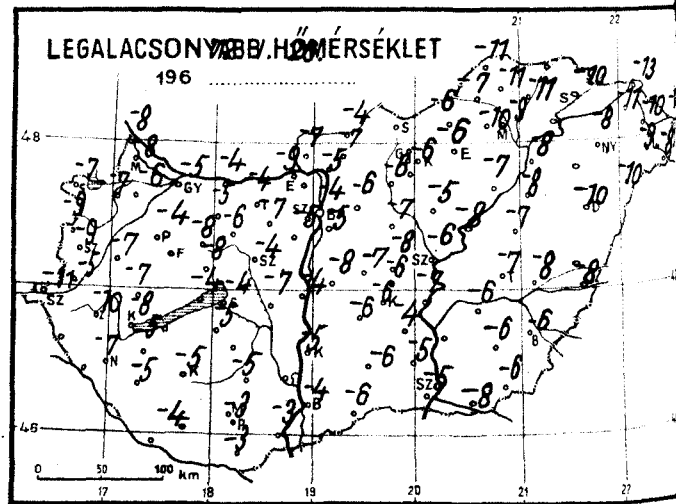
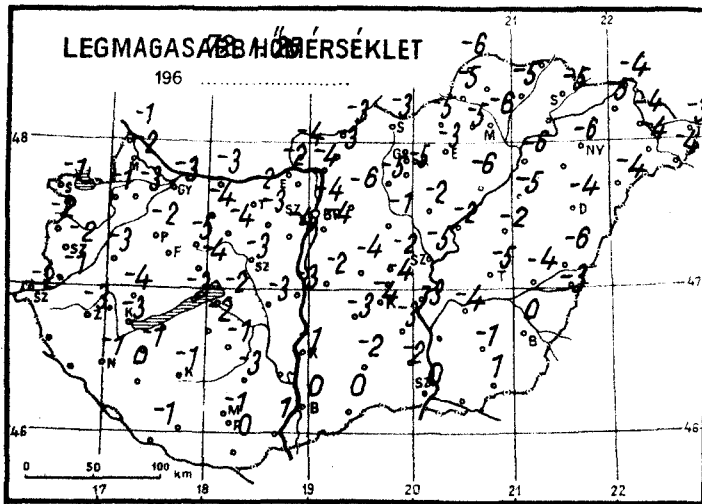
196

7^h-TÓL

7^h-IG



A GÖRBE VONALAK - AZ ISZHIÉTÁK - AZOKAT A HELYEKET KÖTIK ÖSSZE, AHOL A CSAPADÉK MENNYISÉGE EGYENLŐ VOLT



1972. január hó, 26. szerda nap	Az utolsó 24 óra adatai					
	Csapadék (mm)	hó cm	Hőmérsékleti szélsőségek			Napsütés (óra) tegnap
			tegnapi nappali max.	éjszakai min.	min. 5 cm-en	
12815 Magyaróvár	ny	2	-2	-8	-12	0
822 Győr	ny	1	-3	-5	-8	0
825 Pápa	ny	1	-2	-4	-5	0
805 Sopron	ny	3	-1	-7	-8	2
812 Szombathely	ny	2	-2	-9	-10	0
910 Szentgotthárd	ny	5	-2	-11	-12	
915 Zalaegerszeg	ny	2	-2	-10	-11	
Lenti	-					
925 Nagykanizsa	ny	2	-1	-7	-7	0
920 Keszthely	ny	2	-3	-8	-11	0
Tihany	.	-	-3	-4	-7	
935 Siófok	ny	1	-2	-4	-4	0
942 Pécs	.		-1	-3	-4	0
941 Misinatető (534 m)	.	2	-4	-5	-5	0
Siklós	.		0	-3	-3	
827 Farkasgyepű (400 m)	.		-5	-5	-6	
Veszprém	ny*	3	-4	-8	-9	
833 Tatabánya	ny		-2	-4	-4	
837 Budapest (Fermégy)	ny	lepel	-4	-5	-6	0
840 Budapest OMI	ny*	lepel	-4	-4	-4	0
841 Budapest (Szabadság, 474 m)	-					
Martonvásár	ny*		-4	-5	-5	
835 Székesfehérvár	ny*	folt	-3	-4	-7	
Dunaújváros	ny*	folt	-3	-4	-5	
Szekszárd	-					
Mohács	.		1	-3		
960 Baja	.		0	-4	-5	1
955 Kalocsa	.		-1	-5	-5	-
Cegléd	.		2	-8		
860 Szolnok	.		-5	-6	-6	0
970 Kecskemét	ny		-4	-6	-	0
Kiskunfélegyháza	ny*		-3	-4	-5	-
982 Szeged	ny		0	-5	-5	0
Mezőhegyes	ny*		1	-6	-7	
Orosháza	ny*		-1	-6	-6	
990 Békéscsaba	.		0	-6	-7	2
875 Túrkeve	.		-5	-7	-7	0
Bérettyőújfalu	.		-6	-	-10	
882 Debrecen	.		-4	-10	-11	0
892 Nyíregyháza	.		-6	-8	-8	0
788 Kisvárd	.		-5	-11	-12	0
Mátészalka	.		-4	-9		
Tiszabecs	.		-3	-14		
Vác	ny*	lepel	-4	-5	-5	
Gödöllő	.		-6	-6	-6	0
Lőrinci	ny*		-5	-6	-6	
Gyöngyös	.		-5	-6	-6	
Balassagyarmat	.		-3	-4	-5	
755 Salgótarján	ny*		-3	-4	-4	
Galyatető (932 m)	ny*	12	-3	-8		
851 Kékestető (1000 m)	ny	8	-6	-8	-8	4
Mátraháza (672 m)	-					
865 Eger	ny	folt	-3	-6	-7	0
Putnok	.		-5	-7	-7	
Lillafüred	.		-5	-10		
772 Miskolc	ny		-6	-9	-10	0
Füged	.		-5	-11	-13	
778 Sárospatak	.		-5	-10	-12	0

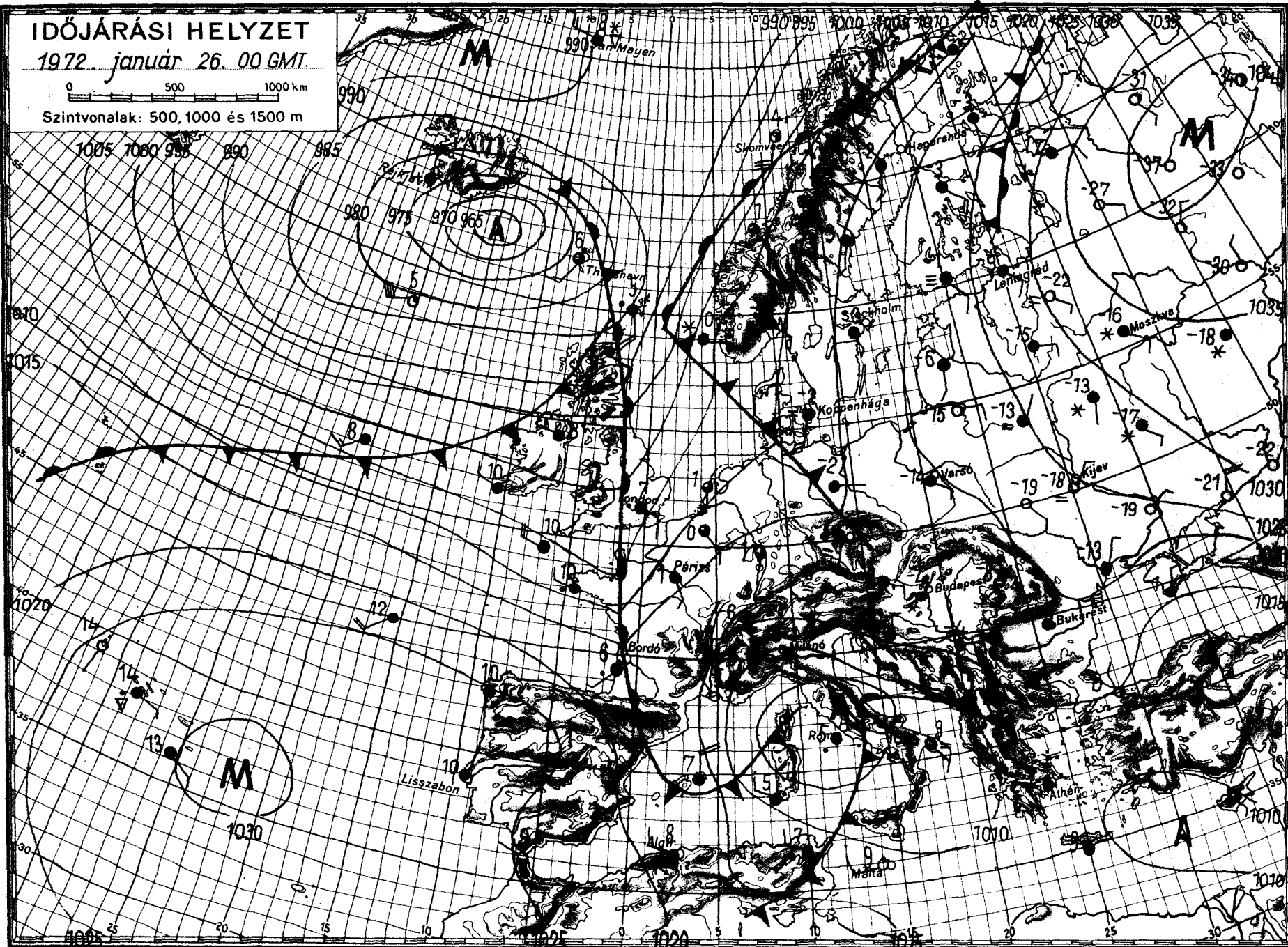
24 órás csapadék mm		hó cm
Rajka	.	folt
Kapuvár	ny*	
Csorna	ny*	
Komárom	ny*	lepel
Káld	.	
Kőszeg	ny*	3
Körmend	ny*	
Letenye	.	
Sümege	ny*	
Zirc	ny*	3
Kisbér	ny*	lepel
Mór	ny*	lepel
Alesüt	ny*	lepel
Esztergom	.	
Dobogókő	-	
Fonyód	ny*	2
Tab	ny*	
Sárbogárd	.	
Lengyel	.	
Nagykónyi	.	
Marcali	ny*	2
Somogyoszob	ny*	1
Kaposvár	ny*	
Barcs	ny*	folt
Szigetvár	.	
Bácsalmás	.	
Kiskunhalas	.	
Izsák	ny*	
Kunsztlők	ny*	lepel
Órkény	ny*	
Nagykát	.	
Jászapáti	.	
Tizsakécske	.	
Nagykörös	ny*	
Kistelek	.	
Makó	.	
Szentes	-	
Szarvas	ny*	
Szeghalom	.	
Kőröszakál	.	
Tiszaroff	.	
Poroszló	.	
Karcag	.	
Hortobágy	.	
Polgár	.	
Hajdúdorog	-	
Nyírlugos	.	
Csenger	.	
Vásárosnamény	.	
Záhony	.	
Királyrét	ny*	lepel
Romhány	ny*	lepel
Borsodnádasd	.	
Jósvafő	ny*	7
Szendrőlád	.	1
Hidasnémeti	.	
Tokaj	.	
Szentendre	ny*	

IDŐJÁRÁSI HELYZET

1972. január 26. 00 GMT.

0 500 1000 km

Szintvonalak: 500, 1000 és 1500 m



IDŐJÁRÁSI NAPIJELENTÉS

ЕЖЕДНЕВНЫЙ МЕТЕОРОЛОГИЧЕСКИЙ БЮЛЛЕТЕНЬ • DAILY WEATHER REPORT
BULLETIN QUOTIDIEN DE TEMPS • TÄGLICHER WETTERBERICHT

KIADJA AZ ORSZÁGOS METEOROLÓGIAI INTÉZET
BUDAPEST II. KITAIBEL PÁL UTCA 1
TELEFON: KÖZPONT: 353-500, IDŐJELZŐ OSZT.: 150-410

MEGJELENIK NAPONKÉNT * ELŐFIZETÉSI ÁRA
A POSTAI KÖLTSÉGGEL EGYÜTT NEGYEDÉVRE 60, Ft
KIADÁSÉRT FELEL AZ INTÉZET IGAZGATÓJA

85. évfolyam 27. szám + Budapest + 1972. január 27. csütörtök

Az időjárási helyzet ma reggel és a várható időjárás:

Nyugat-Európa óceáni partvidékéig jutott el az elmúlt éjszaka egy rendkívül mély mérsékeltövi ciklon. Eddigi gyors mozgása a szárazföld belseje felé haladva feltehetően lassubbodik, mivel a kontinensen - elsősorban a Szovjetunió európai területén - nagy mennyiségű hideg levegő halmozódott fel. A ciklon vonulását megélelnkülő, néhány helyen viharossá fokozódó szél, havazás, majd később eső jelzi. Bár a magasban érkező levegő a jelenleginél csak néhány fokkal melegebb, az élénk szél átkeverő hatása miatt mégis átmenetileg enyhülést okoz. Az erősebb lehülést okozó levegő egyelőre még az Atlanti óceán felett van. A Kárpát-medence időjárása a következő 36 órában az elmúlt napokhoz viszonyítva változékonyabb lesz.

Hazánkban szerdán változóan felhős volt az ég. Egy-két helyről kisebb hószállingózást jelentettek. A legmagasabb hőmérséklet -3 , $+4$ fok között volt. Ma hajnalra a délnyugati megyékben -2 , -7 , máshol -8 , -12 fokig hült le a levegő. Délelőtt borult, párás volt az idő. A délkeleti, déli szél országszerte megélelnkül, a Dunántulon néhány helyen elérte az óránkénti 60 km-es értéket. 11 órakor $+2$, -3 fok között volt a hőmérséklet.

Ma 12 órakor Budapesten a hőmérséklet -3 fok, a tengerszintre átszámított légnyomás 757 mm, mérsékeltén süllyed.

Várható időjárás péntek estig:

Borult, párás idő, elsősorban a Dunántulon és a déli megyékben havazással.

Élénk, néhány helyen erős délkeleti, déli szél.

A hőmérséklet emelkedik.

Várható legalacsonyabb éjszakai hőmérséklet: $+1$, -4 ,

legmagasabb nappali hőmérséklet pénteken: -1 , $+4$ fok között.

Bóna Márta s.k.

TÁVOLABBI KILÁTÁSOK HÉTFŐ ESTIG:

Erősen felhős idő, havazásokkal, később hófúvásokkal. Legalacsonyabb hajnali hőmérsékletek eleinte -2 , -7 , később -6 , -12 , legmagasabb nappali hőmérsékletek eleinte $+4$, -1 , később $+1$, -4 fok között. Jelentős mennyiségű/legalább 5 mm-es/ csapadék valószínűsége 75 százalék.

TÁVELŐREJELZŐ OSZTÁLY

A hőmérséklet napi középértéke és eltérése a 100 évi átlagtól /Budapesten/:

1972. I. 26.,: $-1,7$ C° $-0,7$ C°

1871 óta ezen a napon Budapesten előfordult:

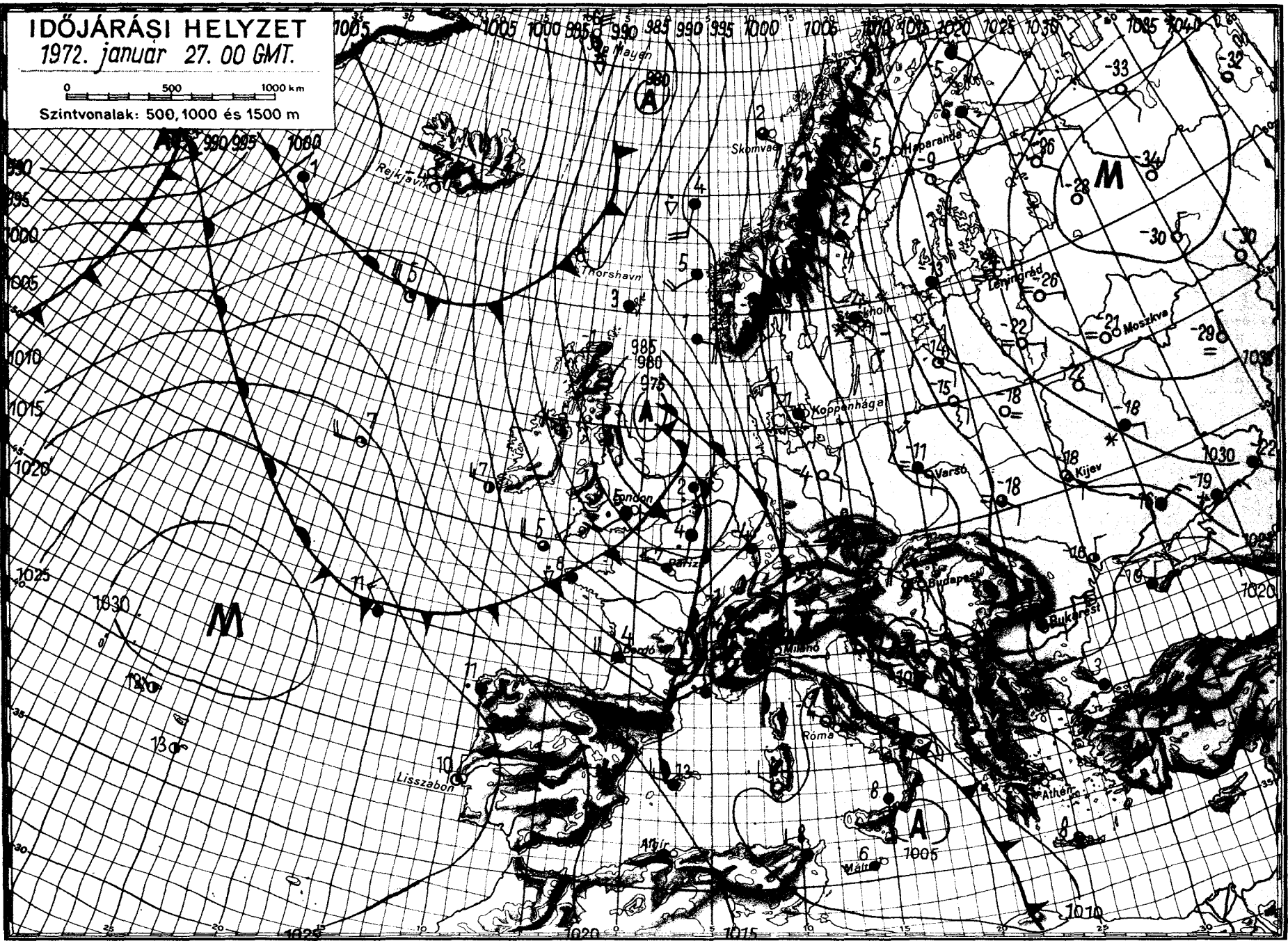
legmagasabb hőmérséklet $11,4$ C° /1916/
legalacsonyabb hőmérséklet $-15,0$ C° /1881/.

72.0047,

1972. január hó, 27. nap csütörtök nap	Az utolsó 24 óra adatai						24 órás csapadék mm	hó cm	
	Csapadék (mm)	hó cm	Hőmérsékleti szélsőségek			Napsütés (óra) tegnap			
			tegnapi nappali max.	éjszakai min.	min. 5 cm-en				
12815 Magyaróvár	.	2	0	-7	-12	2	Rajka	.	folt
822 Győr	.	1	-1	-6	-9	3	Kapuvár	.	
825 Pápa	.	1	0	-8	-9	5	Csorna	.	
805 Sopron	.	3	0	-6	-7	0	Komárom	.	folt
812 Szombathely	.	1	0	-8	-9	1	Káld	.	
910 Szentgotthárd	ny	5	-2	-7	-11		Kőszeg	.	
915 Zalaegerszeg	.	2	-2	-7	-10		Körmend	.	
Lenti	.	3	-2	-4	-6		Letenye	.	
925 Nagykanizsa	.	2	0	-4	-7	1	Süveg	.	
920 Keszthely	.	2	-1	-6	-8	1	Zirc	.	3
Tihany	.	-	-1	-7	-11		Kisbér	.	
935 Siófok	.	1	-1	-6	-7	1	Mór	.	folt
942 Pécs	.	.	0	-3	-4	0	Aicsút	.	folt
941 Misinatető (534 m)	.	2	-3	-5	-5	1	Esztergom	.	
Siklós	.	.	1	-2	-2		Dobogókő	-	
827 Farkasgyepű (400 m)	.	.	1	-7	-8		Fonyód	.	2
Veszprém	.	3	0	-7	-8		Tab	.	
833 Tatabánya	.	.	-1	-4	-6	-	Sárbogárd	-	
843 Budapest Ürömliget	.	.	-1	-5	-9	0	Lengyel	.	
840 Budapest OMI	.	folt	-1	-4	-7	0	Nagykőnyi	.	
841 Budapest (Szabadság, 474 m)	ny*	4	-3	-7	-8	0	Marcali	.	1
Martonvásár	.	.	-1	-8	-10		Somogyzó	.	
835 Székesfehérvár	.	folt	-1	-9	-12		Kaposvár	.	
Dunaújváros	.	.	-1	-4	-7		Barcs	.	folt
Szekezsárd	-		Szigetvár	.	
Mohács	.	.	-1	-2	.		Bácsalmás	.	
960 Baja	.	.	1	-3	-5	1	Kiskunhalas	.	
955 Kalocsa	.	.	1	-7	-10		Izsák	.	
Cegléd	.	.	1	-9	.		Kunsztlmiklós	.	
860 Szolnok	.	.	2	-8	-11	5	Örkény	.	
970 Kecskémét	.	.	1	-6	-	-	Nagykátá	.	∨
Kiskunfélegyháza	.	.	3	-5	-7		Jászapáti	.	∪
982 Szeged	.	.	2	-7	-10	4	Tizsakécske	.	
Mezőhegyes	.	.	2	-7	-10		Nagykőrös	.	∪
Orosháza	.	.	3	-7	-10	4	Kistelek	.	
990 Békéscsaba	.	.	2	-8	-10	5	Makó	.	
875 Túrkeve	.	.	-2	-8	-10	5	Szentes	.	
Berettyóújfalu	.	.	2	-3	-8		Szarvas	-	
882 Debrecen	.	.	2	-9	-11	4	Szeghalom	.	
892 Nyíregyháza	.	.	0	-11	-11	5	Kőröszakál	.	
788 Kisvárd	.	.	-1	-10	-12	4	Tiszaroff	.	
Mátészalka	.	.	-3	-9	.		Poroszló	.	∪
Tiszabecs	.	.	1	-11	.		Karcag	.	
Vác	.	.	0	-7	-10		Hortobágy	.	
Gödöllő	.	.	-2	-6	-10	0	Polgár	.	∨
Lőrinci	.	.	0	-5	-7		Hajdúdorog	.	
Gyöngyös	.	.	0	-8	-11		Nyírlugos	.	
Balassagyarmat	ny*	.	-1	-4	-6		Csenger	.	∨
755 Salgótarján	.	.	-1	-5	-6		Vásárosnamény	.	∪
Galyatető (932 m)	.	12	-4	-8	.		Záhony	.	
851 Kékestető (1000 m)	ny	7	-5	-9	-9	0	Királyrét	-	
Mátraháza (672 m)	-		Rombány	.	
865 Eger	.	.	2	-8	-12	0	Borsodnádásd	.	
Putnok	.	.	2	-5	-6		Jósvafő	.	7
Lillafüred	.	.	-2	-7	.		Szendrőlád	.	1
772 Miskolc	ny	.	0	-7	-9	0	Hidasnémeti	.	
Füged	.	.	1	-7	-10		Tokaj	.	∨
778 Sárospatak	.	.	0	-8	-12	3	Szentendre	.	folt

IDŐJÁRÁSI HELYZET
1972. január 27. 00 GMT.

0 500 1000 km
Szintvonalak: 500, 1000 és 1500 m



01811-197004-10000-1

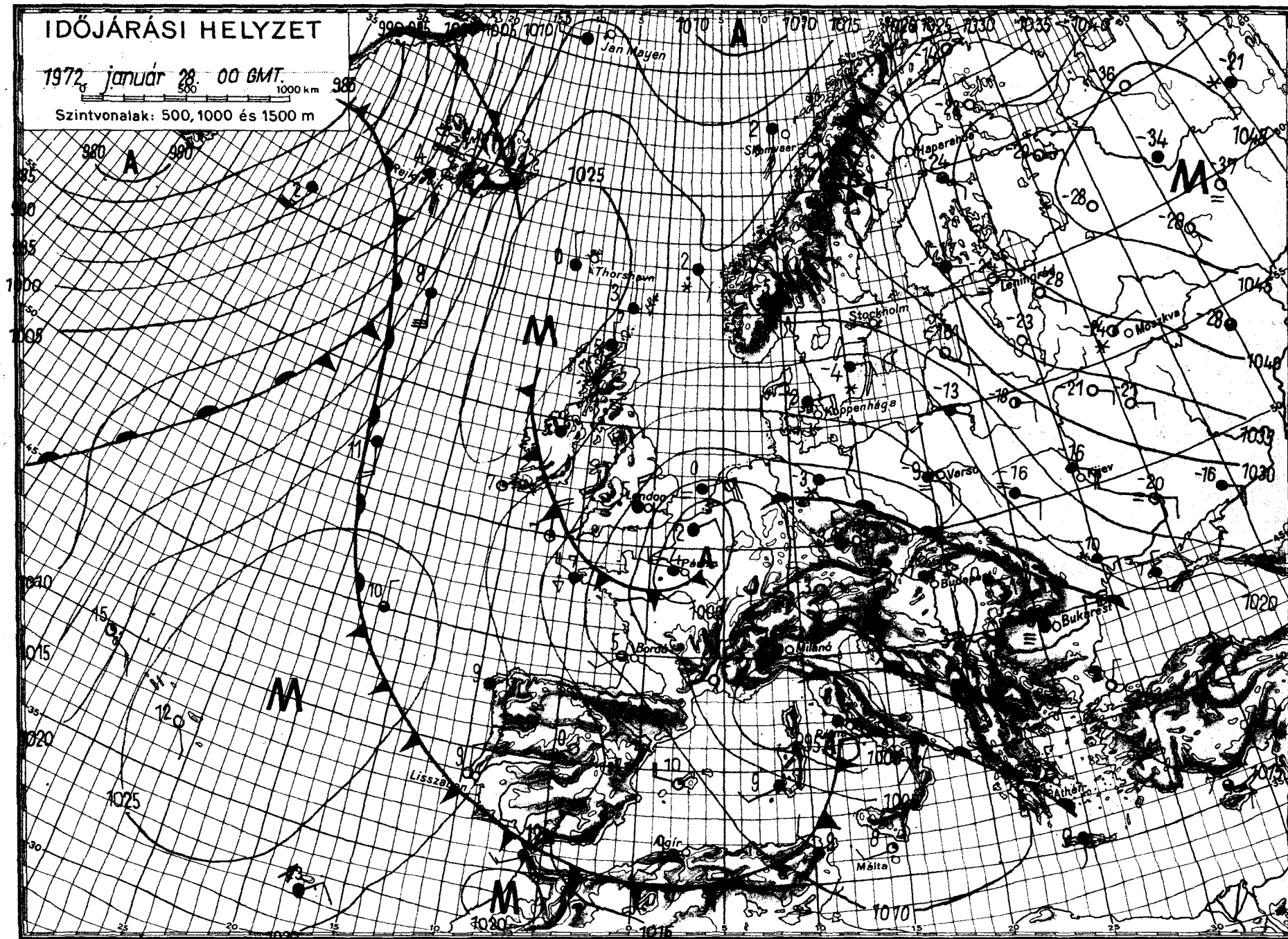
1972. január..... hó, 28. nap péntek.....	Az utolsó 24 óra adatai					
	Csapadék (mm)	hó cm	Hőmérsékleti szélsőségek			Napsütés (óra) tegnap
			tegnapi nappali max.	éjszakai min.	min. 5 cm-en	
12815 Magyaróvár	ny		2	-2	-7	0
822 Győr	ny	1	5	-1	-4	2
825 Pápa	ny		4	-3	-3	3
805 Sopron	ny	3	1	-3	-4	3
812 Szombathely	l	1	1	-6	-8	0
910 Szentgotthárd	ny	5	4	-5	-6	
915 Zalaegerszeg	ny	2	2	-2	-3	-
Lenti	l*	3	3	-1	-3	-
925 Nagykanizsa	l	2	2	-3	-5	4
920 Keszthely	ny	1	2	-1	-3	5
Tihany	.		5	-1	-4	-
935 Siófok	ny	1	5	-2	-3	4
942 Pécs	ny		3	0	-1	4
941 Misina-tető (534 m)	.	folt				
Siklós	.		4	1	0	
827 Farkasgyepű (400 m)	.		2	-3	-3	-
Veszprém	ny*	2	4	-3	-3	-
833 Tatabánya	.		3	0	-1	-
839 Budapest (Ferihegy)	ny		3	-1	-2	1
840 Budapest OMI	.	folt	2	-1	-4	0
841 Budapest (Szabadság, 474 m)	.					
Martonvásár	.		3	-1	-4	-
835 Székesfehérvár	ny*	folt	4	-1	-4	-
Dunaújváros	ny*		2	-1	-2	-
Szekszárd	.					
Mohács	ny		5	1	-	-
960 Baja	ny		4	0	-1	3
955 Kalocsa	.		-	-1	-2	-
Cegléd	.		4	-2	-	-
860 Szolnok	ny		5	-1	-2	1
970 Kecskemét	ny		4	-1	-4	3
Kiskunfélegyháza	.		4	-1	-1	-
982 Szeged	ny		5	0	-1	2
Mezőhegyes	l		6	1	-1	-
Orosháza	ny		5	2	-1	3
990 Békéscsaba	l		6	0	-2	2
875 Túrkeve	l		4	-2	-3	0
Berettyóújfalú	ny		3	-2	-3	-
882 Debrecen	ny		2	-1	-4	0
892 Nyíregyháza	ny	-	0	0	-6	0
788 Kiszvárd	ny		0	-1	-4	0
Mátészalka	l*	1	3	-	-	-
Tiszabecs	.		4	-	-	-
Vác	ny*		1	-3	-6	-
Gödöllő	.		0	-2	-4	0
Lőrinci	ny*		1	0	-3	-
Gyöngyös	.		1	0	0	-
Balassagyarmat	ny*	lepel	-1	-3	-5	-
755 Salgótarján	ny*		-1	-2	-8	-
Galyatető (932 m)	ny*	12	-5	-9		
851 Kékestető (1000 m)	.	7	-5	-5	-5	0
Mátraháza (672 m)	-					
865 Eger	.		0	-5	-	0
Putnok	ny*		-1	-4	-5	-
Lillafüred	ny*		-2	-	-5	-
772 Miskolc	ny		-2	-4	-5	0
Füged	ny*	2	1	-2	-3	-
778 Sárospatak	.		-1	-2	-3	0

24 órás csapadék mm		hó cm
Rajka	.	folt
Kapuvár	ny*	1
Csorna	l*	1
Komárom	.	folt
Káld	-	
Kőszeg	l*	2
Körmend	ny*	folt
Letenye	-	
Sümeg	.	
Zire	ny*	3
Kisbér	ny*	
Mór	.	
Alesút	.	folt
Esztergom	.	
Dobogókő	.	6
Fonyód	ny	1
Tab	ny	
Sárbogárd	.	
Lengyel	.	
Nagykónyi	2	
Marcali	ny*	
Somogyuszob	ny*	
Kaposvár	ny*	
Bares	1	
Szigetvár	-	
Bácsalmás	.	
Kiskunhalas	.	
Izsák	.	
Kunsztlmiklós	ny*	
Örkény	ny*	
Nagykúta	.	
Jászapáti	ny	lepel
Tiszakécske	.	
Nagykőrös	ny	
Kistelek	ny*	
Makó	1	
Szentés	-	
Szarvas	.	
Szeghalom	ny	
Kőröszakál	.	
Tiszaróff	.	
Poroszló	ny*	lepel
Karcag	ny*	
Hortobágy	.	
Polgár	ny	lepel
Hajdúdorog	.	
Nyírlugos	ny*	
Csenger	ny*	
Vásárosnamény	ny	lepel
Záhony	ny*	
Királyrét	ny*	lepel
Romhány	ny*	lepel
Borsodnádásd	ny*	lepel
Jósvafő	ny*	7
Szendrőléd	ny*	1
Hidasnémeti	.	
Tokaj	.	
Szentendre	ny	folt

IDŐJÁRÁSI HELYZET

1972. január 28. 00 GMT.

Szintvonalak: 500, 1000 és 1500 m



IDŐJÁRÁSI NAPIJELENTÉS

ЕЖЕДНЕВНЫЙ МЕТЕОРОЛОГИЧЕСКИЙ БЮЛЛЕТЕНЬ • DAILY WEATHER REPORT
BULLETIN QUOTIDIEN DE TEMPS • TÄGLICHER WETTERBERICHT

KIADJA AZ ORSZÁGOS METEOROLÓGIAI INTÉZET
BUDAPEST II. KITAIBEL PÁL UTCA 1
TELEFON: KÖZPONT: 353-500, IDŐJELZŐ OSZT.: 150-410

MEGJELENIK NAPONKÉNT • ELŐFIZETÉSI ÁRA
A POSTAI KÖLTSÉGGEL EGYÜTT NEGYEDÉVRE 60, Ft
KIADÁSÉRT FELEL AZ INTÉZET IGAZGATÓJA

85. évfolyam 29. szám + Budapest + 1972. január 29. szombat

Az időjárási helyzet ma reggel és a várható időjárás:

Az utóbbi napokban változékonyabbá vált időjárásunk. Eddig a Földközi-tenger felől áramló enyhe és nedves levegő kapott vezető szerepet a Kárpát-medence időjárásának kialakításában, de fokozatosan a keleteurópai hideg levegő veszi át időjárásunk irányítását. A Kárpát-medence környékén továbbra is változékony az idő, a német-lengyel síkságon, a Cseh-medencében és az Alpok vidékén sokfelé havazik, de csapadékos a Balkán-félsziget időjárása is. A Szovjetunió európai területén tovább tart a kemény hideg tél. A következő 36 óra folyamán hidegebbre fordul a Kárpát-medence időjárása.

Hazánkban pénteken borult idő volt. Sokfelé esett az eső, havas eső, hó. A lehullott csapadék mennyisége általában csapadékyom és 6 mm között volt, de északon helyenként elérte a 10 mm-t, sőt Sopronból 19, Kőszegről 28 mm-t jelentettek. A hőmérséklet napközben a Dunántul és az északkeleti megyékben 0, +6, máshol 6, 10 fokig emelkedett. Ma hajnalra +1, -5 fokig hűlt le a levegő. Délelőtt borult, páras, a Dunántulon helyenként ködös idő volt. Egy-két helyen havazott. A hőmérséklet 11 órakor -1, +5 fok között volt.

Ma 12 órakor Budapesten a hőmérséklet 1 fok, a tengerszintre átszámított légnyomás 758 mm, alig változik.

Várható időjárás vasárnap estig:

Felhős, páras, a reggeli órákban helyenként ködös idő.

Szórványos havazás.

Mérsékelt fokozatosan megélénkülő északkeleti, északi szél.

A hőmérséklet csökken.

Várható legalacsonyabb éjszakai hőmérséklet általában -5 fok körül, a derültebb, friss hóval borított részeken -10 fok közelében, legmagasabb nappali hőmérséklet vasárnap: nyugaton 0, -3, keleten +2, -1 fok között.

Bartha Péterné s.k.

A hőmérséklet napi középértéke és eltérése a 100 évi átlagtól /Budapesten/:

1972. I. 28.: 2,8 C° +4,1 C°

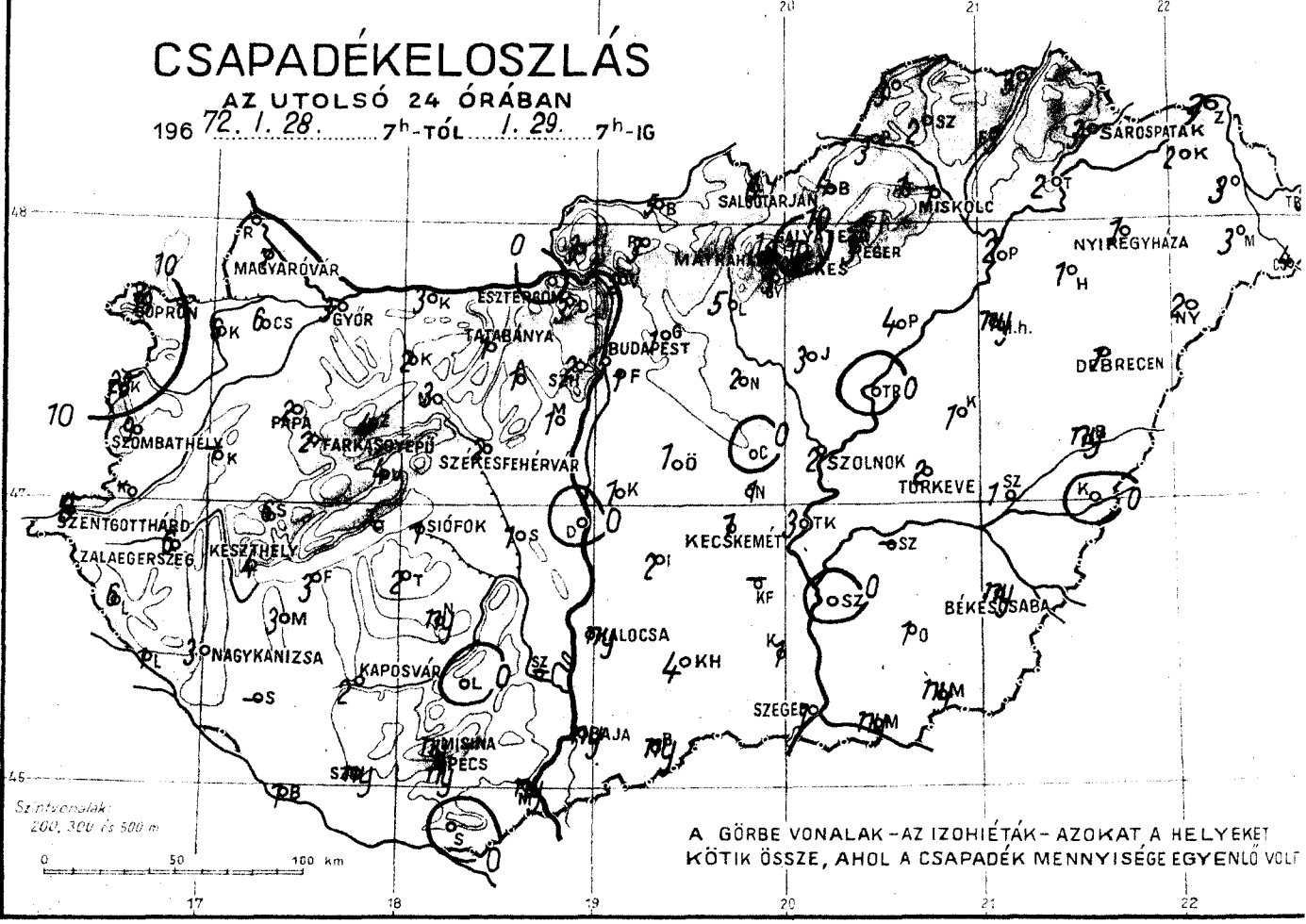
1871 óta ezen a napon Budapesten előfordult:

legmagasabb hőmérséklet 13,2 C° /1944/
legalacsonyabb hőmérséklet -18,9 C° /1893/.

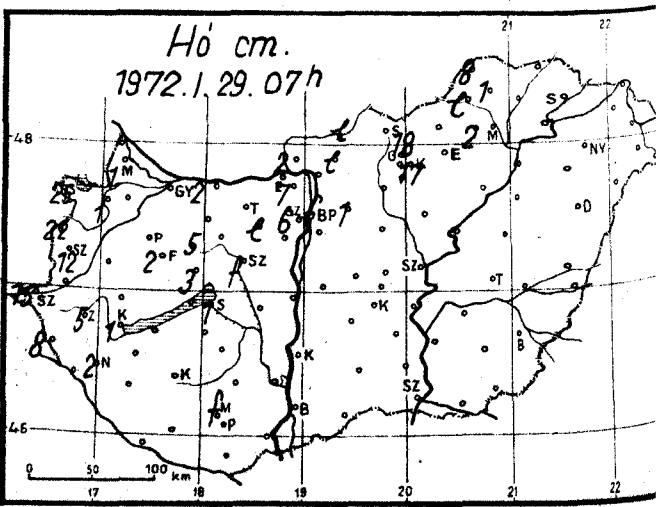
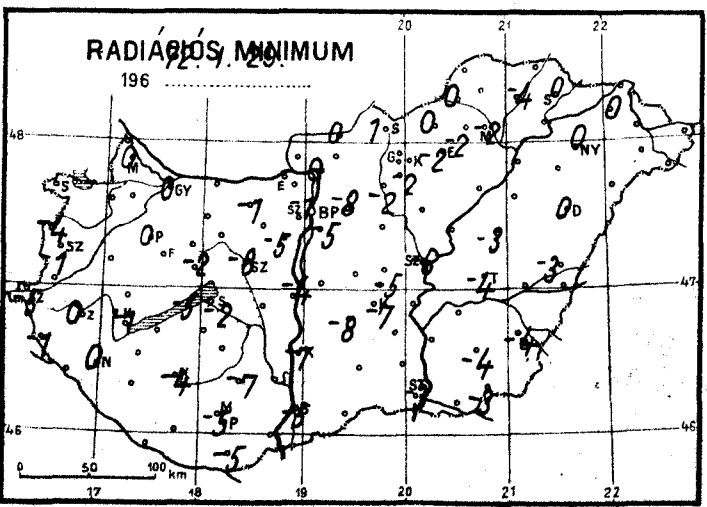
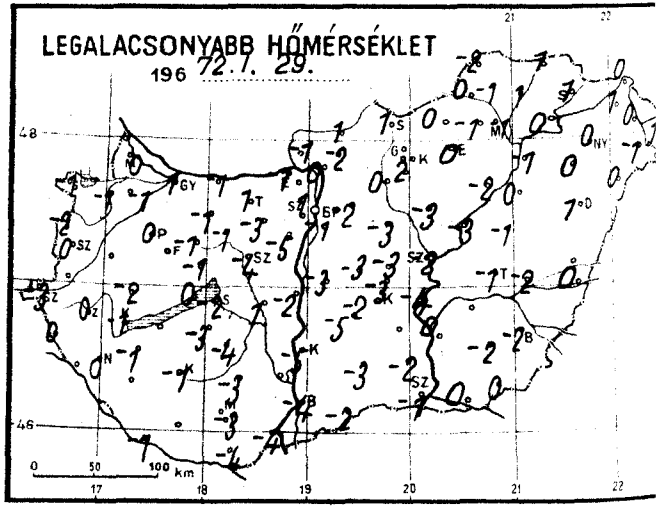
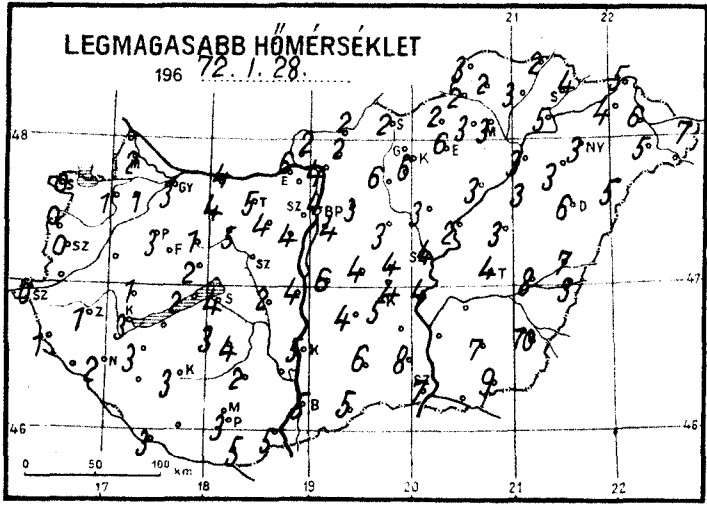
72.0052.

CSAPADÉKELOSZLÁS

AZ UTOLSÓ 24 ÓRÁBAN
1967. 1. 28. 7h-TÓL 1. 29. 7h-IG



A GÖRBE VONALAK - AZ ISOHÉTÁK - AZOKAT A HELYEKET KÖTIK ÖSSZE, AHOL A CSAPADÉK MENNYISÉGE EGYENLŐ VOLT



1972. január hó, 29. szombat nap	Az utolsó 24 óra adatai					
	Csapadék (mm)	hó cm	Hőmérsékleti szélsőségek			Napsütés (óra) tegnap
			tegnapi nappali max.	éjszakai min.	min. 5 cm-en	
12815 Magyaróvár	7	1	2	0	0	0
822 Győr	3		3	1	0	0
825 Pápa	2		3	0	0	0
805 Sopron	19	25	0	-1	-	0
812 Szombathely	9	12	0	0	-1	0
910 Szentgotthárd	8	15	0	-3	-5	-
915 Zalaegerszeg	6	5	1	0	0	-
Lenti	6*	8	1	0	-1	-
925 Nagykanizsa	3	2	2	0	0	0
920 Keszthely	4	1	3	-1	-1	0
Tihany	-		2	0	-5	-
935 Siófok	1	1	4	-2	-2	0
942 Pécs	ny		3	-3	-5	1
941 Misinatető (534 m)	ny	folt	0	0	-3	0
Siklós	.		5	-4	-5	-
827 Farkasgyepű (400 m)	2*	2	2	-1	-	-
Veszprém	4*	3	2	-1	-2	-
833 Tatabánya	1		5	1	-1	-
843 Budapest I. kerület	1		4	-1	-5	0
840 Budapest OMI	1*	folt	4	1	-1	0
841 Budapest (Szabadság, 474 m)	2*	6	1	-3	-3	0
Martonvásár	1*		4	-5	-5	-
835 Székesfehérvár	2*	folt	5	-4	-8	-
Dunaújváros	.		4	-2	-4	-
Szekszárd	-					
Mohács	ny		5	-4	-	-
960 Baja	ny		5	-4	-5	0
955 Kalocsa	ny		5	-5	-7	-
Cegléd	.		4	-3	-	-
860 Szolnok	2		4	-2	-6	0
970 Kecskemét	1		5	-2	-7	-
Kiskunfélegyháza	-					
982 Szeged	1		7	-1	-3	0
Mezőhegyes	ny		9	0	-3	-
Orosháza	1		7	-2	-4	0
990 Békéscsaba	ny		10	-2	-4	1
875 Túrkeve	2		4	-1	-4	0
Berettyóújfalu	ny		7	-	-3	-
882 Debrecen	1		6	1	0	0
892 Nyíregyháza	1		3	0	0	0
788 Kisvárd	2		4	1	0	0
Mátészalka	3		5	-1	-	-
Tiszabecs	3		7	1	-	-
Vác	2		4	0	0	-
Gödöllő	1*	1	3	-2	-8	0
Lőrinci	5*		6	0	-2	-
Gyöngyös	5		6	2	-2	-
Balassagyarmat	5*	lepel	2	1	0	-
755 Salgótarján	6		2	1	1	-
Galyatető (932 m)	1*	18	-	-	-	-
851 Kékestető (1000 m)	10	17	-1	-3	-3	0
Mátraháza (872 m)	-					
865 Eger	3		6	0	-2	0
Putnok	3*	lepel	2	0	0	-
Lillafüred	2*	2	1	-2	-	-
772 Miskolc	1		3	-1	-2	0
Füged	2		3	1	-4	-
778 Sárospatak	3		4	1	0	0

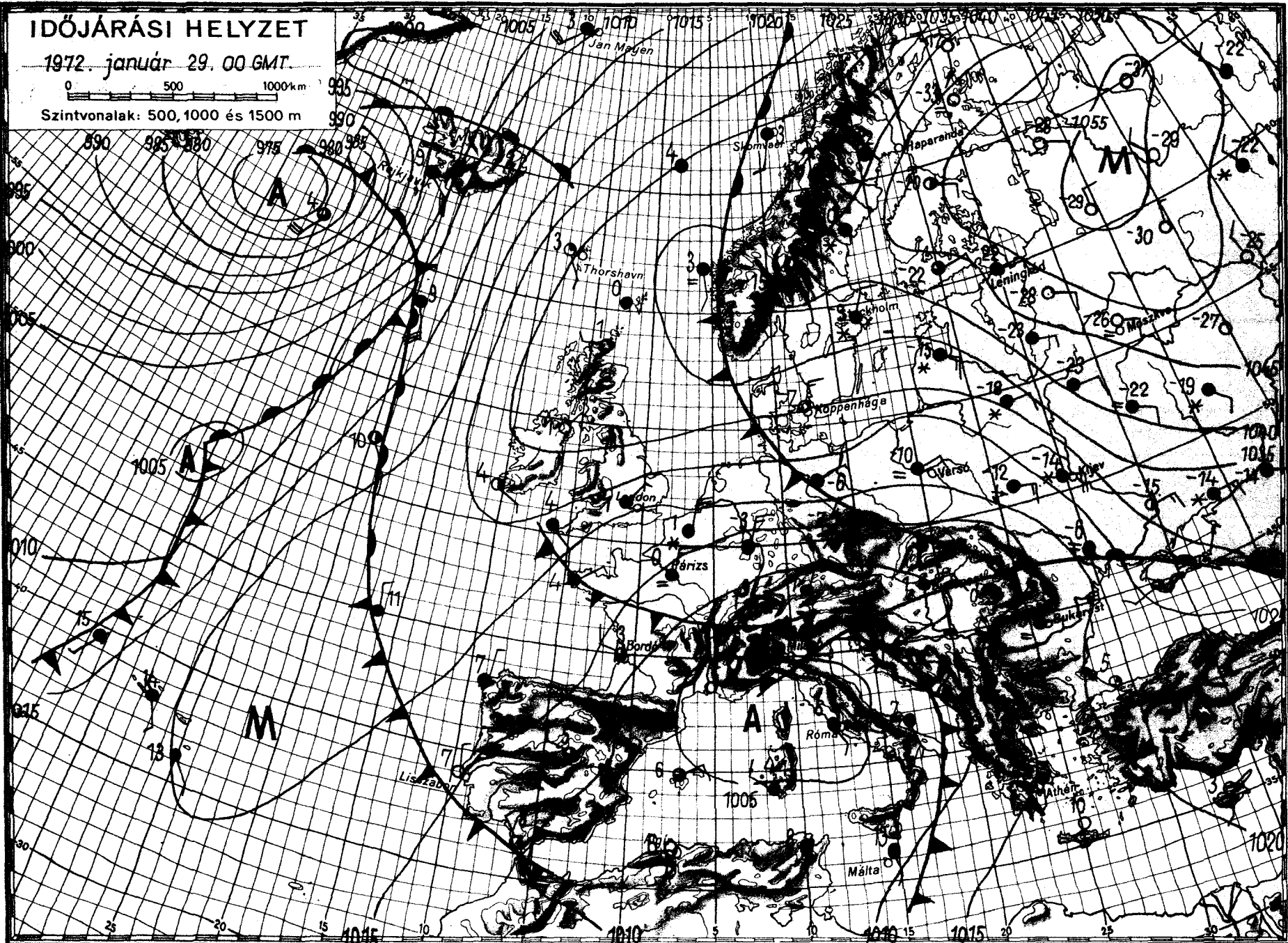
24 órai csapadék mm	hó cm
Rajka	-
Kapuvár	6*
Csorna	6*
Komárom	3*
Káld	-
Kőszeg	28*
Kőrmend	-
Letenye	1*
Sütegy	6
Zirc	4*
Kisbér	2*
Mór	3*
Alesút	1*
Esztergom	.
Dobogókő	3
Fonyód	3
Tab	2
Sárbogárd	1*
Lengyel	.
Nagykónyi	ny,
Mareali	3*
Somogyuszob	-
Kaposvár	2*
Bárcs	1
Szigetvár	ny
Bácsalmás	ny,
Kiskunhalas	4*
Izsák	2
Kunsztlők	1*
Örkény	1
Nagykát	2,
Jászapáti	3
Tiszakécske	3
Nagykőrös	1
Kistelek	1
Makó	ny
Szent	.
Szarvas	-
Szeghalom	1
Körösszakál	.
Tiszaroff	.
Poroszló	4
Karcag	1
Hortobágy	ny
Polgár	2
Hajdúdorog	1
Nyírlugos	2
Csenger	4,
Vásárosnamény	3
Záhony	2
Királyrét	3*
Romhány	3*
Borsodnád	4*
Jósvafő	3*
Szendrőlád	2
Hidasnémeti	3
Tokaj	2*
Szentendre	2,

IDŐJÁRÁSI HELYZET

1972. január 29. 00 GMT.

0 500 1000 km

Szintvonalak: 500, 1000 és 1500 m



013170-135110

IDŐJÁRÁSI NAPIJELENTÉS

ЕЖЕДНЕВНЫЙ МЕТЕОРОЛОГИЧЕСКИЙ БЮЛЛЕТЕНЬ • DAILY WEATHER REPORT
BULLETIN QUOTIDIEN DE TEMPS • TÄGLICHER WETTERBERICHT

KIADJA AZ ORSZÁGOS METEOROLÓGIAI INTÉZET
BUDAPEST II. KITAIBEL PÁL UTCA 1
TELEFON: KÖZPONT: 353-500, IDŐJELZŐ OSZT.: 150-410

MEGJELENIK NAPONKÉNT • ELŐFIZETÉSI ÁRA
A POSTAI KÖLTSÉGGEL EGYÜTT NEGYEDÉVRE 60, Ft
KIADÁSÉRT FELEL AZ INTÉZET IGAZGATÓJA

85. évfolyam 30. szám

+ Budapest +

1972. január 30. vasárnap

Az időjárás helyzet ma reggel és a várható időjárás:

Finnországban és a Szovjetunió európai területén folytatódik az igen hideg téli időjárás. Különösen nagy hidegek vannak az északabbi vidékeken, ahol napközben sem mérnek mínusz 25, mínusz 30 foknál magasabb hőmérsékletet és éjszaka mínusz 40 fok alatti fagyok is előfordulnak. Ennek a hideg levegőnek egy része a lengyel-német síkságon keresztül Nyugat-Európa fölé áramlott és ott okoz hideg, téli időjárást. Hatására sokfelé keletkezik havazás és a szombaton mért hőmérsékleti maximumok Franciaországban és Angliában általában 4, 6 fokkal alacsonyabbak voltak az elmúlt évek átlagánál. Ezzel szemben a Földközi-tenger térségében örvénylő alacsony nyomású légköri képződmény keleti oldalán meleg levegő szállítódik a Balkán-félsziget és a Kárpát-medence keleti részei fölé. A meleg levegővel elárasztott területeken sokfelé esik az eső és a hőmérsékletek 4, 6 fokkal magasabban alakulnak, mint az elmúlt 10 év átlaga. Hazánk a hideg és a meleg levegő találkozási zónájában helyezkedik el, így az ország nyugati és keleti részei között éles időjárásbeli különbség alakult ki.

Hazánkban szombaton erősen felhős, párás idő volt. A Dunántulon és az északi hegyvidéken csak 0, +5 fokig emelkedett délutánra a hőmérséklet, a Duna-Tisza közén és a Tiszántulon viszont 4, 7 fokos maximumok alakultak ki. Sokfelé esett az eső, havas eső, a nyugati megyékben a hó. A ma reggel 7 óráig lehullott csapadék mennyisége általában a csapadéknyom és 6 mm között váltakozott, de Szentgotthárdon 9, Sopronban pedig 10 mm-t mértek. Az ország keleti részén hajnalban sem mértek -1, +3 foknál alacsonyabb hőmérsékletet, a nyugati megyékben ugyanekkor -5, -7 fokos fagyok is keletkeztek. Reggel 7 órára a nyugati határszélen 15, 29, a Mátra magasabb csúcsain 16-20 cm vastagságú hóréteg keletkezett. Az ország nyugati és keleti részei között kialakult időjárásbeli különbség délelőtt is megmaradt. 11 órakor nyugaton sokfelé havazott, keleten esett az eső, Sopronban mínusz 7, Békéscsabán ugyanekkor plusz 6 fokot mutatott a hőmérő.

Ma 12 órakor Budapesten a hőmérséklet 3 fok volt, a tengerszintre átszámított légnyomás 757 mm, alig változik.

Várható időjárás hétfő estig:

Erősen felhős, párás idő.

Sokfelé újabb eső, a Dunántulon és a magasabb hegyeken havazás.

Mérsékelt, időnként megerősödő délkeleti, keleti, a nyugati megyékben északnyugati szél, helyenként hófúvással.

Az ország nyugati és keleti részei között meglévő hőmérsékletkülönbség hétfőn is megmarad.

Várható legalacsonyabb éjszakai hőmérséklet: a nyugati megyékben -4, -8, máshol -3, +2,

legmagasabb nappali hőmérséklet hétfőn: általában +2, -3 fok között, északnyugaton -5, délkeleten +5 fok körül.

Kerényi Nárcisz s.k.

A hőmérséklet napi középértéke és eltérése a 100 évi átlagtól /Budapesten/:

1972. I. 29.:

+2,6 C°

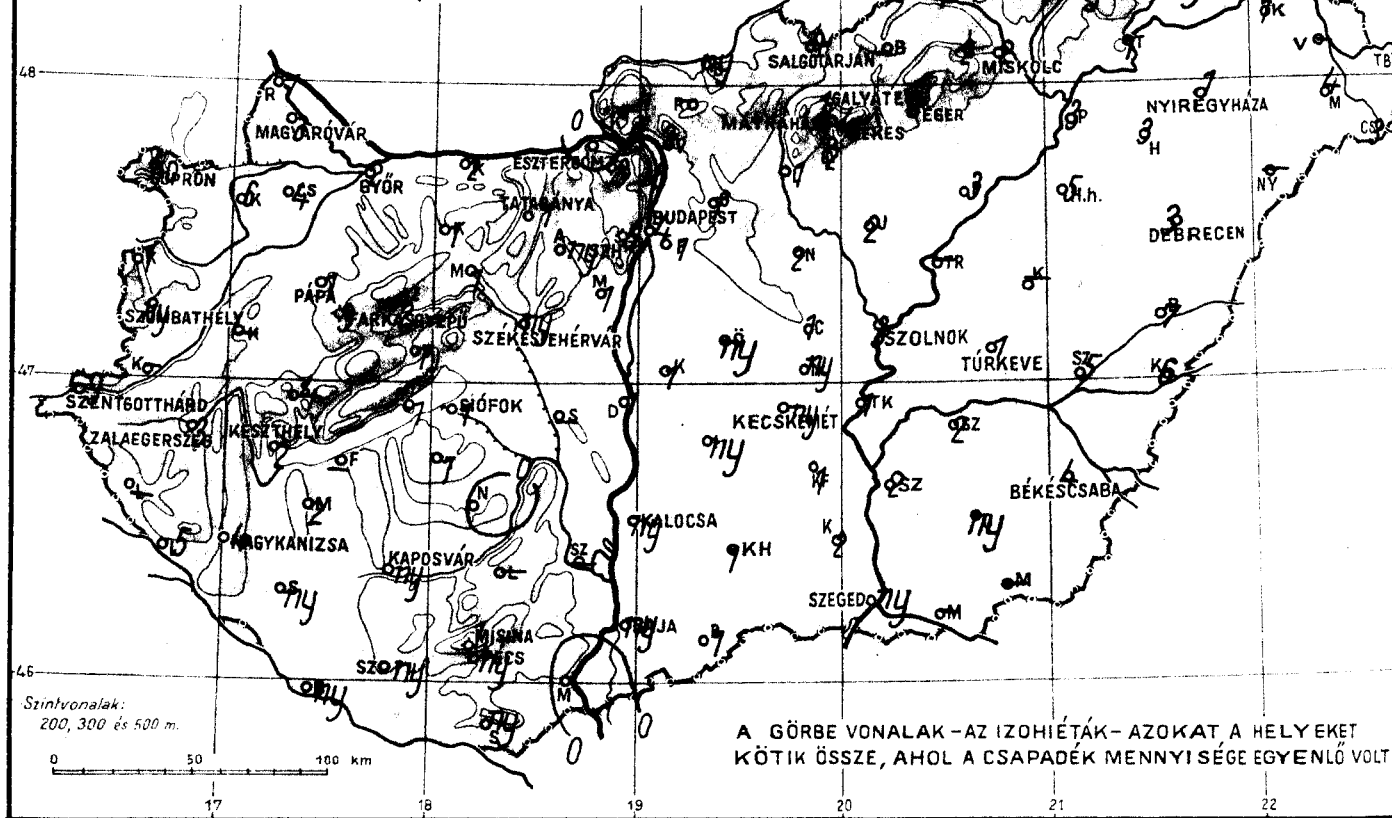
+3,8 C°

1871 óta ezen a napon Budapesten előfordult:

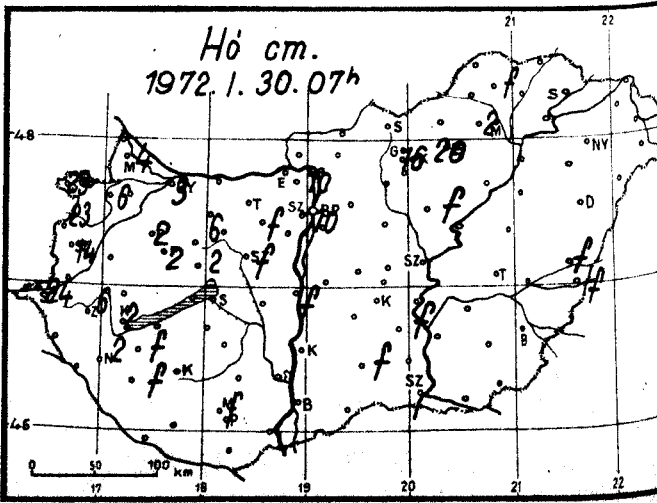
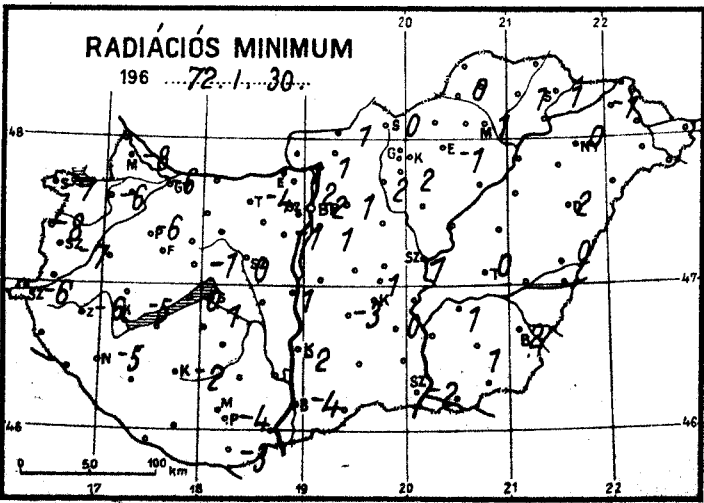
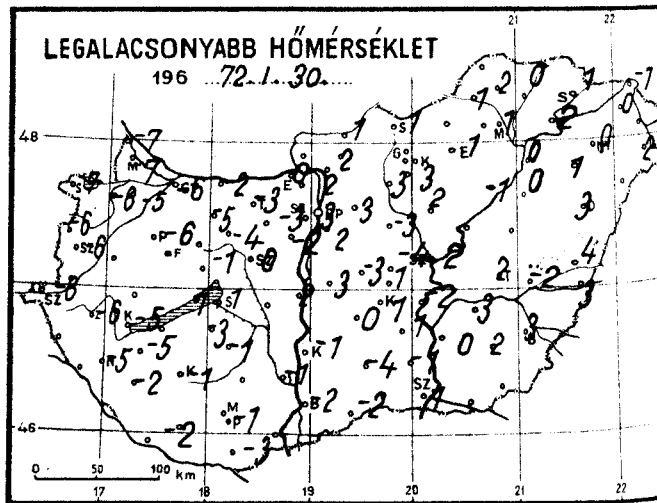
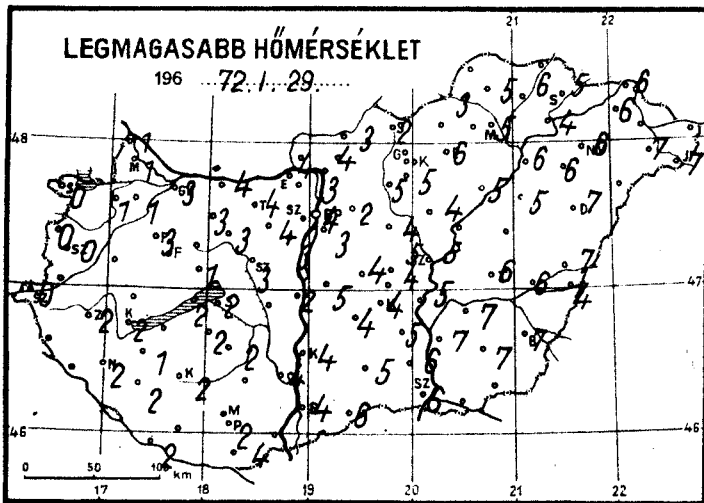
10 C° /1944/

CSAPADÉKELOSZLÁS

AZ UTOLSÓ 24 ÓRÁBAN
196 72.1.29. 7h-TÓL 1.30. 7h-IG



A GÖRBE VONALAK - AZ ISOHÉTÁK - AZOKAT A HELYEKET KÖTIK ÖSSZE, AHOL A CSAPADÉK MENNYISÉGE EGYENLŐ VOLT



1972. január 30. nap vasárnap	Az utolsó 24 óra adatai					
	Csapadék (mm)	hó cm	Hőmérsékleti szélsőségek			Napsütés (óra) tegnap
			tegnapi nappali max.	éjszakai min.	min. 5 cm-en	
12815 Magyaróvár	3*	4	1	-7	-8	0
822 Győr	2*	3	3	-6	-6	0
825 Pápa	1*	2	3	-6	-6	0
805 Sopron	10*	29	0	-7	-7	0
812 Szombathely	ny*	14	0	-6	-7	0
910 Szentgotthárd	9*	24	0	-6	-6	
915 Zalaegerszeg	3*	6	2	-6	-6	
Lenti	-					
925 Nagykanizsa	4*	2	2	-5	-5	0
920 Keszthely	2*	2	2	-5	-5	0
Tihany	1		2	1	0	
935 Siófok	1		2	1	1	0
942 Pécs	ny		2	-1	-4	0
941 Misinatető (534 m)	1*	folt	4	0	-1	0
Siklós	ny		4	-3	-3	
827 Farkasgyepű (400 m)	3*	2	4	-2	-2	
Veszprém	1*	2	1	-1	-1	
833 Tatabánya	1		4	-3	-4	
840 Budapest (I. körzet)	1		3	2	1	1
840 Budapest OMI	4		4	3	2	0
841 Budapest (Szabadság, 474 m)	5	10	0	0	0	0
Martonvásár	1		3	2	1	
835 Székesfehérvár	ny	folt	3	0	0	
Dunaújváros	1	folt	2	2	1	
Szekszárd	-					
Mohács	.		4	-1		
960 Baja	ny		4	-2	-4	0
955 Kalocsa	ny		4	-1	-2	
Cegléd	1		5	1		
860 Szolnok	3		5	2	1	1
970 Kecskemét	ny		4	1	-	
Kiskunfélegyháza	1		5	1	0	
982 Szeged	ny		6	1	-2	0
Mezőhegyes	-					
Oroszló	ny*		7	2	1	0
990 Békéscsaba	4		7	3	2	0
875 Túrkeve	1		6	2	0	0
Berettyóújfalú	7	folt	7	4	0	
882 Debrecen	3		7	3	2	0
892 Nyíregyháza	1		6	0	0	1
788 Kisvárd	1		6	0	-1	2
Mátészalka	4		7	2		
Tiszabecs	-					
Vác	2		4	2	1	
Gödöllő	1		2	2	1	0
Lőrinci	1		5	3	2	
Gyöngyös	2*		5	3	2	
Balassagyarmat	ny		3	1	1	
755 Salgótarján	4		2	1	0	
Galyatető (932 m)	1*	16	0	-3		
851 Kékestető (1000 m)	4	20	1	-2	-3	3
Mátraháza (672 m)	-					
865 Eger	2		6	1	-1	4
Putnok	1		3	1	0	
Lillafüred	2	2	-	-		
772 Miskolc	2		5	1	1	3
Füged	ny		6	0	-1	
778 Sárospatak	ny		5	1	1	

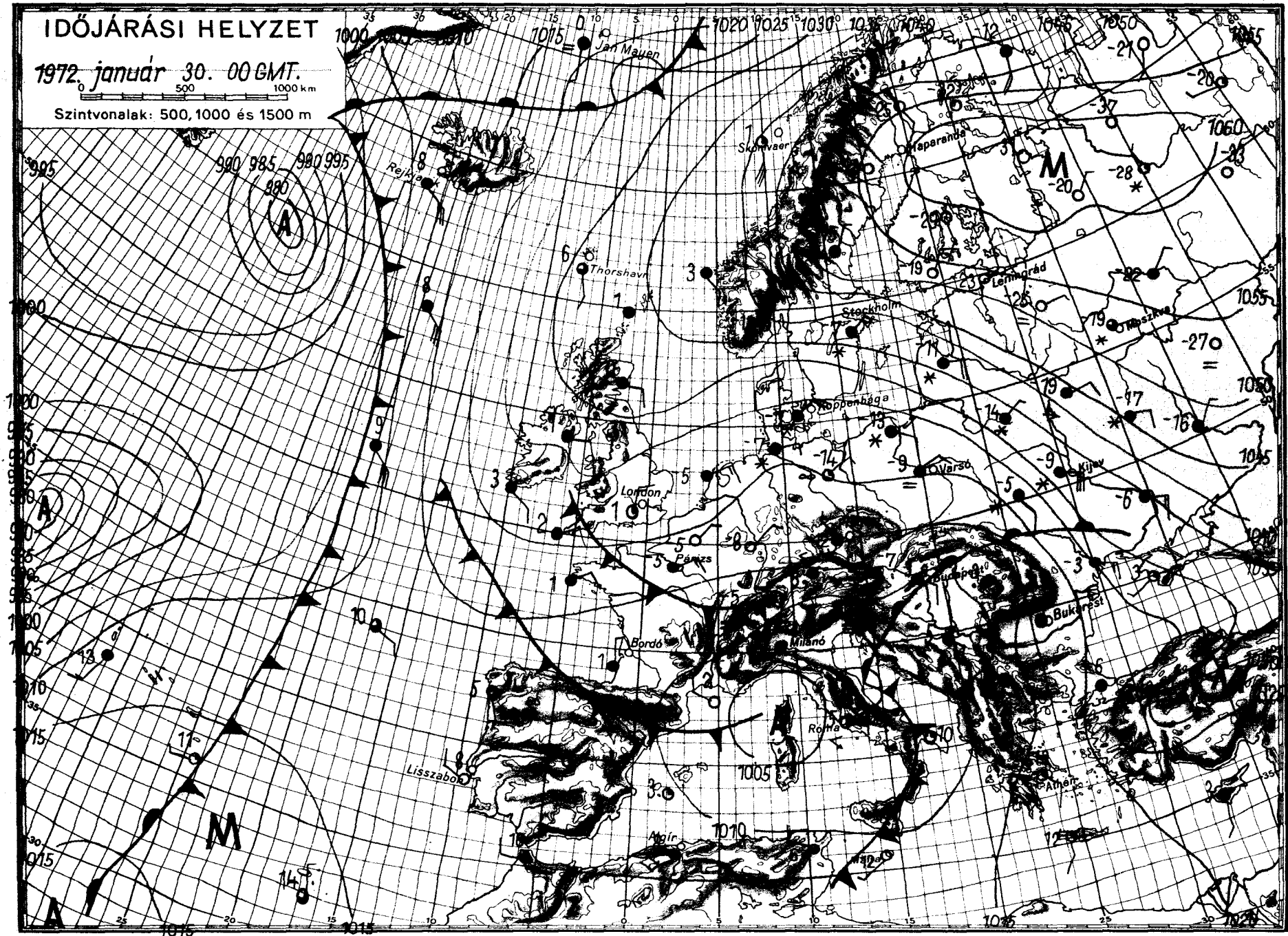
24 órai csapadék mm		hó cm
Rajka	7*	
Kapuvár	6*	6
Csorna	4*	3
Komárom	2	
Káld	-	
Kőszeg	1	23
Körmend	-	
Letenye	5*	
Sümeg	4*	3
Zirc	2*	6
Kisbér	1*	folt
Mór	1	
Alcsút	ny	folt
Esztergom	.	
Dobogókő	3*	10
Fonyód	-	
Tab	1	folt
Sárvíz	-	
Lengyel	-	
Nagykőny	.	
Marcali	2*	folt
Somogyuszob	ny*	folt
Kaposvár	ny	
Barcs	ny	
Szigetvár	ny	
Bácsalmás	1	
Kiskunhalas	1	folt
Izsák	ny	
Kunsztlőkő	1	
Örkény	ny	
Nagykát	2	
Jászapáti	2	
Tiszakécske	1	
Nagykőrös	ny	
Kistelek	2	
Makó	-	
Szent	2	
Szarvas	2	
Szeghalom	5	
Kőröszakál	6	
Tiszaroff	-	
Poroszló	3	
Karcag	-	
Hortobágy	5	
Polgár	3	
Hajdúdorog	3	
Nyírlugos	-	
Csenger	3	
Vásárosnamény	-	
Záhony	2	
Királyrét	-	
Romhány	-	
Borsodnád	-	
Jósvafő	-	
Szendrőlád	1	folt
Hidasnémeti	ny*	
Tokaj	1	folt
Szentendre	6	

IDŐJÁRÁSI HELYZET

1972. január 30. 00 GMT.

500 1000 km

Szintvonalak: 500, 1000 és 1500 m



© 1972 - HUNGARIA RADIOTELEVISION

IDŐJÁRÁSI NAPIJELENTÉS

ЕЖЕДНЕВНЫЙ МЕТЕОРОЛОГИЧЕСКИЙ БЮЛЛЕТЕНЬ • DAILY WEATHER REPORT
BULLETIN QUOTIDIEN DE TEMPS • TÄGLICHER WETTERBERICHT

KIADJA AZ ORSZÁGOS METEOROLÓGIAI INTÉZET
BUDAPEST II. KITAIBEL PÁL UTCA 1
TELEFON: KÖZPONT: 353-500, IDŐJELZŐ OSZT.: 150-410

MEGJELENIK NAPONKENT • ELŐFIZETÉSI ÁRA
A POSTAI KÖLTSEGGEL EGYÜTT NEGYEDÉVRE 60, Ft
KIADÁSÉRT FELEL AZ INTÉZET IGAZGATÓJA

85. évfolyam 31. szám

+ Budapest +

1972. január 31. hétfő

Az időjárás helyzet ma reggel és a várható időjárás:

A Kárpát-medence, a Balkán- és Appennini félsziget kivételével Európát hideg levegő árasztotta el. Éles hőmérséklet különbség alakult ki pl. a Kárpát-medence és a Cseh-medence között. Ma reggel 7 órakor hazánkban általában fagy-pont körüli hőmérsékleteket mértek, ugyanakkor a Cseh-medencéből -14, -16 fokos fagyokat jelentettek. A Szovjetunió európai területén - elsősorban Ukrajnában, Belorussziában, Lettországbán és Litvániában rendkívül hideg van. Erős, sokfelé viharos erejű szél fúj és hatalmas területeken hófúvások vannak. A következő 36 órában számítanunk kell arra, hogy ennek a hideg levegőnek a pályája közelebb kerül a Kárpát-medencéhez, így a hőmérséklet keleten csökken.

Hazánkban vasárnap borult, párás, ködös idő volt. A Balatontól északnyugatra fekvő területeken és a magasabb hegyeken havazott, máshol esett az eső. A lehullott csapadék mennyisége általában 5 mm alatt maradt, de Káldról és Záhonyból 8, Vásárosnaményból és Mátészalkáról 9, Csengerről 11, Tiszabecsről 14 mm-t jelentettek. A nyugati határszél mentén összefüggő hótakaró van, vastagsága Sopronban a legnagyobb, 36 cm. A felmelegedésben nagy különbség volt a nyugati és a keleti országrész között. Nyugaton egész nap 0, -5 fok között maradt a hőmérséklet, ugyanakkor keleten +1, +8 fokot mutatott a hőmérő. A nagy hőmérséklet különbség az éjszakai órákra is megmaradt, a Dunántul hóval borított részein -4, -12, máshol -3, +3 fokig hült le a levegő. Dél előtt keleten változóan felhős, az ország többi részén borult volt az ég. Több helyről jelentettek ködöt, ködszitalást. 11 órakor keleten +3, +9, máshol -4, +2 fok között volt a hőmérséklet.

Ma 12 órakor Budapesten a hőmérséklet +2 fok, a tengerszintre átszámított légnyomás 766 mm, gyengén emelkedik.

Várható időjárás kedd estig:

Nyugaton erősen felhős párás, többfelé ködös idő, ködszitalással, ónoszitalással, néhány helyen kisebb havazással. Keleten növekvő felhőzet legfeljebb egy-két helyen kisebb eső. Mérsékelt, délkeleti szél.

Várható legalacsonyabb éjszakai hőmérséklet: a hóval borított helyeken -3, -8, máshol -3, +2,
legmagasabb nappali hőmérséklet kedden: a hóval borított helyeken 0, -5, máshol 0, +4 fok között.

Bóna Márta s.k.

TÁVOLABBI KILÁTÁSOK PÉNTEKIG:

Felhős, párás, helyenként ködös idő, szórványos havasesővel, havazással. Legalacsonyabb hajnali hőmérsékletek 0, -7 fok között. Legmagasabb nappali hőmérsékletek -2, +3 fok között. Jelentős mennyiségű /legalább 5 mm/ csapadék az ország területének 40 százalékán várható.

TÁVELŐREJELZŐ OSZTÁLY

A hőmérséklet napi középértéke és eltérése a 100 évi átlagtól /Budapesten/:

1972. I. 30.:

+1,8 C°

+4,0 C°

1871 óta ezen a napon Budapesten előfordult:

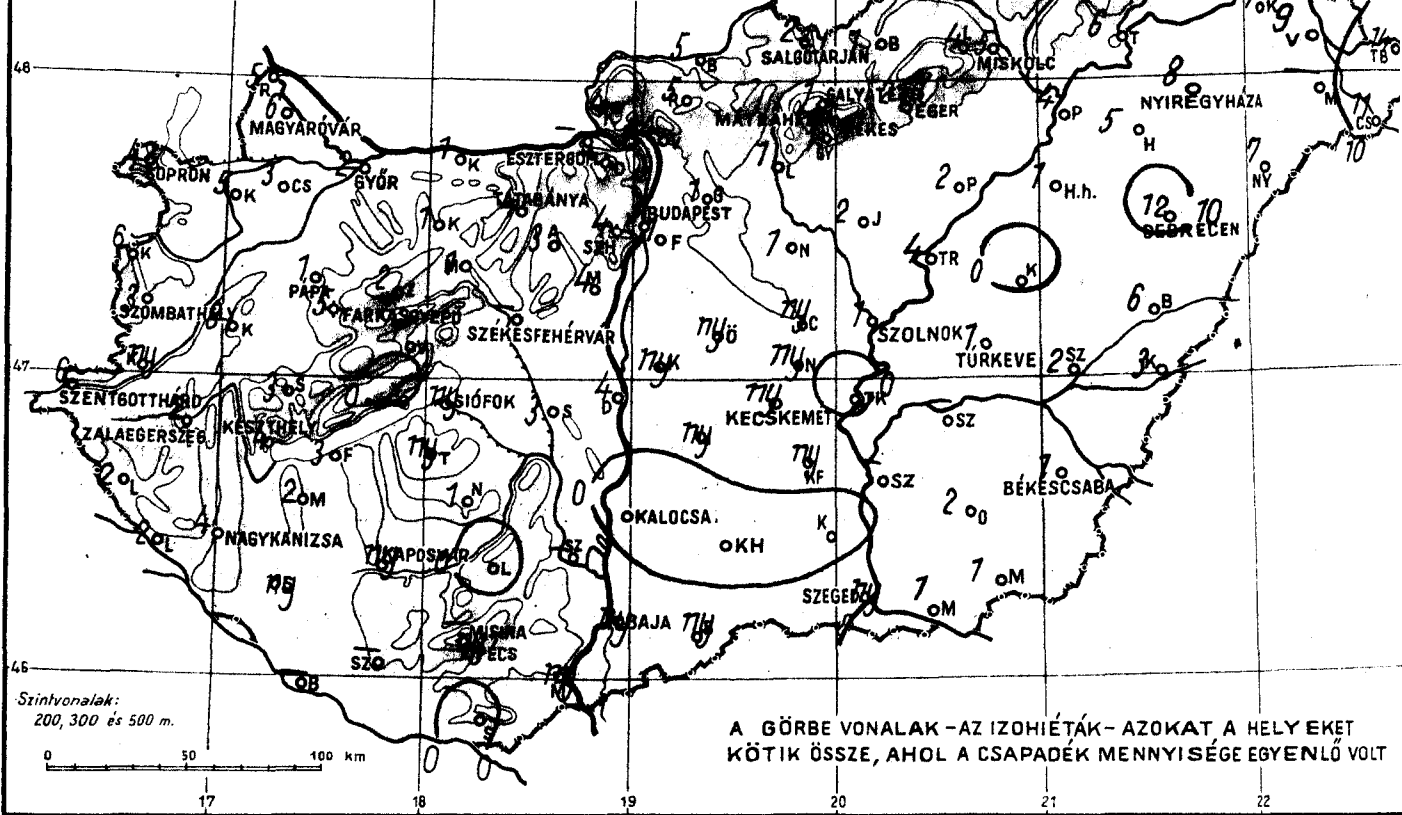
legmagasabb hőmérséklet 13,8 C° /1921/

legalacsonyabb hőmérséklet -15,7 C° /1947/.

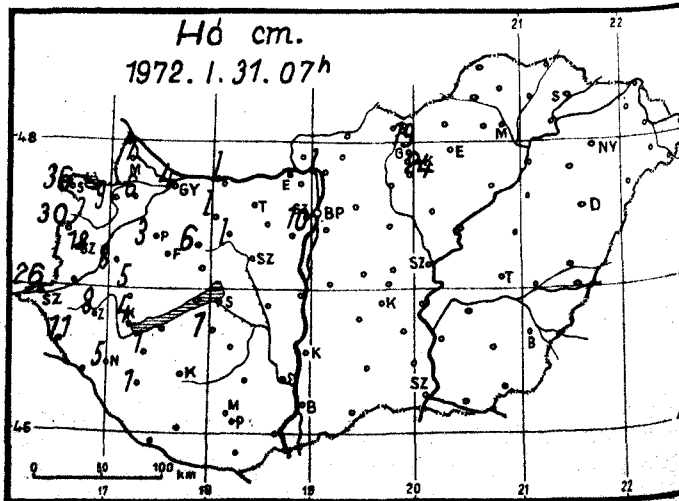
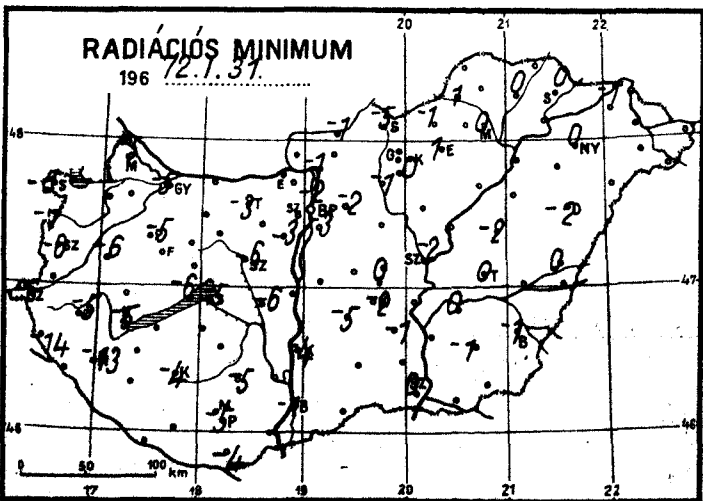
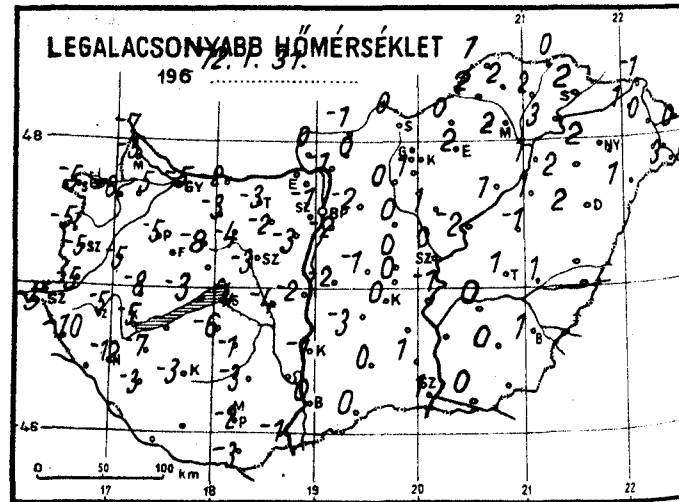
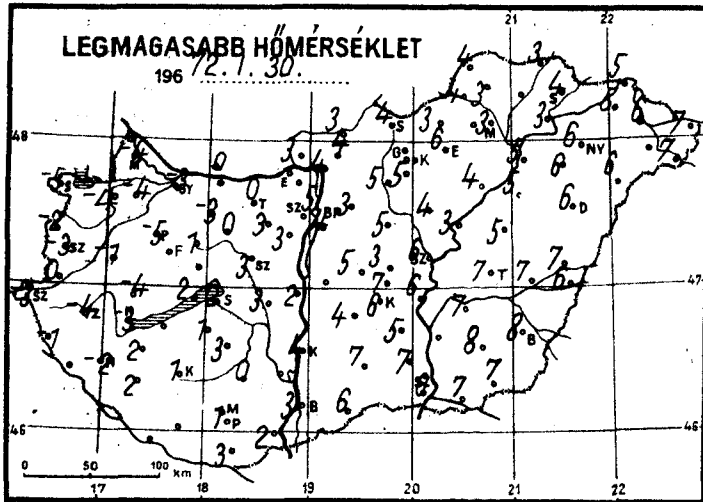
72.0065.

CSAPADÉKELOSZLÁS

AZ UTOLSÓ 24 ÓRÁBAN
1967. 1. 30. 7h-TÓL 1. 31. 7h-IG



A GÖRBE VONALAK - AZ ISOHÉTÁK - AZOKAT A HELY EKET KÖTIK ÖSSZE, AHOL A CSAPADÉK MENNYISÉGE EGYENLŐ VOLT



1972. január
31. hétfő
..... hó,
..... nap

Az utolsó 24 óra adatai

	Csapadék (mm)	hó cm	Hőmérési szélsőségek			Napsütés (óra) tegnap
			tegnapi nappali max.	éjszakai min.	min. 5 cm-en	
12815 Magyaróvár	6	7	-4	-5	-5	0
822 Győr	2	4	-3	-5	-5	0
825 Pápa	1	3	-5	-5	-6	0
805 Sopron	4	36	-5	-6	-5	0
812 Szombathely	3	18	-3	-5	-6	0
910 Szentgotthárd	6	26	-3	-5	-6	-
915 Zalaegerszeg	2	8	-4	-5	-5	-
Lenti	2*	11	-1	-10	-14	-
925 Nagykanizsa	4	5	-2	-12	-13	1
920 Keszthely	4	4	-3	-5	-5	0
Tihany	.		-2	-3	-6	-
935 Siófok	ny		2	-4	-5	0
942 Pécs	ny		1	-2	-5	0
941 Mésén (534 m)	-					
Siklós	.		3	-3	-4	-
827 Farkasgyepű (400 m)	5*	1	-4	-7	-7	-
Veszprém	1*	1	1	-6	-	-
833 Tatabánya	4		0	-3	-3	-
835 Budapest (Fehérvár)	1		4	-2	-3	0
840 Budapest OMI	3		5	-1	-2	0
841 Budapest (Szabadság, 474 m)	4*	10	1	-4	-5	0
Martonvásár	4*		3	-3	-3	-
835 Székesfehérvár	-		3	-3	-6	-
Dunaújváros	4,		2	-2	-	-
Szekszárd	-					
Mohács	ny≡		2	-1	-	-
980 Baja	ny		3	0	-1	0
955 Kalocsa	.		4	-1	-4	-
Cegléd	ny≡		3	0	-	-
860 Szolnok	1		6	0	-2	1
970 Kecskemét	ny		6	0	-2	0
Kiskunfélegyháza	ny≡		5	-	-1	-
982 Szeged	ny		6	1	0	1
Mezőhegyes	1,		7	-5	-	-
Orosháza	2		8	0	-1	0
990 Békéscsaba	1		8	1	-1	0
875 Túrkeve	1		7	1	0	0
Bereettyóújfalu	6		7	-	0	-
890 Debrecen	12		6	2	-2	0
892 Nyíregyháza	8		6	2	0	0
788 Kisvárd	7		5	1	-1	0
Mátészalka	-					
Tiszabecs	14		7	0	-	-
Vác	4	lepel	4	-1	-1	-
Gödöllő	1		3	-2	-2	0
Lőrinci	1		5	0	-1	-
Gyöngyös	1		5	1	0	-
Balassagyarmat	5		3	-1	-1	-
755 Salgótarján	2		4	0	-5	-
Galyatető (932 m)	1*	19	1	-3	-	-
851 Kékestető (1000 m)	1	24	0	-4	-4	0
Mátraháza (672 m)	-					
865 Eger	2		6	2	1	0
Putnok	2		4	2	1	
Lillafüred	4		-	-	-	
772 Miskolc	5		3	2	0	0
Füged	4		6	2	0	-
778 Sárospatak	3		4	2	0	0

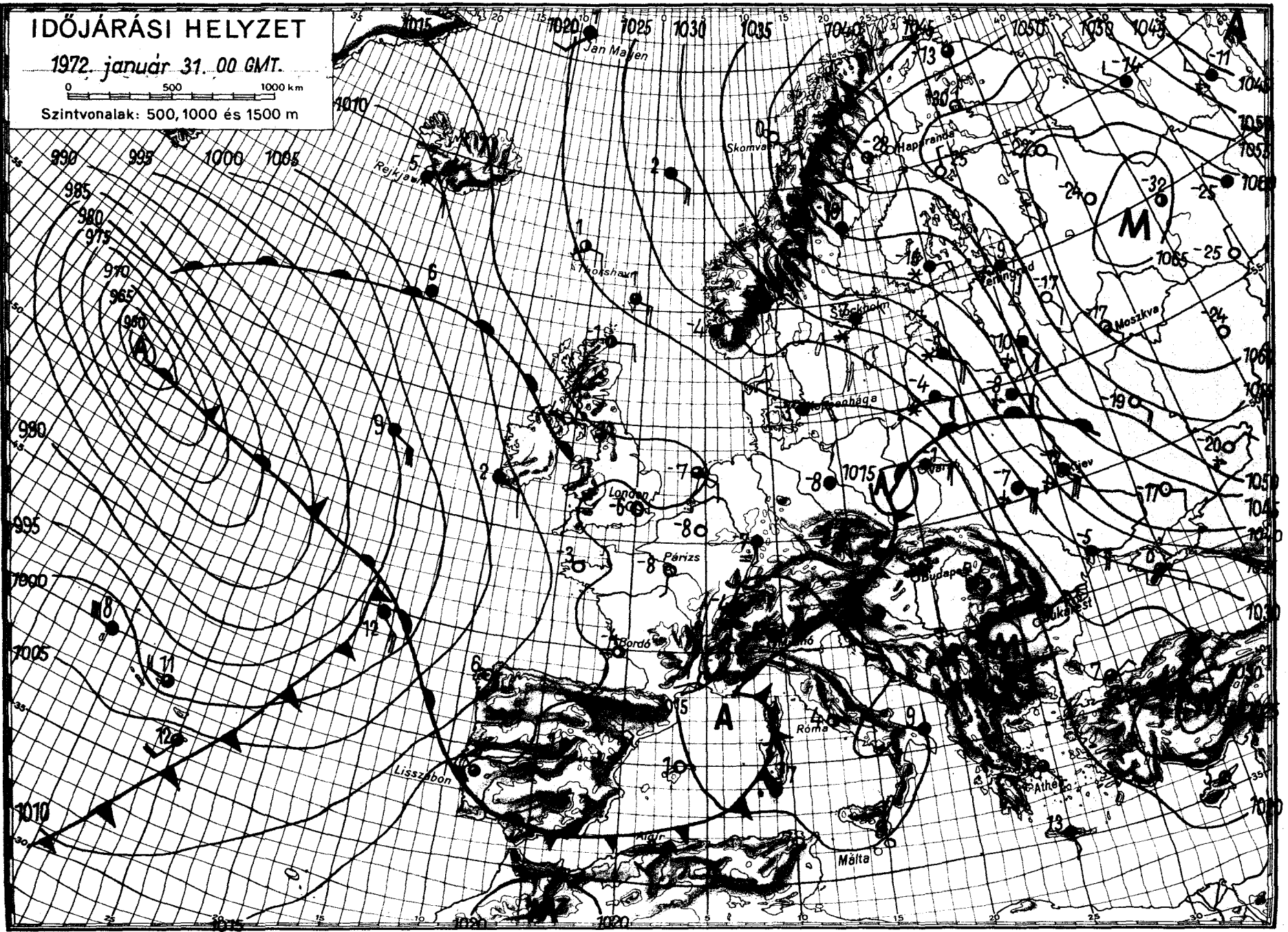
24 órai csapadék mm	hó cm
Rajka	5*
Kapuvár	5*
Csorna	3*
Komárom	1*
Káld	8*
Kőszeg	6*
Körmend	ny*
Letenye	2*
Süveg	3*
Zirc	2*
Kisbér	1*
Mór	1*
Alcsút	3
Esztergom	-
Dobogókő	-
Fonyód	3*
Tab	ny
Sárbogárd	3
Lengyel	.
Nagykónyi	1,
Marcali	2*
Somogyaszob	ny*
Kaposvár	ny,
Barcs	-
Szigetvár	-
Bácsalmás	ny,
Kiskunhalas	.
Izsák	ny≡
Kunsztlökös	ny,
Örkény	ny
Nagykát	1
Jászapáti	2
Tizsakócske	.
Nagykőrös	ny
Kistelek	.
Makó	1
Szentes	-
Szarvas	-
Szeghalom	2
Körösszakál	3
Tiszaroff	4
Poroszló	2
Karcag	.
Hortobágy	1
Polgár	4
Hajdúdorog	5
Nyírlugos	7
Csenger	11
Vásárosnamény	9
Záhony	8
Királyrét	4
Romhány	5
Borsodnád	1*
Jósvafő	3
Szendrőlád	3,
Hidasnémeti	6
Tokaj	6
Szentendre	4

IDŐJÁRÁSI HELYZET

1972. január 31. 00 GMT.

0 500 1000 km

Szintvonalak: 500, 1000 és 1500 m



IDŐJÁRÁSI NAPIJELENTÉS

ЕЖЕДНЕВНЫЙ МЕТЕОРОЛОГИЧЕСКИЙ БЮЛЛЕТЕНЬ • DAILY WEATHER REPORT
BULLETIN QUOTIDIEN DE TEMPS • TÄGLICHER WETTERBERICHT

KIADJA AZ ORSZÁGOS METEOROLÓGIAI INTÉZET
BUDAPEST II. KITAIBEL PÁL UTCA 1
TELEFON: KÖZPONT: 353-500, IDŐJELZŐ OSZT.: 50-410

MEGJELENIK NAPONKÉNT • ELŐFIZETÉSI ÁRA
A POSTAI KÖLTSÉGGEL EGYÜTT NEGYEDÉVRE 60,- Ft
KIADÁST ÉRT FELEL AZ INTÉZET IGAZGATÓJA

85. évfolyam 32. szám

+ Budapest

1972. február 1. kedd

Az időjárást helyzet ma reggel és a várható időjárás:

Kontinensünk időjárását két erőteljes és nagy kiterjedésű képződmény irányítja. Az egyik az Izland térsége alatt örvénylő alacsony nyomású rendszer, amelynek előoldalán páradus, óceáni levegő áramlik az Ibériai-félszigeten át Franciaországba és a Brit-szigetekre. Hatásukra ezeken a területeken sokfelé esik az eső. A másik képződmény Kelet-Európa felett található hideg magas nyomású rendszer, amely fokozatosan hideg és száraz levegőt szállít Délkelet-Európa fölé. Közép-Európa időjárásilag átmeneti zónához tartozik, Ausztriában párás, ködös az idő, Lengyelországban, a Keleti-Kárpátokban és a Duna alsó szakaszán helyenként havazik. A következő 36 órában a Kárpát-medence időjárását a kelet-európai anticiklon befolyásolja majd, így hidegebbre és ismét szárazabbra fordult az idő.

Hazánkban hétfőn a Tiszántulon 3, 6 órán át sütött a nap, máshol azonban egész napon át borult volt az ég. Az országban a nappali hőmérsékletben nagy különbségek adódtak. A Dunántul nyugati felén csak 0, -2, az ország középső részén 2, 6, a Tiszántulon 6, 10, sőt Hajdu-megyében helyenként 12 fokot is mértek. Az elmúlt 24 óra folyamán többfelé esett az eső, havas eső hullott és havazott. A lehullott csapadék mennyisége a Dunántulon nem volt jelentős, a keleti megyékben általában 2, 8 mm között mozgott, de Polgáron, Egerben 10, és Borsodnádason 12 mm-t mértek. Kedden hajnalban a nyugati határszélen 0, -6, máshol csak 0, 2 fokig hült le a levegő. A hóréteg vastagsága a nyugati határszélen és a Mátra vidékén elérte a 25, 35 cm-t. Délelőtt erősen felhős idő volt, többfelé esett havas eső, eső, egy-két helyen gyengén havazott. A hőmérséklet 11 óraker -4, +4 fok között váltakozott.

Ma 12 óraker Budapesten a hőmérséklet -1 fok volt, a tengerszintre átszámított légnyomás 769 mm, gyengén emelkedő irányzatú.

Várható időjárás szerda estig:

Kedden erősen felhős, párás idő, többfelé kisebb esővel, havas esővel, havazással. Szerdán felszakadozó felhőzet, már csak néhány helyen kisebb havazás. Mérsékelt, időnként megélénkülő, helyenként megerősödő keleti, délkeleti szél. A hőmérséklet csökken.

Várható legalacsonyabb éjszakai hőmérséklet: -2, -7,

legmagasabb nappali hőmérséklet szerdán: +1, -4 fok között.

Dunay Sándorné s.k.

A hőmérséklet napi középértéke és eltérése a 100 évi átlagtól /Budapesten/:

1972. I. 31.: +1,8 C° +2,4 C°

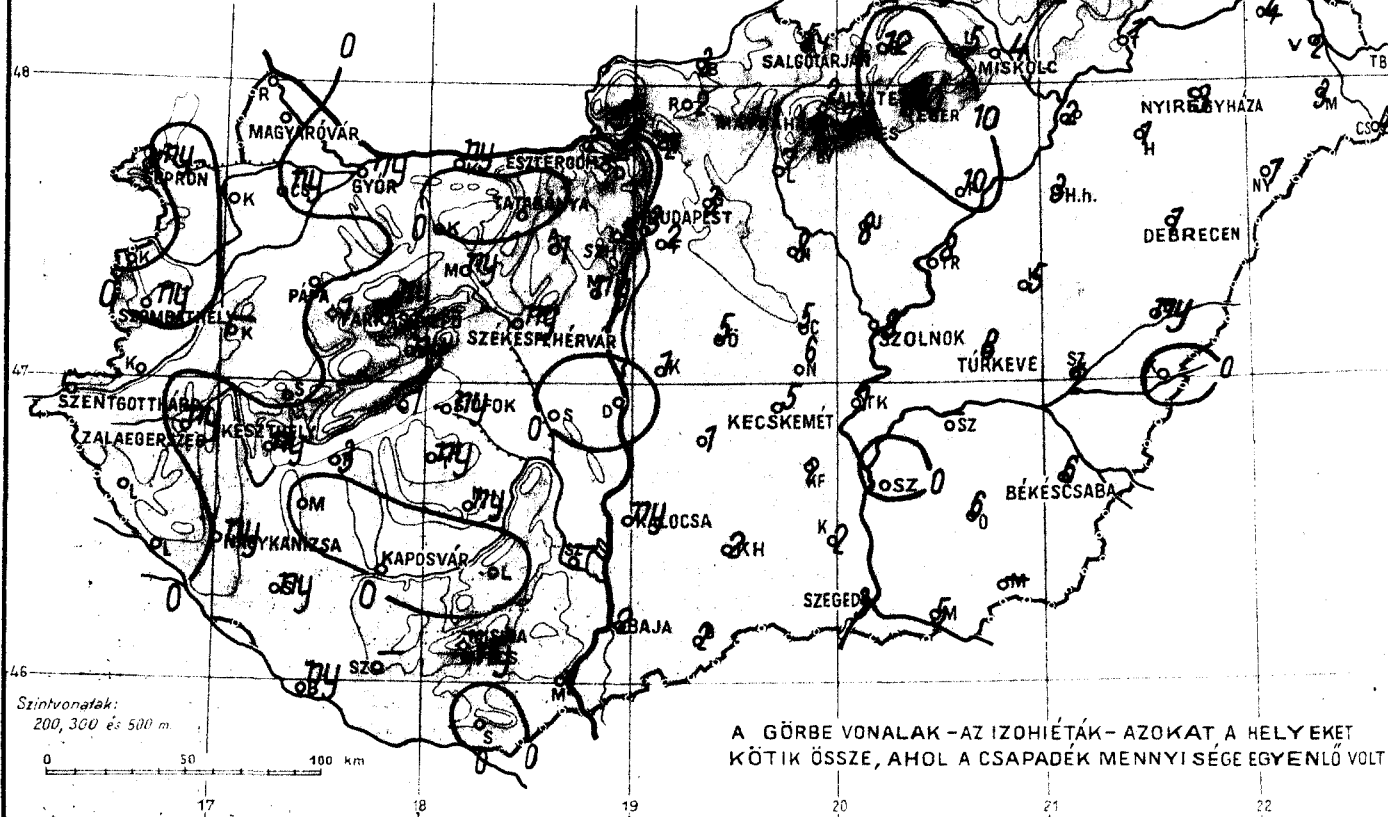
1871 óta ezen a napon Budapesten előfordult:

legmagasabb hőmérséklet 12,3 C° /1944/,
legalacsonyabb hőmérséklet -16,0 C° /1947/.

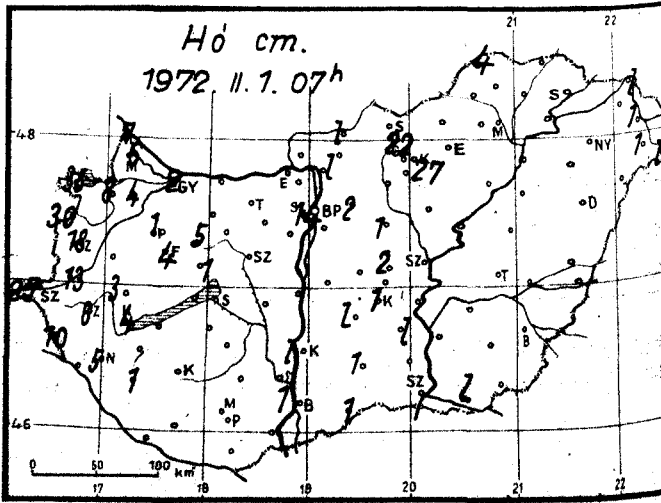
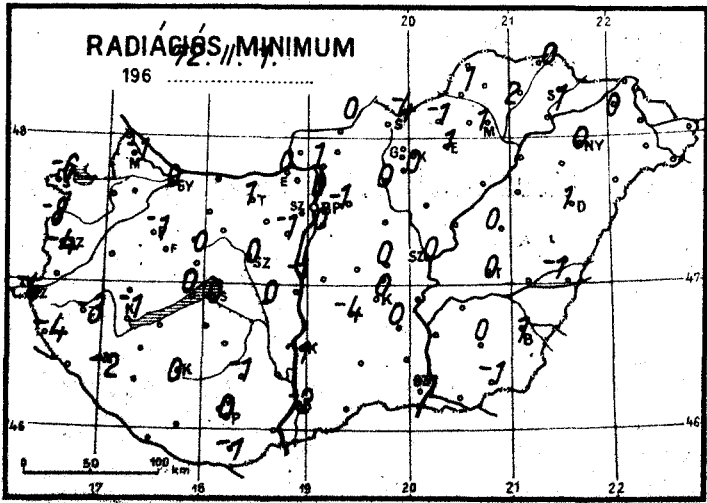
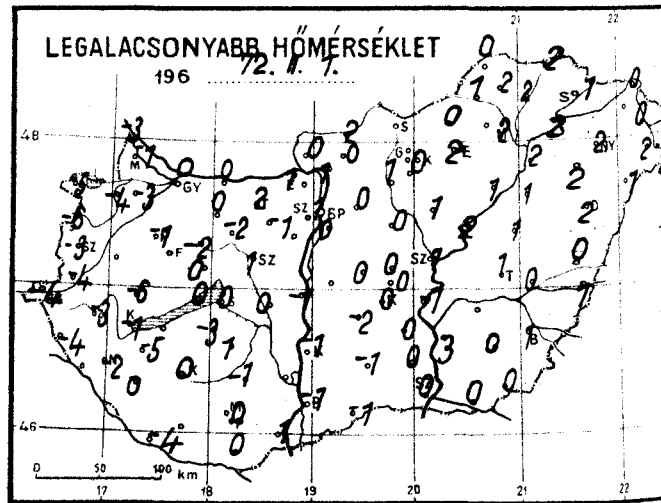
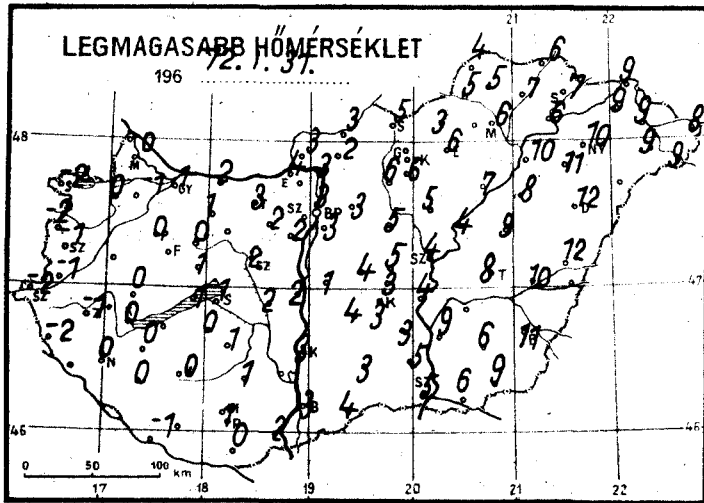
72.0071.

CSAPADÉKELOSZLÁS

AZ UTOLSÓ 24 ÓRÁBAN
 196 12. 1. 31. 7h-TÓL 11. 1. 7h-IG



A GÖRBE VONALAK - AZ ISOHÉTÁK - AZOKAT A HELYEKET KÖTIK ÖSSZE, AHOL A CSAPADÉK MENNYISÉGE EGYENLŐVOLT



1972. február hó, 1. nap kedd	Az utolsó 24 óra adatai					
	Csapadék (mm)	hó cm	Hőmérsékleti szélsőségek			Napstűtés (óra) tegnap
			tegnapi nappali max.	éjszakai min.	min. 5 cm-en	
12815 Magyaróvár	.	6	0	-1	-1	0
822 Győr	ny	2	1	0	0	0
825 Pápa	.	1	0	-1	-1	0
805 Sopron	ny	35	-2	-5	-6	0
812 Szombathely	ny	18	-1	-3	-4	0
910 Szentgotthárd	.	25	-2	-4	-4	-
915 Zalaegerszeg	ny	6	-1	-3	-3	-
Lenti	.	10	-2	-4	-4	-
925 Nagykanizsa	ny	5	0	-2	-2	0
920 Keszthely	ny	4	0	-1	-1	0
Tihany	1,		1	0	0	
935 Siófok	ny		1	0	0	0
942 Pécs	ny		1	0	0	0
941 Misinató (534 m)	.		0	0	-1	-
Siklós	1=	4	2	-2	-3	-
827 Farkasgyepű (400 m)	ny,	1	1	0	0	-
Veszprém	.		3	2	1	-
833 Tatabánya	.		3	0	0	0
849 Budapest (Környék)	3*		3	1	0	0
840 Budapest OMI	2*	1+	1	-2	-2	0
841 Budapest (Szabadságk., 474 m)	ny*		2	0	-1	-
Martonvásár	ny		2	1	0	-
835 Székesfehérvár	.		2	-1	-1	-
Dunaújváros	1*		2	1	-	-
Szekszárd	2	1	3	-1	-2	0
Mohács	ny*	lépel	3	-1	-1	-
960 Baja	5*		5	0	-	-
955 Kalocsa	8		4	1	0	0
Kalocsa	ny*	lépel	3	0	0	0
Cegléd	5	1	3	0	0	0
860 Szolnok	2*	lépel	3	0	0	-
970 Kecskemét	3		5	0	-1	0
Kecskemét	-		9	0	-1	-
Kiskunfélegyháza	6		6	0	0	0
982 Szeged	6		11	1	1	6
Szeged	8		8	1	0	3
Mezőhegyes	ny		12	0	-1	-
Oroszló	1		12	2	1	5
990 Békéscsaba	3		10	2	0	4
875 Túrkeve	4		9	-	0	3
Berettyóújfalú	3*	1	9	2	-	-
882 Debrecen	1		8	1	-	-
892 Nyíregyháza	2		3	1	1	-
788 Kisvárd	3*	2	3	0	-1	0
Mátészalka	7*		6	1	0	-
Tiszabecs	7*		6	0	0	-
Vác	3*	lépel	3	2	0	-
Gödöllő	5*		5	1	-4	-
Lőrinci	2*	22	4	-5	-	-
Gyöngyös	7	27	1	-4	-4	1
Balassagyarmat	-		6	2	1	0
755 Salgótarján	8		5	1	1	-
Galyatető (932 m)	5		2	-	-	-
851 Kékestető (1000 m)	4		6	2	1	0
Mátraháza (672 m)	2		7	2	2	-
865 Eger	3		7	1	1	1
Eger	8		5	1	1	-
Putnok	5		-	2	-	-
Lillafüred	4		6	2	1	0
772 Miskolc	2		7	2	2	-
Füged	3		7	1	1	1
778 Sárospatak						

24 órás csapadék mm		hó cm
Rajka	.	7
Kapuvár	.	8
Csorna	.	4
Komárom	ny	
Káld	ny	
Kőszeg	-	30
Körmend	.	13
Letenye	.	
Süveg	.	3
Ziro	.	5
Kisbér	ny=	
Mór	.	
Alcsút	ny	
Észtergom	1*	
Dobogókő	2*	
Fonyód	-	
Tab	3	
Sárbogárd	ny=	
Sárbogárd	ny=	
Lengyel	.	
Nagykőnyei	ny=	
Marcali	.	
Somogyuszob	ny	1
Kaposvár	.	
Barcs	ny	
Szigetvár	-	
Bácsalmás	2*	1
Kiskunhalas	2*	1
Izák	1*	lépel
Kunsztlőkő	1*	
Órkény	5*	1
Nagykát	8*	1
Jászpáti	8	
Tiszakécske	1*	
Nagykőrös	6*	lépel
Kistelek	2*	
Makó	5*	lépel
Szentes	.	
Szarvas	-	
Szeghalom	2	
Körösszakál	.	
Tiszaróff	8	
Poroszló	10	
Karcag	5*	
Hortobágy	3	3
Polgár	2,	
Hajdúdorog	1	
Nyírlugos	1,	
Csenger	4*	lépel
Vásárosnamény	2	1
Záhony	4*	lépel
Királyrét	3	
Romhány	2=	lépel
Borsodnádasd	12*	
Jósvafő	5*	4
Szendrőlád	5	
Hidasnémeti	2	
Tokaj	1	
Szentendre	3*	

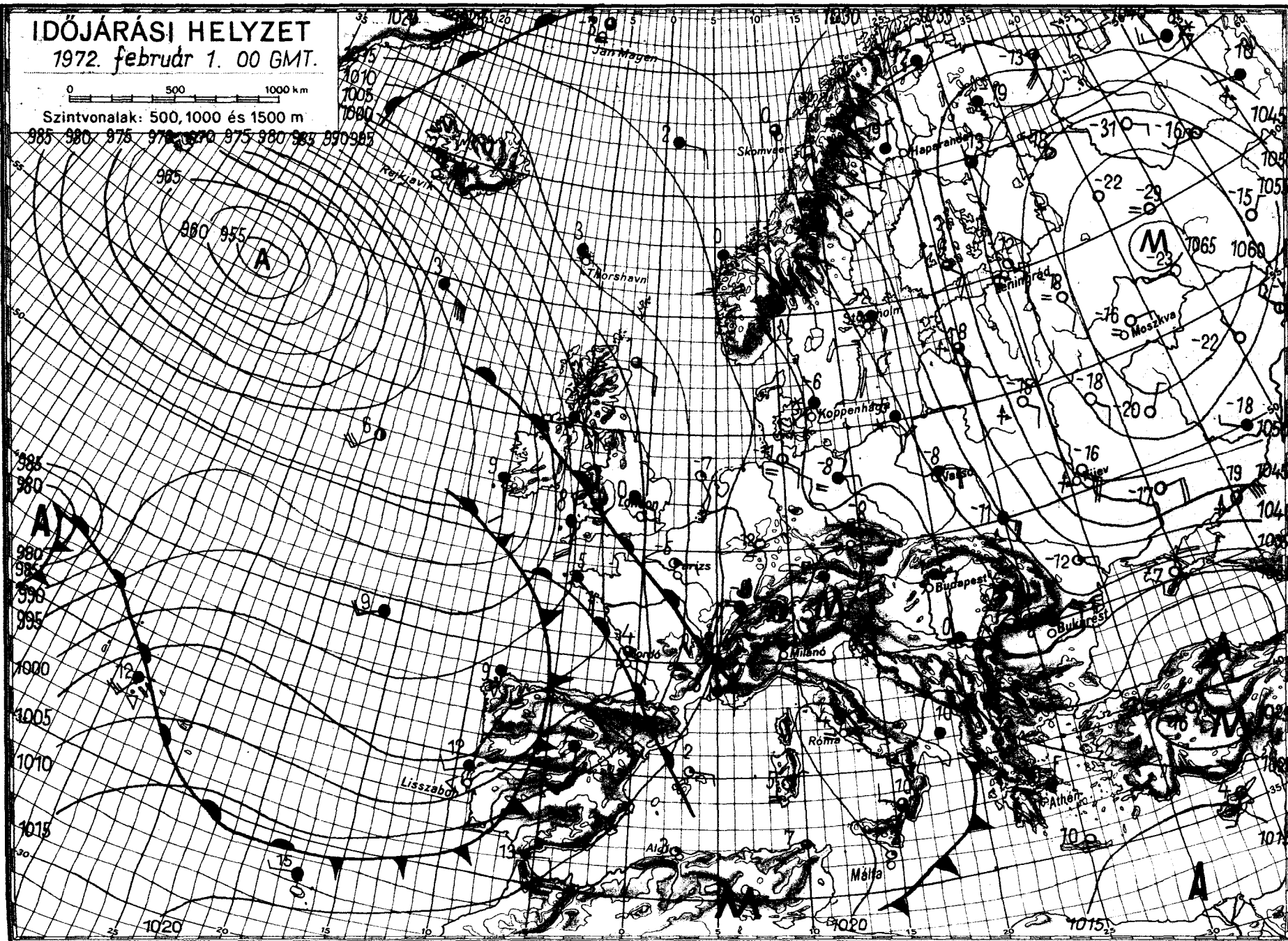
IDŐJÁRÁSI HELYZET

1972. február 1. 00 GMT.

0 500 1000 km

Szintvonalak: 500, 1000 és 1500 m

985 990 975 970 970 975 980 985 990 985



IDŐJÁRÁSI NAPIJELENTÉS

ЕЖЕДНЕВНЫЙ МЕТЕОРОЛОГИЧЕСКИЙ БЮЛЛЕТЕНЬ • DAILY WEATHER REPORT
BULLETIN QUOTIDIEN DE TEMPS • TÄGLICHER WETTERBERICHT

KIADJA AZ ORSZÁGOS METEOROLÓGIAI INTÉZET
BUDAPEST II. KITAIBEL PÁL UTCA 1
TELEFON: KÖZPONT: 353-500, IDŐJELZŐ OSZT.: 150-410

MEGJELENIK NAPONKÉNT • ELŐFIZETÉSI ÁRA
A POSTAI KÖLTSÉGGEL EGYÜTT NEGYEDÉVRE 60,- Ft
KIADÁSÉRT FELEL AZ INTÉZET IGAZGATÓJA

85. évfolyam 33. szám

+ Budapest +

1972. február 2. szerda

Az időjárás helyzet ma reggel és a várható időjárás:

Szárazföldünk időjárását továbbra is két nagy kiterjedésű légköri képződmény irányítja. A Szovjetunió európai területe fölött magas nyomású rendszer alakult ki. Hatására ott általában száraz, hideg az idő. Ez a rendszer északkeleti irányból száraz, hideg levegőt szállít Közép-Európa térsége fölé. Így itt is felszakadozott a felhőzet, általában csapadékmentes időjárás alakult ki. A hőmérséklet csúcstértéke kedden 2, 7 fokkal alacsonyabb volt, mint a legutóbbi 10 év átlaga. Ezzel egy időben a Brit-szigetek térsége fölött egy erőteljes alacsony nyomású képződmény jött létre, amely Nyugat-Európában változékony, enyhe, többfelé esős időt okoz. A következő 36 óra folyamán ennek a képződménynek időjárási frontja megközelíti a Kárpát-medencét.

Hazánkban kedden borult, párás, főként a hajnali órákban helyenként ködös idő volt. Sokfelé esett az eső, ónos eső, hó. A lehullott csapadék mennyisége ma reggel 7 óráig általában csapadéknyom és 2 mm között volt, de az Északi-hegyvidéken helyenként elérte a 3, 5 mm-t. A hőmérséklet csúcstértéke általában -2, +2 fok között alakult ki, de északkeleten 3, 5 fokig emelkedett. Ma hajnalra szeszélyes területi eloszlásban 0, -7 fokig hűlt le a levegő. A nyugati megyékben és a magasabb hegyeken 14, 30 cm-es vastagságú hótakaró található. Dél előtt keleten helyenként felszakadozott a felhőzet, nyugaton általában erősen felhős idő volt, néhány helyről ónos ködszítálást jelentettek. A hőmérséklet 11 órakor az ország területén +1, -4 fok között váltakozott.

Ma 12 órakor Budapesten a hőmérséklet -1 fok, a tengerszintre átszámított légnyomás 772 mm, alig változik.

Várható időjárás csütörtök estig:

Szerdán átmenetileg csökkenő felhőzet, valószínűleg csapadék nélkül. Csütörtökön nyugat felől növekvő felhőzet, a Dunántulon néhány helyen havazás.

Mérsékelt, időnként megélénkülő déli, délkeleti szél.

Az éjszakai lehülés kissé erősödik.

Várható legalacsonyabb éjszakai hőmérséklet: általában -3, -8 fok között, a derültebb, szélvédett helyeken -10 fok közelében; legmagasabb nappali hőmérséklet csütörtökön: +1, -4 fok között.

Bártha Péterné s.k.

A hőmérséklet napi középértéke és eltérése a 100 évi átlagtól /Budapesten/:

1972. II. 1.:

0,2 C°

+0,5 C°

1871 óta ezen a napon Budapesten előfordult:

legmagasabb hőmérséklet 15,2 C° /1944/

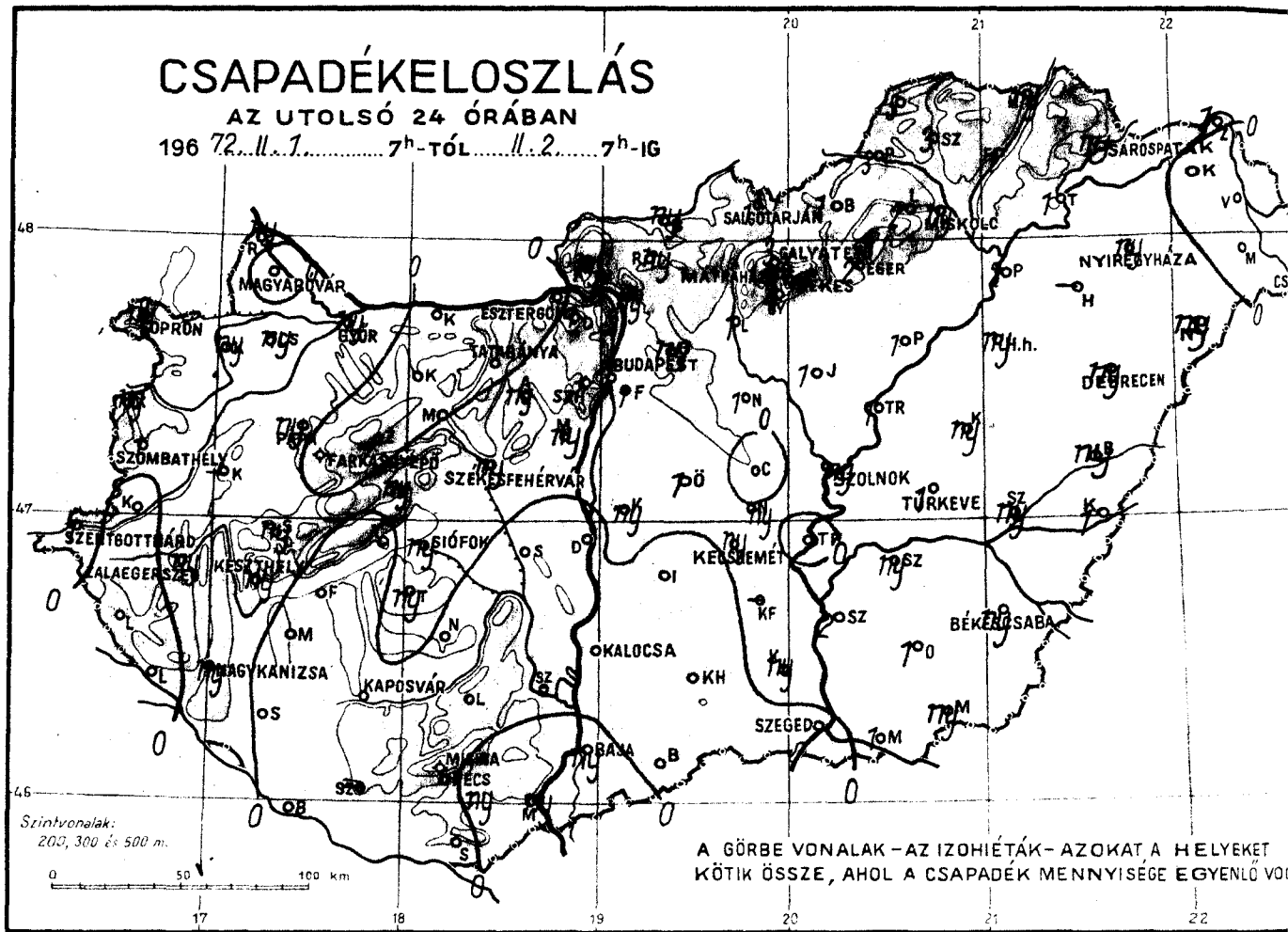
legalacsonyabb hőmérséklet -18,6 C° /1947/.

72.0074.

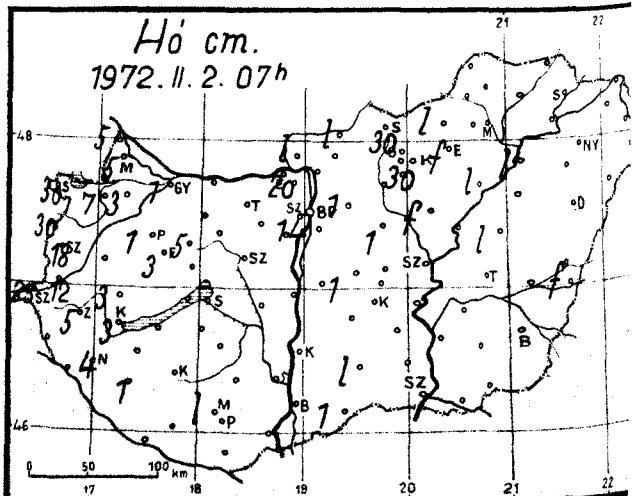
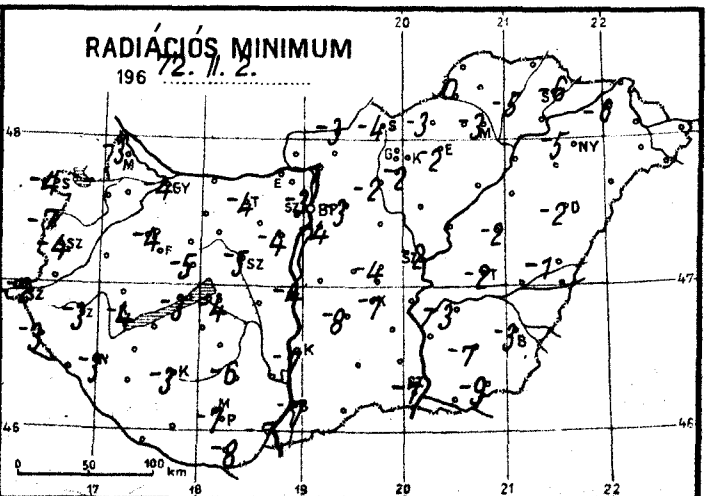
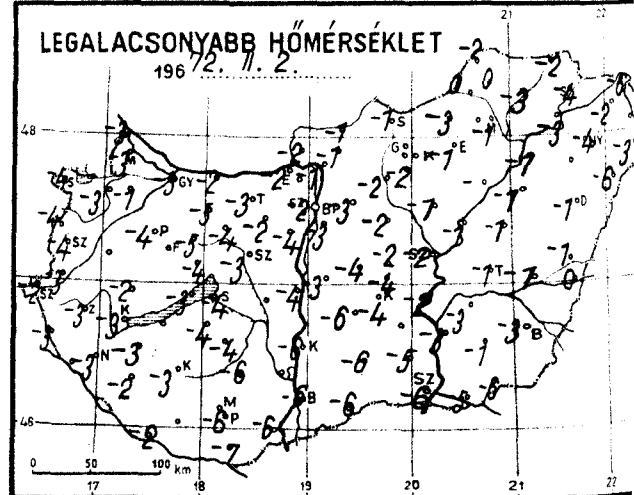
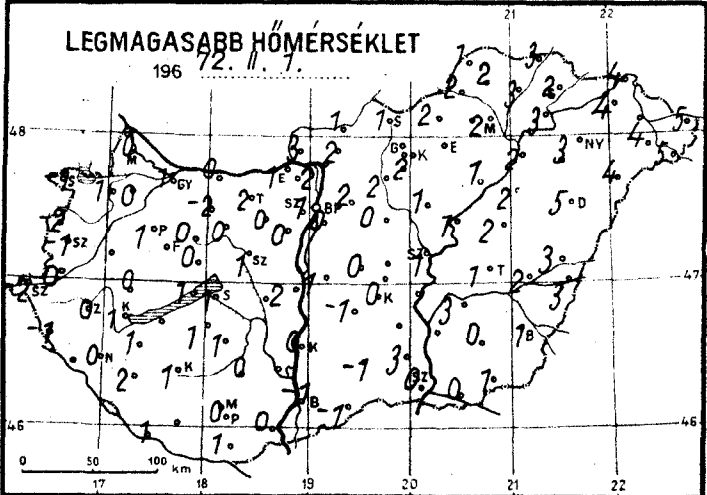
CSAPADÉKELOSZLÁS

AZ UTOLSÓ 24 ÓRÁBAN

196 72. 11. 1. 7^h-TÓL 11. 2. 7^h-IG



A GÖRBE VONALAK - AZ IZOHÉTÁK - AZOKAT A HELYEKET KÖTIK ÖSSZE, AHOL A CSAPADÉK MENNYISÉGE EGYENLŐ VOI



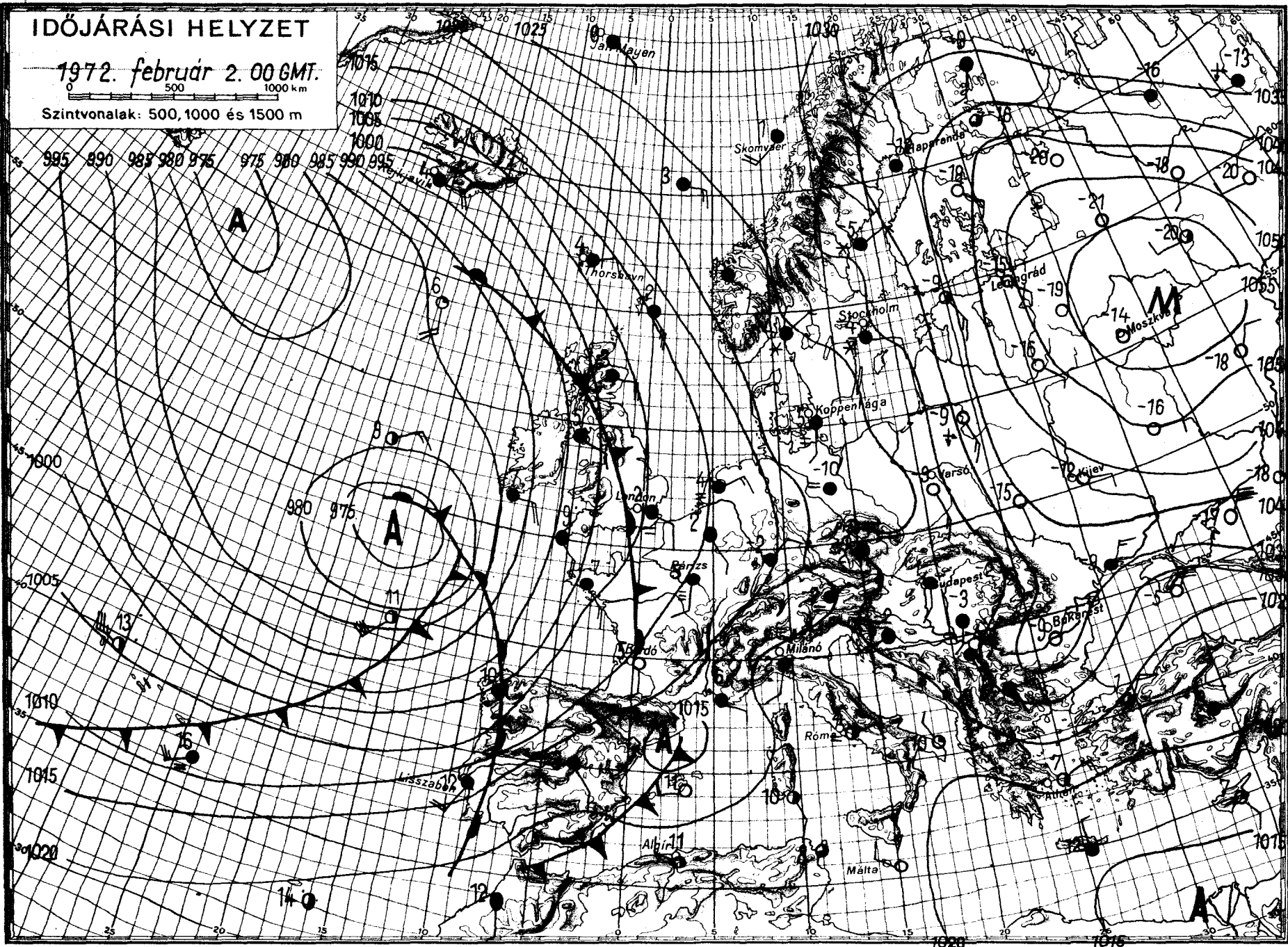
1972. február... hó, 2... nap szerda.....	Az utolsó 24 óra adatai						Napeltetés (óra) tegnap	24 órai csapadék mm	hó cm
	Csapadék (mm)	hó cm	Hőmérsékleti szélsőségek						
			tegnapi nappali max.	éjszakai min.	min. 6 cm-en				
12815 Magyaróvár	.	5	0	-3	-3	0			
822 Győr	ny	1	1	-3	-4	0			
825 Pápa	ny	1	1	-4	-4	0			
805 Sopron	ny	30	-1	-4	-4	0			
812 Szombathely	1	18	-1	-4	-4	0			
910 Szentgotthárd	1	25	-2	-2	-2	-			
915 Zalaegerszeg	ny	5	0	-3	-3	-			
Lenti	.		-1	-3	-3	-			
925 Nagykanizsa	ny	4	0	-3	-3	0			
920 Keszthely	ny	3	1	-3	-4	0			
Tihany	.		1	-3	-3	-			
935 Siófok	ny		1	-4	-4	0			
942 Pécs	ny		0	-6	-7	0			
941 Misina-tető (534 m)	.	folt	-2	-7	-8	-			
Siklós	.		1	-7	-8	-			
827 Farkasgyepű (400 m)	.	3	1	-6	-7	-			
Veszprém	ny		0	-4	-5	-			
833 Tatabánya	ny		2	-3	-4	-			
883 Budapest (Budaörs)	1		0	-3	-4	0			
840 Budapest OMI	1*		1	-2	-3	0			
841 Budapest (Szabadság, 474 m)	1*		-1	-7	-8	0			
Martonvásár	ny*		0	-4	-4	-			
835 Székesfehérvár	ny*		1	-3	-5	-			
Dunaújváros	.		2	-4	-4	-			
Szekszárd	.								
Mohács	ny*		0	-6	-7	-			
960 Baja	ny		-1	-6	-7	0			
955 Kalocsa	.		0	-6	-7	-			
Cegléd	.		5	-2	-	-			
860 Szolnok	ny		1	-2	-2	0			
970 Kecskemét	ny		0	-4	-7	0			
Kiskunfélegyháza	.								
982 Szeged	.		0	-6	-7	0			
Mezőhegyes	ny*		1	-6	-9	-			
Orosháza	1*		0	-1	-7	-			
990 Békéscsaba	ny		1	-3	-3	0			
875 Túrkeve	1		1	-1	-2	0			
Berettyóújfalu	ny*		3	-1	-1	-			
882 Debrecen	ny		5	-1	-2	0			
892 Nyíregyháza	ny		3	-4	-5	0			
788 Kisvárd	.		4	2	-6	0			
Mátészalka	.		4	-3	-	-			
Tiszabecs	.		5	-4	-	-			
Vác	ny*		2	-1	-1	-			
Gödöllő	ny*	1	0	-3	-3	0			
Lőrinci	1*		2	-1	-2	-			
Gyöngyös	4*		2	-2	-2	-			
Balassagyarmat	ny*	lepel	1	-1	-3	-			
755 Salgótarján	1*		1	-1	-4	-			
Galyatető (932 m)	3*	30	-2	-7	-	-			
851 Kékestető (1000 m)	4*	30	-3	-6	-6	0			
Mátraháza (872 m)	.								
865 Eger	2*	folt	-	-1	-2	0			
Putnok	3*		2	0	0	-			
Lillafüred	2*		2	-4	-	-			
772 Miskolc	ny		2	-1	-3	0			
Füged	1*		3	-3	-5	-			
778 Sárospatak	ny		2	-4	-6	0			
Rajka	ny=							5	
Kapuvár	ny*							7	
Csorna	ny							3	
Komárom	.								
Káld	.								
Kőszeg	ny=							30	
Körmend	.							12	
Letenye	.								
Sümeg	ny=							3	
Zirc	.							5	
Kisbér	.								
Mór	.								
Alcsút	.								
Esztergom	ny*								
Dobogókő	1							20	
Fonyód	.								
Tab	.								
Sárbogárd	ny								
Sárvár	.								
Lengyel	.								
Nagykőny	.								
Marcali	.								
Somogyuszob	.							1	
Kaposvár	.								
Barcs	.								
Szigetvár	.								
Bácsalmás	.							1	
Kiskunhalas	.							lepel	
Izsák	.								
Kunsztmiklós	.								
Örkény	ny*								
Nagykát	1*							1	
Jászapáti	1*							1	
Tiszakécske	1*							folt	
Nagykőrös	.								
Kistelek	ny*								
Makó	ny*								
Szentes	1*								
Szarvas	2*								
Szeghalom	ny*								
Kőröszakál	1*							folt	
Tiszaroff	1*								
Poroszló	1*							lepel	
Karcag	ny*								
Hortobágy	ny*							lepel	
Polgár	2*							lepel	
Hajdúdorog	.								
Nyírlugos	ny*								
Csenger	.								
Vásárosnamény	.								
Záhony	1*								
Királyrét	ny*							lepel	
Rombány	ny*								
Borsodnád	1*							lepel	
Jósvafő	5*								
Szendrőlád	3*								
Hidasnémeti	ny*								
Tokaj	1*								
Szentendre	1*							folt	

IDŐJÁRÁSI HELYZET

1972. február 2. 00 GMT.

0 500 1000 km

Szintvonalak: 500, 1000 és 1500 m



IDŐJÁRÁSI NAPIJELENTÉS

ЕЖЕДНЕВНЫЙ МЕТЕОРОЛОГИЧЕСКИЙ БЮЛЛЕТЕНЬ • DAILY WEATHER REPORT
BULLETIN QUOTIDIEN DE TEMPS • TÄGLICHER WETTERBERICHT

KIADJA AZ ORSZÁGOS METEOROLÓGIAI INTÉZET
BUDAPEST II. KITAIBEL PÁL UTCA 1
TELEFON: KÖZPONT: 353-500, IDŐJELZŐ OSZT.: 150-410

MEGJELENIK NAPONKÉNT • ELŐFIZETÉSI ÁRA
A POSTAI KÖLTSÉGGEL EGYÜTT NEGYEDÉVRE 60,- Ft
KIADÁSÉRT FELEL AZ INTÉZET IGAZGATÓJA

85. évfolyam 34. szám

+ Budapest +

1972. február 3. csütörtök

Az időjárás helyzet ma reggel és a várható időjárás:

Európa időjárását továbbra is két időjárásrendszer irányítja. Az Atlanti óceán fölött elhelyezkedő nagy kiterjedésű alacsony nyomású légköri képződmény enyhe, nedves levegőt szállít az Ibériai-félszigetre, Franciaországra, a Brit-szigetekre és a Skandináv-félsziget déli részeire. Az enyhe levegővel elárasztott területeken erősen felhős az ég, sokfelé esik az eső. Angliában éjszaka zivatarok keletkeztek. A hőmérséklet az évszaknak megfelelően, vagy kévéssel fölötte alakul. Ezzel szemben a Szovjetunió európai területe fölött hatalmas anticiklon helyezkedik el. Az ebben uralkodó leszálló mozgások megátolják a csapadékképződést. Így Európa keleti részein általában kevés a felhő, száraz, hideg az idő. A szerdán mért hőmérsékleti maximumok 3, 6 fokkal alacsonyabban voltak az elmúlt 10 év átlagánál. Hazánk időjárását is ez a magas nyomású képződmény határozza meg, így továbbra is hideg marad az idő.

Hazánkban szerdán változóan felhős volt az ég. Egy-két helyen hullott jelentéktelen mennyiségű hó. A hóval borított nyugati megyékben napközben sem mértek 0, -2 foknál magasabb hőmérsékletet, az északkeleti megyékben ugyanekkor +5, +6 fokos maximumok alakultak ki. Ma hajnalban az ország területén -4 és -12 fok között mindenféle hőmérséklet előfordult. Reggel 7 órakor a nyugati határmegekben 18-30, a Mátra magasabb csucsain szintén 30 cm vastagságú hóréteget mértek. Délelőtt voltak helyek ahol erősen felhős volt az ég és szállingózott a hó, máshol viszont napos idő volt. A szél több helyen megélénkült. 11 órakor -2, -5 fok közötti hőmérsékleteket mértek.

Ma 12 órakor Budapesten a hőmérséklet -2 fok volt, a tengerszintre átszámított légnyomás 771 mm, gyengén süllyed.

Várható időjárás péntek estig:

Általában kevés felhő, legfeljebb egy-két helyen hószállingózás. Mérsékelt, időnként élénk, helyenként átmenetileg erős délkeleti szél. Hideg idő.

Várható legalacsonyabb éjszakai hőmérséklet: -7, -12,
legmagasabb nappali hőmérséklet pénteken: -4, +1 fok között.

Kerényi Nárcisz s.k.

TÁVOLABBI KILÁTÁSOK HÉTFŐIG:

Hideg idő. Az időszak második felében lassu felhősödés. Legalacsonyabb hajnali hőmérsékletek -3, -9 fok között. Legmagasabb nappali hőmérsékletek -2, +3 fok között. Jelentős mennyiségű /legalább 5 mm/ csapadék az ország területének 10 százalékán várható. TÁVELŐREJELZŐ OSZTÁLY

A hőmérséklet napi középértéke és eltérése a 100 évi átlagtól /Budapesten/:

1972. II. 2.: -0,3 C° -0,2 C°

1871 óta ezen a napon Budapesten előfordult:

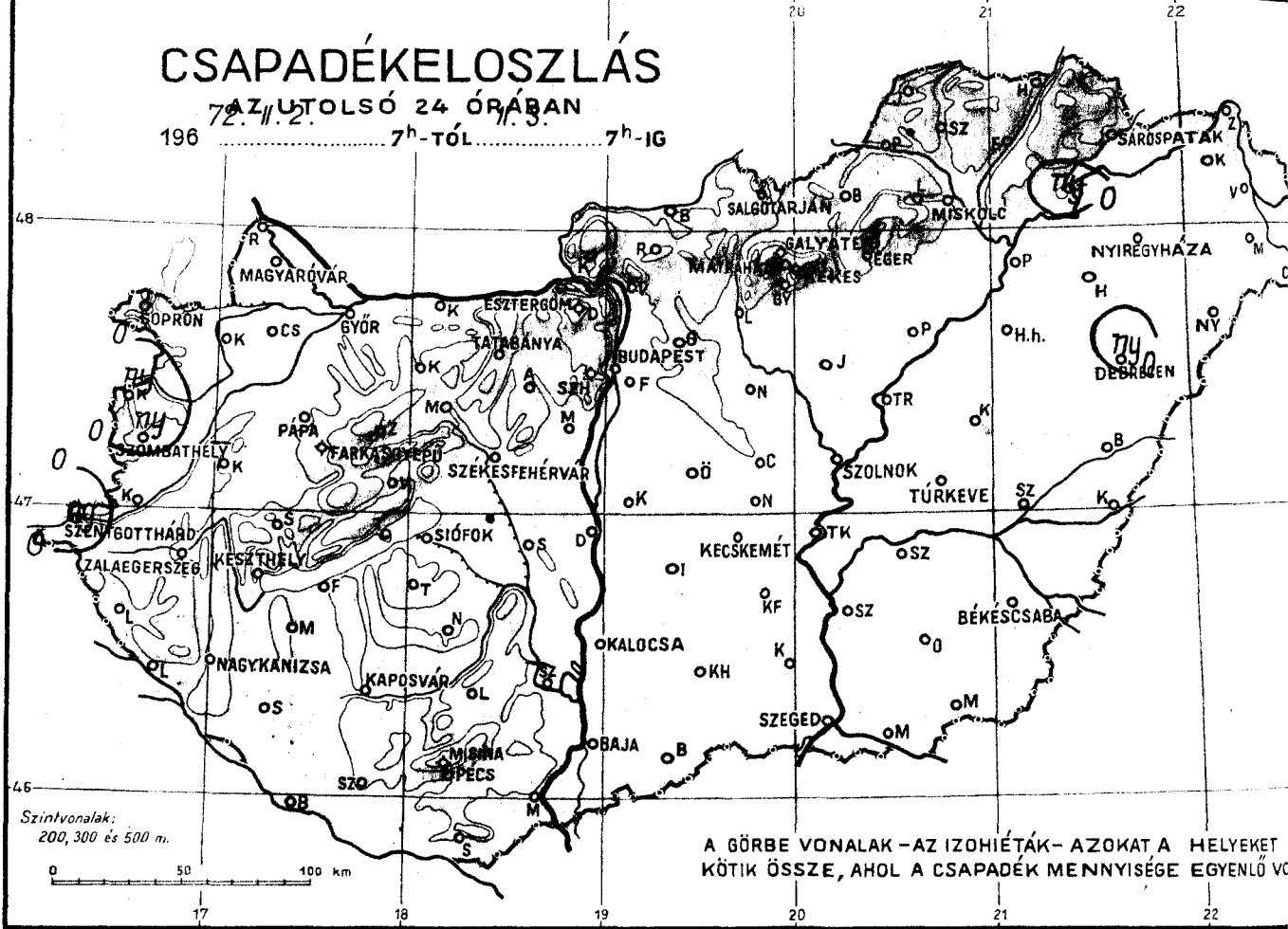
legmagasabb hőmérséklet 12,4 C° /1944/
legalacsonyabb hőmérséklet -14,6 C° /1963/.

72:00:0.

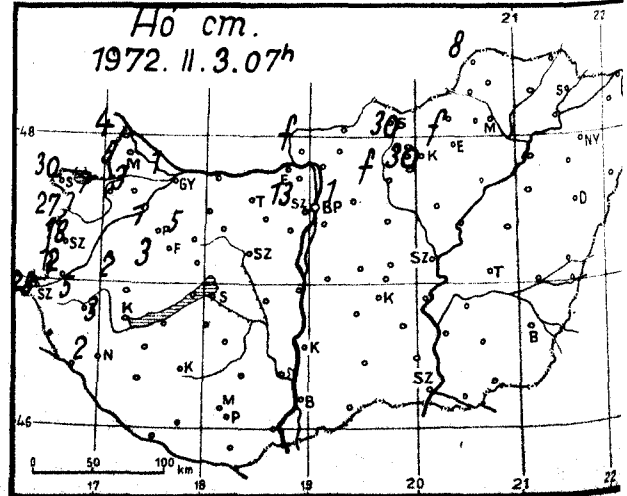
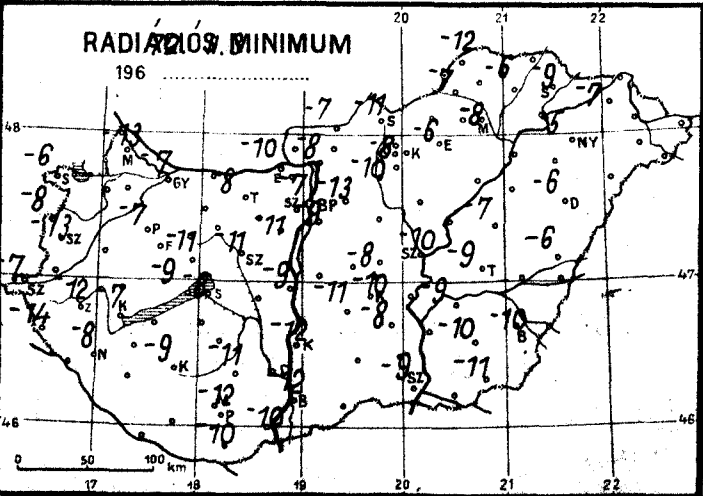
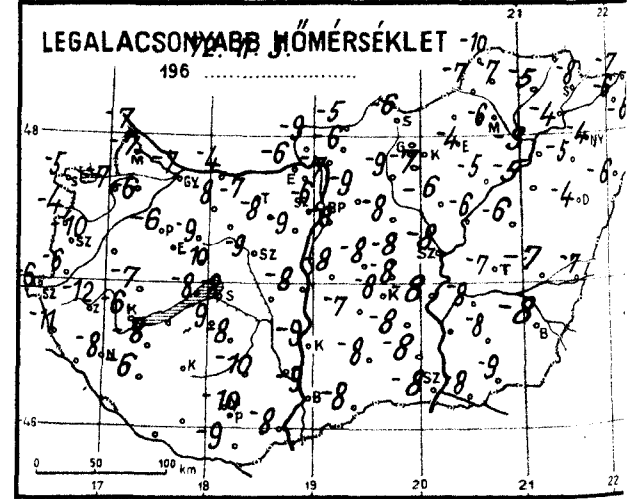
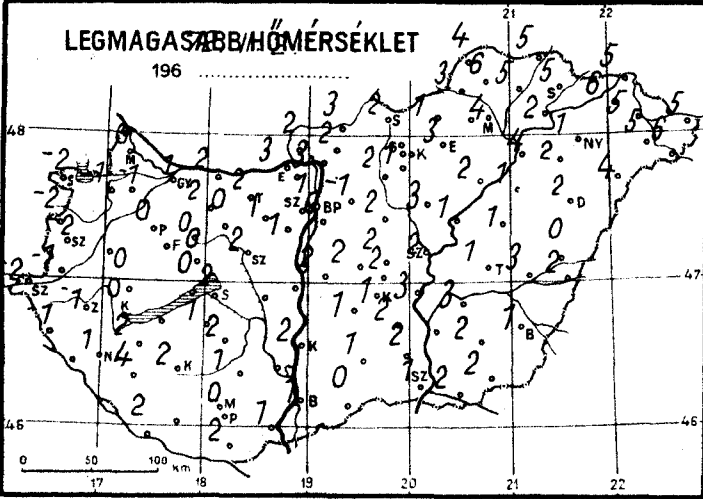
CSAPADÉKELOSZLÁS

72. II. 2. UTOLSÓ 24 ÓRÁBAN

196 7h-TÓL 7h-IG



A GÖRBE VONALAK - AZ ISOHÉTÁK - AZOKAT A HELYEKET KÖTI ÖSSZE, AHOL A CSAPADÉK MENNYISÉGE EGYENLŐ V



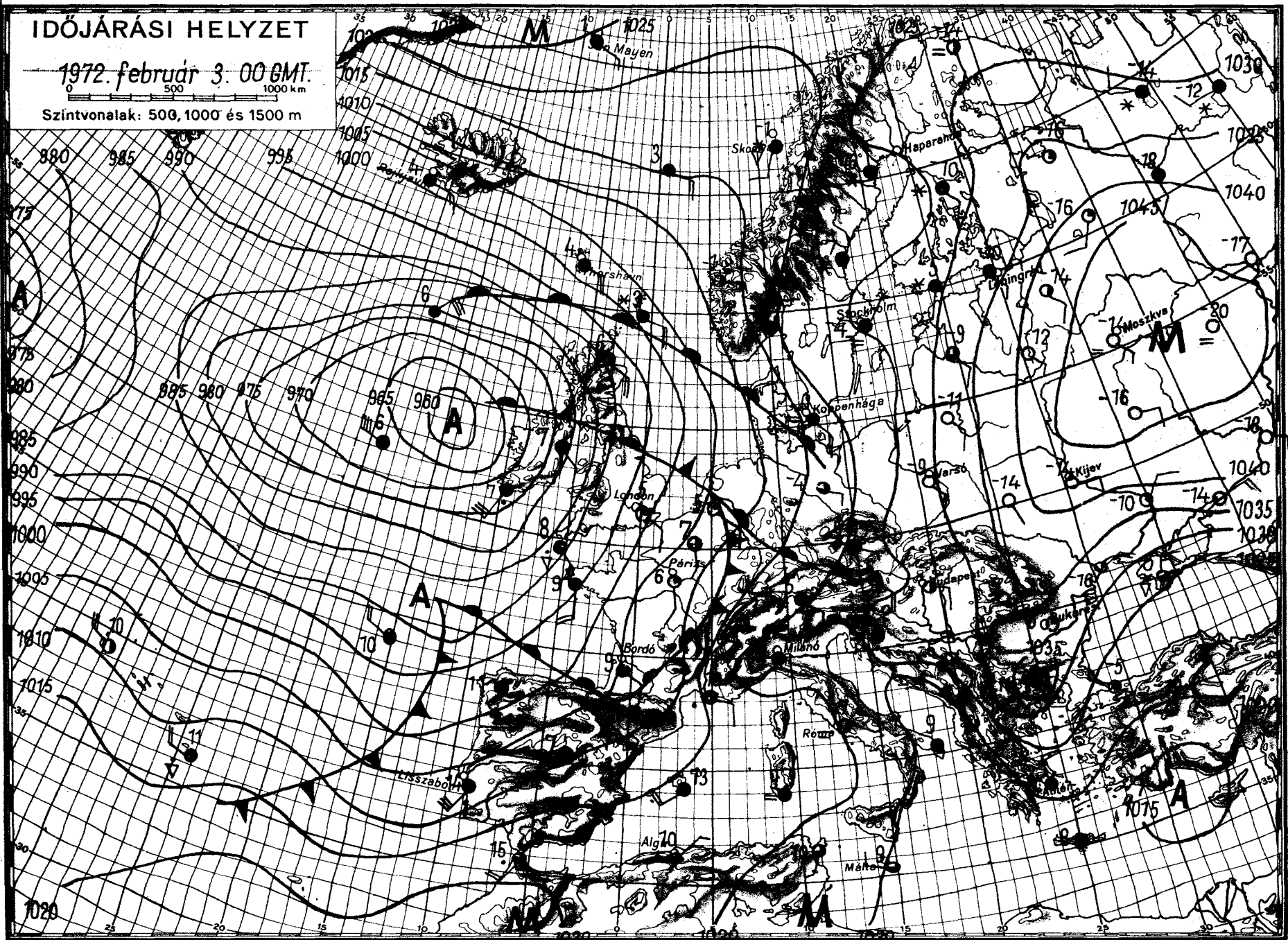
1972. február hó, 7. csütörtök nap	Az utolsó 24 óra adatai						24 órás csapadék mm		hó cm
	Csapadék (mm)	hó cm	Hőmérsékleti szélsőségek			Napsütés (óra) tegnap			
			tegnapi nappali max.	éjszakai min.	min. 5 cm-en				
12815 Magyaróvár	.	5	0	-7	-15	0	.	4	
822 Győr	.	1	1	-7	-7	4	.	7	
825 Pápa	.	1	0	-6	-7	2	.	3	
805 Sopron	.	30	-2	-5	-6	0	.		
812 Szombathely	ny	18	-2	-10	-12	0	.		
910 Szentgotthárd	ny	25	-2	-6	-7	-	.		
915 Zalaegerszeg	.	5	-1	-12	-12	-	.		
Lenti	.		-1	-11	-14	-	.		
925 Nagykanizsa	.	2	1	-8	-8	3	.		
920 Keszthely	.	3	0	-6	-7	3	.		
Tihany	.		1	-8	-9	-	.		
935 Siófok	.		2	-8	-9	3	.		
942 Pécs	.		0	-10	-12	8	.		
941 Misinatető (534 m)	.		-4	-11	-12	5	.		
Siklós	.L		2	-9	-10	-	.		
827 Farkasgyepű (400 m)	.	3	2	-9	-9	-	.		
Veszprém	.		0	-10	-11	-	.		
833 Tatabánya	.L		2	-7	-8	-	.		
838 Budapest (Vermegye)	.		0	-8	-9	6	.		
840 Budapest OMI	.		1	-6	-7	6	.		
841 Budapest (Szabadság, 474 m)	.	13	-1	-10	-12	7	.		
Martonvásár	.		1	-9	-11	-	.		
835 Székesfehérvár	.L		2	-9	-11	-	.		
Dunaújváros	.			-8	-9	-	.		
Szekszárd	.						.		
Mohács	.		1	-8	-10	-	.		
960 Baja	.		1	-9	-12	8	.		
955 Kalocsa	.		2	-9	-12	-	.		
Cegléd	.		2	-8	-	-	.		
860 Szolnok	.		2	-8	-10	3	.		
970 Kecskemét	.		1	-8	-10	8	.		
Kiskunfélegyháza	.L		2	-8	-8	-	.		
982 Szeged	.		1	-8	-9	8	.		
Mezőhegyes	.L		2	-9	-11	-	.		
Oroszáza	.		2	-8	-10	7	.		
990 Békéscsaba	.		1	-8	-10	1	.		
875 Túrkeve	.		1	-7	-9	0	.		
Berettyóújfalú	.L		0	-	-6	-	.		
882 Debrecen	ny		2	-4	-6	3	.		
892 Nyíregyháza	.		1	-4	-5	5	.		
788 Kisvárd	.		6	-6	-7	9	.		
Mátészalka	.		5	-	-	-	.		
Tiszabecs	.		5	-4	-	-	.		
Vác	.		3	-7	-8	-	.		
Gödöllő	.	1	-1	-9	-13	5	.		
Lőrinci	.L		1	-7	-8	-	.		
Gyöngyös	.	felt	2	-9	-10	-	.		
Balassagyarmat	.L		3	-5	-7	-	.		
755 Salgótarján	.		2	-6	-11	-	.		
Galyatető (932 m)	.	30	-1	-9	-	-	.		
851 Kékestető (1000 m)	.	30	-2	-10	-12	5	.		
Mátraháza (672 m)	.						.		
865 Eger	.	felt	3	-4	-6	2	.		
Putnok	.V		3	-7	-7	-	.		
Lillafüred	.		2	-10	-	-	.		
772 Miskolc	.		4	-6	-8	3	.		
Füged	.		5	-6	-6	-	.		
778 Sárospatak	.		5	-8	-9	9	.		

Rajka	.	4
Kapuvár	.	7
Csorna	.	3
Komárom	.L	
Káld	-	
Kőszeg	ny=	27
Kőrmend	.	12
Letenye	.	
Sümeg	.	2
Zirc	.	5
Kisbér	.	
Mór	.L	
Alesút	.	
Esztergom	.	
Dobogókő	-	
Fonyód	.	
Tab	.	
Sáshátván	.	
Lengyel	.	
Nagykónyi	.L	
Marcali	.	
Somogyuszob	.	
Kaposvár	.L	
Barcs	.	
Szigetvár	-	
Bácsalmás	.	
Kiskunhalas	.	
Izsák	.	
Kunsztlökös	.	
Örkény	.	
Nagykát	.	
Jászpáti	.	
Tiszakécske	.	
Nagykőrös	.L	
Kistelek	.	
Makó	.	
Szentes	.	
Szarvas	.	
Szeghalom	.L	
Körösszakál	.	
Tiszaroff	.	
Poroszló	.L	
Karcag	.	
Hortobágy	.	
Polgár	.	
Hajdúdorog	.	
Nyírlugos	.	
Csenger	.	
Vásárosnamény	.	
Záhony	.	
Királyrét	.	felt
Romhány	.	
Borsodnád	.	
Jósvafő	.	8
Szendrőlád	.	
Hidasnémeti	.	
Tokaj	ny*	
Szentendre	.	felt

IDŐJÁRÁSI HELYZET

1972. február 3. 00 GMT.

Szintvonalak: 500, 1000 és 1500 m



ISTÁNYOS VONALAK: 1:2500

IDŐJÁRÁSI NAPIJELENTÉS

ЕЖЕДНЕВНЫЙ МЕТЕОРОЛОГИЧЕСКИЙ БЮЛЛЕТЕНЬ • DAILY WEATHER REPORT
BULLETIN QUOTIDIEN DE TEMPS • TÄGLICHER WETTERBERICHT

KIADJA AZ ORSZÁGOS METEOROLÓGIAI INTÉZET
BUDAPEST II. KITAIBEL PÁL UTCA 1
TELEFON: KÖZPONT: 353-500, IDŐJELZŐ OSZT.: 150-410

MEGJELENIK NAPONKÉNT • ELŐFIZETÉSI ÁRA
A POSTAI KÖLTSÉGGEL EGYÜTT NEGYEDÉVRE 60, Ft
KIADÁSÉRT FELEL AZ INTÉZET IGAZGATÓJA

85. évfolyam 35. szám

+ Budapest +

1972. február 4. péntek

Az időjárás helyzet ma reggel és a várható időjárás:

Európa időjárását alakító légköri képződmények helyzete nem változott elmúlt 24 órában. Nyugat-Európa felett továbbra is délről származó enyhe levegő halad észak felé. Így itt enyhe, de sokfelé esős az idő. Közép- és Kelet-Európa még mindig a lezárt légmozgások hatása alatt van. Ennek következtében itt derült, száraz, hideg az idő. A Kárpát-medence az említett két rendszer között van, de egyre inkább a keleti hatás érvényesül.

Hazánkban esőtörtőkön változóan felhős volt az ég, csak 2 helyről jelentettek kisebb köszállángozást. A legmagasabb hőmérséklet északkeleten +1, +4, másfelé -3, +1 fok között volt. Ma hajnalra -5, -3 fokig hűlt le a levegő. Dél-előtt néhány hely kivételével felhőtlen volt az ég, száraz, hideg maradt az idő. A keleti, délkeleti szél többfelé megállírt. A hőmérséklet 11 órakor -1, +6 fok között volt.

Ma 12 órakor Budapesten a hőmérséklet +2 fok, a tengerszintre átszámított légnyomás 767 mm, gyengén süllyed.

Várható időjárás szombat estig

Nyugaton időnként megnövekvő felhőzet, egy-két helyen kisebb havazással, ónos szitálással, Keleten derült idő.
Főként a hajnali és reggeli órákban helyenként ködképződés zúzmarával. Mérsékelt, többfelé élénk, néhány helyen alacsonyabban erős délkeleti, déli szél.

Várható legalacsonyabb éjszakai hőmérséklet: -7, -10,
legmagasabb nappali hőmérséklet, szombaton: +2, +3 fok között

Béna Márta s.k.

A hőmérséklet napi középértéke és eltérése a 100 évi átlagtól /Budapesten/:

1972. II. 3.:

-2,7 C°

-2,6 C°

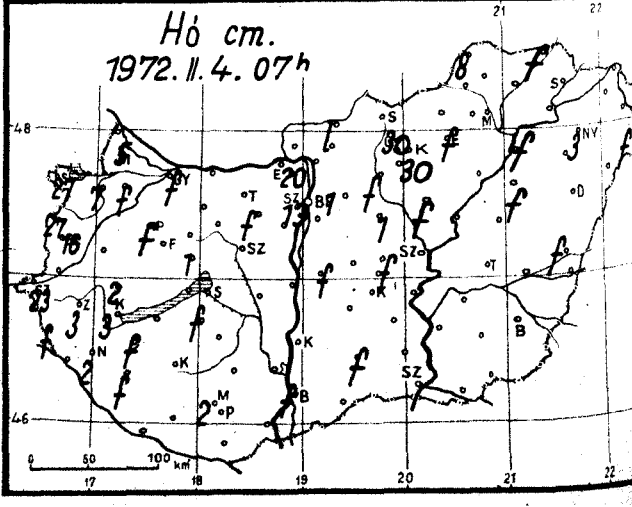
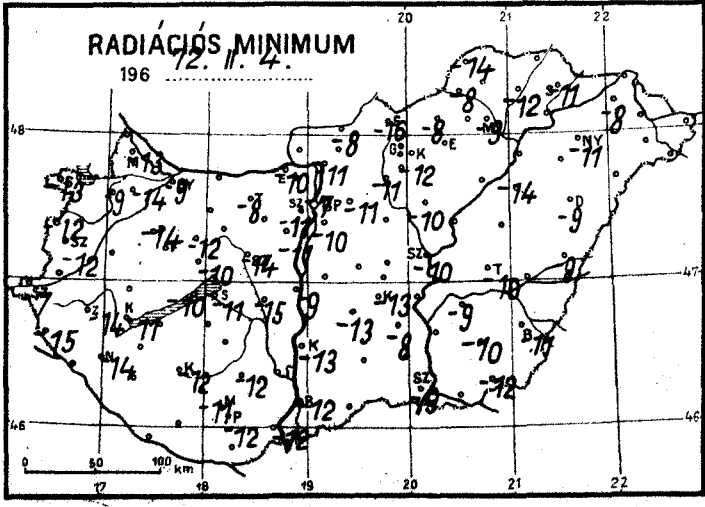
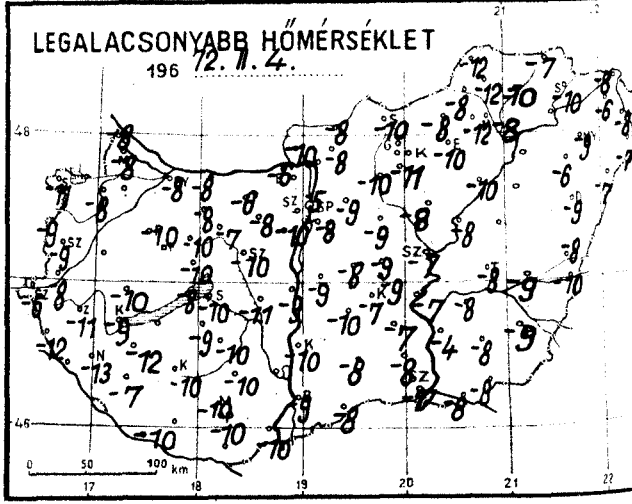
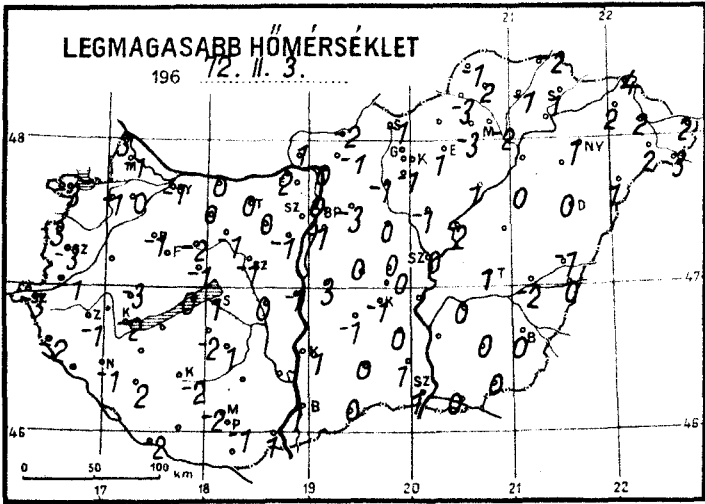
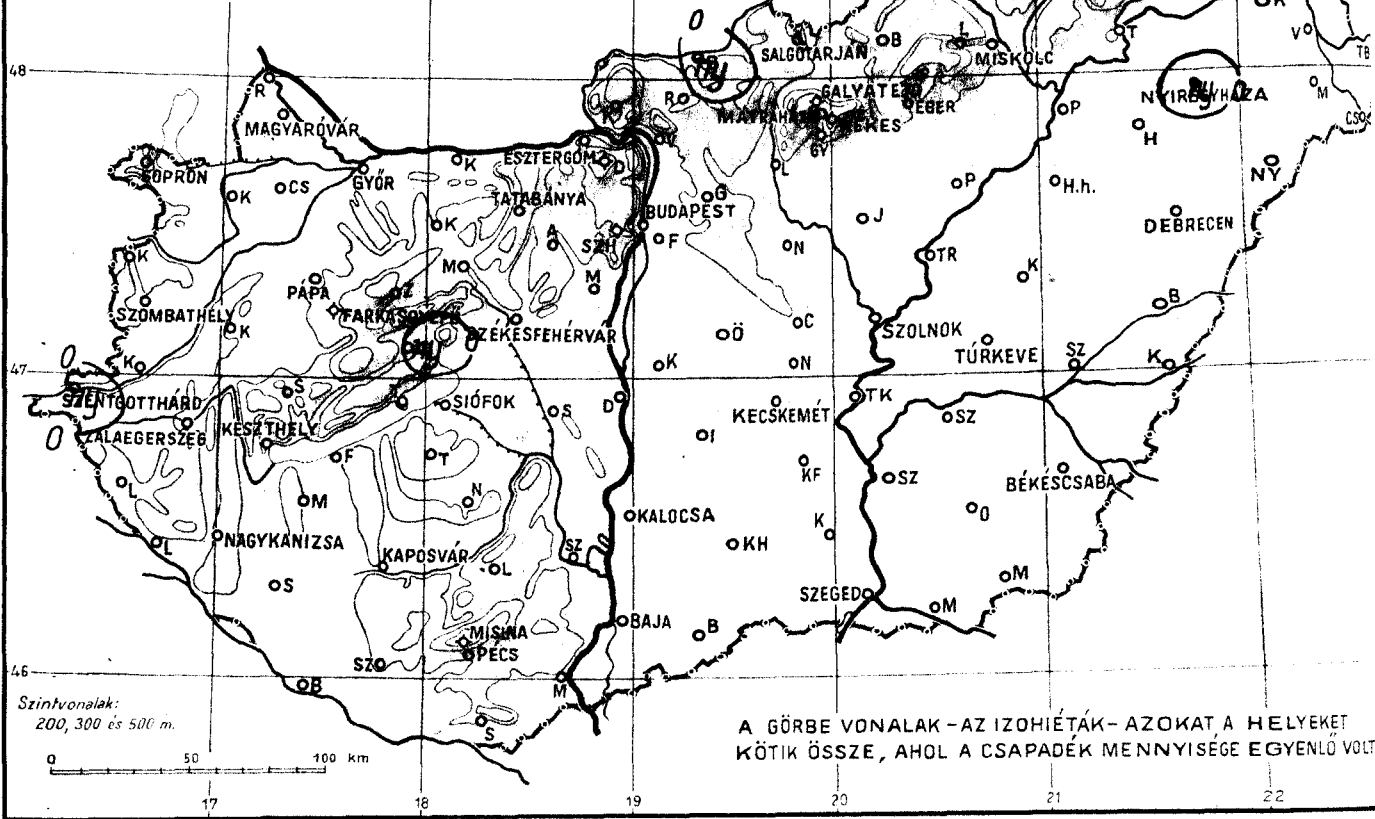
1871 óta ezen a napon Budapesten előfordult:

legmagasabb hőmérséklet 12,9 C° /1944/
legalacsonyabb hőmérséklet -17,6 C° /1929/.

72-0081.

CSAPADÉKELOSZTLÁS

AZ UTOLSÓ 24 ÓRÁBAN
 196 72. 11. 3. 7h-TÓL 11. 4. 7h-IG

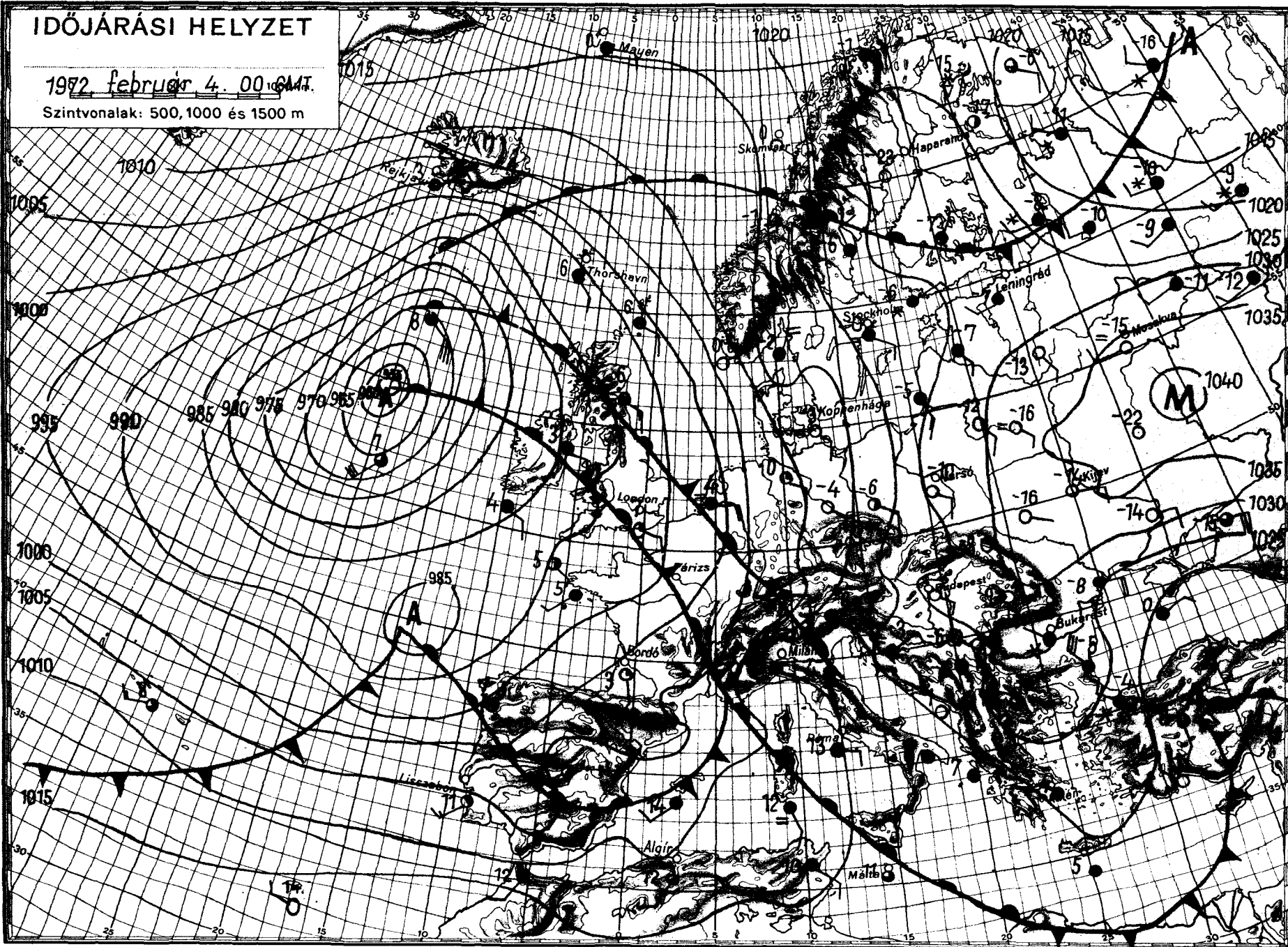


1972. február hó, 4. péntek nap	Az utolsó 24 óra adatai						24 órai csapadék mm	hó cm
	Csapadék (mm)	hó cm	Hőmérsékleti szélsőségek			Napsütés (óra) tegnap		
			tegnapi nappali max.	éjszakai min.	min. 5 cm-en			
12815 Magyaróvár	.	5	-1	-8	-13	8	Rajka	.
822 Győr	.	folt	-1	-8	-9	8	Kapuvár	.
825 Pápa	.	folt	-1	-10	-14	7	Csorna	-
805 Sopron	.	27	-3	-11	-13	1	Komárom	.L
812 Szombathely	.	16	-3	-9	-12		Káld	.
910 Szentgotthárd	.	23	-3	-6	-7		Kőszeg	.
915 Zalaegerszeg	ny*	3	-1	-11	-14		Körmend	.
Lenti	.	folt	-2	-12	-15		Letenye	.
925 Nagykánizsa	.	2	-1	-3	-14	1	Sümeg	.
920 Keszthely	.	3	-2	-9	-11	6	Zirc	.
Tihany	.		0	-8	-10		Kisbér	.
935 Siófok	.		1	-10	-11	8	Mór	.
942 Pécs	.		-1	-10	-12	9	Alesút	.
941 Misinaető (534 m)	.	2	-2	-10	-11	9	Esztergom	.
Siklós	.						Dobogókő	.
827 Farkasgyepű (400 m)	.						Fonyód	.
Veszprém	nyx	1	-1	-10	-10		Tab	.
833 Tatabánya	.		0	-6	-8		Sárbogárd	.
829 Budapest (Erzsébet)	.L		-1	-8	-10	8	Lengyel	.
840 Budapest OMI	.		0	-5	-7	7	Nagykőnyi	.L
841 Budapest (Szabadság, 474 m)	.y	13	-2	-10	-11	8	Marcali	.
Martonvásár	.		-1	-10	-11		Somogyuszob	.
835 Székesfehérvár	.L		-1	-10	-14		Kaposvár	.L
Dunaújváros	.L		-1	-9	-9		Barcs	.
Szekszárd	.						Szigetvár	-
Mohács	.		1	-10	-12		Bácsalmás	.
960 Baja	.	folt	1	-9	-11	8	Kiskunhalas	.
955 Kalocsa	.		1	-10	-13		Izsák	.L
Cegléd	.		0	-9			Kunsztlöklös	.
860 Szolnok	.		0	-7	-10	8	Örkény	.
970 Kecskemét	.		-1	-7	-13	8	Nagykátu	.L
Kiskunfélegyháza	.L		0	-7	-8		Jászapáti	.L
982 Szeged	.L		1	-7	-9	8	Tiszakécske	.
Mezőhegyes	.L		0	-9	-12		Nagykőrös	.L
Orosháza	.		0	-8	-10	8	Kistelek	.
990 Békéscsaba	.		0	-9	-11	7	Makó	.
875 Túrkeve	.		1	-8	-10	7	Szentes	.
Berettyóújfalú	.L	folt	-1	-8	-9		Szarvas	.
880 Debrecen	.		0	-9	-9	4	Szeghalom	.y
892 Nyíregyháza	ny*	3	1	-9	-11	6	Kőröszakál	.
788Kisvárd	.		2	-6	-8	7	Tiszaroff	.
Mátészalka	.L	folt	2	-7			Poroszló	.y
Tiszaecs	.		2	-8			Karcag	-
Vác	.		0	-7	-11		Hortobágy	.
Gödöllő	.	1	-3	-9	-11	8	Polgár	.y
Lőrinci	.y	folt	-1	-10	-11		Hajdúdorog	.
Gyöngyös	.	folt	-1	-11	-12		Nyírlugos	.L
Balassagyarmat	ny,	lepel	-2	-8	-8		Csenger	.
755 Salgótarján	.		1	-10	-16		Vásárosnamény	.
Galyatető (932 m)	.	30	-3	-9			Záhony	.
851 Kékestető (1000 m)	.	30	-4	-11	-13	9	Királyrét	.
Mátraháza (672 m)	.						Romhány	.
865 Eger	.y	folt	1	-10	-	3	Borsodnád	.
Putnok	.		-3	-8	-8		Jósvafő	.
Lillafüred	.		-3	-12			Szendrőlád	.
772 Miskolc	.		-2	-8	-9	0	Hidasméti	.
Füged	.L		-1	-10	-12		Tokaj	.
778 Sárospatak	.		1	-10	-11	8	Szentendre	.

IDŐJÁRÁSI HELYZET

1972 február 4. 00 GMT.

Szintvonalak: 500, 1000 és 1500 m



IDŐJÁRÁSI NAPIJELENTÉS

ЕЖЕДНЕВНЫЙ МЕТЕОРОЛОГИЧЕСКИЙ БЮЛЛЕТЕНЬ • DAILY WEATHER REPORT
BULLETIN QUOTIDIEN DE TEMPS • TÄGLICHER WETTERBERICHT

KIADJA AZ ORSZÁGOS METEOROLÓGIAI INTÉZET
BUDAPEST II. KITAIBEL PÁL UTCA 1
TELEFON: KÖZPONT: 353-500, IDŐJELZŐ OSZT.: 150-410

MEGJELENIK NAPONKÉNT • ELŐFIZETÉSI ÁRA
A POSTAI KÖLTSÉGGEL EGYÜTT NEGYEDÉVRE 60, Ft
KIADÁSÉRT FELEL AZ INTÉZET IGAZGATÓJA

85. évfolyam 36. szám

+ Budapest +

1972. február 5. szombat

Az időjárási helyzet ma reggel és a várható időjárás:

Az Ibériai-félsziget felől továbbra is enyhe, óceáni légtömegek áramlanak Nyugat-Európa és a Skandináv-félsziget felé. Vonulásuk során rendkívül változékony időjárás alakult ki. Az évszakhoz képest a nappali hőmérséklet ezen a területen 3, 4 fokkal magasabb volt, mint az utóbbi évek átlagértékei. A hajnali órákban a Földközi-tenger és az Alpok déli lejtőin az enyhe, óceáni légtömegek első hullámainak hatására, amelyek már ideig eljutottak, többfelé esett az eső, néhány helyen zivatar is keletkezett. Kontinensünk keleti felének időjárását még mindig a Kelet-Európa felett elhelyezkedő magas nyomású képződmény határozza meg, emiatt a Szovjetunió európai területeinek déli részén és Közép-Európában is általában hideg, a reggeli ködöktől eltekintve száraz, derült az idő. A következő 36 órában a Kárpát-medence időjárásában lényeges változás nem várható.

Hazánkban pénteken a nyugati határszélen erősen felhős, az ország nagyrészen viszont derült, száraz idő volt. Többfelé 5, 8 órán át sütött a nap. A nyugati határszélen egy-két helyen gyengén havazott, de a lehullott csapadék mennyisége nem volt számottevő. A nappali felmelegedés az erősen felhős helyeken, így a nyugati határszélen csak -4, -5 fokot ért el, máshol azonban -2, +2 fokig melegedett fel a levegő. Szombaton hajnalra elég szeszélyes területi elosztásban -5, -12 fokig hült le a levegő. A Dunántúl nyugati felén a hóréteg vastagsága helyenként 20, 25, valamint a Mátra vidékén 30 cm volt a legutóbbi jelentés szerint. Szombaton délelőtt a nyugati megyékben erősen felhős, máshol derült idő volt. A hőmérséklet 11 órakor 0, -5 fok között váltakozott.

Ma 12 órakor Budapesten a hőmérséklet 0 fok, a tengerszintre átszámított légnyomás 766 mm, alig változik.

Várható időjárás vasárnap estig:

Nyugaton időnként megnövekvő felhőzet, néhány helyen kisebb havazással. Keleten derült idő.

A hajnali és reggeli órákban egy-két helyen köd. Mérsékelt, napközben megélénkülő délkeleti, déli szél.

Várható legalacsonyabb éjszakai hőmérséklet: -6, -11,
legmagasabb nappali hőmérséklet vasárnap: -3, +2 fok között.

Dunay Sándorné s.k.

A hőmérséklet napi középértéke és eltérése a 100 évi átlagtól/Budapesten/:

1972. II. 4.:

-2,6 C°

-2,6 C°

1871 óta ezen a napon Budapesten előfordult:

legmagasabb hőmérséklet 13,8 C° /1967/

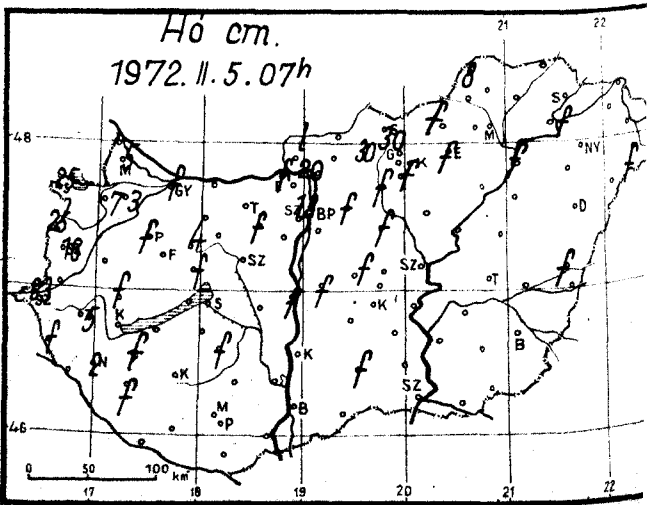
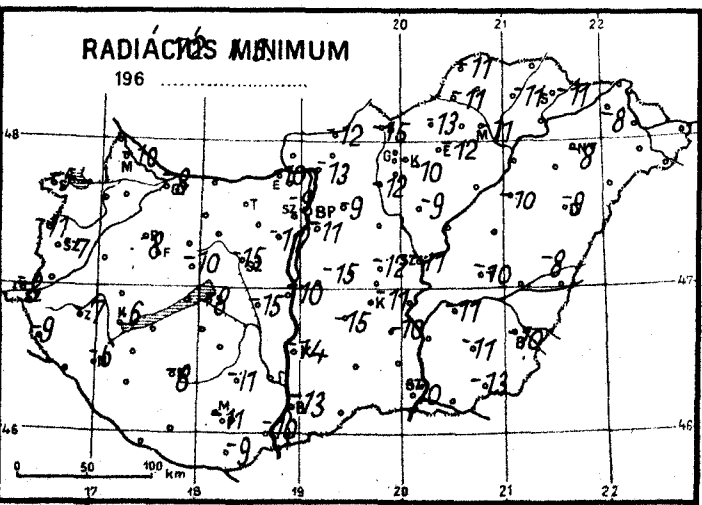
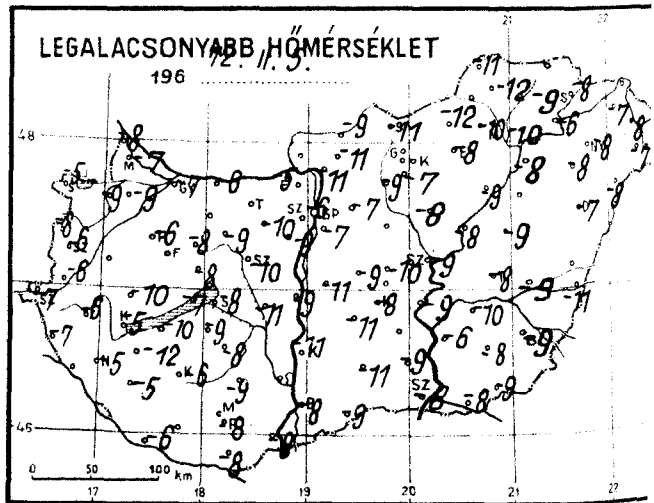
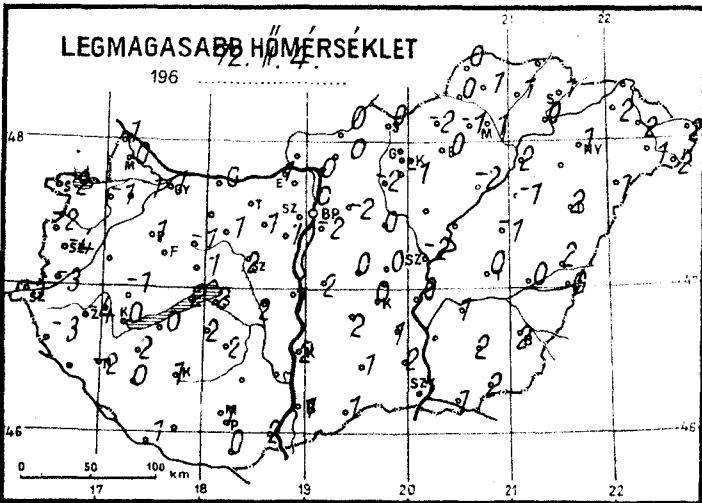
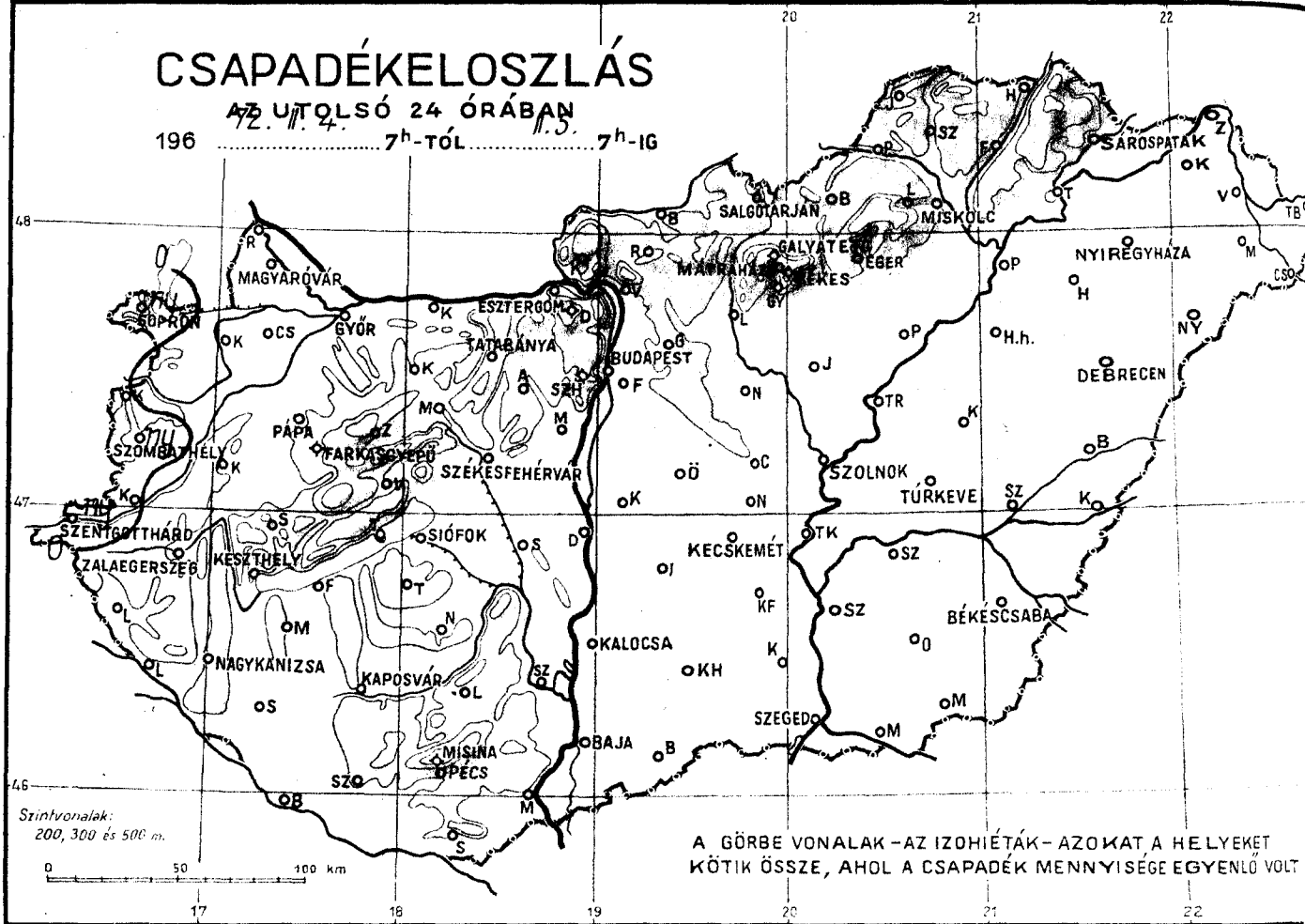
legalacsonyabb hőmérséklet -15,8 C° /1956/.

72.0083.

CSAPADÉKELOSZLÁS

1972. II. 4. UJTSÓ 24 ÓRÁBAN

196 7^h-TÓL 7^h-IG

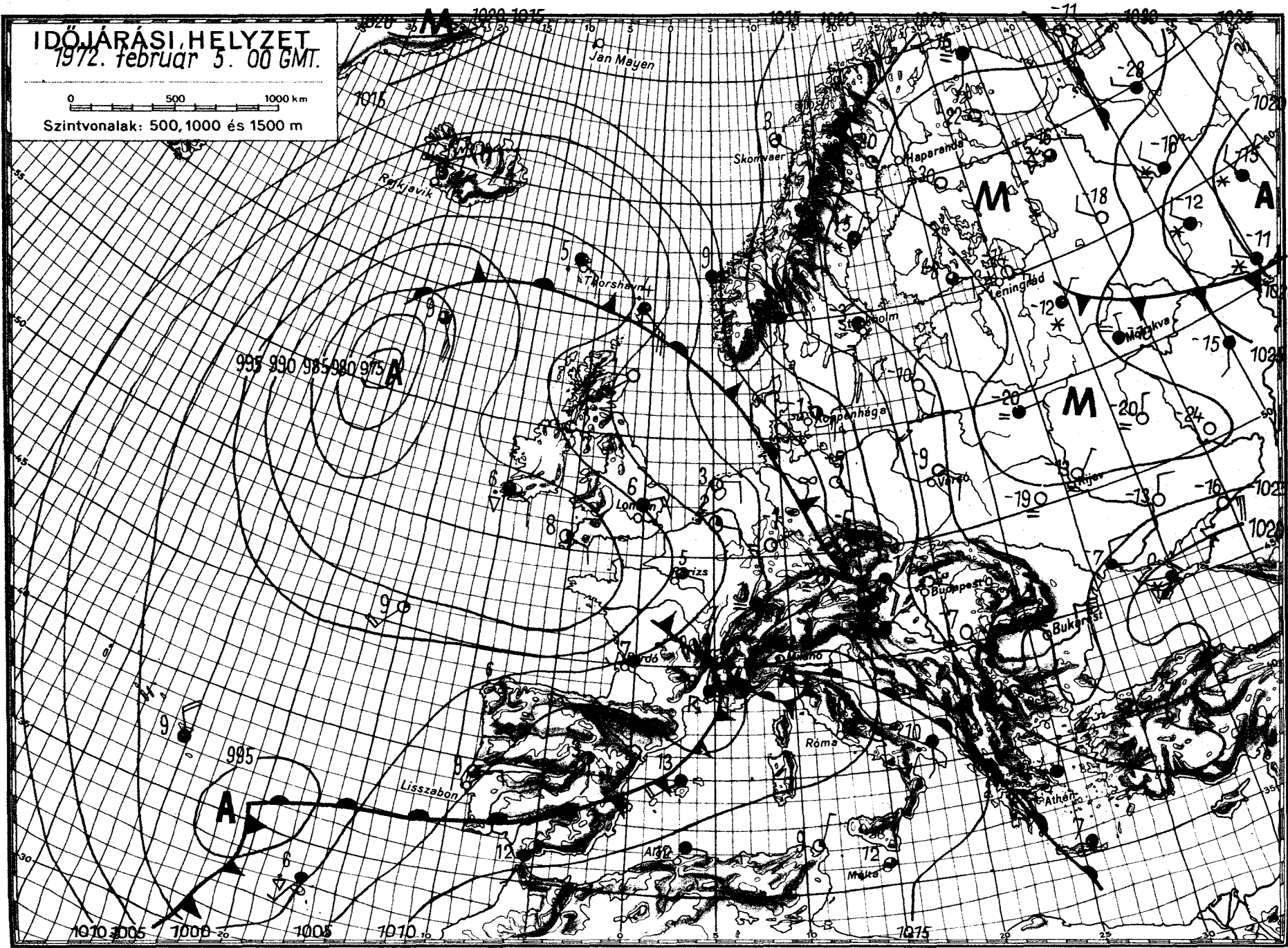


1942. február hó, 5. szombat nap	Az utolsó 24 óra adatai						24 órai csapadék mm	hó cm		
	Csapadék (mm)	hó cm	Hőmérsékleti szélsőségek			Napsütés (óra) tegnap				
			tegnapi nappali max.	éjszakai min.	min. 5 cm-en					
12815 Magyaróvár	.	5	0	-7	-10	7		Rajka	.	
822 Győr	.	falt	1	-7	-8	8		Kapuvár	.	7
825 Pápa	.	falt	1	-6	-8	6		Csorna	.	3
805 Sopron	ny*	25	-2	-5	-5	1		Komárom	.	
812 Szombathely	ny*	16	-4	-6	-7	0		Káld	.	
910 Szentgotthárd	ny*	23	-5	-7	-8			Kőszeg	.	25
915 Zalaegerszeg	.	5	-4	-6	-7			Körmend	.	
Lenti	.	falt	-3	-7	-9			Letenye	.	
925 Nagykanizsa	.	2	-2	-5	-6	1		Sümeg	.	falt
920 Keszthely	.	0	0	-5	-6	4		Zirc	.	4
Tihany	.	2	2	-7				Kisbér	.	
935 Siófok	.	2	2	-8	-8	8		Mór	.	
942 Pécs	.	1	1	-8	-10	8		Alesút	.	
941 Misinatető (534 m)	.	0	0	-10	-11	8		Esztergom	.	falt
Siklós	.	0	0	-8	-9			Dobogókő	.	falt
827 Farkasgyepű (400 m)	-							Fonyód	.	20
Veszprém	.	falt	1	-8	-10			Tab	.	
833 Tatahánya	-							Sárbogárd	.	
835 Budapest (Börzsöny)	.		-2	-7	-11	8		Sárhátvan	.	
840 Budapest OMI	.		0	-6	-9	7		Lengyel	.	
841 Budapest (Szabadság, 474 m)	.	13	-2	-9	-10	8		Nagykónyi	.	
Martonvásár	.		1	-9	-11			Marcali	.	falt
835 Szekesfehervár	.		2	-10	-15			Somogyuszob	.	falt
Dunaujváros	.	falt	1	-9	-10			Kaposvár	.	
Szekszárd	-							Barcs	.	
Mohács	.		2	-8	-10			Szigetvár	.	
960 Baja	.		1	-8	-13	8		Bácsalmás	.	
955 Kulcsa	.		2	-11	-14			Kiskunhalas	.	falt
Cegléd	.							Izák	.	
860 Szolnok	.		-2	-9	-11	1		Kunsztniklós	.	falt
970 Kecskemét	.		0	-8	-11	7		Örkény	.	falt
Kiskunfélegyháza	.		1	-	-10			Nagykátá	.	falt
982 Szeged	.		1	-8	-10	8		Jászapáti	.	falt
Mezőhegyes	.		1	-8	-10			Tizsakécske	.	V
Orosháza	.		2	-9	-13			Nagykőrös	.	
990 Békéscsaba	.		2	-8	-11	6		Kistelek	.	
875 Túrkeve	.		2	-9	-10	7		Makó	.	
Berettyóújfalú	.		0	-8	-10	3		Szentes	.	
882 Debrecen	.	falt	2	-7	-8			Szarvas	.	
892 Nyíregyháza	.		2	-7	-9	5		Szeghalom	.	
788 Kisvárd	.		1	-8	-8	5		Körösszakál	.	
Mátészalka	.		2	-7	-8	8		Tiszaroff	.	
Tiszabecs	.	falt	1	-7	-8			Poroszló	.	
Vác	.		2	-8				Karcag	.	
Gödöllő	.		0	-11	-13			Hortobágy	.	
Lőrinci	.	falt	-2	-7	-11	4		Polgár	.	
Gyöngyös	.	falt	-2	-9	-12			Hajdúdorog	.	falt
Balassagyarmat	.	falt	-1	-7	-10			Nyírlugos	.	
755 Salgótarján	.		0	-9	-12			Csenger	.	
Galyatető (932 m)	.		0	-11	-15			Vásárosnamény	.	
851 Kékestető (1000 m)	.	30	-2	-8				Záhony	.	
Mátraháza (672 m)	.	30	-5	-9	-12	9		Királyrét	.	
865 Eger	.	falt	0	-8	-12	6		Rombány	.	2
Putnok	.		0	-6	-11			Borsodnád	.	
Lillafüred	.		-1	-10				Jósvafő	.	falt
772 Miskolc	.		1	-10	-11	2		Szendrőlád	.	8
Füged	.		1	-9	-11			Hidasnémeti	.	
778 Sárospatak	.		1	-8	-11	8		Tokaj	.	falt
	.							Szentendre	.	falt

IDŐJÁRÁSI HELYZET 1972. február 5. 00 GMT.

0 500 1000 km

Szintvonalak: 500, 1000 és 1500 m



IDŐJÁRÁSI NAPIJELENTÉS

ЕЖЕДНЕВНЫЙ МЕТЕОРОЛОГИЧЕСКИЙ БЮЛЛЕТЕНЬ • DAILY WEATHER REPORT
BULLETIN QUOTIDIEN DE TEMPS • TÄGLICHER WETTERBERICHT

KIADJA AZ ORSZÁGOS METEOROLÓGIAI INTÉZET
BUDAPEST II. KITAIBEL PÁL UTCA 1
TELEFON: KÖZPONT: 353-500, IDŐJELZŐ OSZT.: 150-410

MEGJELENIK NAPONKÉNT • ELŐFIZETÉSI ÁRA
A POSTAI KÖLTSÉGGEL EGYÜTT NEGYEDÉVRE 60, Ft
KIADÁSÉRT FELEL AZ INTÉZET IGAZGATÓJA

85. évfolyam 37. szám

+ Budapest +

1972. február 6. vasárnap

Az időjárás helyzet ma reggel és a várható időjárás:

A Szovjetunió európai területe fölött továbbra is nagy kiterjedésű le szálló légmozgású zóna helyezkedik el. Hatására általában derült, száraz, hideg az időjárás. A Moszkva környékétől északra fekvő területen ma reggel -25 , -30 fokos hőmérsékletet mértek. Ugyanakkor Dél-Európa felől déli, délkeleti irányból enyhe, nedves légtömegek áramlanak Nyugat- és Közép-Európa, valamint a Skandináv-félsziget felé. A Kárpát-medence időjárása jelenleg még a hideg levegő beáramlásának hatása alatt áll, de a következő 36 óra folyamán az enyhe légtömegek már a hőmérséklet menetében is éreztetni fogják közeledésüket.

Hazánkban szombaton nyugaton változóan felhős, keleten derült idő volt. Csapadékot sehonnan sem jelentettek. A hőmérséklet napközben a Dunántulom -2 , $+3$, máshol $+3$, $+5$ fokig emelkedett. Ma hajnalra szeszélyes területi eloszlásban általában -5 , -12 fokig hült le a levegő. Délelőtt nyugaton erősen felhős, máshol általában derült idő volt. A hőmérséklet 11 órakor az ország területén $+1$, -4 fok között váltakozott.

Ma 12 órakor Budapesten a hőmérséklet -1 fok, a tengerszintre átszámított légnyomás 772 mm, alig változik.

Várható időjárás hétfő estig:

Időnként megnövekedő felhőzet, néhány helyen hószállingózással, gyenge havazással.

A hajnali órákban helyenként párá sodás, egy-két helyen ködképződés. Mérsékelt, időnként élénk déli, délkeleti szél.

Várható legalacsonyabb éjszakai hőmérséklet: -5 , -10 ,
legmagasabb nappali hőmérséklet hétfőn: -2 , $+3$ fok között

Bartha Péterné s.k.

A hőmérséklet napi középértéke és eltérése a 100 évi átlagtól /Budapesten/:

1972. II. 5.: $-1,0$ C° $-1,1$ C°

1871 óta ezen a napon Budapesten előfordult:

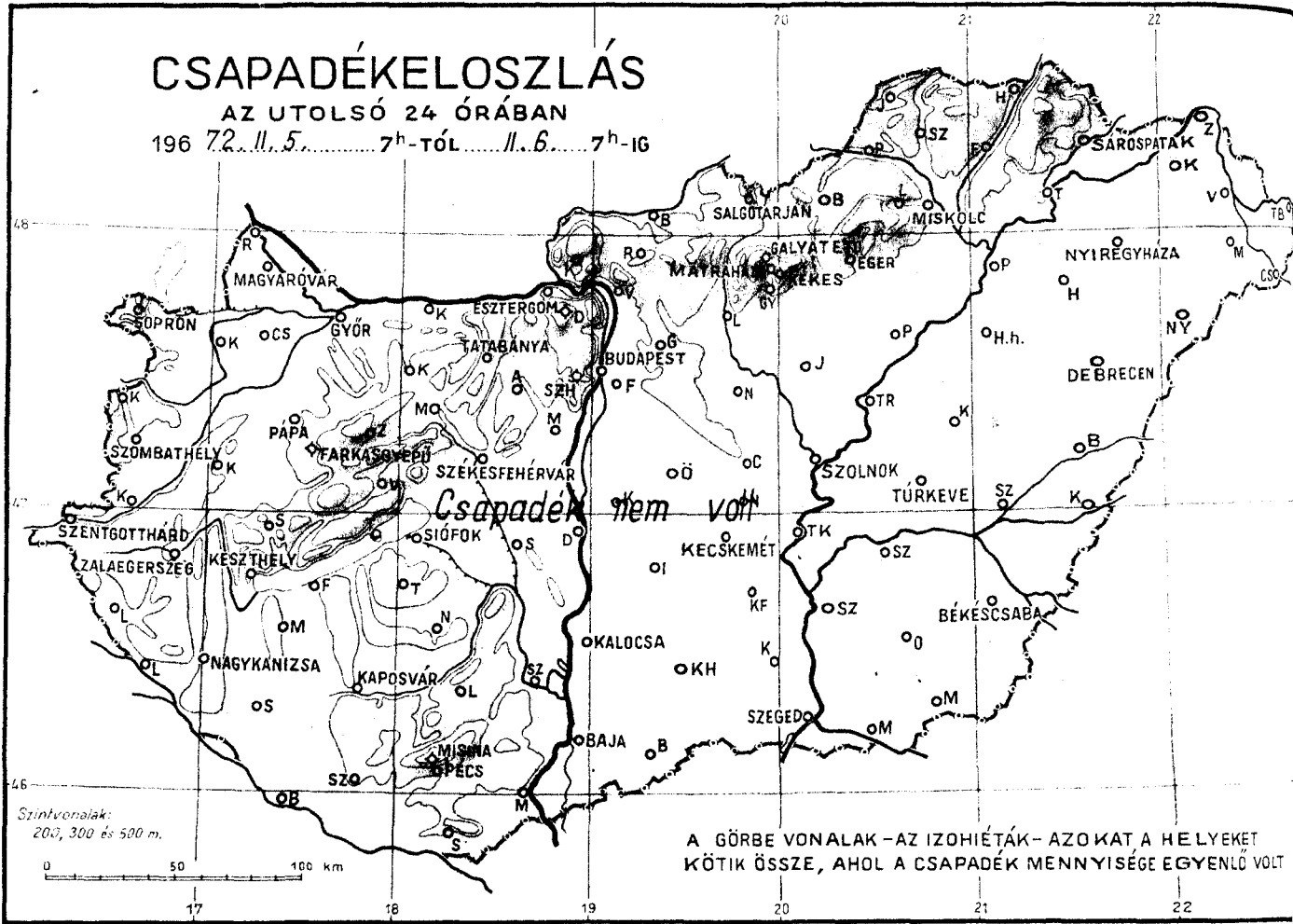
legmagasabb hőmérséklet $12,4$ C° /1926/
legalacsonyabb hőmérséklet $-16,8$ C° /1954/.

72.0085.

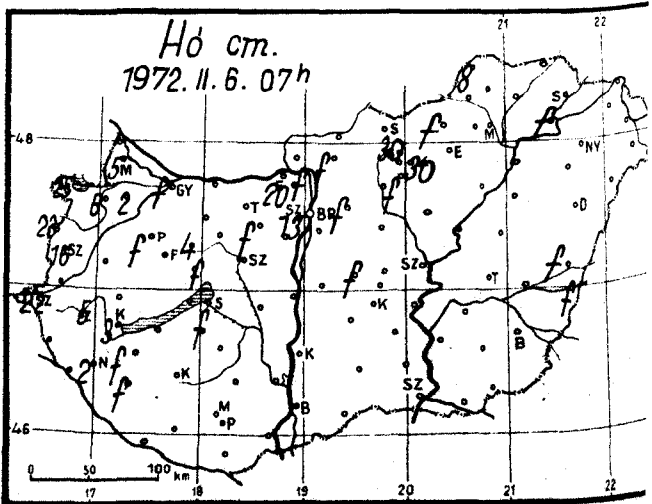
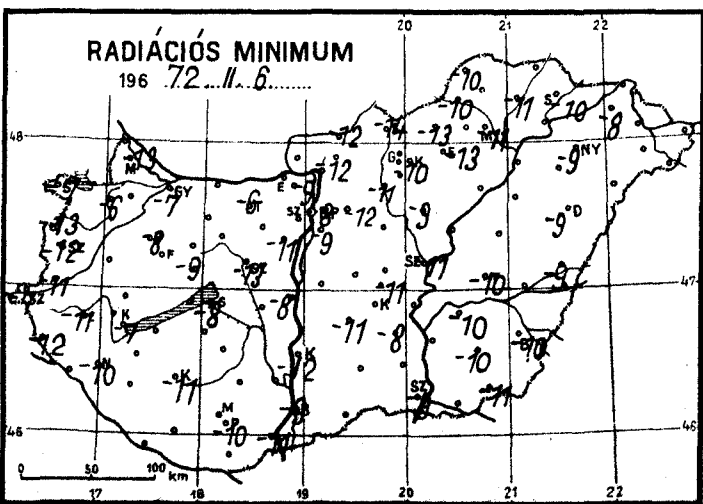
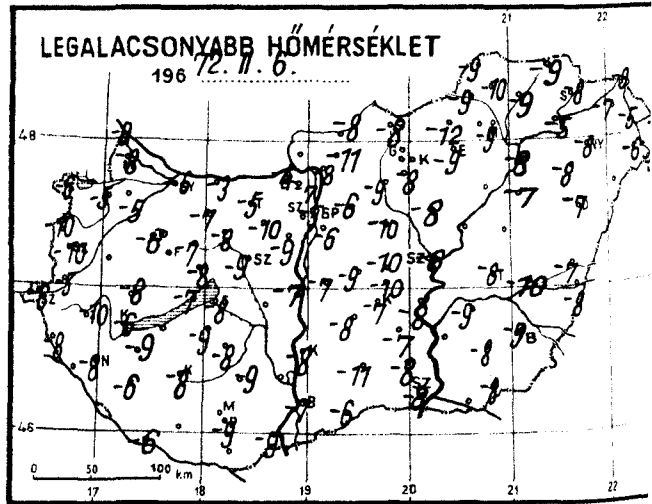
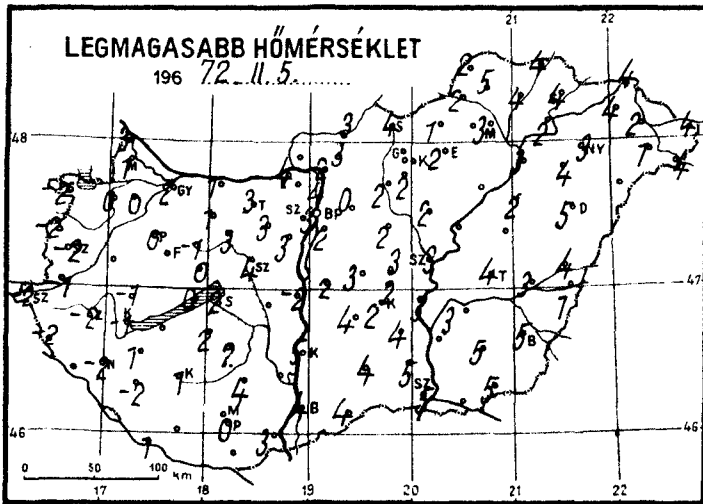
CSAPADÉKELOSZLÁS

AZ UTOLSÓ 24 ÓRÁBAN

196 72. II. 5. 7^h-TÓL 11. 6. 7^h-IG



A GÖRBE VONALAK -AZ IZOHIÉTÁK- AZOKAT A HELYSZEK KÖTIK ÖSSZE, AHOL A CSAPADÉK MENNYISÉGE EGYENLŐ VOLT

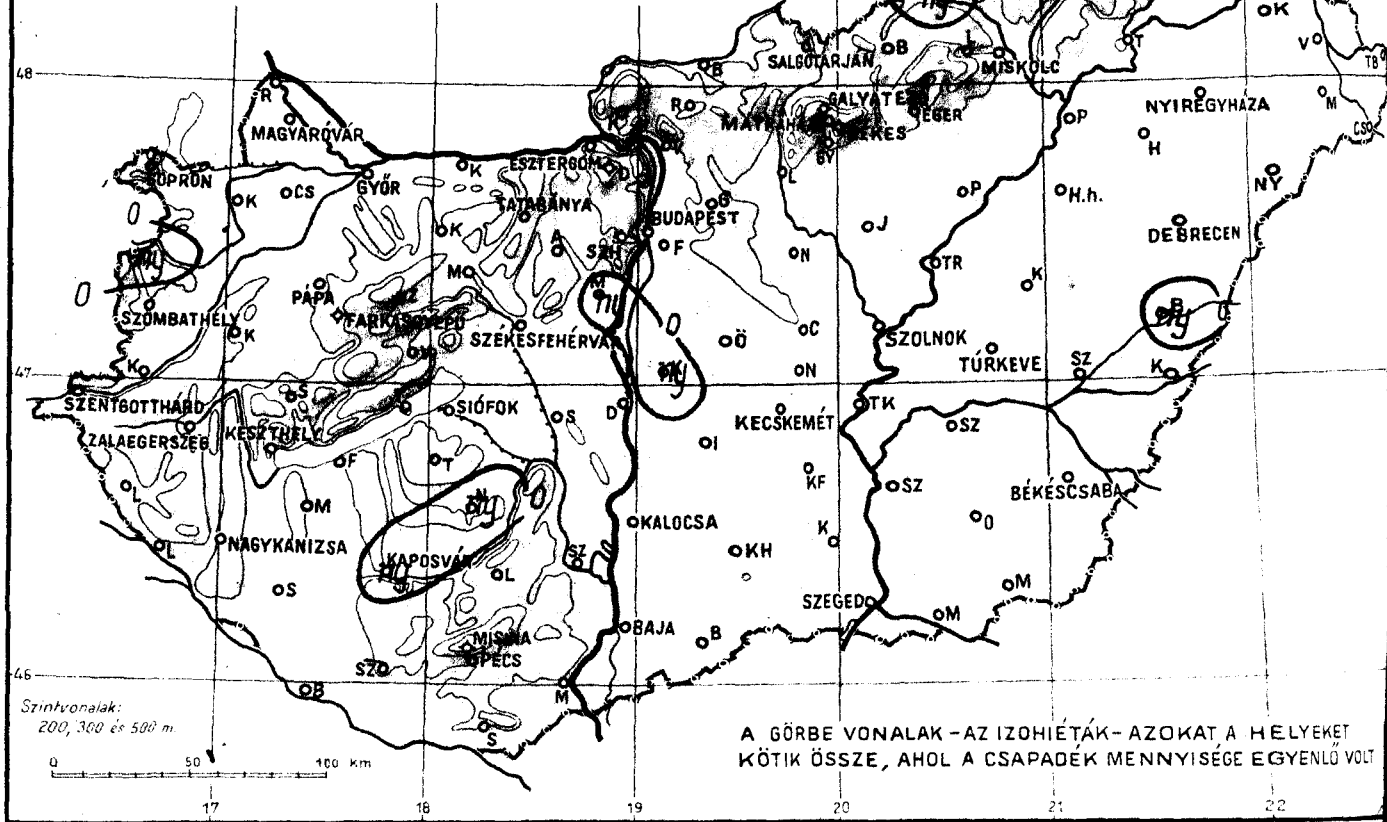


1972. február..... hó, 6..... nap vasárnap.....	Az utolsó 24 óra adatai						24 órai csapadék mm	hó cm
	Csapadék (mm)	hó cm	Hőmérsékleti szélsőségek			Napsütés (óra) tegnapi		
			tegnapi nappali max.	éjszakai min.	min. 5 cm-en			
12815 Magyaróvár	.	5	1	-8	-13	3	Rajka	.
822 Győr	.	falt	2	-6	-7	6	Kapuvár	.
825 Pápa	.	falt	0	-6	-8	1	Csorna	.
805 Sopron	.	25	-2	-6	-7	0	Komárom	.
812 Szombathely	.	16	-2	-10	-12	0	Káld	.
910 Szentgotthárd	.	22	-2	-6	-7		Kőszeg	.
915 Zalaegerszeg	.	5	-2	-10	-11		Körmend	.
Lenti	.	8	-2	-8	-12		Letenye	.
925 Nagykanizsa	.	2	-2	-8	-10	0	Sümege	.
920 Keszthely	.	3	-1	-6	-7	0	Zirc	.
Tihany	.		0	-7			Kisbér	.
935 Siofok	.		2	-8	-8	3	Mór	.
942 Pécs	.		0	-9	-10	2	Alesút	.
941 Misinatető (534 m)	.		-2	-8	-9	2	Esztergom	.
Siklós	.						Dobogókő	.
827 Farkasgyepű (400 m)	.						Fonyód	.
Veszprém	.	falt	0	-8	-9		Tab	.
833 Tataháza	.		3	-5	-6		Sárbogárd	.
843 Budapest Újpest	.		2	-6	-9	8	Lengyel	.
840 Budapest OMI	.		3	-5	-8	6	Nagykónyi	.
841 Budapest (Szabadság.. 474 m)	.	13	1	-8	-9	9	Marcali	.
Martonvásár	.		3	-9	-11		Somogyuszob	.
835 Székesfehérvár	.		4	-9	-13		Kaposvár	.
Dunaújváros	.	falt	-2	-7	-8		Barcs	.
Szekszárd	.						Szigetvár	.
Mohács	.		3	-9	-11		Bácsalmás	.
960 Baja	.		4	-7	-9	7	Kiskunhalas	.
955 Kalocsa	.		5	-8	-12		Izsák	.
Cegléd	.		3	-10			Kunsztlők	.
860 Szolnok	.		3	-8	-11	7	Örkény	.
970 Kecskemét	.		2	-7	-8		Nagykát	.
Kiskunfélegyháza	.		4	-7	-8		Jászapáti	.
982 Szeged	.		5	-8	-9	9	Tizakécske	.
Mezőhegyes	.		5	-8	-11		Nagykőrös	.
Oroszáza	.		5	-8	-10	9	Kistelek	.
990 Békéscsaba	.		5	-9	-10	8	Makó	.
875 Túrkeve	.		4	-3	-10	8	Szentes	.
Berettyóújfal	.	falt	4	-7	-9		Szarvas	.
882 Debrecen	.		5	-7	-9	6	Szeghalom	.
892 Nyíregyháza	.		3	-8	-9	7	Körösszakál	.
788 Kisvárd	.		4	-7	-8	7	Tiszaroff	.
Mátészalka	.		1	-6			Poroszló	.
Tiszabecs	.		4	-9			Karcag	.
Vác	.	falt	2	-11			Hortobágy	.
Gödöllő	.	falt	0	-6	-12	8	Polgár	.
Lőrinci	.		2	-9	-11		Hajdúdorog	.
Gyöngyös	.	falt	2	-8	-10		Nyírlugos	.
Balassagyarmat	.		3	-8	-12		Csenger	.
755 Salgótarján	.		4	-8	-14		Vásárosnamény	.
Galyatető (932 m)	.	30	-1	-8			Záhony	.
851 Kékestető (1000 m)	.	30	-2	-6	-9	9	Királyrét	.
Mátraháza (872 m)	.						Rombány	.
865 Eger	.		2	-9	-13	8	Borsodnád	.
Putnok	.		2	-9	-10		Jósvafő	.
Lillafüred	.		2	-11			Szendrőlád	.
772 Miskolc	.		3	-9	-11	5	Hidasnémeti	.
Füged	.		4	-9	-11		Tokaj	.
778 Sárospatak	.		4	-8	-10	9	Szentendre	.

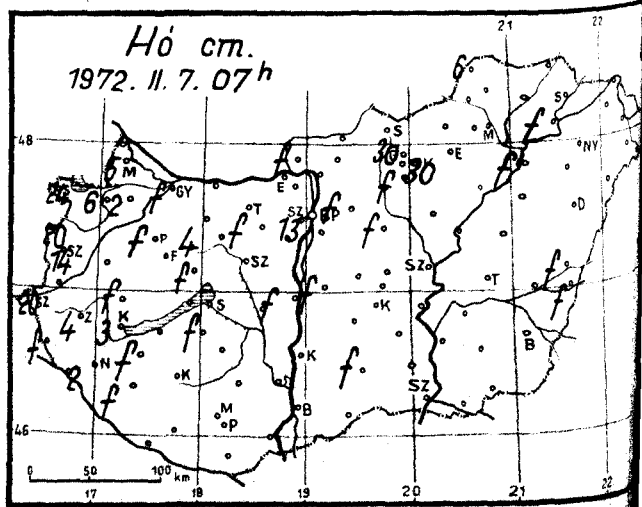
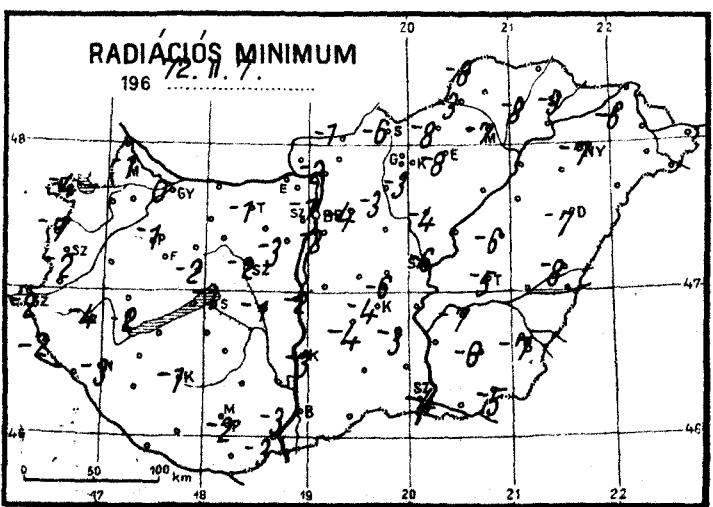
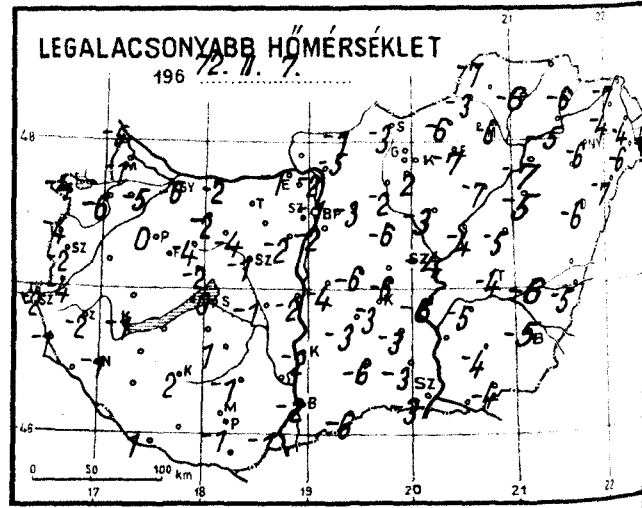
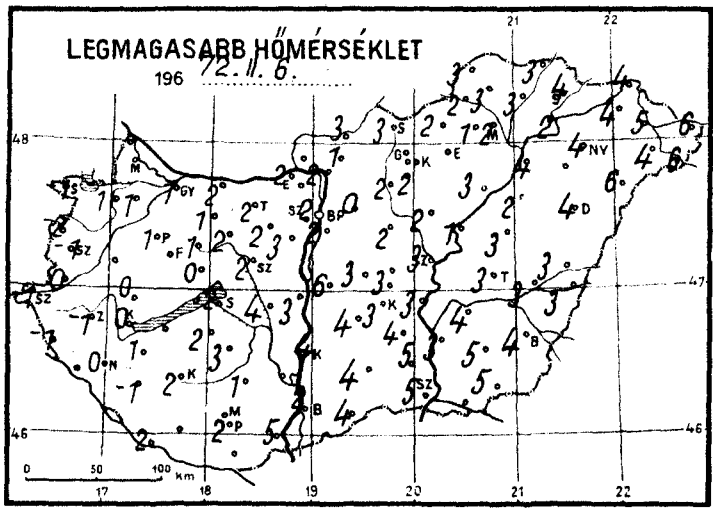
CSAPADÉKELOSZLÁS

AZ UTOLSÓ 24 ÓRÁBAN

196 12. 11. 6. 7h-TÓL 11. 7. 7h-IG



A GÖRBE VONALAK - AZ ISOHÉTÁK - AZOKAT A HELYEKET KÖTIK ÖSSZE, AHOL A CSAPADÉK MENNYISÉGE EGYENLŐ VOLT



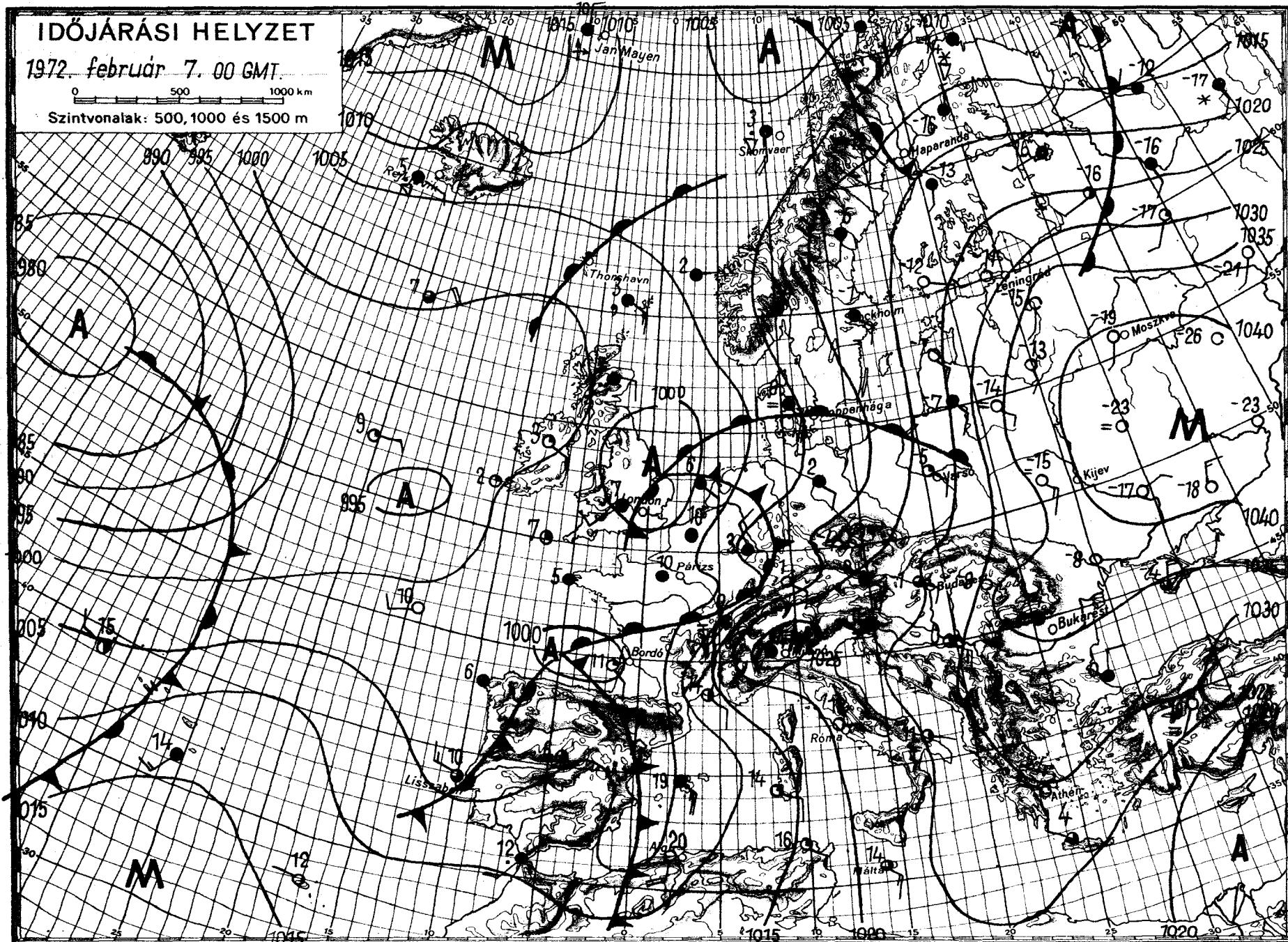
1972. február 7. nap hétfő	Az utolsó 24 óra adatai						24 órai csapadék mm		hó cm
	Csapadék (mm)	hó cm	Hőmérsékleti szélsőségek			Napsütés (óra) tegnap			
			tegnapi nappali max.	éjszakai min.	min. 6 óm-en				
12815 Magyaróvár	.	5	-	-1	-1				
822 Győr	.	falt	1	0	0	0			
825 Pápa	.	falt	1	0	-1	0			
805 Sopron	.	24	-1	-4	-4	0			
812 Szombathely	.	14	-1	-2	-2	0			
910 Szentgotthárd	.	20	-1	-2	-2				
915 Zalaegerszeg	.	4	-1	-2	-4				
Lenti	.	falt	-1	-1	-2				
925 Nagykanizsa	.	2	0	-1	-3	0			
920 Keszthely	ny*	3	0	-1	-2	0			
Tihany	-								
935 Siófok	.		2	0	-1	1			
942 Pécs	.		2	-1	-2	4			
941 Misinatető (534 m)	.		-1	-1	-2	5			
Siklós	-								
827 Farkasgyepű (400 m)	-								
Veszprém	.	falt	0	-2	-2				
833 Tatabánya	.		2	-1	-1				
841 Budapest (Erzsébet)	.		2	-2	-3	3			
840 Budapest OMI	.		2	-1	-1	3			
841 Budapest (Szabadság, 474 m)	.	13	0	-5	-6	4			
Martonvásár	ny*		3	-2	-3				
835 Székesfehérvár	.		2	-1	-2				
Dunaújváros	.	falt	3	-2	-2				
Szekszárd	-								
Mohács	.		5	-1	-3				
980 Baja	.		2	-2	-3	4			
955 Kalocsa	.		4	-2	-3				
Cegléd	.								
860 Szolnok	.		3	-4	-6	6			
970 Kecskemét	.		3	-3	-4	5			
Kiskunfélegyháza	.		4	-3	-3				
982 Szeged	.		5	-3	-4	4			
Mezőhegyes	.		5	-4	-5				
Orosháza	.		5	-4	-6	8			
990 Békéscsaba	.		4	-5	-7	5			
875 Túrkeve	.		3	-4	-5	6			
Berettyóújfalu	ny*	falt	3		-8				
880 Debrecen	.		4	-6	-7	6			
892 Nyíregyháza	.		4	-6	-7				
788 Kisvárd	.		4	-4	-6	7			
Mátészalka	.	falt	4	-6					
Tiszabecs	.		6	-6					
Vác	.		2	-2	-2				
Gödöllő	.	falt	0	-3	-4	5			
Lőrinci	.		2	-2	-3				
Gyöngyös	.	falt	2	-2	-3				
Balassagyarmat	.		3	-1	-1				
755 Salgótarján	.		3	-3	-6				
Galyatető (932 m)	.	30	2	-8					
851 Kékestető (1000 m)	.	30	2	-7	-7	7			
Mátraháza (672 m)	-								
865 Eger	.		2	-7	-8	6			
Putnok	ny*		2	-3	-3				
Lillafüred	.		1						
772 Miskolc	.		2	-6	-7	2			
Füged	.		3	-6	-8				
778 Sárospatak	.		4	-6	-9	8			
Rajka	.								
Kapuvár	.						6		
Csorna	.						2		
Komárom	ny								
Káld	-								
Kőszeg	ny	20							
Körmend	ny								
Letenye	.								
Sütemeg	.	falt							
Ziro	.	4							
Kisbér	.								
Mór	.								
Alcsút	.	falt							
Esztergom	.								
Dobogókő	-								
Fonyód	.								
Tab	ny	falt							
Sárvíz	.								
Sárvíznyel	.								
Nagykónyi	ny								
Marcali	.	falt							
Somogyuszob	.	falt							
Kaposvár	ny								
Baros	.								
Szigetvár	-								
Bácsalmás	.								
Kiskunhalas	.	falt							
Izsák	.								
Kunsztniklós	ny*	falt							
Örkény	.								
Nagykát	.	falt							
Jászapáti	.								
Tiszakécske	.								
Nagykőrös	.								
Kistelek	.								
Makó	.								
Szentes	.								
Szarvas	.								
Szeghalom	.								
Körösszakál	.	falt							
Tiszaróff	.								
Poroszló	.								
Karcag	.								
Hortobágy	.								
Polgár	.								
Hajdúdorog	.								
Nyírlugos	.								
Csenger	.								
Vásárosnamény	.								
Záhony	.								
Királyrét	.	falt							
Romhány	.								
Borsodnád	.								
Jósvafő	.	6							
Szendrőlád	.								
Hidasnémeti	.								
Tokaj	.	falt							
Szentendre	.	falt							

IDŐJÁRÁSI HELYZET

1972. február 7. 00 GMT.

0 500 1000 km

Szintvonalak: 500, 1000 és 1500 m



IDŐJÁRÁSI NAPIJELENTÉS

ЕЖЕДНЕВНЫЙ МЕТЕОРОЛОГИЧЕСКИЙ БЮЛЛЕТЕНЬ • DAILY WEATHER REPORT
BULLETIN QUOTIDIEN DE TEMPS • TÄGLICHER WETTERBERICHT

KIADJA AZ ORSZÁGOS METEOROLÓGIAI INTÉZET
BUDAPEST II. KITAIBEL PÁL UTCA 1
TELEFON: KÖZPONT: 353-500, IDŐJELZŐ OSZT.: 150-410

MEGJELENIK NAPONKÉNT • ELŐFIZETÉSI ÁRA
A POSTAI KÖLTSÉGGEL EGYÜTT NEGYEDÉVRE 60,- Ft
KIADÁSÉRT FELEL AZ INTÉZET IGAZGATÓJA

87. évfolyam 39. szám

+ Budapest +

1972. február 8. kedd

Az időjárás helyzet ma reggel és a várható időjárás:

A német-lengyel síkság felett szokatlanul enyhe, száraz levegő van a magasban. Hatása a hőmérséklet alakulásában alig észlelhető, mivel az erősen lehűlt talajt hó borítja, és alacsony magasságokban összefüggő felhőtakaró csökkenti a napsugárzás erejét. Mégis az átlagos februári értékekhez viszonyítva a maximum hőmérséklet 6-8 fokkal magasabb az elmúlt 10 év átlagánál. Ez a levegő a meglévő áramlások fennmaradása esetén kelet felé helyeződik át, így részben a Kárpát-medence fölé kerül, ezért itt enyhe marad az idő. A Szovjetunió európai területén továbbra is hideg van, sokfelé havazik és hófúvások vannak. Az időjárást meghatározó áramlások iránya azonban fokozatosan változik, a magasnyomású légköri képződmény leépülőben van, így a nagy hideg mérséklődik.

Hazánkban hétfőn a délnyugati megyék kivételével borult volt az idő. Csapadékot, kisebb hószállingózást, szitálást, esőt, csak az északkeleti megyékből jelentettek. A lehullott csapadék mennyisége az 1 mm-t sehol sem haladta meg. A nappali felmelegedésben a délnyugatról érkező enyhe levegő hatására nagy eltérés volt, mivel az enyhe levegő csak a délnyugati megyékben éreztette hatását. Itt +9, +14 fokig emelkedett a hőmérséklet, máshol csak 0, +8 fokig. Hajnalra -3, +5 fokig hűlt le a levegő. Dél előtt erősen felhős volt az ég, Sopronból ónosszitálást, Debrecenből kisebb esőt jelentettek. A délkeleti, déli szél többfelé megélénkült. A hőmérséklet 11 órakor 0, +10 fok között volt.

Ma 12 órakor Budapesten a hőmérséklet +1 fok, a tengerszintre átszámított légnyomás 765 mm, gyengén süllyed.

Várható időjárás szerda estig:

Változóan felhős, főként a reggeli órákban párás, ködös idő, szóróviharosan előforduló ónos esővel, esővel.

Mérsékelt, napközben időnként megélénkülő, néhány helyen átmenetileg megerősödő délkeleti, déli szél.

Várható legalacsonyabb éjszakai hőmérséklet: -2, +3,

legmagasabb nappali hőmérséklet szerdán: +5, +10 fok között.

Bóna Márta s.k.

A hőmérséklet napi középértéke és eltérése a 100 évi átlagtól /Budapesten/:

1972. II. 7.:

+0,2 C°

+0,5 C°

1871 óta ezen a napon Budapesten előfordult:

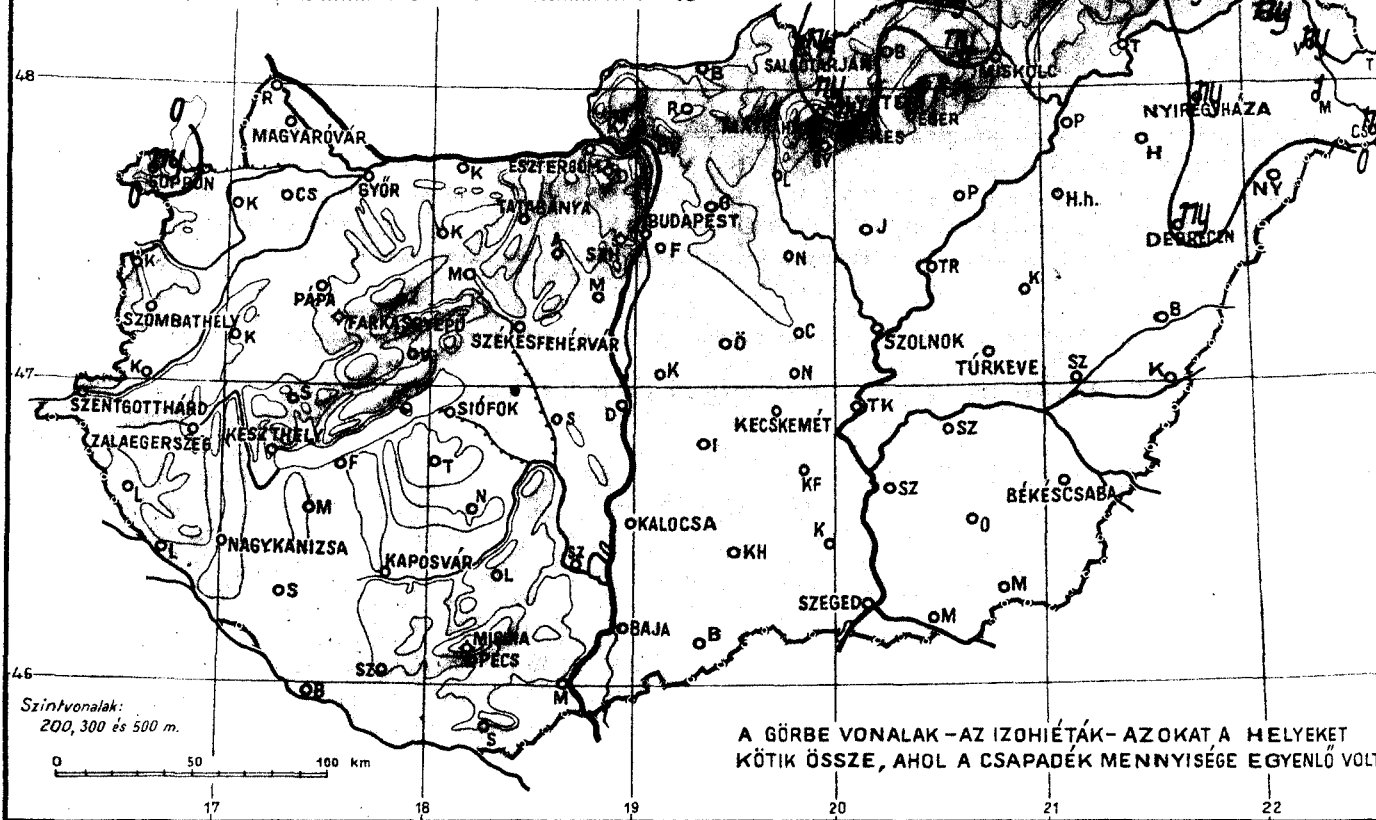
legmagasabb hőmérséklet 12,6 C° /1951/

legalacsonyabb hőmérséklet -15,2 C° /1911/.

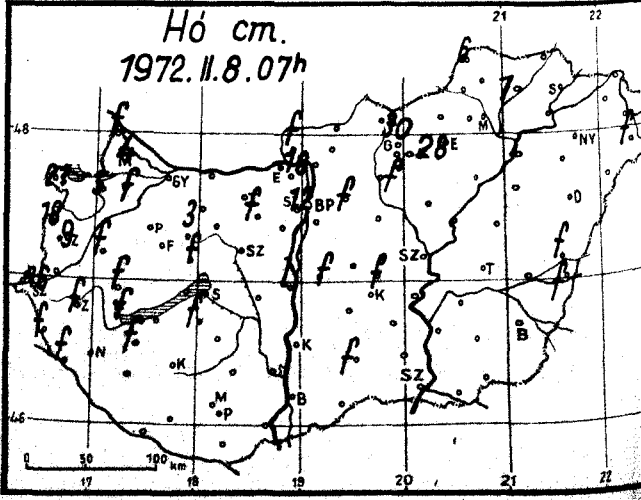
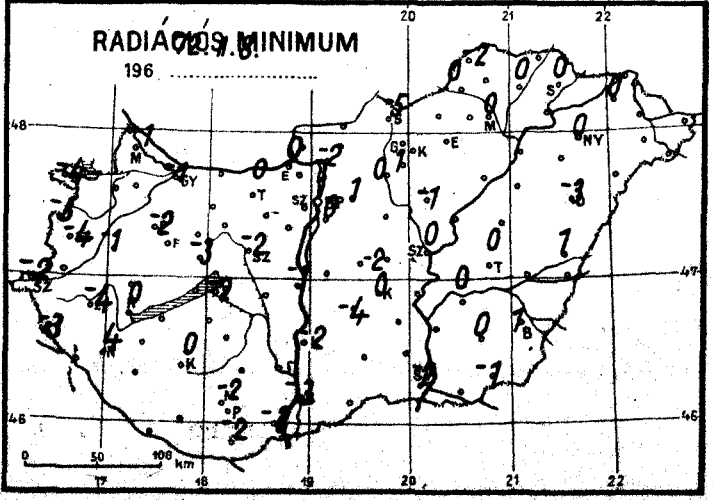
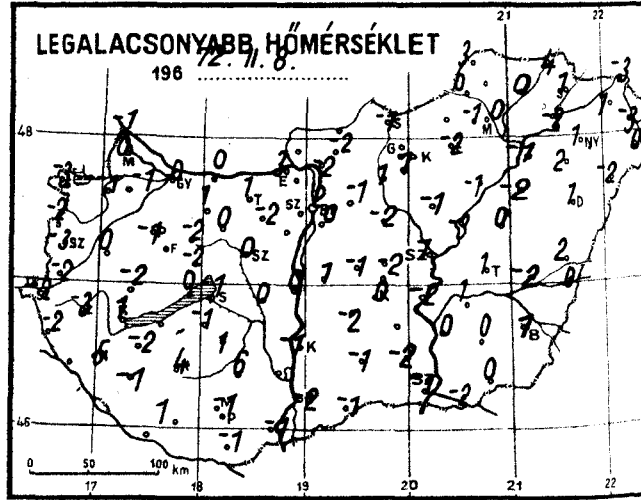
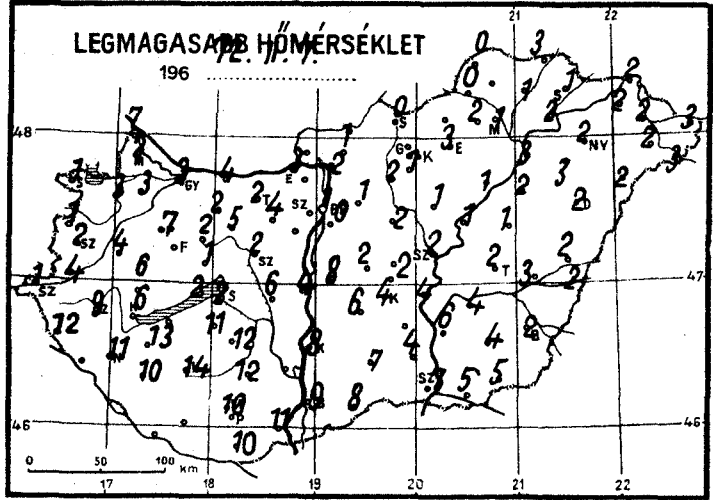
72.0093.

CSAPADÉKELOSZLÁS

AZ UTOLSÓ 24 ÓRÁBAN
1967. II. 9. 7h-TÓL 11.8. 7h-IG



A GÖRBE VONALAK - AZ IZOHÉTÁK - AZOKAT A HELYEKET KÖTIK ÖSSZE, AHOL A CSAPADÉK MENNYISÉGE EGYENLŐ VOLT

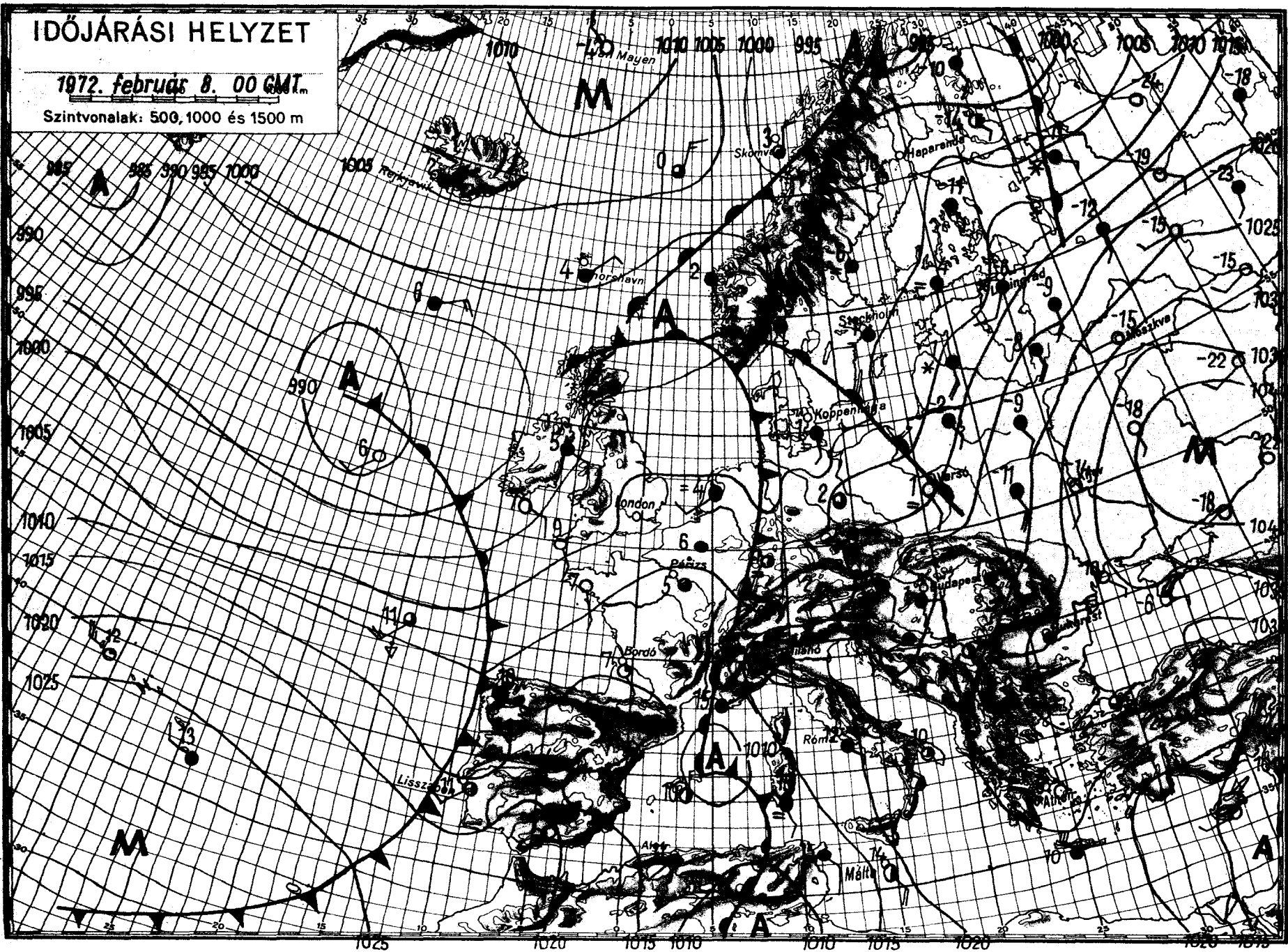


1972. február 8. kedd nap	Az utolsó 24 óra adatai						24 órás csapadék mm	hó cm	
	Csapadék (mm)	hó cm	Hőmérsékleti szélsőségek			Napcsütés (óra) tegnap			
			tegnapi nappali max.	éjszakai min.	min. 5 cm-en				
12815 Magyaróvár	.	4	2	0	-1	0	Rajka	.	falt
822 Győr	.		3	0	-1	0	Kapuvár	.	5
825 Pápa	.		7	-1	-2	0	Csorna	.	falt
805 Sopron	ny*	21	1	-3	-4	0	Komárom	.	
812 Szombathely	.	9	2	-3	-4	0	Káld	.	falt
910 Szentgotthárd	.	16	1	-2	-2		Kőszeg	.	18
915 Zalaegerszeg	.	falt	9	-3	-4		Körmend	.	
Lenti	.	falt	12	-2	-3		Letenye	.	falt
925 Nagykanizsa	.		11	5	4	3	Sümeg	.	falt
920 Keszthely	.	falt	6	1	0	3	Zirc	.	3
Tihany	.		2	0			Kisbér	.	
935 Siófok	.		2	-1	-2	0	Mór	.	
942 Pécs	.		10	-1	-2	1	Alcsút	.	falt
941 Misinatető (634 m)	.		8	3	1	2	Esztergom	.	
Siklós	.		10	-1	-2		Dobogókő	.	18
827 Farkasgyepű (400 m)	-						Fonyód	.	
Veszprém	.	falt	1	-2	-3		Tab	.	
833 Tatabánya	.		2	1	0		Sárbogárd	.	
839 Budapest (Ferihegy)	.		0	0	0	0	Lengyel	.	
840 Budapest OMI	.		1	2	1	0	Nagykőnyi	.	
841 Budapest (Szabadság, 474 m)	.	12	-	-3	-3	0	Marcali	.	falt
Martonvásár	-						Somogyuszob	.	
835 Székesfehérvár	.		2	0	-2		Kaposvár	.	
Dunaújváros	.	falt	4	0	-1		Barcs	.	
Szekszárd	-						Szigetvár	-	
Mohács	.		11	-1	-3		Bácsalmás	.	
960 Baja	.		9	-2	-3	1	Kiskunhalas	.	falt
955 Kalocsa	.		8	-1	-2		Izsák	.	
Cegléd	-						Kunsztmiklós	.	falt
860 Szolnok	.		2	1	0	0	Örkény	.	
970 Kecskemét	.		4	0	0	0	Nagykátá	.	falt
Kiskunfélegyháza	-						Jászapáti	.	
982 Szeged	.		7	-1	-2	0	Tizakécske	.	
Mezőhegyes	.		5	0	-1		Nagykőrös	.	
Orosháza	.		4	0	0	0	Kistelek	.	
990 Békéscsaba	.		2	1	1	0	Makó	.	
875 Túrkeve	.		2	1	0	0	Szentes	.	
Berettyóújfalu	.	falt	2	2	1		Szarvas	.	
880 Debrecen	ny		2	1	-3	0	Szeghalom	.	
892 Nyíregyháza	ny		2	1	0	0	Kőröszakál	.	falt
788 Kisvárd	ny		2	1	0		Tiszaroff	.	
Mátészalka	1	falt	2	0			Poroszló	.	
Tiszabecs	1		3	-2			Karcag	.	
Vác	.		2	-2	-2		Hortobágy	.	
Gödöllő	.	falt	1	-1	-1	0	Polgár	.	
Lőrinci	.		2	1	0		Hajdúdorog	.	
Gyöngyös	.	falt	1	1	1		Nyírlugos	.	
Balassagyarmat	-						Csenger	ny	
755 Salgótarján	ny		0	-1	-5		Vásárosnamény	ny	
Galyatető (932 m)	ny*	30	-1	-			Záhony	ny	
851 Kékestető (1000 m)	ny	28	0	-1	-2	0	Királyrét	.	falt
Mátraháza (672 m)	-						Romhány	.	
865 Eger	.		3	-2		0	Borsodnádásd	-	
Putnok	ny	=	0	0	0		Jósvafő	ny	6
Lillafüred	ny*		2	-1			Szendrőlád	-	
772 Miskolc	.		1	0	0	0	Hidasnémeti	.	
Füged	.		1	0	0		Tokaj	=	falt
778 Sárospatak	ny		1	1	0		Szentendre	.	falt

IDŐJÁRÁSI HELYZET

1972. február 8. 00 GMT.

Szintvonalak: 500, 1000 és 1500 m



IDŐJÁRÁSI NAPIJELENTÉS

ЕЖЕДНЕВНЫЙ МЕТЕОРОЛОГИЧЕСКИЙ БЮЛЛЕТЕНЬ · DAILY WEATHER REPORT
BULLETIN QUOTIDIEN DE TEMPS · TÄGLICHER WETTERBERICHT

KIADJA AZ ORSZÁGOS METEOROLÓGIAI INTÉZET
BUDAPEST II. KITAIBEL PÁL UTCA 1
TELEFON: KÖZPONT: 353-500, IDŐJELZŐ OSZT.: 150-410

MEGJELENIK NAPONKÉNT · ELŐFIZETÉSI ÁRA
A POSTAI KÖLTSÉGGEL EGYÜTT NEGYEDÉVRE 60,- Ft
KIADÁSÉRT FELEL AZ INTÉZET IGAZGATÓJA

87. évfolyam 40. szám

+ Budapest +

1972. február 9. szerda

Az időjárási helyzet ma reggel és a várható időjárás:

Kontinensünk nagy részén az évszakhoz képest enyhe és változékony az idő. Az elmúlt 24 óra során különösen jelentős melegedés történt a Balkán-félszigeten, Lengyelországban a Balti-tenger vidékén és Finnországban, ahol a legmagasabb nappali hőmérsékletek 4, 6 fokkal voltak magasabbak, mint az utóbbi 10 év átlaga. Délnyugat felől folyamatosan áramló enyhe légtömegek hatására a Földközi-tenger vidékén, Franciaországban és a Brit-szigeteken sokfelé esik az eső. Ugyancsak csapadékos az időjárás Északkelet-Európában is, ott többfelé havazik, havas eső esik, Moszkva környékéről pedig hófúvást jelentenek. Közép-Európában csendes, felhős, főként a reggeli és esti órákban párák, ködös az idő. A Kárpát-medencében a következő 36 órában az időjárás alakulásában lényeges változás nem lesz.

Hazánkban kedden a délnyugati megyékben helyenként 4, 6 órán át sütött a nap, máshol erősen felhős, párák idő volt. Az északkeleti határszélen csak egy-két helyen mértek jelentéktelen mennyiségű csapadékot, általában ködcsitálásból. Napközben nagy hőmérséklet-különbség alakult ki az ország északi és déli részei között. Az erős felhős északi megyékben csak 1, 5, a déli megyékben azonban 6, 11, sőt a Dunántúlon helyenként 11, 14 fokig melegedett fel a levegő. Szerdán hajnalban -2, +2 fokig süllyedt a hőmérő higanyszála. Délelőtt túlnyomóan felhős, párák idő volt. A hőmérséklet 11 órakor 1, 7 fok között változott.

Ma 12 órakor Budapesten a hőmérséklet 4 fok, a tengerszintre átszámított légnyomás 764 mm, alig változik.

Várható időjárás csütörtök estig:

Időnként megnövekvő felhőzet, főként délen szórványos kisebb esővel. Az esti és reggeli órákban helyenként köd. Mérsékelt, napközben megélénkülő délkeleti, déli szél. Enyhe idő.

Várható legalacsonyabb éjszakai hőmérséklet: -2, +3,
legmagasabb nappali hőmérséklet csütörtökön: 5, 10 fok között.

Dunay Sándorné s.k.

A hőmérséklet napi középértéke és eltérése a 100 évi átlagtól /Budapesten/:

1972. II. 8.:

+2,4 C°

+2,7 C°

1871 óta ezen a napon Budapesten előfordult:

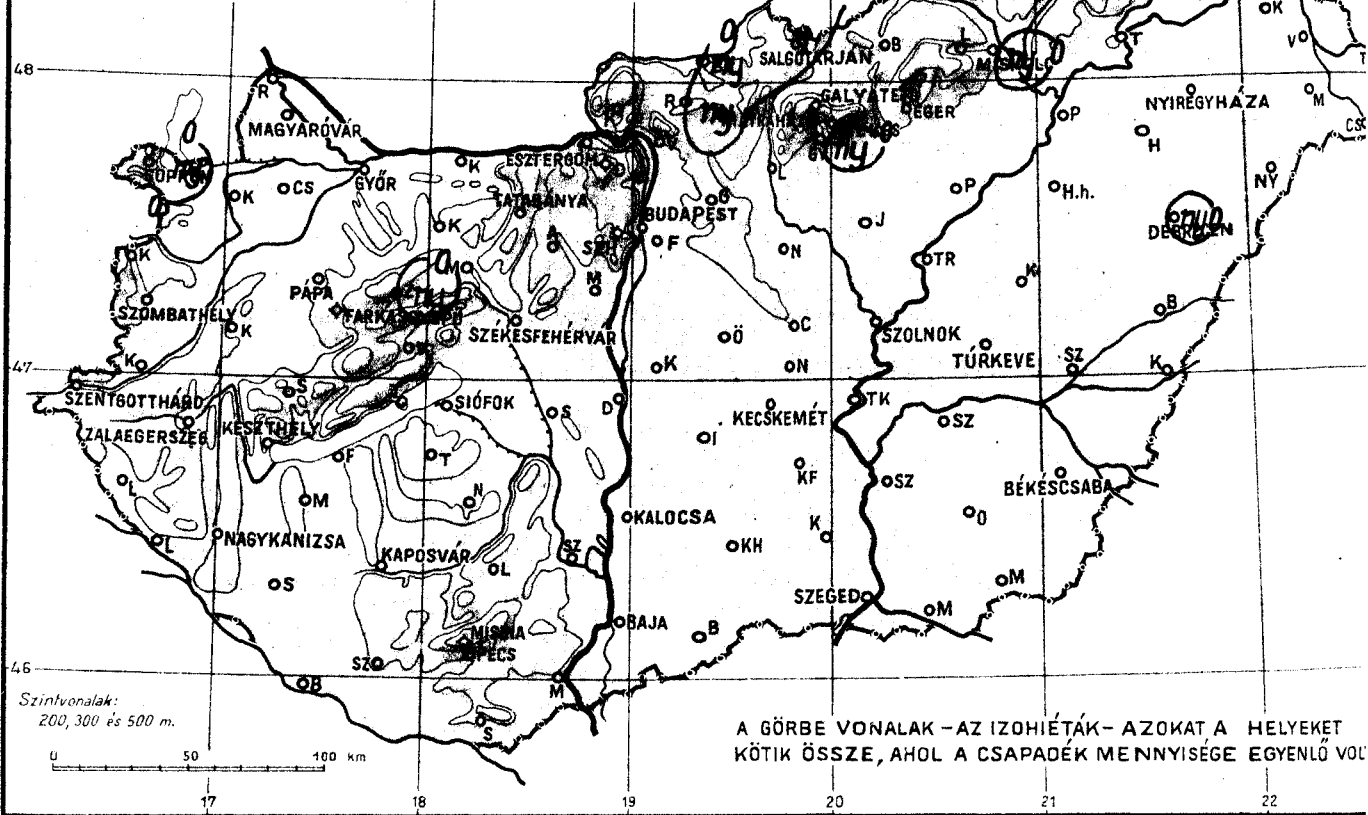
legmagasabb hőmérséklet 12,5 C° /1894/
legalacsonyabb hőmérséklet -16,8 C° /1929/.

72.0094.

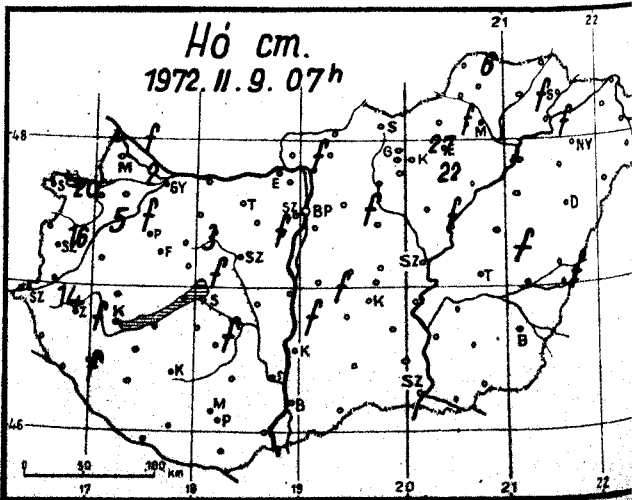
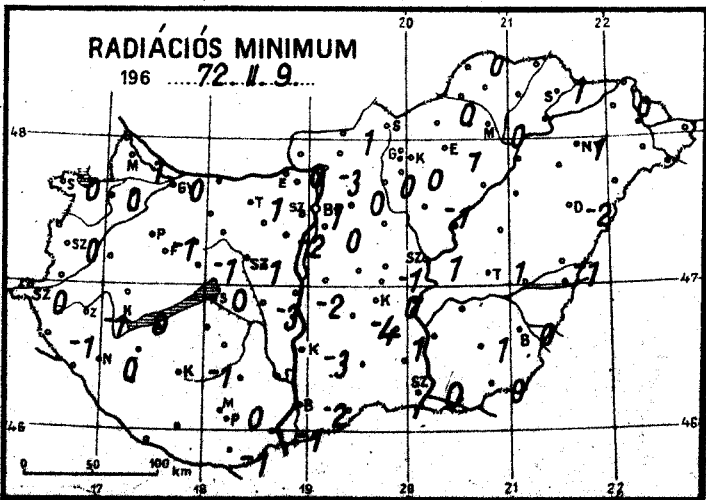
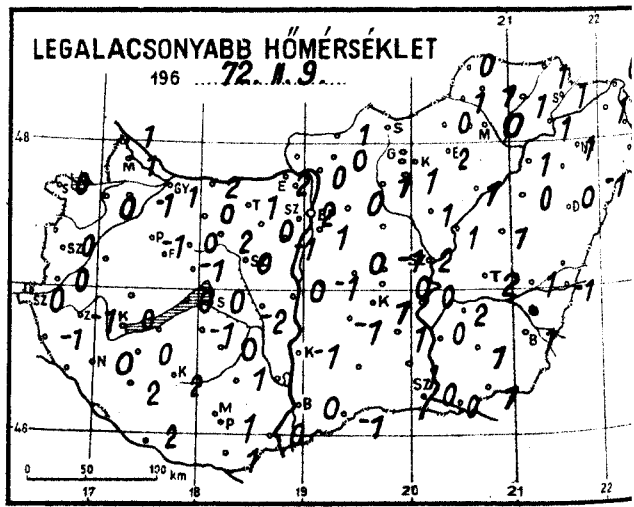
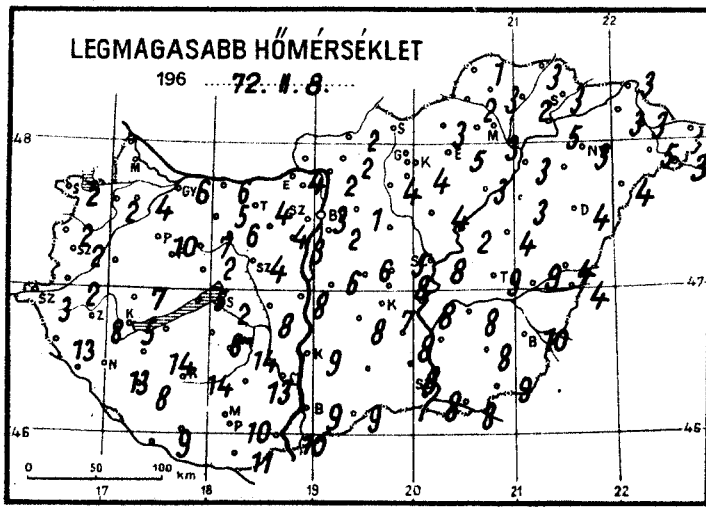
CSAPADÉKELOSZLÁS

AZ UTOLSÓ 24 ÓRÁBAN

196 72. II. 8. 7h-TÓL II. 9. 7h-IG



A GÖRBE VONALAK - AZ ISOHÉTÁK - AZOKAT A HELYEKET KÖTIK ÖSSZE, AHOL A CSAPADÉK MennyiséGE EGYENLŐ VOLT



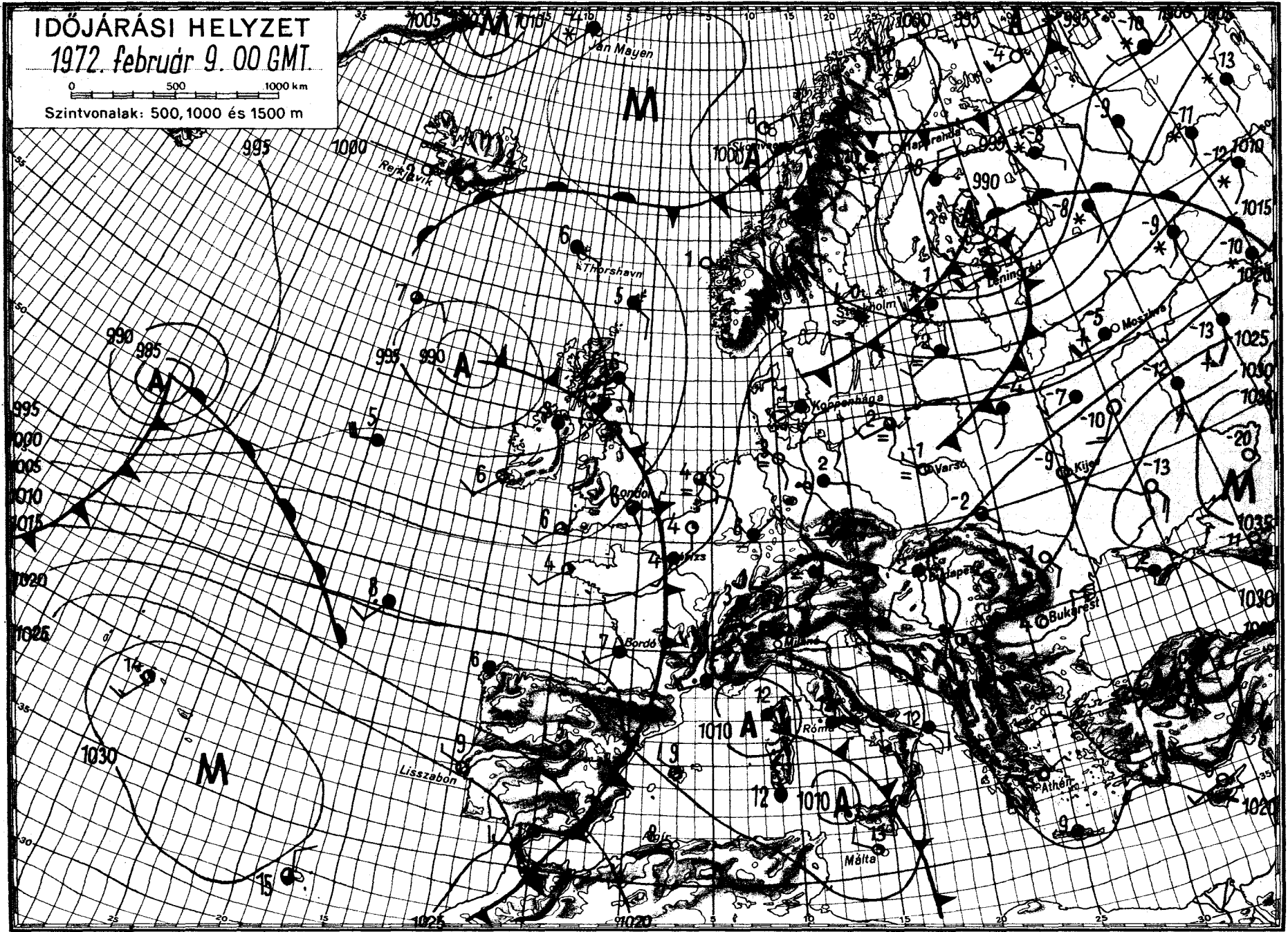
1972. február hó, 9. nap szerda	Az utolsó 24 óra adatai					
	Csapadék (mm)	hó cm	Hőmérsékleti szélsőségek			Napsütés (óra) tegnap
			tegnapi nappali max.	éjszakai min.	min. 5 cm-en	
12815 Magyaróvár	.	2	-	1	1	
822 Győr	.		6	1	0	0
825 Pápa	.		10	1	-1	2
805 Sopron	ny	20	2	0	0	0
812 Szombathely	.		2	0	0	0
910 Szentgotthárd	.	14	3	0	0	
915 Zalaegerszeg	.	folt	8	-1	-1	
Lenti	.		13	-1	-1	
925 Nagykánizsa	.		13	0	0	3
920 Keszthely	.		5	0	0	4
Tihany	.		5	0		
935 Siófok	.		2	0	0	0
942 Pécs	.		10	1	0	6
941 Misina-tető (534 m)	.		9	-1	-2	6
Siklós	.		11	1	-1	
827 Farkasgyepű (400 m)	.					
Veszprém	.	folt	2	-1	-1	
833 Tatabánya	.		4	1	1	
839 Budapest (Ferencváros)	.		2	1	0	0
840 Budapest OMI	.		3	2	1	0
841 Budapest (Szabadság, 474 m)	-					
Martonvásár	.		3	-1	-2	
835 Székesfehérvár	.		4	0	-1	
Dunaujváros	.	folt	8	0	-2	
Szekszárd	-					
Mohács	.		10	0	-1	
960 Baja	.		9	0	-2	4
955 Kalocsa	.		9	-1	-3	
Cegléd	.		5	-1		
860 Szolnok	.		8	2	1	1
970 Kecskemét	.		7	1	0	1
Kiskunfélegyháza	.		8	1	1	
982 Szeged	.		8	0	0	5
Mezőhegyes	.		9	1	0	
Orosháza	.		8	1	1	6
990 Békéscsaba	.		10	1	0	2
875 Túrkeve	.		9	2	1	1
Berettyóújfalú	.	folt	4	-	-1	
880 Debrecen	ny		4	0	-2	0
892 Nyíregyháza	.		3	1	1	0
750 Várda	.		3	1	0	0
Mátészalka	.	folt	5	2		
Tiszabecs	-					
Vác	.		2	0	-3	
Gödöllő	.	folt	1	0	0	0
Lőrinci	.		4	1	0	
Gyöngyös	.		4	1	0	
Balassagyarmat	ny		2	1	1	
755 Salgótarján	l		2	1	-4	
Galyatető (932 m)	.	27	3	-3		
851 Kékestető (1000 m)	ny	22	2	-2	-2	0
Mátraháza (672 m)	-					
865 Eger	.		5	2	1	0
Putnok	ny		2	1		
Lillafüred	.		4	-1		
772 Miskolc	ny		3	0	0	0
Függő	.	folt	2	1		
778 Sárospatak	.		3	1	1	0

24 órás csapadék mm		hó cm
Rajka	.	fol
Kapuvár	ny	5
Csorna	.	fol
Komárom	.	
Káld	-	
Kőszeg	.	16
Körmend	.	
Letenye	.	fol
Sümeg	.	
Zirc	ny	3
Kisbér	.	
Mór	.	
Alcsút	.	fol
Esztergom	.	
Dobogókő	-	
Fonyód	.	
Tab	.	fol
Sárbátvány	.	
Lengyel	.	
Nagykónyi	.	
Marcali	.	
Somogyuszob	.	
Kaposvár	.	
Barcs	.	
Szigetvár	-	
Bácsalmás	-	
Kiskunhalas	-	
Izsák	.	
Kunsztmiklós	.	fol
Örkény	.	
Nagykátai	-	
Jászapáti	.	fol
Tiszakécske	.	
Nagykőrös	.	
Kistelek	.	
Makó	.	
Szentes	.	
Szarvas	.	
Szeghalom	.	
Körösszakál	.	
Tiszaroff	.	
Poroszló	.	
Karcag	.	fol
Hortobágy	.	
Polgár	.	
Hajdúdorog	-	
Nyírlugos	.	
Csenger	.	
Vásárosnamény	.	
Záhony	.	
Királyrét	.	fol
Romhány	ny	
Borsodnád	.	fol
Jósvafő	.	
Szendrőléd	.	
Hidasnémeti	.	
Tokaj	.	fol
Szentendrő	.	

IDŐJÁRÁSI HELYZET 1972. február 9. 00 GMT

0 500 1000 km

Szintvonalak: 500, 1000 és 1500 m



CHIESI - ROMA - A. BIANCHI

IDŐJÁRÁSI NAPIJELENTÉS

ЕЖЕДНЕВНЫЙ МЕТЕОРОЛОГИЧЕСКИЙ БЮЛЛЕТЕНЬ • DAILY WEATHER REPORT
BULLETIN QUOTIDIEN DE TEMPS • TÄGLICHER WETTERBERICHT

KIADJA AZ ORSZÁGOS METEOROLÓGIAI INTÉZET
BUDAPEST II. KITAIBEL PÁL UTCA 1
TELEFON: KÖZPONT: 353-500, IDŐJELZŐ OSZT.: 150-410

MEGJELENIK NAPONKÉNT • ELŐFIZETÉSI ÁRA
A POSTAI KÖLTSÉGGEL EGYÜTT NEGYEDÉVRE 60, Ft
KIADÁSÉRT FELEL AZ INTÉZET IGAZGATÓJA

85. évfolyam 41. szám

+ Budapest +

1972. február 10. csütörtök

Az időjárás helyzet ma reggel és a várható időjárás:

Szárazföldünk időjárását a változékonyság jellemzi. Az óceán fölött kialakult nagy kiterjedésű alacsony nyomású rendszer enyhe, nedves levegőt szállít Nyugat-Európán át a Skandináv-félsziget felé. Ennek következtében ott a hőmérséklet napi csúcértéke 2, 6 fokkal magasabb az évszaknak megfelelőnél. Ugyanakkor a Földközi-tenger térsége fölött is egy alacsony nyomású képződmény alakult ki, ennek hatására változékonnyá vált Közép-Európa időjárása is. A Kárpát-medence időjárását is ez a képződmény irányítja. A következő 36 óra folyamán időjárásunk lényegesen nem változik.

Hazánkban szerdán erősen felhős idő volt, de egy-két helyen 1, 5 órán át sütött a nap. A kora délutáni óráktól nyugaton, majd az esti-éjszakai óráktól az ország középső és keleti részén esni kezdett az eső, de a lehullott csapadék mennyisége sehol sem haladta meg az 5 mm-t. A hőmérséklet napközben délkeleten 8, 11, máshol csak 2, 7 fokra emelkedett. Ma hajnalra -3, +3 fokra hűlt le a levegő. Ma délelőtt erősen felhős, párás, egy-két helyen ködös idő volt. Helyenként esett kisebb eső. A hőmérséklet 11 órakor délkeleten 6, 9, máshol 2, 5 fok között volt.

Ma 12 órakor Budapesten a hőmérséklet 6 fok, a tengerszintre átszámított légnyomás 759 mm, alig változik.

Várható időjárás péntek estig:

Időnként felszakadozó felhőzet, ismétlődő esővel.

A hajnali órákban párás, helyenként köd.

Mérsékelt, időnként élénk déli, délkeleti szél.

Várható legalacsonyabb éjszakai hőmérséklet: -1, +4,

legmagasabb nappali hőmérséklet pénteken: +3, +8 fok között.

Bartha Péterné s.k.

TÁVOLABBI KILÁTÁSOK HÉTFŐIG:

Borult idő, megismétlődő esővel, havas esővel.

A nappali felmelegedés gyengül.

Legalacsonyabb hajnali hőmérsékletek -2, +3 fok között.

Legmagasabb nappali hőmérsékletek +3, +7 fok között.

Jelentős mennyiségű /legalább 5 mm/ csapadék az ország területének 70 százalékán várható.

TÁVELŐREJELZŐ OSZTÁLY

A hőmérséklet napi középértéke és eltérése a 100 évi átlagtól /Budapesten/:

1972. II. 9.:

4,0 C°

+3,9 C°

1871 óta ezen a napon Budapesten előfordult:

legmagasabb hőmérséklet 13,5 C° /1928/

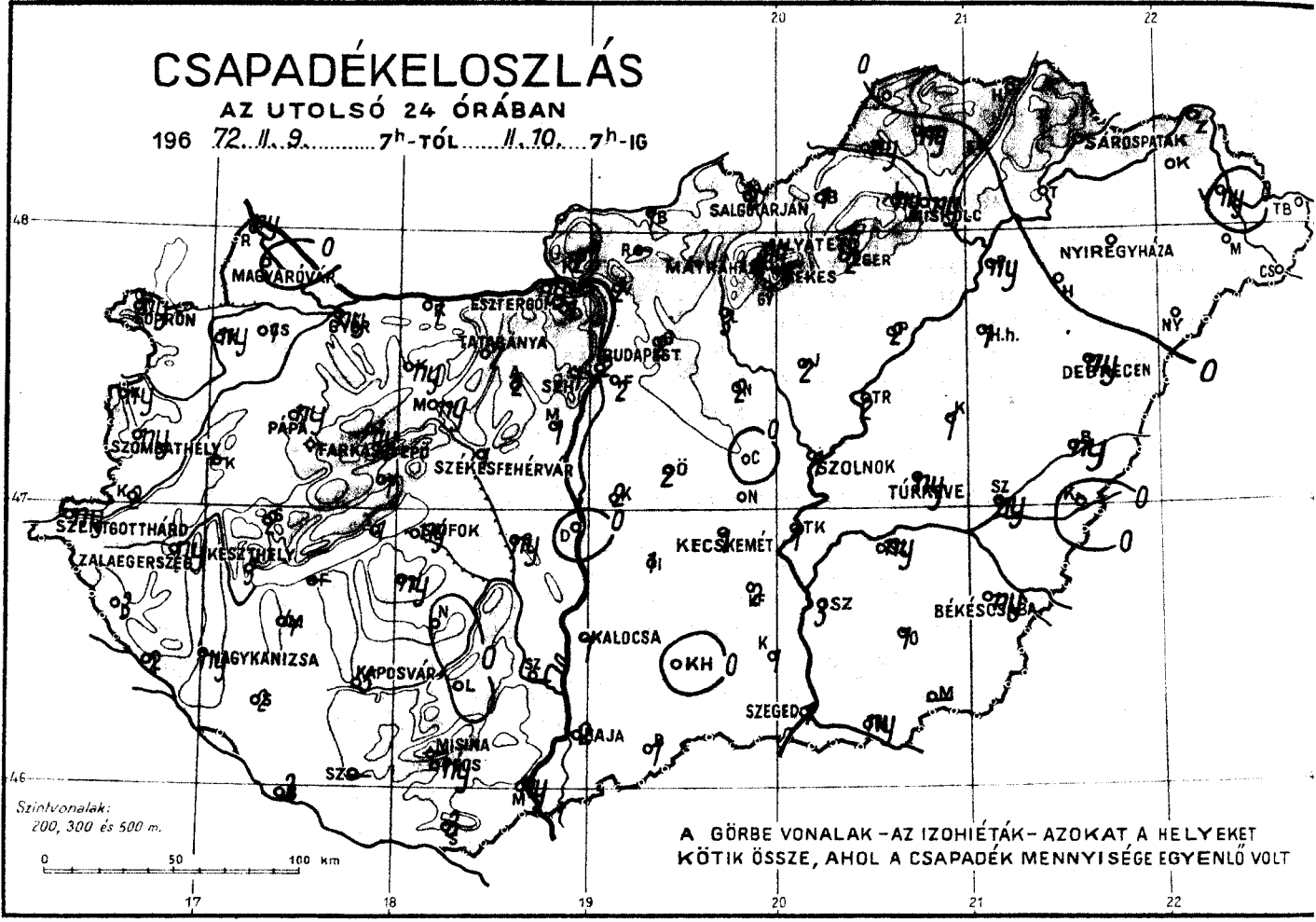
legalacsonyabb hőmérséklet -19,0 C° /1917/.

72.0096.

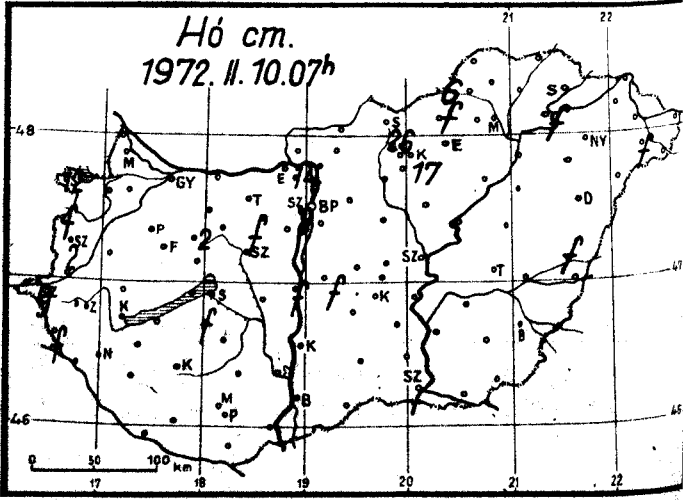
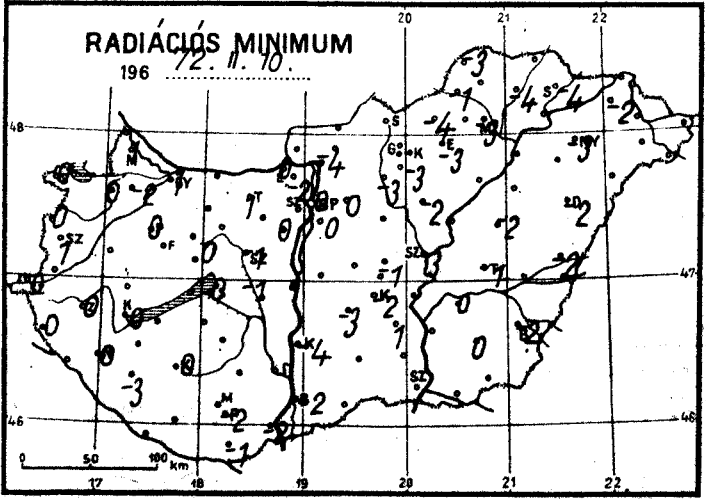
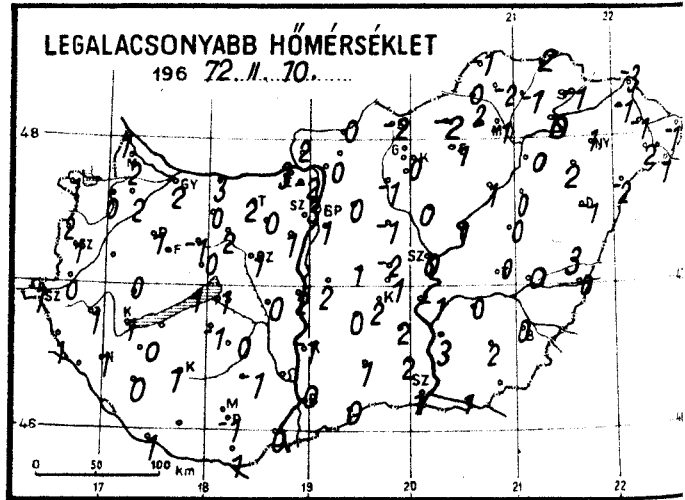
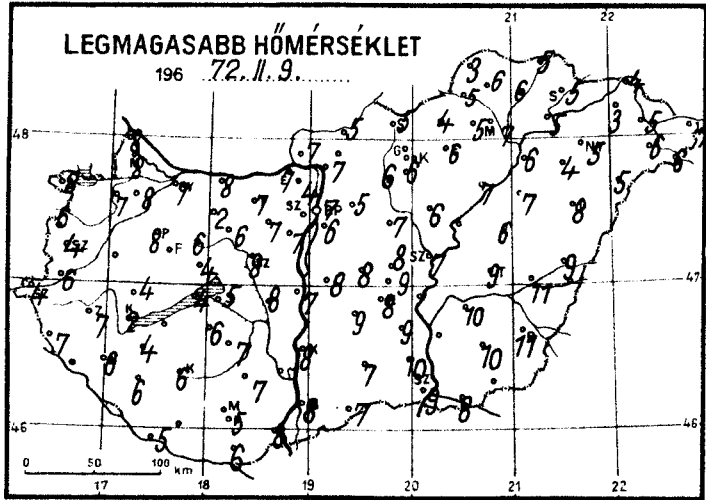
CSAPADÉKELOSZLÁS

AZ UTOLSÓ 24 ÓRÁBAN

196 72. II. 9. 7h-TÓL II. 10. 7h-IG



A GÖRBE VONALAK - AZ ISOHÉTÁK - AZOKAT A HELYEKET KÖTIK ÖSSZE, AHOL A CSAPADÉK MENNYISÉGE EGYENLŐ VOLT



1972. február... hó, 30. nap esütötték...	Az utolsó 24 óra adatai					
	Csapadék (mm)	hó cm	Hőmérsékleti szélsőségek			Napsütés (óra) tegnap
			tegnapi nappali max.	éjszakai min.	min. 5 cm-en	
12815 Magyaróvár	.		8	2	1	5
822 Győr	ny		7	2	1	2
825 Pápa	ny		8	1	0	1
805 Sopron	ny	12	8	1	0	3
812 Szombathely	ny	2	4	1	1	2
910 Szentgotthárd	ny	9	4	1	0	
915 Zalaegerszeg	ny		7	1	0	
Lenti	3	folt	7	1	0	
925 Nagykanizsa	ny		6	1	0	0
920 Keszthely	3		2	1	0	0
Tihany	1		4	1		
935 Siófok	ny		5	1	0	0
942 Pécs	ny		5	-1	-2	1
941 Misinafető (534 m)	-					
Siklós	3		6	1	-1	
827 Farkasgyepű (400 m)	-					
Veszprém	1		4	0	0	
833 Tatabánya	2		7	2	1	
839 Budapest (Fehérvár)	2		6	1	0	2
840 Budapest OMI	2		7	3	0	0
841 Budapest (Szabadság, 474 m)	1	8	4	0	-1	2
Martonvásár	1		7	1	0	
835 Székesfehérvár	1		8	1	-1	
Dunaujváros	.	folt	7	2	1	
Szekszárd	-					
Mohács	ny		8	0	-2	
960 Baja	2		8	0	-2	0
955 Kalocsa	1		8	-1	-4	
Cegléd	.		8	-2		
860 Szolnok	1		7	0	-3	0
970 Kecskemét	1		8	2	-2	1
Kiskunfélegyháza	2		9	2	1	
982 Szeged	1		9	1	0	1
Mezőhegyes	-					
Orosháza	1		10	2	0	2
990 Békéscsaba	ny		11	0	-2	3
875 Túrkeve	ny		9	0	-1	1
Berettyóújfalu	ny	folt	9	3	-2	
880 Debrecen	ny		8	-1	-2	0
892 Nyíregyháza	.		5	-1	-3	0
Kisvárd	.		3	-1	-2	
Mátészalka	.	folt	6	2		
Tiszabecs	.		7	1		
Vác	2		7	0	4	
Gödöllő	2		5	0	0	3
Lőrinci	3		6	-1	-3	
Gyöngyös	1		6	0	-3	
Balassagyarmat	1		5	0	-2	
765 Salgótarján	2		5	-2	-1	
Galyatető (932 m)	ny*	26	5			
851 Kékestető (1000 m)	1	17	6	-2	-2	2
Mátraháza (672 m)	-					
865 Eger	2		6	1	-3	1
Putnok	ny		5	0	-1	
Lillafüred	ny		5	2		
772 Miskolc	ny		7	-1	-3	0
Füged	ny		6	-1	-4	
778 Sárospatak	.		5	1	4	0

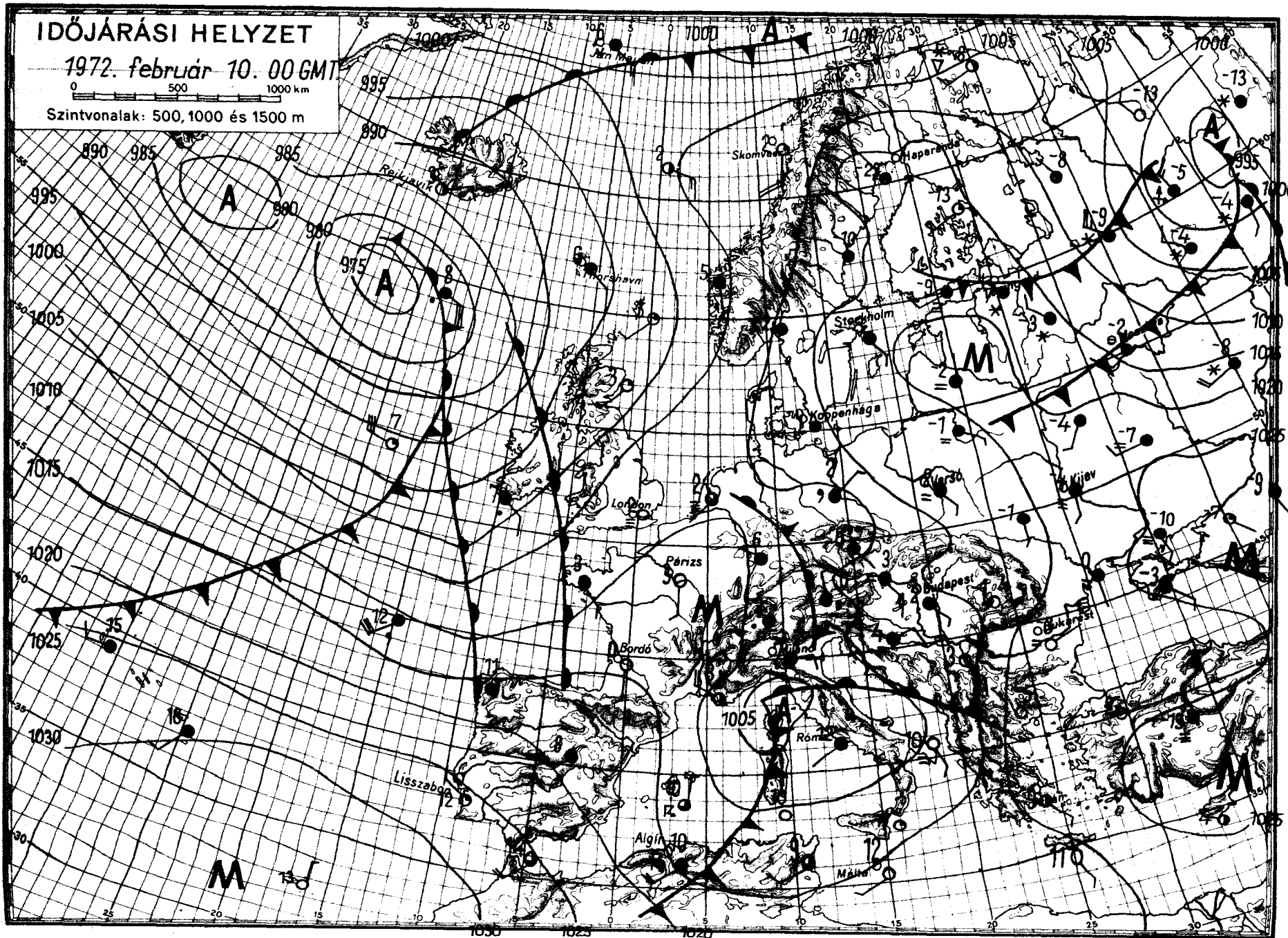
24 órás csapadék mm		hó cm
Rajka	ny	
Kapuvár	ny	
Csorna	1	
Komárom	1	
Káld	-	
Kőszeg	ny	folt
Körmend	2	
Letenye	2	
Sümeg	2	
Zirc	ny	2
Kisbér	ny	
Mór	ny	
Alcsút	2	folt
Esztergom	ny	
Dobogókő	1	14
Fonyód	-	
Tab	ny	folt
Sárbogárd	ny	
Sármány	ny	
Lengyel	.	
Nagykőnyi	.	
Marcali	4	
Somogyuszob	2	
Kaposvár	5	
Barcs	3	
Szigetvár	-	
Bácsalmás	1	
Kiskunhalas	.	
Izsák	1	
Kunsztlmiklós	2	folt
Órkény	2	
Nagykát	2	
Jászapáti	2	
Tiszakécske	1	
Nagykőrös	1	
Kistelek	1	
Makó	ny	
Szentes	3	
Szarvas	ny	
Szeghalom	ny	
Körösszakál	.	
Tiszaroff	2	
Poroszló	2	
Karcag	1	
Hortobágy	1	
Polgár	1	
Hajdúdorog	ny	
Nyírlugos	.	
Csenger	.	
Vásárosnamény	.	
Záhony	ny	
Királyrét	.	
Romhány	2	
Borsodnád	-	
Jósvafő	1	folt
Szendrőlád	.	6
Hidasnémeti	ny	
Tokaj	.	folt
Szentendre	2	

IDŐJÁRÁSI HELYZET

1972. február 10. 00 GMT

0 500 1000 km

Szintvonalak: 500, 1000 és 1500 m



IDŐJÁRÁSI NAPIJELENTÉS

ЕЖЕДНЕВНЫЙ МЕТЕОРОЛОГИЧЕСКИЙ БЮЛЛЕТЕНЬ • DAILY WEATHER REPORT
BULLETIN QUOTIDIEN DE TEMPS • TÄGLICHER WETTERBERICHT

KIADJA AZ ORSZÁGOS METEOROLÓGIAI INTÉZET
BUDAPEST II. KITAIBEL PÁL UTCA 1
TELEFON: KÖZPONT: 353-500, IDŐJELZŐ OSZT.: 150-410

MEGJELNIK NAPONKÉNT • ELŐFIZETÉSI ÁRA
A POSTAI KÖLTSÉGGEL EGYÜTT NEGYEDÉVRE 60, Ft
KIADÁSÉRT FELEL AZ INTÉZET IGAZGATÓJA

89. évf. Ilyam 42. szám

+ Budapest +

1972. február 11. péntek

Az időjárás helyzet ma reggel és a várható időjárás:

Az óceánról áramló enyhe, nedves légtömegek hatására Európa-szerte változékony, enyhe időjárás alakult ki. Sokfelé esik az eső, Észak-Európában nagy területeken havazik. A csütörtökön mért hőmérsékleti maximumok mindenhol az évszaknak megfelelő érték fölött alakultak. Különösen enyhe az idő Közép-Európában és a Szovjetunió európai területén. A Kárpát-medence időjárását is az enyhe levegő irányítja, így hazánkban folytatódik a február közepén szokatlanul enyhe idő.

Hazánkban csütörtökön változóan felhős, enyhe idő volt. A tartósan felhős, párás helyeken napközben sem emelkedett a hőmérséklet +3, +6 foknál magasabbra. Azokon a helyeken azonban ahol pár órára kisütött a nap 10, 13 fokos maximumok alakultak ki. Sokfelé esett az eső, a magasabb hegyeken a havas eső, hó. A ma reggel 7 óráig lehullott csapadék mennyisége azonban általában 5 mm alatt maradt, de Putnokon 6 mm-t mértek. Ma hajnalban az ország területén +4 és -2 fok közötti hőmérsékletek fordultak elő. Dél előtt országszerte változóan felhős, párás, sokfelé ködös idő volt. Az erősen ködös részeken 11 órakor is csak 0, +2 fokot mutatott a hőmérő. Azokon a helyeken azonban ahol a köd már a reggeli órákban feloszlott, dél előtt kisütött a nap és 11 órára már 8, 10 fokig emelkedett a hőmérő higanyszála.

Ma 12 órakor Budapesten a hőmérséklet 3 fok volt, a tengerszintre átszámított légnyomás 759 mm, gyengén süllyed.

Várható időjárás szombat estig:

Felhős, párás, enyhe idő.

Éjszaka sokfelé ködképződés.

Többfelé ködszítálás, kisebb eső.

Mérsékelt, időnként élénk, napközben helyenként erős délnyugati szél.

Várható legalacsonyabb éjszakai hőmérséklet: -1, +4,

legmagasabb nappali hőmérséklet szombaton: 5, 10 fok között.

Kerényi Nárcisz s.k.

A hőmérséklet napi középértéke és eltérése a 100 évi átlagtól /Budapesten/:

1972. II. 10.:

+5,0 C°

+5,1 C°

1871 óta ezen a napon Budapesten előfordult:

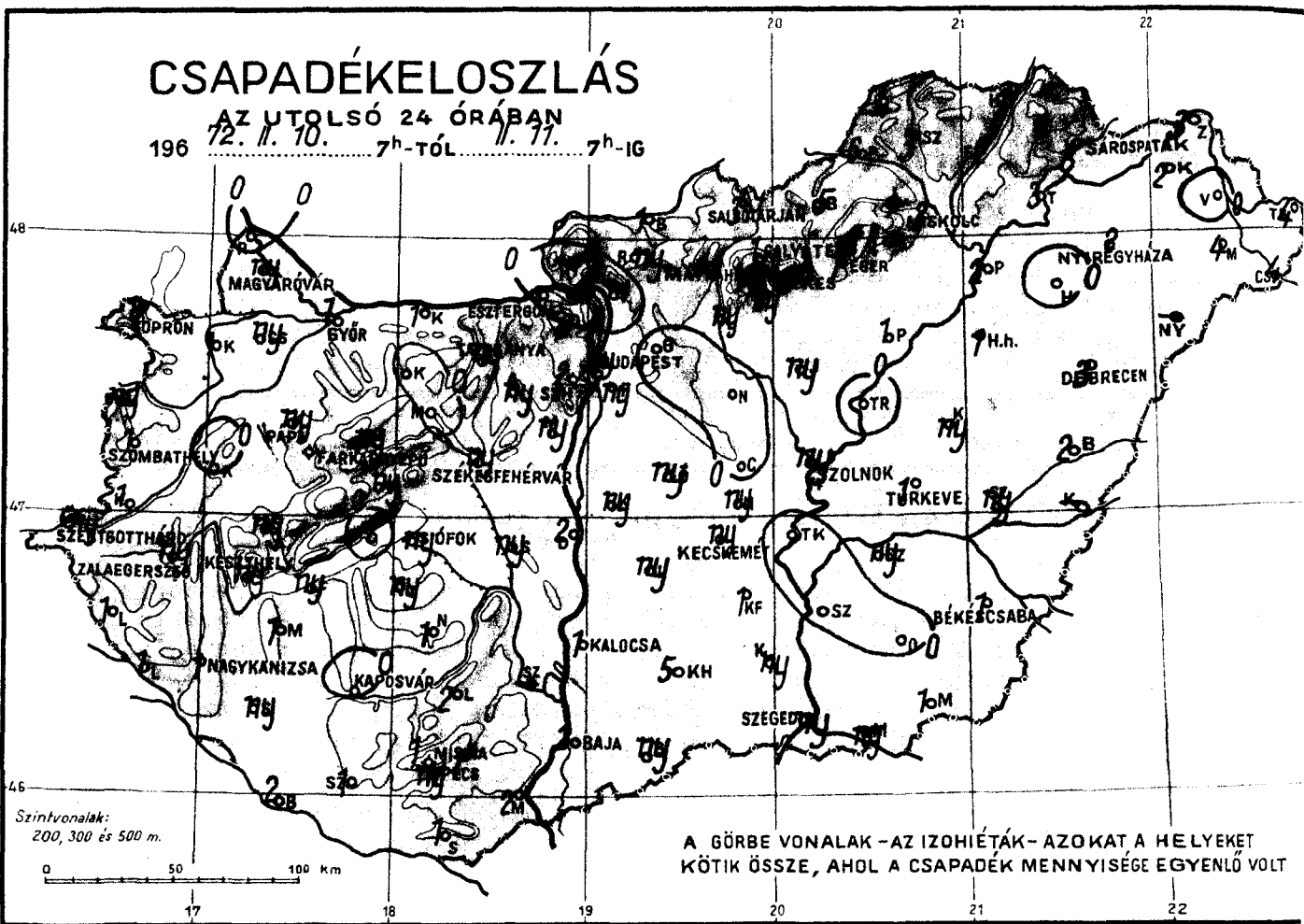
legmagasabb hőmérséklet 15,4 C° /1925/

legalacsonyabb hőmérséklet -21,8 C° /1929/.

72.0096.

CSAPADÉKELOSZLÁS

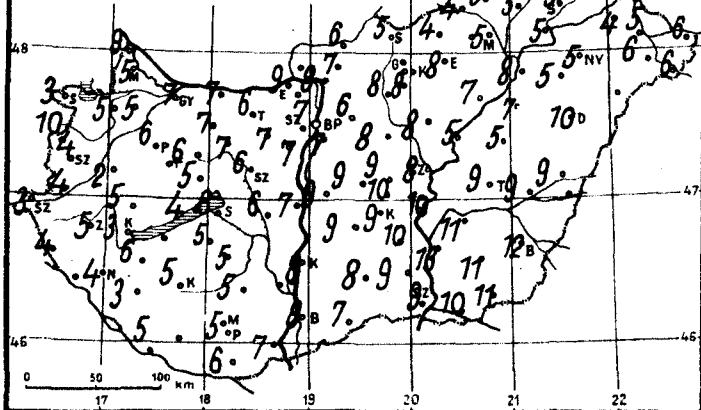
AZ UTOLSÓ 24 ÓRÁBAN
196 12. 11. 10. 7h-TÓL 11. 7h-IG



A GÖRBE VONALAK - AZ ISOHIÉTÁK - AZOKAT A HELYEKET KÖTIK ÖSSZE, AHOL A CSAPADÉK MENNYISÉGE EGYENLŐ VOLT

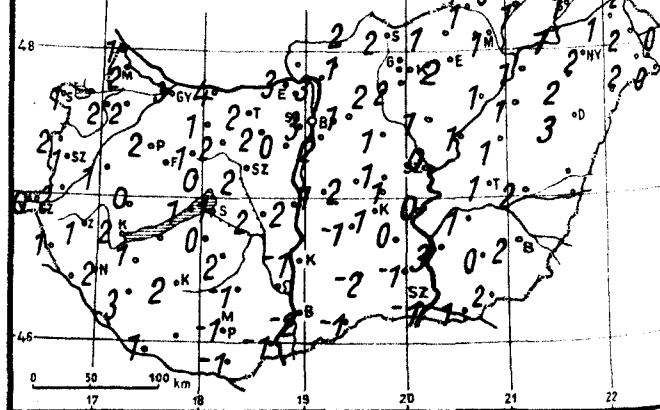
LEGMAGASABB HŐMÉRSEKLET

196 12. 11. 10.



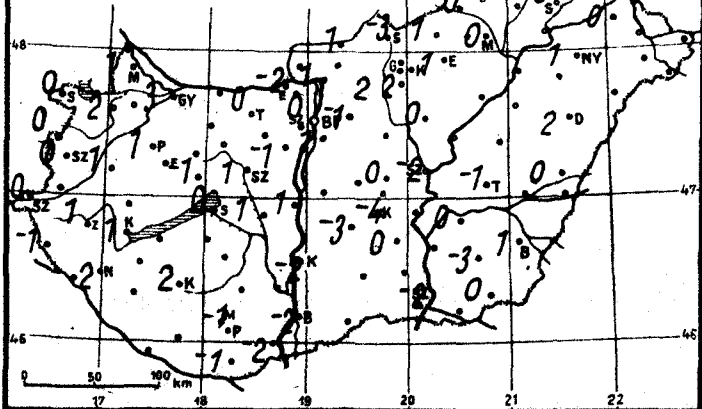
LEGALACSONYABB HŐMÉRSEKLET

196 12. 11. 11.



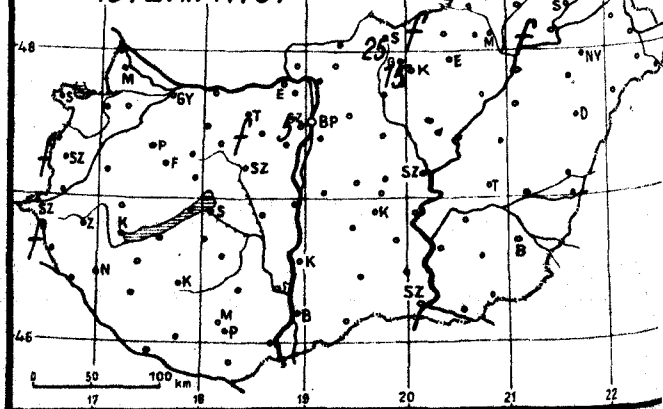
RADIÁCIÓS MINIMUM

196 12. 11. 11.



Hó cm.

1972. 11. 11. 07h



1972. február hó, .11. nap péntek.....	Az utolsó 24 óra adatai					
	Csapadék (mm)	hó cm	Hőmérsékleti szélsőségek			Napeltetés (óra) tegnap
			tegnapi nappali max.	éjszakai min.	min. 5 cm-en	
12815 Magyaróvár	ny		5	2	1	0
822 Győr	1		7	3	3	0
825 Pápa	ny		6	2	1	2
805 Sopron	1	9	3	1	0	0
812 Szombathely	1,	folt	4	1	0	0
910 Szentgotthárd	ny	6	3	0	0	
915 Zalaegerszeg	ny		5	1	1	
Lenti	1	folt	4	1	-1	
925 Nagykanizsa	1		4	2	2	0
920 Keszthely	ny		3	2	1	1
Tihany	.		4	1		
935 Siófok	ny		6	1	0	2
942 Pécs	ny		5	-1	-1	0
941 Misénatető (534 m)	1		8	3	1	1
Siklós	1,		6	-1	-1	
827 Farkasgyepű (400 m)	.					
Veszprém	ny,		5	0	-1	
833 Tataháza	ny		6	2	0	
880 Budapest (Ferencváros)	ny,		7	2	1	1
840 Budapest OMI	ny		7	3	0	0
841 Budapest (Szabadság, 474 m)	2	5	4	0	0	1
Martonvásár	ny,		7	0	1	
835 Székesfehérvár	ny		6	2	1	
Dunaújváros	2		7	2	1	
Szekszárd	.					
Mohács	2		7	1	-2	
960 Baja	2		8	2	-2	2
955 Kalocsa	1		8	1	-2	
Cegléd	.		9	1		
860 Szolnok	ny		8	0	-2	4
970 Kecskemét	ny		9	1	-4	4
Kiskunfélegyháza	1		10	0	0	
982 Szeged	ny		9	-1	-2	2
Mezőhegyes	1		11	2	0	
Orosháza	1		11	0	-3	4
990 Békéscsaba	1		12	2	1	3
875 Túrkeve	1		9	1	-1	3
Berettyóújfalú	2		9	7	0	
880 Debrecen	3		10	3	2	3
882 Nyíregyháza	2		5	2	1	0
788 Kisvárd	2		4	1	0	0
Mátészalka	4	folt	6	2		
Tiszabecs	4		6	0		
Váo	.		8	3	1	
Gödöllő	.		6	1	-1	
Lórincai	ny		8	2	2	
Gyöngyös	ny,		8	2	2	
Balassagyarmat	1		6	2	1	
755 Salgótarján	3		5	2	-3	
Galyatető (932 m)	1*	25	7	-1		
851 Kékestető (1000 m)	3	15	0	-1	-1	0
Mátraháza (672 m)	.					
865 Eger	1		8	2	1	
Putnok	6		4	1	0	
Lillafüred	1		7	0		
772 Miskolc	3		5	1	0	0
Füged	2		5	1	0	
778 Sárospatak	3		5	1	0	0

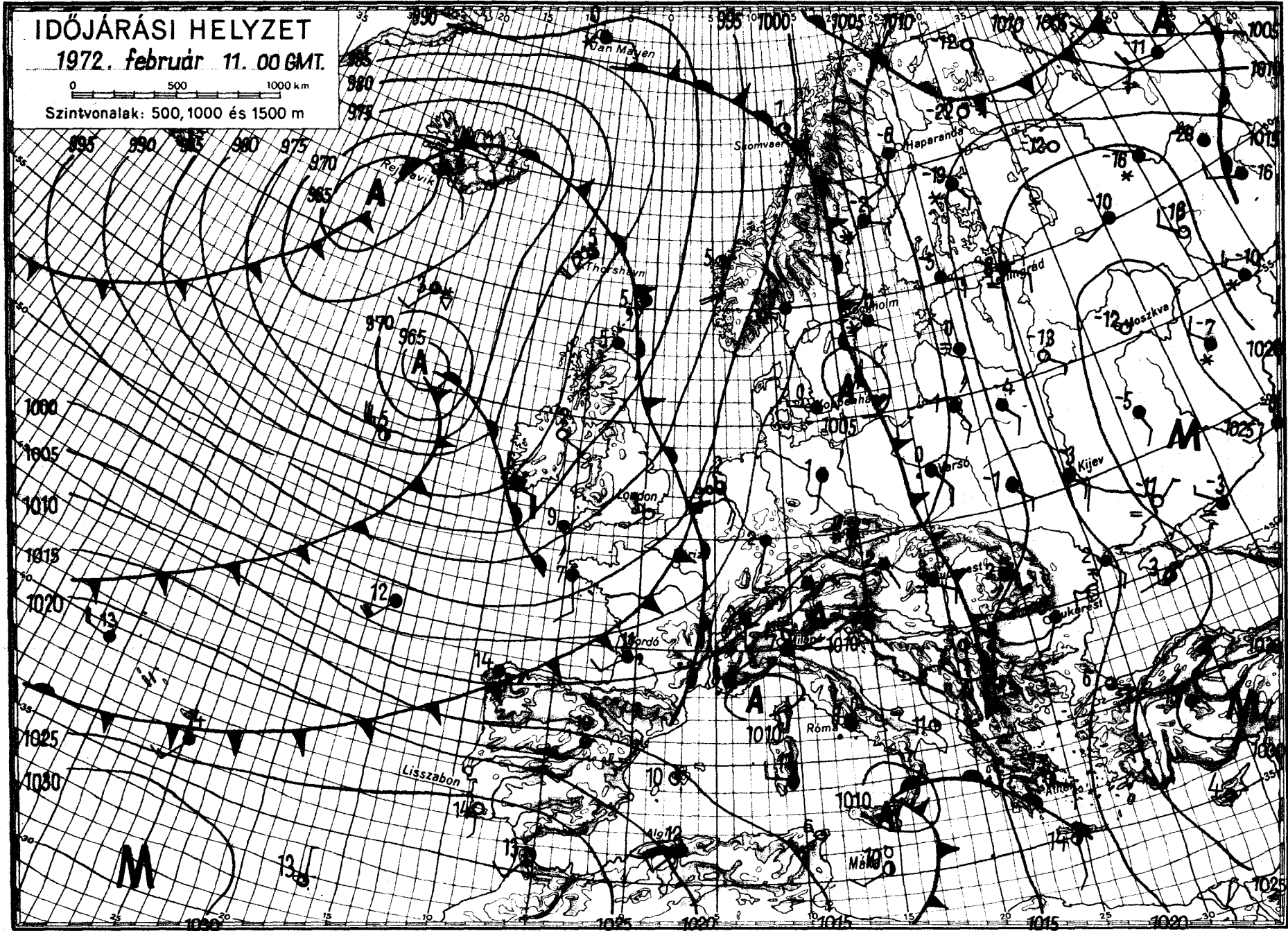
24 órás csapadék mm		hó cm
Rajka	.	
Kapuvár	1	
Csorna	ny	
Komárom	1	
Káld	.	
Kőszeg	ny,	
Körmend	1	
Letenye	1	
Sümege	ny,	
Zirc	ny	
Kisbér	.	
Mór	.	
Alosút	ny	folt
Esztergom	.	
Dobogókő	.	
Fonyód	ny	
Tab	ny	
Sárbogárd	ny	
Sárbogárd	ny	
Lengyel	2	
Nagykónyi	1,	
Marcali	1	
Somogyaszob	ny,	
Kapcsvár	.	
Barcs	2	
Szigetvár	1	
Bácsalmás	ny,	
Kiskunhalas	5	
Izsák	ny,	
Kunsztlők	ny,	
Örkény	ny	
Nagykátai	ny	
Jászapáti	ny,	
Tiszakécske	.	
Nagykőrös	ny	
Kistelek	ny	
Makó	ny	
Szentes	.	
Szarvas	ny	
Szeghalom	ny	
Köröszakál	.	
Tiszaróff	.	
Poroszló	1,	
Karcag	ny	
Hortobágy	1	
Polgár	2	
Hajdúdorog	3	
Nyírlugos	1	
Csenger	4	
Vásárosnamény	3	
Záhony	3	
Királyrét	.	
Romhány	.	
Borsodnádasd	ny,	
Jósvafő	4	folt
Szendrőlád	3	3
Hidasnémeti	3	
Tokaj	3	folt
Szentendre	ny,	

IDŐJÁRÁSI HELYZET

1972. február 11. 00 GMT.

0 500 1000 km

Szintvonalak: 500, 1000 és 1500 m



1234567891011121314151617181920212223242526272829303132

IDŐJÁRÁSI NAPIJELENTÉS

ЕЖЕДНЕВНЫЙ МЕТЕОРОЛОГИЧЕСКИЙ БЮЛЛЕТЕНЬ • DAILY WEATHER REPORT
BULLETIN QUOTIDIEN DE TEMPS • TÄGLICHER WETTERBERICHT

KIADJA AZ ORSZÁGOS METEOROLÓGIAI INTÉZET
BUDAPEST II. KITAIBEL PÁL UTCA 1
TELEFON: KÖZPONT: 353-500, IDŐJELZŐ OSZT.: 150-410

MEGJELENIK NAPONKÉNT • ELŐFIZETÉSI ÁRA
A POSTAI KÖLTSÉGGEL EGYÜTT NEGYEDÉVRE 60,- Ft
KIADÁSÉRT FELEL AZ INTÉZET IGAZGATÓJA

85. évfolyam 43. szám

+ Budapest +

1972. február 12. szombat

Az időjárási helyzet ma reggel és a várható időjárás:

Európa időjárásában ismét átalakulás kezdődött, amelynek általános jellemzője a szokatlan enyheség. Az Atlanti-óceán felől hidegebb levegő áramlik az Ibériai-félszigeten keresztül a Földközi-tenger nyugati medencéje fölé. Ez a hideg levegő olyan áramlási rendszert alakított ki, amelynek következtében a korábban már ott lévő, igen enyhe, nedves légtömegek az Appennini-félszigeten keresztül vonulnak Közép-Európa fölé. Az ilyen áramlások már kedvezőbbek csapadék keletkezéséhez. Így a következő 36 órában a Kárpát-medencében továbbra is enyhe marad az idő, a csapadékkeletkezés hajlama azonban megnő.

Hazánkban pénteken a Duna-Tisza közén borult, az ország többi részén változóan felhős volt az ég. Főként a Duna vonalától keletre többfelé esett az eső. A lehullott csapadék mennyisége azonban sehol sem haladta meg az 5 mm-t. A hőmérséklet az északkeleti megyékben és a főváros környékén csak +3, +6, máshol +7, +14 fokig emelkedett. Éjszaka csak egy-két helyről jelentettek gyenge fagyot, az ország legnagyobb részén fagypont felett maradt a hőmérséklet: -1, +5 fokig hült le a levegő. Délelőtt folytatódott az enyhe idő. A keleti megyékből, majd később a Dunántulról is esőket jelentettek. A hőmérséklet 11 órakor a nyugati országrészben csak +1, +6, máshol +7, +13 fok között volt.

Ma 12 órakor Budapesten a hőmérséklet 7 fok, a tengerszintre átszámított légnyomás 749 mm, mérsékelten süllyed.

Várható időjárás vasárnap estig:

Erősen felhős idő sokfelé esővel, a Dunántulon később havas esővel. Megélénkülő, néhány helyen megerősödő keleti, délkeleti szél.

Várható legalacsonyabb éjszakai hőmérséklet: 0, +5,
legmagasabb nappali hőmérséklet vasárnap: a Dunántulon 0, +4,
máshol +4, +9 fok között.

Bóna Márta s.k.

A hőmérséklet napi középértéke és eltérése a 100 évi átlagtól /Budapesten/:

1972. II. 11.: +3,7 C° +3,6 C°

1871 óta ezen a napon Budapesten előfordult:

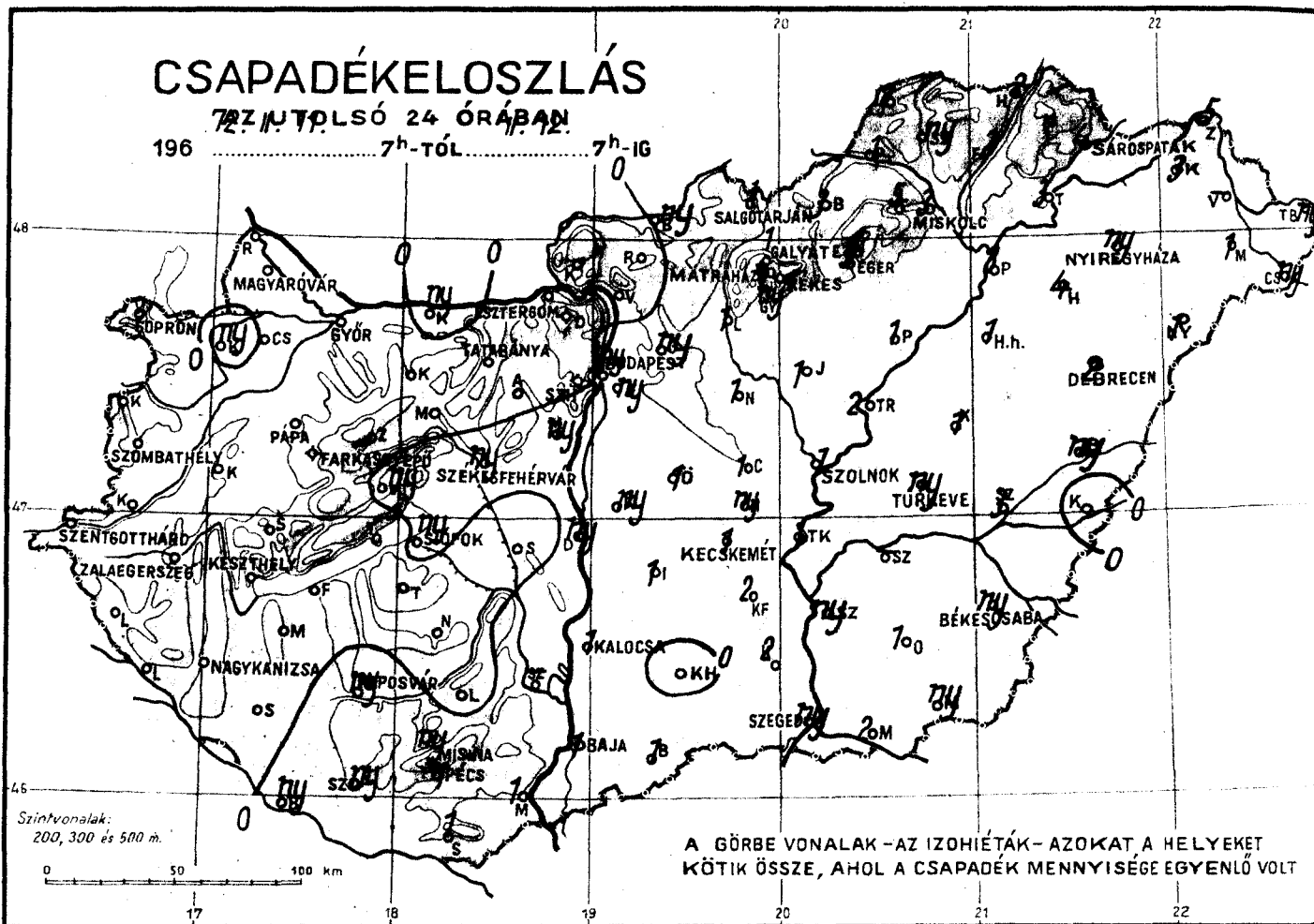
legmagasabb hőmérséklet 14,8 C° /1918/
legalacsonyabb hőmérséklet -23,4 C° /1929/.

72.0098.

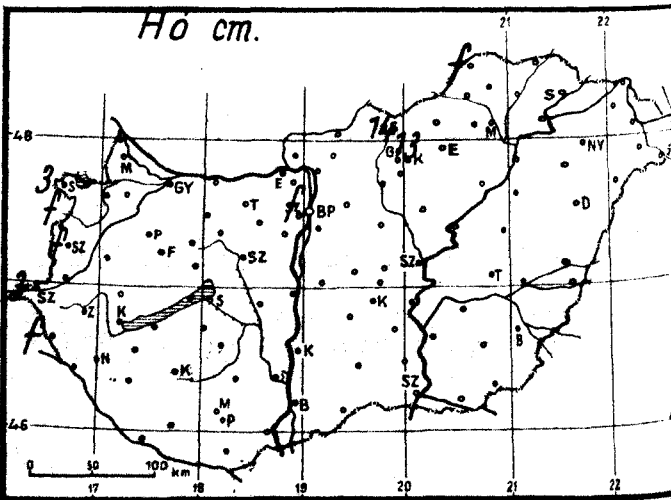
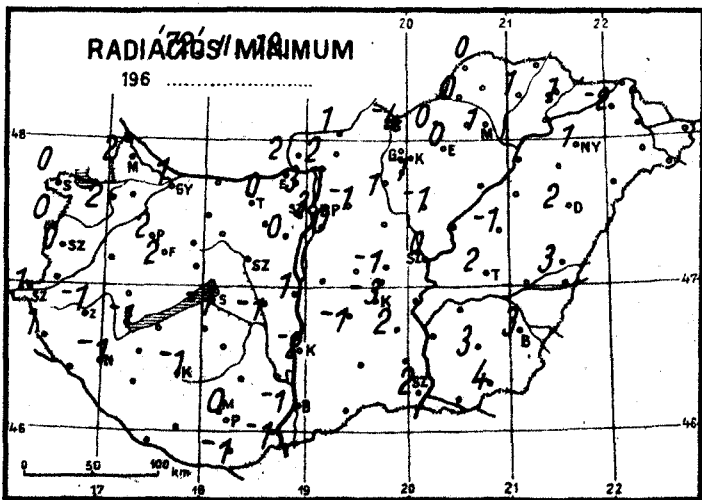
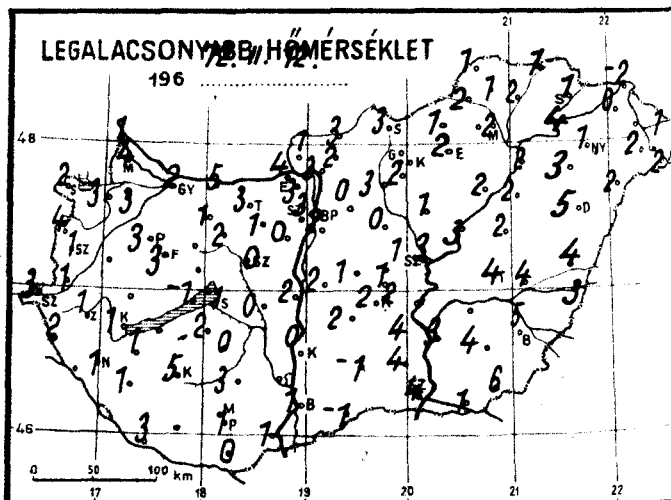
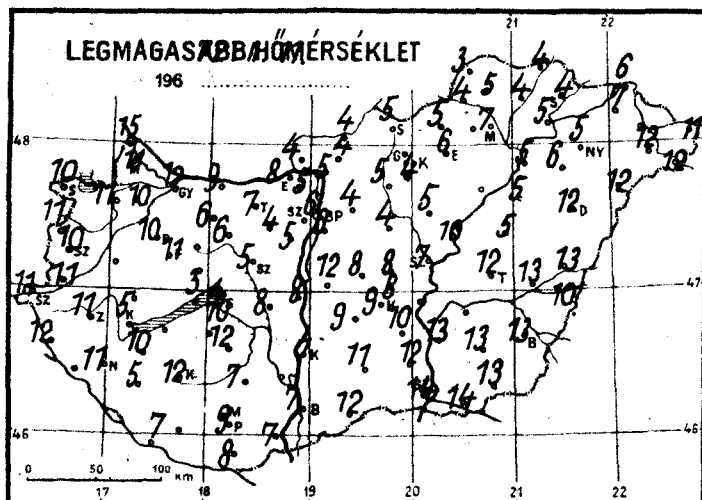
CSAPADÉKELOSZLÁS

72 HÓTÖRTÉK 24 ÓRÁBAN

196 7h-TÓL 7h-IG



A GÖRBE VONALAK - AZ ISOHIÉTÁK - AZOKAT A HELYEKET KÖTIK ÖSSZE, AHOL A CSAPADÉK MENNYISÉGE EGYENLŐ VOLT



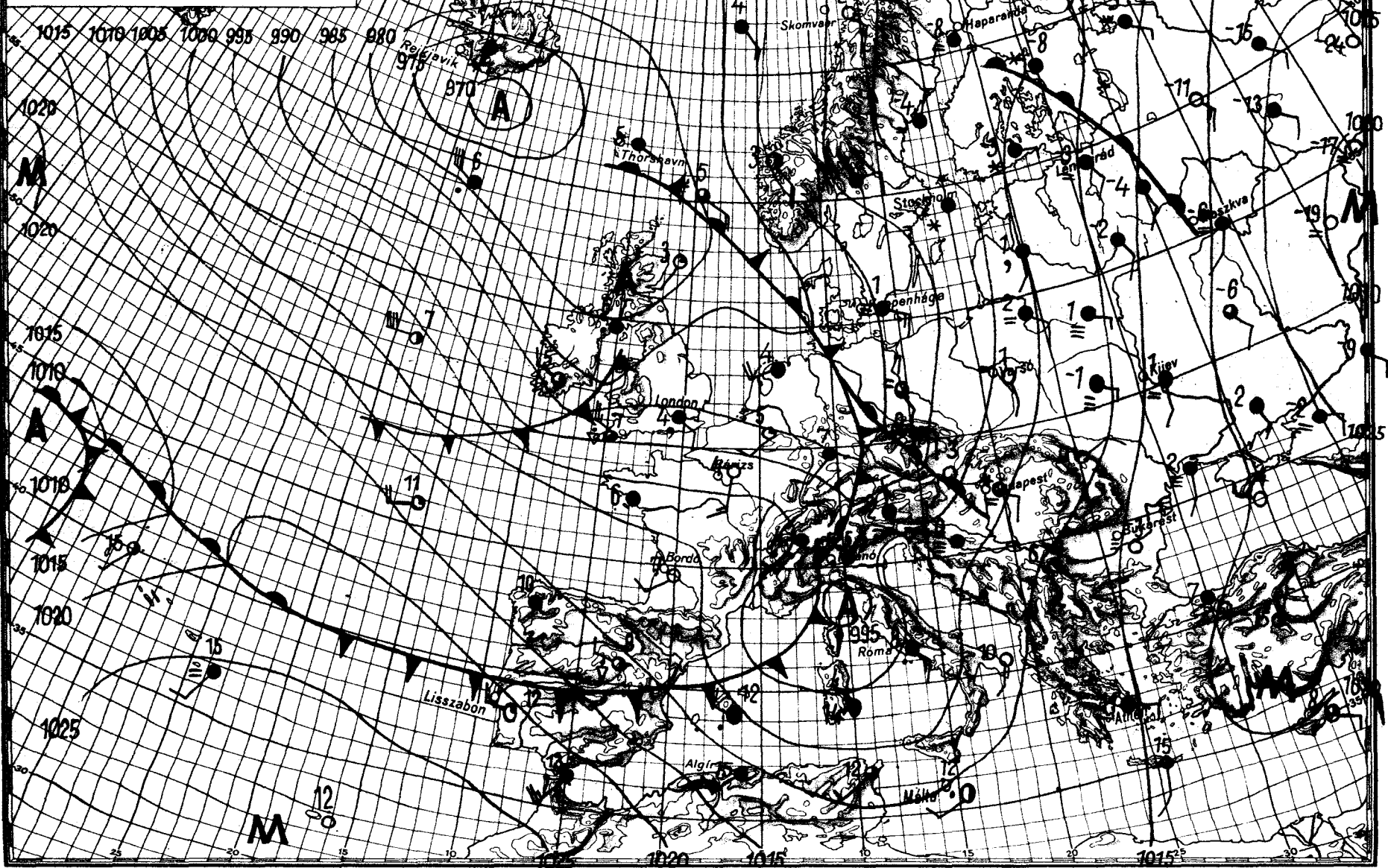
1972. február hó, 12. szombat nap	Az utolsó 24 óra adatai						24 órás csapadék mm		hó cm
	Csapadék (mm)	hó cm	Hőmérsékleti szélsőségek			Napsütés (óra) tegnap			
			tegnapi nappali max.	éjszakai min.	min. 5 cm-en				
12815 Magyaróvár	.		11	4	2	6			
822 Győr	.		12	2	1	7			
825 Pápa	.		10	3	2	7			
805 Sopron	.	3	10	2	0	7			
812 Szombathely	.	folt	10	1	0	5			
910 Szentgotthárd	.	3	11	3	1				
915 Zalaegerszeg	.		11	1	-1				
Lenti	.	folt	12	2	1				
925 Nagykanizsa	.		11	1	-1	4			
920 Keszthely	.		5	1	-1	2			
Tihany	.		3	-1					
935 Siófok	nv		4	-1	-1	1			
942 Pécs	l		9	1	0	2			
941 Misinatető (534 m)	ny		8	4	1	4			
Siklós	l		8	0	-1				
827 Farkasgyepű (400 m)	.		11	3	2				
Veszprém	nv		-						
833 Tatabánya	.		7	3	0				
839 Budapest (Lőrinc)	ny		6	2	0	0			
840 Budapest OMI	ny		6	3	3	0			
841 Budapest (Szabadság, 474 m)	.	folt	3	2	2	1			
Martonvásár	ny		5	0	0				
835 Székesfehérvár	ny		5	0					
Dunaújváros	ny		8	2	1				
Szekszárd	-								
Mohács	l		7	1	-1				
960 Baja	l		7	1	-1	0			
955 Kalocsa	l		7	0	-2				
Cegléd	l		8	1					
860 Szolnok	l		7	3	0	0			
970 Kecskemét	l		9	2	-3	0			
Kiskunfélegyháza	2		10	4	2				
982 Szeged	ny		14	4	2	2			
Mezőhegyes	ny		13	6	4				
Orosháza	l		13	4	3	5			
990 Békéscsaba	ny		13	5	3	5			
875 Túrkeve	ny		12	4	2	1			
Borettyóújfalu	ny		13	4	3				
882 Ebreon	2		12	5	2	5			
892 Nyíregyháza	ny		5	1	1	0			
788 Kisvárd	3		7	0	-2	1			
Mátészalka	l		12	2					
Tiszabecs	ny		11	1					
Vác	. =		5	3	2				
Gödöllő	ny		4	0	-1	0			
Lőrinci	l		5	3	1				
Gyöngyös	ny		4	2	-1				
Balassagyarmat	ny		4	3	1				
755 Salgótarján	l		5	3	-4				
Galyatető (932 m)	l	1/4							
851 Kékestető (1000 m)	-	13	2	1	0	2			
Mátraháza (672 m)	-								
865 Eger	3		6	2	0	0			
Putnok	l		4	2	0				
Lillafüred	5		9	1					
772 Miskolc	3		7	2	1	1			
Füged	3		4	2	1				
778 Sárospatak	4		4	1	1	0			
Rajka	.								
Kapuvár	ny								
Csorna	.								
Komárom	ny								
Káld	-								
Kőszeg	+	folt							
Körmend	+								
Letenye	+								
Sümege	.								
Zirc	+								
Kisbér	+								
Mór	.								
Alesút	.								
Esztergom	.								
Dobogókő	-								
Fonyód	.								
Tab	.								
Sárbogárd	.								
Lengyel	.								
Nagykónyi	.								
Marcali	.								
Somogyuszob	.								
Kaposvár	ny								
Barcs	ny								
Szigetvár	ny								
Bácsalmás	l								
Kiskunhalas	.								
Izsák	l								
Kunsztlmiklós	ny								
Örkény	l								
Nagykát	l								
Jászapáti	l								
Tiszakécske	l								
Nagykőrös	ny								
Kistelek	2								
Makó	2								
Szentes	ny								
Szarvas	-								
Szeghalom	3								
Kőröszakál	.								
Tiszaroff	2								
Poroszló	l								
Karcag	l								
Hortobágy	l								
Polgár	3								
Hajdúdorog	4								
Nyírlugos	l								
Csenger	ny								
Vásárosnamény	-								
Záhony	5								
Királyrét	.								
Rombány	.								
Borsodnád	3								
Jósvafő	2	folt							
Szendrőlád	ny								
Hidasnémeti	2								
Tokaj	3								
Szentendr	.								

IDŐJÁRÁSI HELYZET

1972. február 12. 00 GMT.



Szintvonalak: 500, 1000 és 1500 m



ORFELI - WOPOMA BUDAPEST

IDŐJÁRÁSI NAPIJELENTÉS

ЕЖЕДНЕВНЫЙ МЕТЕОРОЛОГИЧЕСКИЙ БЮЛЕТЕНЬ • DAILY WEATHER REPORT
BULLETIN QUOTIDIEN DE TEMPS • TÄGLICHER WETTERBERICHT

KIADJA AZ ORSZÁGOS METEOROLÓGIAI INTÉZET
BUDAPEST II. KITAIBEL PÁL UTCA 1
TELEFON: KÖZPONT: 353-500, IDŐJELZŐ OSZT.: 150-410

MEGJELENIK NAPONKÉNT • ELŐFIZETÉSI ÁRA
A POSTAI KÖLTSÉGGEL EGYÜTT NEGYEDÉVRE 60, Ft
KIADÁSÉRT FELEL AZ INTÉZET IGAZGATÓJA

85. évfolyam 44. szám

+ Budapest +

1972. február 13. vasárnap

Az időjárás helyzete ma reggel és a várható időjárás:

Kontinensünk nyugati és déli részén rendkívül változékony időjárást hozott létre az óceán felől folyamatosan áramló páradús, enyhe levegő. Az egyik előrenyomuló hulláma Olaszország és a Balkán-félsziget felett nagy ciklonrendszert alakított ki, amelynek előoldalán enyhe és nedves levegő áramlik Közép-Európa és a Szovjetunió európai területének déli részei fölé. Ennek következtében ezeken a területeken a hőmérsékletben jelentős emelkedés történt. Így az elmúlt napon a maximum hőmérsékletek 8, 10 fokkal voltak magasabbak, mint az utóbbi tíz év átlagai. Ugyancsak az enyhe légtömegek a hajnali órákban a Kárpát-medencében és környékén is sokfelé esőt okoztak. A másik jelentős gyors mozgású örvény centrumával Franciaország nyugati partvidékén található és határára Spanyolországban, Franciaország nyugati részén, valamint a Brit-szigeteken rendkívül szeszélyes az időjárás, sokfelé esett az eső, helyenként heves szélviharok kíséretében. A következő 36 órában a Kárpát-medencében is változékony marad az idő.

Hazánkban szombaton a nyugati megyékben egész napon át erősen felhős volt az ég, a keleti megyékben viszont csak később növekedett meg a felhőzet és ott 3, 6 órán át sütött a nap. A nappali felmelegedés is ennek megfelelően alakult, a Dunántúl nyugati felém csak 4, 10, máshol 10, 15, sőt délkeleti határyelként 16 fokot mértek. Az elmúlt 24 óra folyamán főként nyugaton többfelé esett az eső. A lehullott csapadék mennyisége a nyugati határszálon általában 10, 20 mm között váltakozott, de Sopronban és Lenti körül 22, Szentgotthárdon 23, és Kőszegen 25 mm-t mértek. Vasárnap hajnalra 0, 6 fokra hűlt le a levegő. Dél-előtt sokfelé borult idő volt, esővel. A hőmérséklet 11 órakor 2, 11 fok között váltakozott.

Ma 12 órakor Budapesten a hőmérséklet 8 fok volt, a tengerszintre átszámított légnyomás 748 mm, alig változik.

Várható időjárás hétfő estig:

Vasárnap általában borult idő, sokfelé esővel.

Hétfőn időnként felszakadozó felhőzet, főként nyugaton újabb esőkkel. Az élénk, helyenként viharos lökésekkel kísért északi szél hétfőre lassan mérséklődik.

Várható legalacsonyabb éjszakai hőmérséklet: 0, 5,

legmagasabb nappali hőmérséklet hétfőn: 4, 9 fok között.

Dunay Sándor né s.k.

A hőmérséklet napi középértéke és eltérése a 100 évi átlagtól /Budapesten/:

1972. II. 12.:

7,6 °C

7,2 °C

1871 óta ezen a napon Budapesten előfordult:

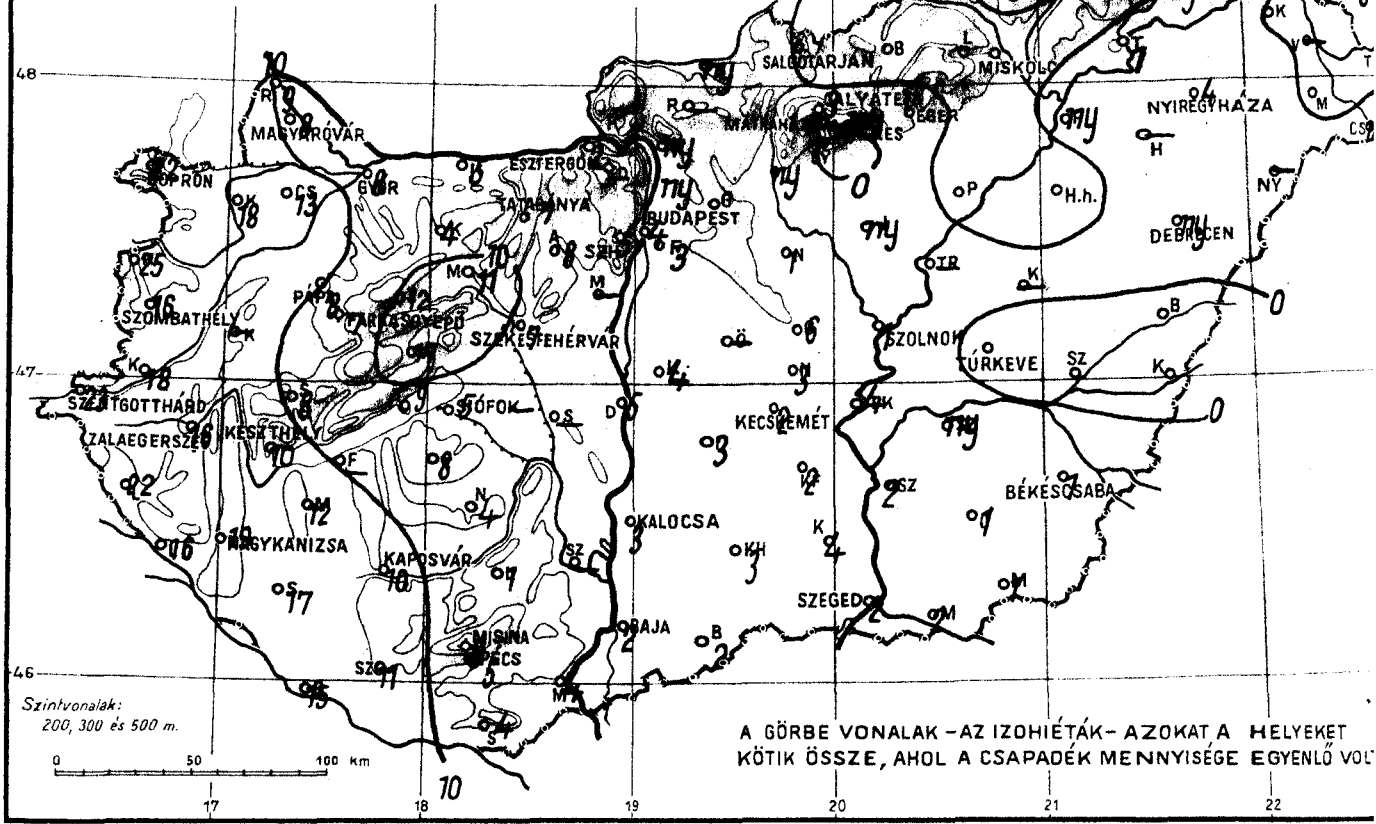
legmagasabb hőmérséklet 15,5 °C /1957/

legalacsonyabb hőmérséklet -18,3 °C /1929/.

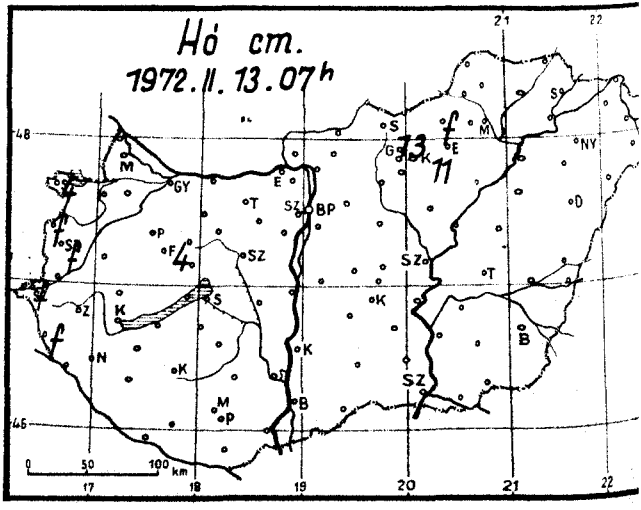
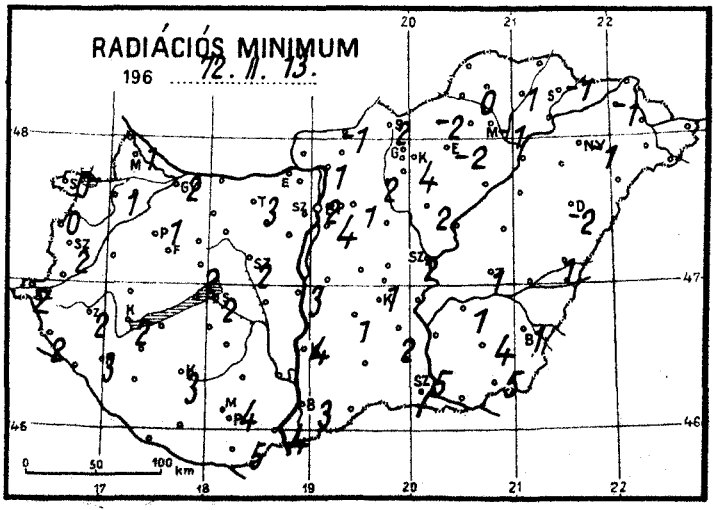
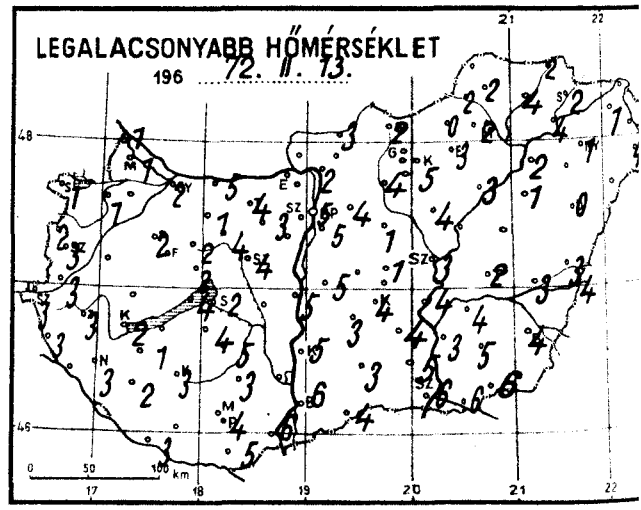
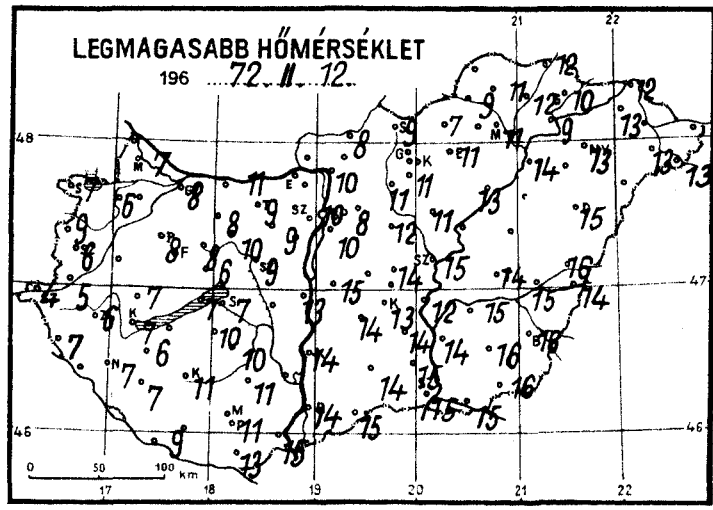
72.0039.

CSAPADÉKELOSZLÁS

AZ UTOLSÓ 24 ÓRÁBAN
196 72. II. 12. 7h-TÓL II. 13h-IG



A GÖRBE VONALAK - AZ ISZIHÉTÁK - AZOKAT A HELYEKET KÖTIK ÖSSZE, AHOL A CSAPADÉK MENNYISÉGE EGYENLŐ VOLT



.1972...február.. hó, .13.nap .vasárnap...	Az utolsó 24 óra adatai					
	Csapadék (mm)	hó cm	Hőmérsékleti szélsőségek			Napsütés (óra) tegnap
			tegnapi nappali max.	éjszakai min.	min. 5 cm-en	
12815 Magyaróvár	8		7	1	1	1
822 Győr	8		8	2	2	0
825 Pápa	8		8	2	1	0
805 Sopron	22	4	7	1	0	0
812 Szombathely	16	folt	6	3	2	0
910 Szentgotthárd	23	folt	4	3	2	
915 Zalaegerszeg	16		6	3	2	
Lenti	22	folt	7	3	2	
925 Nagykanizsa	19		7	3	3	0
920 Keszthely	10		7	2	2	0
Tihany	9		7	4		
935 Siófok	5		7	2	2	1
942 Pécs	5		11	4	4	1
941 Misinatető (534 m)	8		9	3	3	1
Siklós	4		13	5	5	
827 Farkasgyepű (400 m)	7	4	4	-1	-1	
Veszprém	17		6	2	2	
833 Tatabánya	7		9	4	3	
834 Budapest (Főváros)	3		10	5	4	3
840 Budapest OMI	4		10	5	2	3
841 Budapest (Szabadság, 474 m)	5		6	3	1	4
Martonvásár	-		-	-		
835 Székesfehérvár	7		9	4	2	
Dunaújváros	5		13	5	3	
Szekszárd	-		-	-		
Mohács	4		15	6	4	
960 Baja	2		14	6	3	5
955 Kalocsa	3		14	5	4	
Cegléd	6		14	1		
860 Szolnok	1		15	3	2	4
970 Kecskémét	2		13	4	-	-
Kiskunfélegyháza	?		14	4	2	
982 Szeged	?		15	6	5	3
Mezőhegyes	1		16	6	5	
Orosháza	1		16	5	4	5
990 Békéscsaba	1		16	4	1	4
875 Túrkeve	.		14	2	1	3
Berettyóújfalu	.		16	3	1	
880 Debrecen	ny		15	0	-2	2
892 Nyíregyháza	4		13	1	-1	3
788 Várda	.		13	1	-1	3
Mátészalka	.		13	4		
Tiszabecs	-		-	-		
Vác	ny		10	2	1	
Gödöllő	ny		8	4	1	3
Lőrinci	ny		11	4	2	
Gyöngyös	.		11	5	4	
Balassagyarmat	ny		8	3	-1	
755 Salgótarján	.		9	2	2	
Galyatető (932 m)	3	13	6	-1		
851 Kékestető (1000 m)	ny	11	3	1	0	4
Mátraháza (672 m)	-		-	-		
865 Eger	2		11	3	-2	5
Putnok	.		9	2	0	
Lillafüred	.		10	-2		
772 Miskolc	.		11	2	-1	6
Füged	.		12	4	1	
778 Sárospatak	ny		10	2	-1	4

24 órás csapadék mm		hó cm
Rajka	9	
Kapuvár	18	
Csorna	13	
Komárom	5	
Káld	-	
Kőszeg	25	folt
Körmend	18	
Letenye	16	
Sümeg	8	
Ziro	12	
Kisbér	4	
Mór	11	
Alcsút	8	
Esztergom	2	
Dobogókő	-	
Fonyód	-	
Tab	8	
Sághatvan	-	
Lengyel	1	
Nagykónyi	4	
Marcali	12	
Somogyzó	17	
Kaposvár	10	
Barcs	15	
Szigetvár	11	
Bácsalmás	2	
Kiskunhalas	3	
Izsák	3	
Kunsztmiklós	4	
Örkény	-	
Nagykátá	1	
Jászapáti	ny	
Tiszakécske	4	
Nagykőrös	3	
Kistelek	4	
Makó	2	
Szentes	2	
Szarvas	ny	
Szeghalom	.	
Kőröszakál	.	
Tiszaróff	-	
Poroszló	.	
Karcag	-	
Hortobágy	.	
Polgár	ny	
Hajdúdorog	-	
Nyírlugos	-	
Csenger	ny	
Vásárosnamény	-	
Záhony	1	
Királyrét	-	
Romhány	-	
Borsodnádásd	.	folt
Jósvafő	-	
Szendrőlád	ny	
Hidasnémeti	.	
Tokaj	1	
Szentendre	ny	

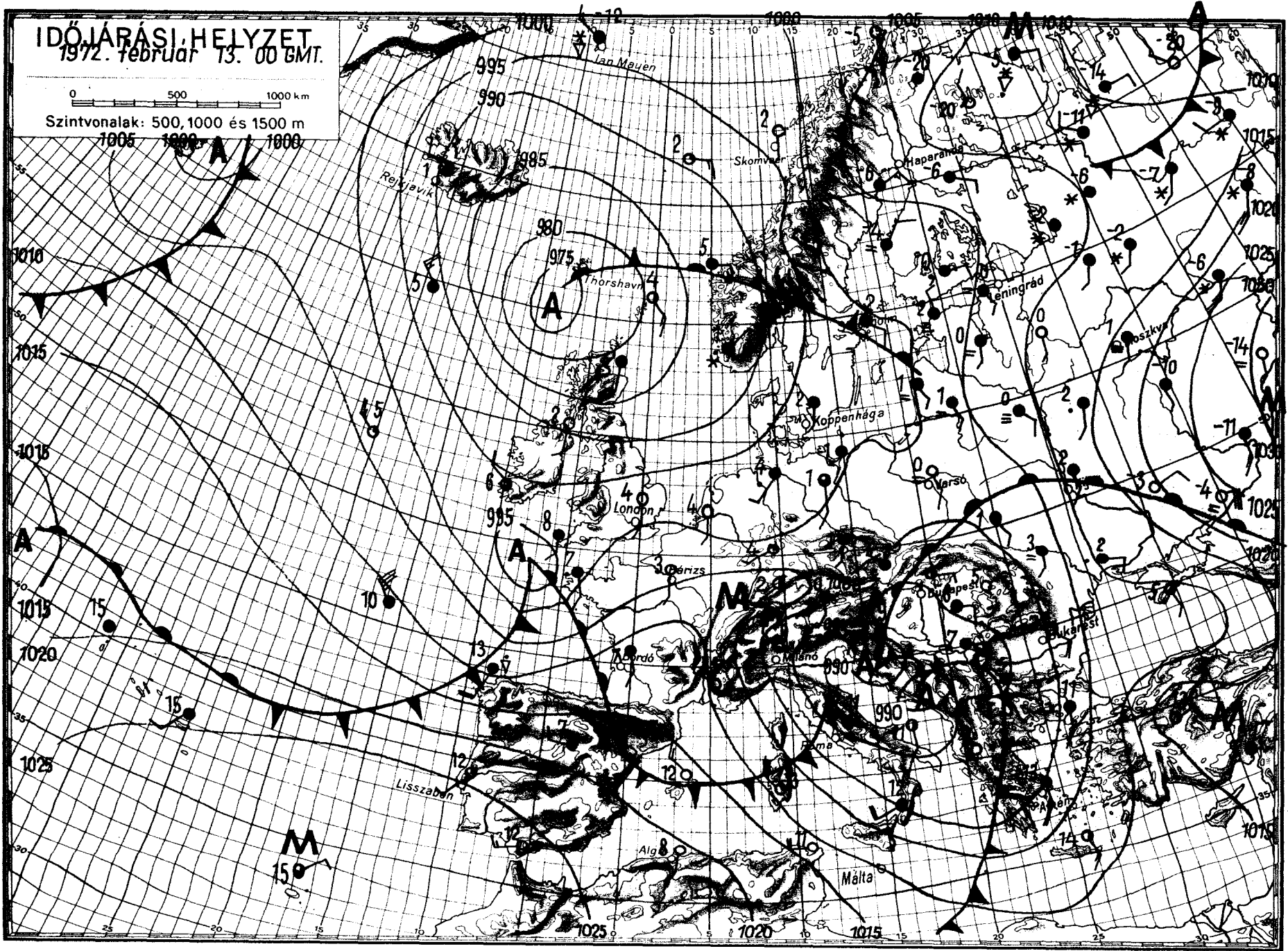
IDŐJÁRÁSI HELYZET

1972. február 13. 00 GMT.

0 500 1000 km

Szintvonalak: 500, 1000 és 1500 m

1005 1000 1000



1534908 YOROK-LITE/O

IDŐJÁRÁSI NAPIJELENTÉS

ЕЖЕДНЕВНЫЙ МЕТЕОРОЛОГИЧЕСКИЙ БЮЛЛЕТЕНЬ • DAILY WEATHER REPORT
BULLETIN QUOTIDIEN DE TEMPS • TÄGLICHER WETTERBERICHT

KIADJA AZ ORSZÁGOS METEOROLÓGIAI INTÉZET
BUDAPEST II. KITAIBEL PÁL UTCA 1
TELEFON: KÖZPONT: 333-500, IDŐJELZŐ OSZT.: 150-410

MEGJELENIK NAPONKÉNT • ELŐFIZETÉSI ÁRA
A POSTAI KÖLTSÉGGEL EGYÜTT NEGYEDÉVRE 60, Ft
KIADÁSÉRT FELEL AZ INTÉZET IGAZGATÓJA

85. évfolyam 45. szám

+ Budapest +

1972. február 14. hétfő

Az időjárás helyzet ma reggel és a várható időjárás:

Közép- és Dél-Európában továbbra is enyhe, változékony, az idő. Sok helyen esik az eső, Ausztriában és Csehszlovákiában néhány helyen havazik. Európa többi részén változóan felhős az idő és csak egy-két helyről jelentenek esőt. A Szovjetunió európai területének keleti felén havazások vannak és a hőmérséklet reggel -5 , -15 fok között volt.

Hazánkban vasárnap az ország északkeleti részén 1, 6 órán át sütött a nap, az ország többi részén borult idő volt. A hőmérséklet napközben a Dunántulon általában 3, 8, máshol 9, 14 fokig emelkedett. Sokfelé esett az eső, egy-két helyen havas eső. A lehullott csapadék mennyisége általában csapadéknymom és 11 mm között váltakozott, de Makón és Szarvason 12, Mezőhegyesen és Orosházán 13 mm-t mértek. Hétfő hajnalra 0, 5 fokig hült le a levegő. Ma délelőtt folytatódott a borult, sokfelé esős, enyhe idő. A Kékestetőn havazott. A hőmérséklet 11 órakor az ország területén 3, 6 fok között váltakozott.

Ma 12 órakor Budapesten a hőmérséklet 5 fok, a tengerszintre átszámított légnyomás 750 mm, mérsékeltlen emelkedik.

Várható időjárás kedd estig:

Erősen felhős, párás idő, hétfőn s kifelé, kedden már kevesebb helyen eső, egy-két helyen havas eső.

Időnként élénk, helyenként erős északi szél.

Várható legalacsonyabb éjszakai hőmérséklet: -1 , $+3$,

legmagasabb nappali hőmérséklet kedden: 2, 6 fok között.

Vadkerti Ferenc s.k.

TÁVOLABBI KILÁTÁSOK PÉNTEKIG:

Erősen felhős, többfelé esős, enyhe idő. Majd a hőmérséklet csökken, megélnékülő északias széllel, helyenként még futó hózáporok.

Legalacsonyabb hajnali hőmérsékletek eleinte 0, $+4$, később -5 és 0 fok között. Legmagasabb nappali hőmérsékletek eleinte $+5$ fok körül, később -1 , $+4$ fok között.

Jelentős mennyiségű /legalább 5 mm/ csapadék az ország területének 60 százalékán várható.

TÁVELŐREJELZŐ OSZTÁLY

A hőmérséklet napi középértéke és eltérése a 100 évi átlagtól /Budapesten/:

1972. II. 13.: $6,5\text{ }^{\circ}\text{C}$ $+6,4\text{ }^{\circ}\text{C}$

1871 óta ezen a napon Budapesten előfordult:

legmagasabb hőmérséklet $17,2\text{ }^{\circ}\text{C}$ /1957/

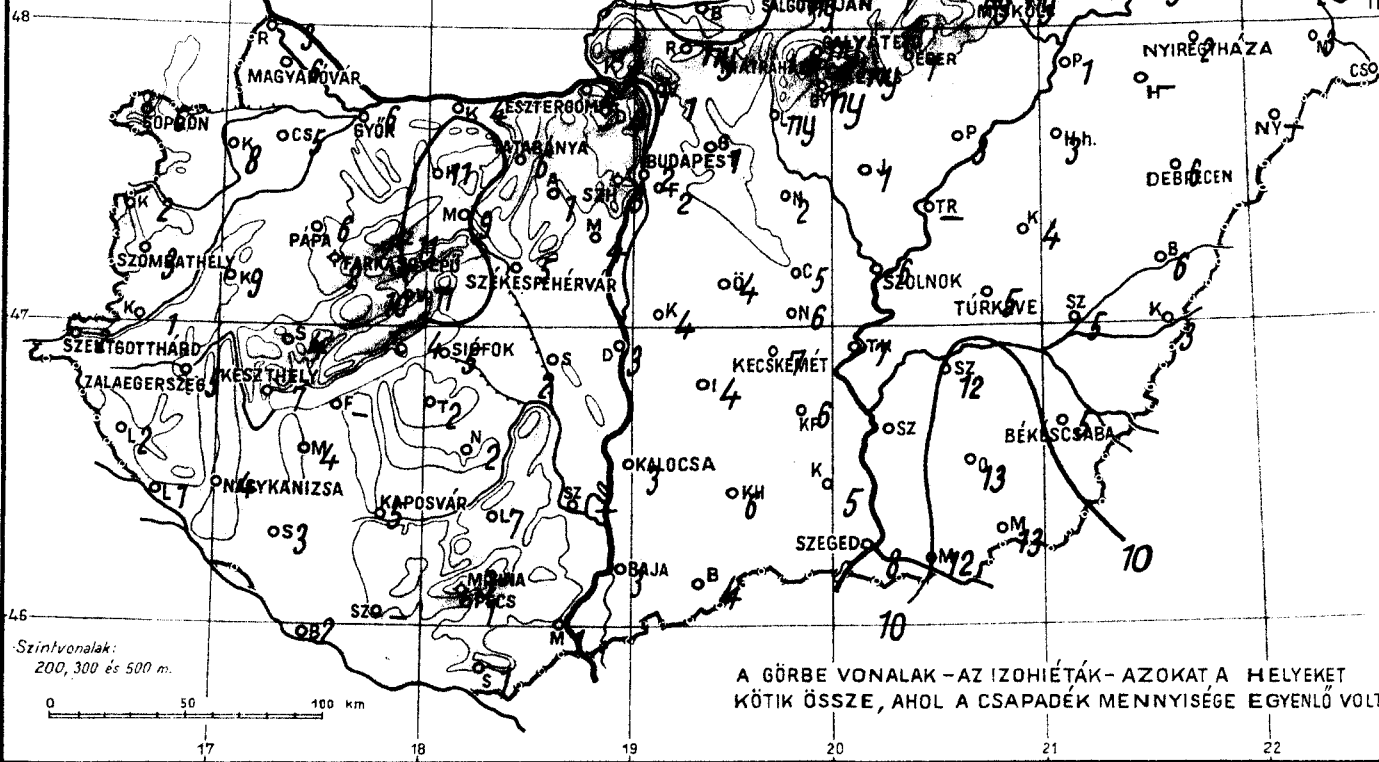
legalacsonyabb hőmérséklet $-18,3\text{ }^{\circ}\text{C}$ /1929/.

72.0101.

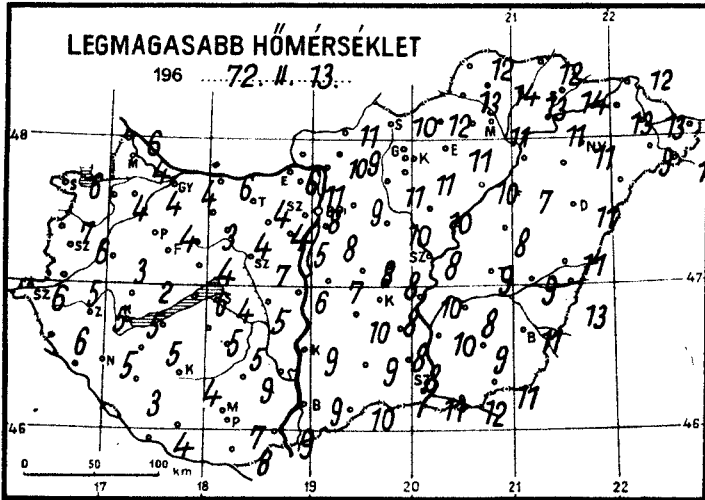
CSAPADÉKELOSZLÁS

AZ UTOLSÓ 24 ÓRÁBAN

196 ... 72. 11. 13. ... 7h-TÓL ... 11. 14. 7h-IG

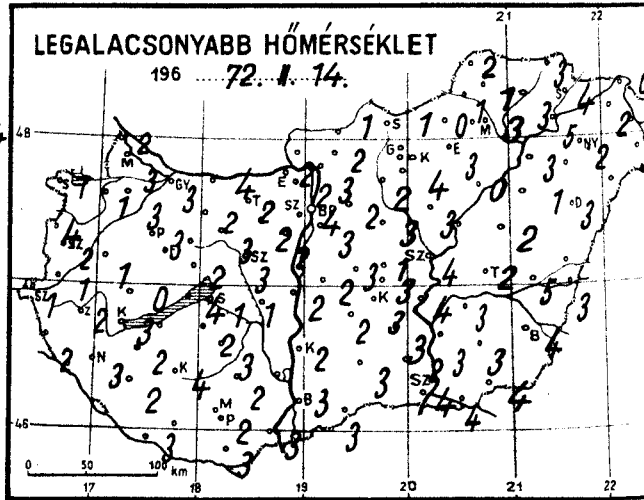


A GÖRBE VONALAK - AZ ISOHIÉTÁK - AZOKAT A HELYEKET KÖTIK ÖSSZE, AHOL A CSAPADÉK MENNYISÉGE EGYENLŐ VOLT



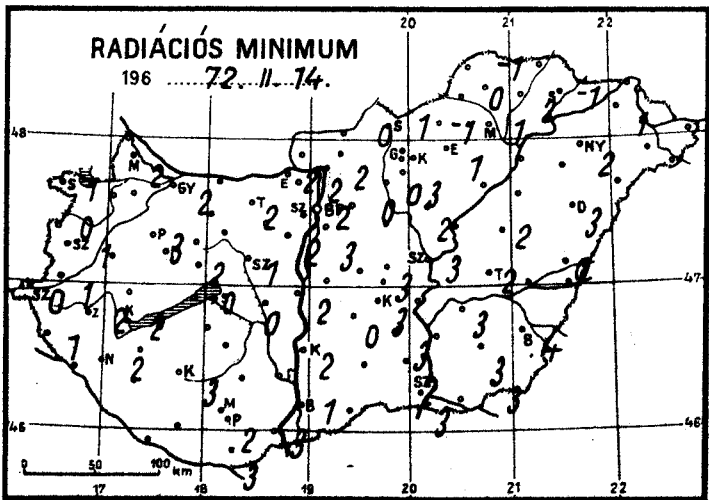
LEGMAGASABB HŐMÉRSEKLET

196 ... 72. 11. 13.



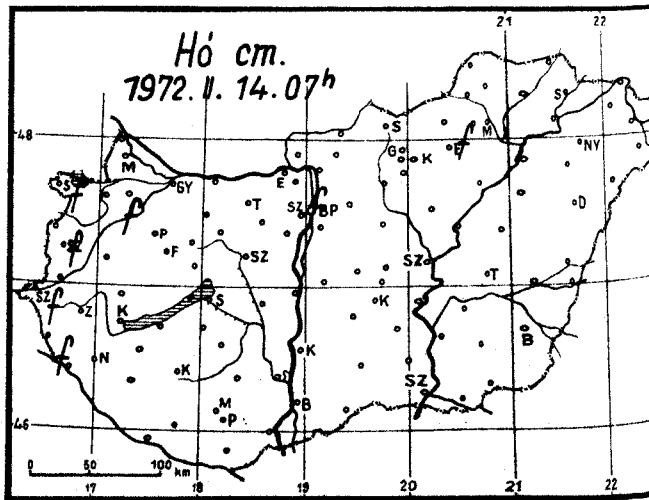
LEGALACSONYABB HŐMÉRSEKLET

196 ... 72. 11. 14.



RADIÁCIÓS MINIMUM

196 ... 72. 11. 14.



Hó cm.
1972. 11. 14. 07h

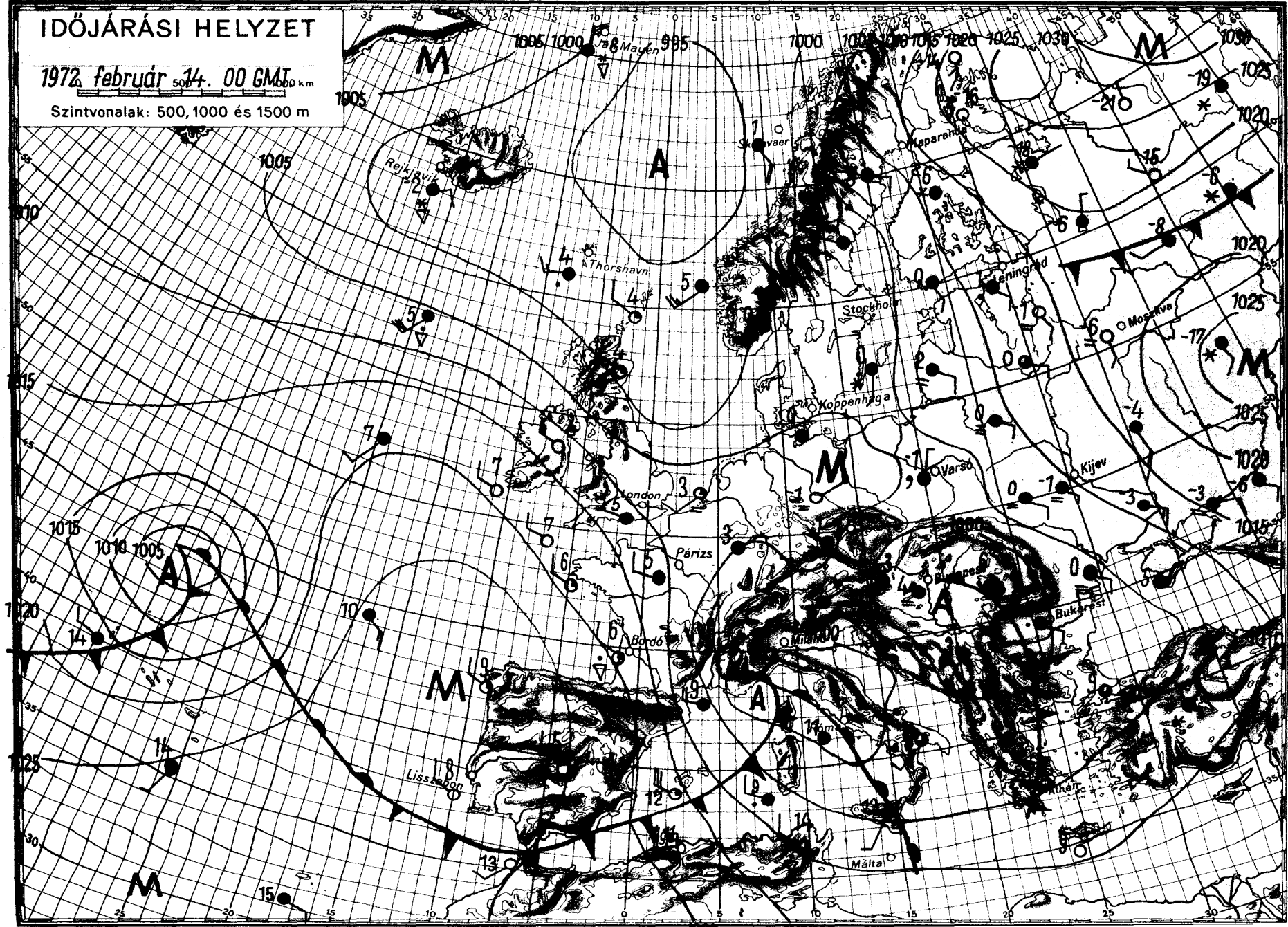
.....1922...február,	Az utolsó 24 óra adatai					
	Csapadék (mm)	25 CM	Hőmérsékleti szélsőségek			Napsütés (óra) tegnap
			tegnapi nappali max.	éjszakai min.	min. 5 cm-en	
12815 Magyaróvár	6		4	3	2	0
822 Győr	6		4	3	2	0
825 Pápa	6		4	3	3	0
805 Sopron	6*	felt	6	1	1	0
812 Szombathely	3		6	2	1	0
910 Szentgotthárd	2	felt	6	1	0	
915 Zalaegerszeg	5		5	2	2	
Lenti	2	felt	6	2	1	
925 Nagykanizsa	4		5	3	2	0
920 Keszthely	7		5	3	2	0
Tihany	4		6	4		
935 Siófok	5		4	1	0	0
942 Pécs	1		7	2	2	0
941 Misina-tető (534 m)	3		4	0	0	0
Siklós	1		8	3	3	
827 Farkasgyepű (400 m)	2	* felt	2	1	1	
Veszprém	11		4	2	2	
833 Tatabánya	6		4	2	2	0
839 Budapest (Ferenczy t. 105 m)	2		8	3	2	0
840 Budapest OMI	2		8	4	2	0
841 Budapest (Szabadságh., 474 m)	3		6	2	1	0
Martonvásár	4		5	2	2	
835 Székesfehérvár	5		7	3	1	
Dunaújváros	3		6	2	2	
Szekszárd	-		-	-	-	
Mohács	1		9	3	3	
960 Baja	3		9	3	1	0
955 Kalocsa	3		9	2	2	
Cegléd	5		5	1		
860 Szolnok	6		8	4	3	0
970 Kecskemét	7		8	3	3	0
Kiskunfélegyháza	6		8	3	3	
982 Szeged	8		11	4	3	0
Mezőhegyes	13		11	4	3	
Oroszáza	13		9	3	3	0
990 Békéscsaba	5		11	4	4	0
875 Túrkeve	5		9	2	2	0
Berettyóújfalú	6		11	7	0	
880 Debrecen	6		11	3	3	1
892 Nyíregyháza	2		11	2	2	3
Kisvárd	1		13	2	1	5
Mátészalka	3		9	5		
Tiszabecs	1		14	2		
Vác	1		10	3	2	
Gödöllő	1		9	2	0	
Lőrinci	ny		11	2	0	
Gyöngyös	ny		11	4	3	
Balassagyarmat	ny		11	1	0	
755 Salgótarján	ny		10	1	1	
Galyatető (932 m)	ny*	13	6	-1		
851 Kékestető (1000 m)	ny*	8	5	0	0	0
Mátraháza (672 m)	ny		-	-	-	
865 Eger	1		11	3	1	0
Putnok	ny		13	1	0	
Lillafüred	ny		11	1		
772 Miskolc	ny		13	3	1	3
Füged	ny		13	3	2	
778 Sárospatak	ny		14	4	-1	6

24 órás csapadék mm		hó cm
Rajka	3	
Kapuvár	8	felt
Csorna	5	
Komárom	4	
Káld	9	
Kőszeg	2	felt
Körmend	1	
Letenye	1	
Sümeg	4	
Zirc	11	
Kisbér	11	
Mór	9	
Alcsút	1	
Esztergom	4	
Dobogókő	4	felt
Fonyód	-	
Tab	2	
Sárbogárd	2	
Sarnatvan	2	
Lengyel	7	
Nagykónyi	2	
Marcali	4	
Somogyuszob	3	
Kaposvár	5	
Barcs	2	
Szigetvár	-	
Bácsalmás	14	
Kiskunhalas	6	
Izsák	4	
Kunsztlmiklós	4	
Örkény	3	
Nagykát	2	
Jászapáti	1	
Tiszakécske	7	
Nagykőrös	6	
Kistelek	5	
Makó	12	
Szentes	10	
Szarvas	12	
Szeghalom	5	
Kőröszakál	3	
Tiszaroff	-	
Poroszló	3	
Karcag	8	
Hortobágy	3	
Polgár	1	
Hajdúdorog	-	
Nyírlugos	-	
Csenger	3	
Vásárosnamény	2	
Záhony	1	
Királyrét	1	
Romhány	ny	
Borsodnád	1	felt
Jósvafő	ny	
Szendrőlád	ny	6
Hidasnémeti	ny	
Tokaj	ny	
Szentendre	1	

IDŐJÁRÁSI HELYZET

1972. február 14. 00 GMT

Szintvonalak: 500, 1000 és 1500 m



IDŐJÁRÁSI NAPIJELENTÉS

ЕЖЕДНЕВНЫЙ МЕТЕОРОЛОГИЧЕСКИЙ БЮЛЛЕТЕНЬ • DAILY WEATHER REPORT
BULLETIN QUOTIDIEN DE TEMPS • TÄGLICHER WETTERBERICHT

KIADJA AZ ORSZÁGOS METEOROLÓGIAI INTÉZET
BUDAPEST II. KITAIBEL PÁL UTCA 1
TELEFON: KÖZPONT: 353-500, IDŐJELZŐ OSZT.: 150-410

MEGJELNIK NAPONKÉNT • ELŐFIZETÉSI ÁRA
A POSTAI KÖLTSÉGGEL EGYÜTT NEGYEDÉVRE 60, Ft
KIADÁSÉRT FELEL AZ INTÉZET IGAZGATÓJA

85. évfolyam 46. szám

+ Budapest +

1972. február 15. kedd

Az időjárási helyzet ma reggel és a várható időjárás:

Európa-szerte folytatódik a változékony, de az évszakhoz képest szokatlanul enyhe időjárás. A kedden mért hőmérsékleti maximumok például mindenhol magasabbak voltak az elmúlt évek átlagánál. Különösen változékony az idő Európa nyugati partjain, ahol az Atlanti óceánról gyorsan vonuló ciklonok követik egymást és heves szélviharokat okoznak. A Kárpát-medence időjárását az elkövetkező nap folyamán a Nyugat-Európa fölött elhelyezkedő szárazabb levegő határozza meg. Így hazánkban kevesebb lesz a felhő és acsapadék.

Hazánkban hétfőn borult, csapadékos idő volt. A hőmérséklet napközben sem emelkedett +2, +8 foknál magasabbra. Országszerte esett az eső, havas eső, a magasabb hegyeken a hó. A ma reggel 7 óráig lehullott csapadék mennyisége sok helyen elérte a 10, 16 mm-t, sőt Káldon, Örkényben, Izsákon és Baján a 17, Siklóson pedig a 19 mm-t. Ma hajnalban az ország területén mínusz 1, plusz 4 fokra hűlt le a levegő. Délelőtt megkezdődött a felhőzet felszakadozása, de még több helyről jelentettek esőt, havas esőt, havazást. Az északi szél több helyen viharossá fokozódott. A legerősebb szélökéseket Szombathely és Keszthely térségéből jelentették, ahol a szél sebessége elérte az óránkénti 80-90 km-t. A hőmérséklet 11 órakor országszerte plusz 1, plusz 7 fok között volt.

Ma 12 órakor Budapesten a hőmérséklet 7 fok volt, a tengerszintre átszámított légnyomás 760 mm, gyengén emelkedik.

Várható időjárás szerda estig:

Felszakadozó felhőzet,

Ma többfelé, szerdán már csak néhány helyen esővel, havas esővel, helyenként havazással.

Az erős, helyenként viharos északi szél fokozatosan mérséklődik.

Várható legalacsonyabb éjszakai hőmérséklet: -2, +2,

legmagasabb nappali hőmérséklet szerdán: +2, +7 fok között.

Kerényi Nárcisz s.k.

A hőmérséklet napi középértéke és eltérése a 100 évi átlagtól /Budapesten/:

1972. II. 14.:

+4,7 C°

+4,7 C°

1871 óta ezen a napon Budapesten előfordult:

legmagasabb hőmérséklet 15,6 C° /1925/

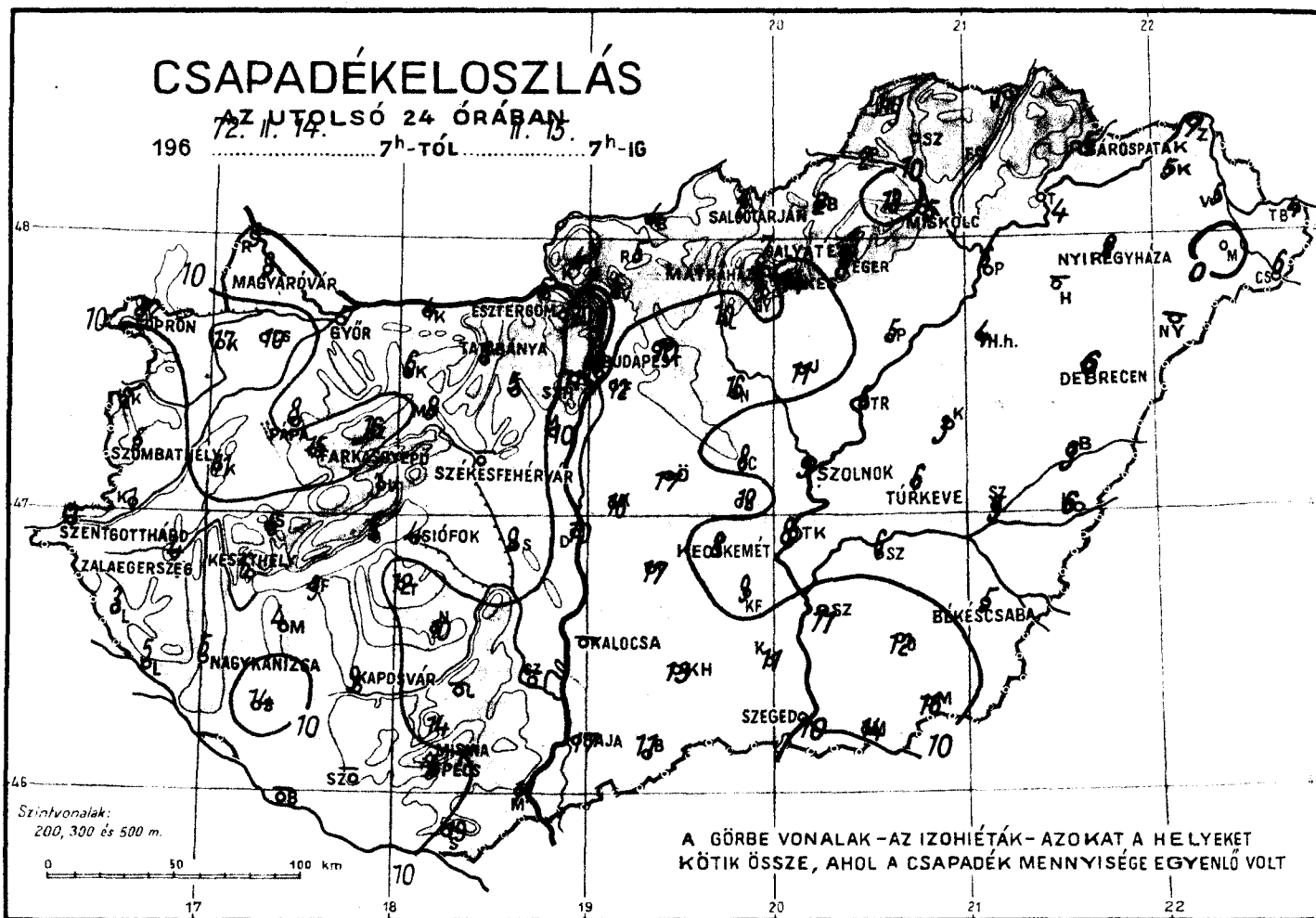
legalacsonyabb hőmérséklet -14,1 C° /1940/.

72.0105.

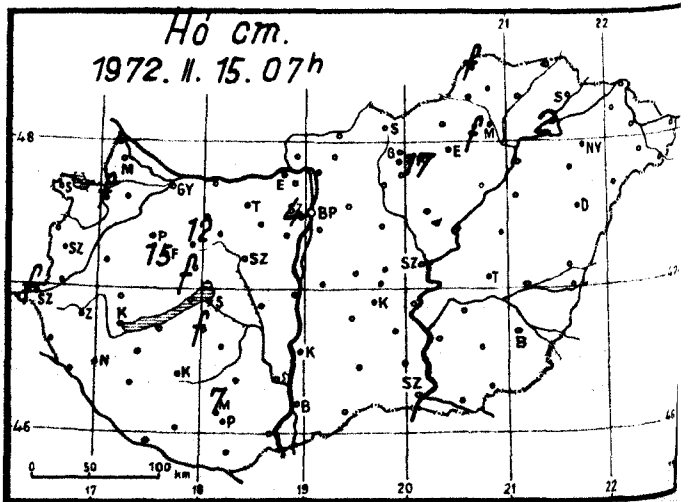
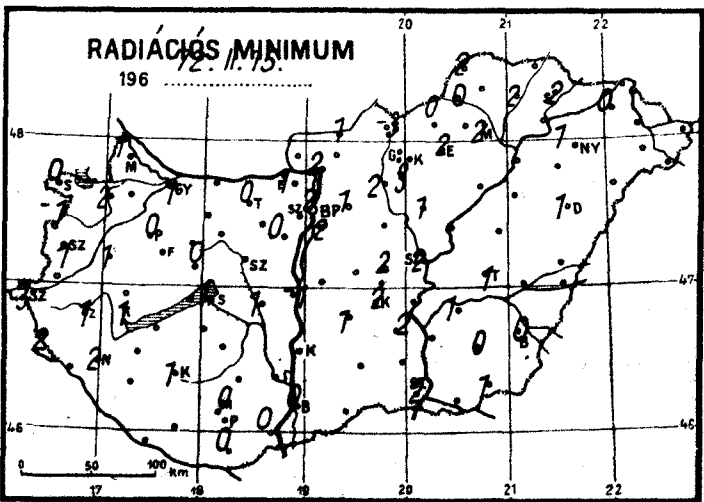
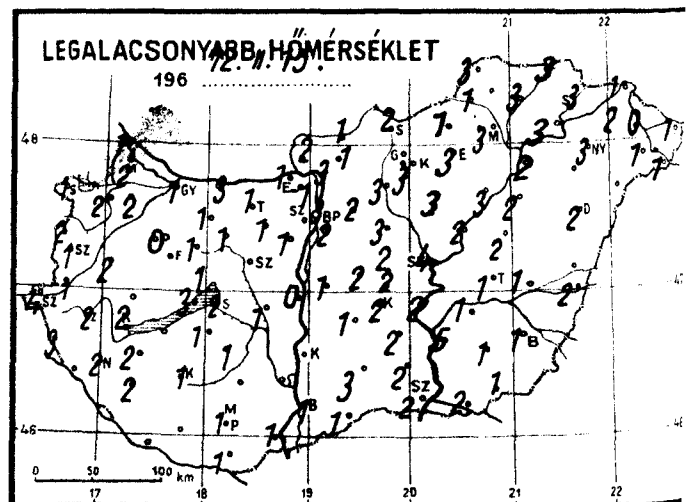
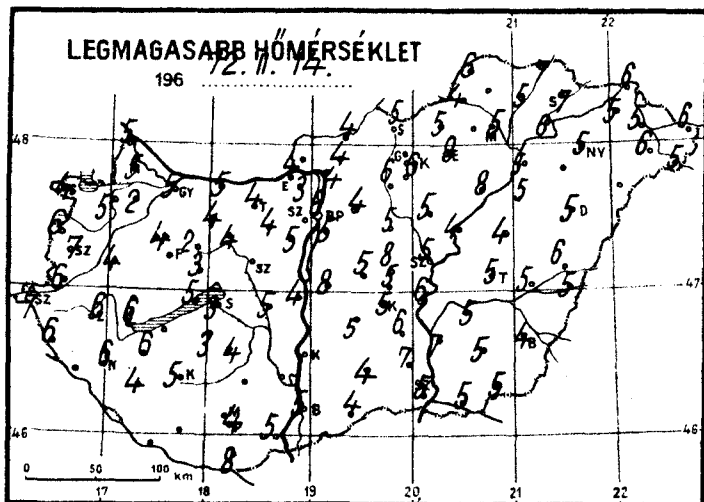
CSAPADÉKELOSZLÁS

AZ UTOLSÓ 24 ÓRÁBAN
1972. II. 14.

196 7^h-TÓL 7^h-IG



A GÖRBE VONALAK - AZ IZOHÉTÁK - AZOKAT A HELYEKET KÖTIK ÖSSZE, AHOL A CSAPADÉK MENNYISÉGE EGYENLŐ VOLT



1972. február hó, 15. kedd nap	Az utolsó 24 óra adatai					
	Csapadék (mm)	hó cm	Hőmérsékleti szélsőségek			Napütés (óra) tegnap
			tegnapi nappali max.	éjszakai min.	min. 5 cm-en	
12815 Magyaróvár	9		5	2	1	0
822 Győr	7		5	1	1	0
825 Pápa	8**		4	0	0	0
805 Sopron	12		4	1	0	0
812 Szombathely	5		7	1	1	0
910 Szentgotthárd	1	folt	7	4	3	
915 Zalaegerszeg	4**		6	2	1	
Lenti	3		6	3	2	
925 Nagykanizsa	5		6	2	2	0
920 Keszthely	6		6	2	1	0
Tihany	5		5	3		
935 Siófok	4		3	2	1	0
942 Pécs	5**		4	1	0	0
941 Misina-tető (534 m)	14*	7	2	-1	-1	
Siklós	19		8	1	0	
827 Farkasgyepű (400 m)	15*		1	-1	-1	
Veszprém	3**	folt	3	1	0	
833 Tatabánya	6*		4	1	0	
835 Budapest (Művelőd.)	12		5	2	2	0
840 Budapest OMI	9		6	3	2	0
841 Budapest (Szabadság, 474 m)	11**	4	4	-1	-1	0
Martonvásár	10		5	1	0	
835 Székesfehérvár	4*		5	1	0	
Dunaújváros	10**		4	0	-1	
Szekszárd	-					
Mohács	11**		5	1	0	
960 Baja	17**		5	1	0	0
955 Kalocsa	-					
Cegléd	8**		8	2		
860 Szolnok	9		5	4	2	0
970 Kecskemét	8**		5	2	2	
Kiskunfélegyháza	9		6	2	2	
982 Szeged	10		5	2	2	0
Mezőhegyes	16		5	1	1	
Oroszáza	12		5	1	0	0
990 Békéscsaba	5		4	1	0	0
875 Túrkeve	6		5	1	1	0
Berettyóújfalú	3		6	-	0	
882 Ebercsen	6		5	2	1	0
892 Nyíregyháza	2		5	3	1	0
786 Kisvárd	5		5	2	0	0
Mátészalka	.		6	1		
Tiszabecs	4*		6	1		
Vác	5**		4	3	2	
Gödöllő	10		4	2	1	0
Lőrinci	10		6	3	2	
Gyöngyös	9*		6	3	3	
Balassagyarmat	4		4	1	1	
755 Salgótarján	2		5	2	-3	
Galyatető (932 m)	7		2	-3		
851 Kékestető (1000 m)	14*	17	0	-3	-3	0
Mátraháza (672 m)	-					
865 Eger	8		9	3	2	0
Putnok	2		4	1	0	
Lillafüred	13*	folt	10	0		
772 Miskolc	5		5	3	2	0
Füged	1		5	3	2	
778 Sárospatak	5		7	3	2	

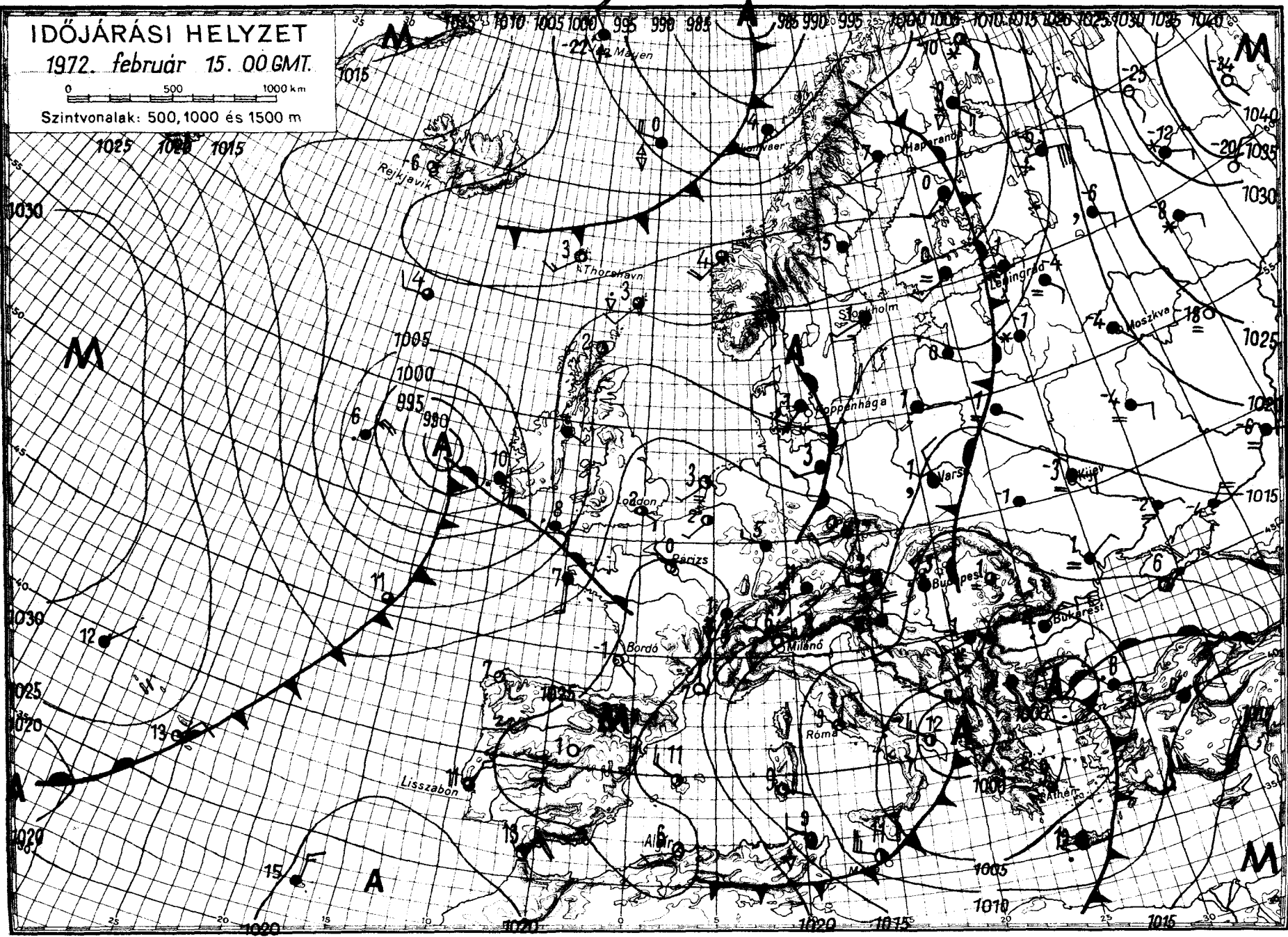
24 órás csapadék mm		hó cm
Bajka	3	
Kapuvár	17	folt
Csorna	10	
Komárom	4	
Káld	11,	
Kőszeg	2,	
Körmend	1	
Letenye	5	
Sümege	6	
Zirc	16*	12
Kisbér	6*	
Mór	8*	
Alcsút	5*	
Esztergom	6	
Dobogókő	10*	
Fonyód	3	
Tab	12*	
Sárbogát	9*	
Lengyel	-	
Nagykónyi	10	
Marcali	4	
Somogyuszob	14	
Kaposvár	9	
Baros	-	
Szigetvár	-	
Bácsalmás	11	
Kiskunhalas	13	
Izsák	17	
Kunsztmiklós	16	
Örkény	17	
Nagykát	16	
Jászapáti	11	
Tiszakécske	8	
Nagykörös	12	
Kistelek	11	
Makó	14	
Szentes	11	
Szarvas	6	
Szeghalom	3	
Kőröszakál	6*	
Tiszaroff	6	
Poroszló	5	
Karcag	3	
Hortobágy	4	
Polgár	6	
Hajdúdorog	-	
Nyírlugos	-	
Csenger	6	
Vásárosnamény	5	
Záhony	7	
Királyrét	4	
Rombány	5	
Borsodnádasd	2*	
Jósvafő	ny,	folt
Szendrőlád	1,	
Hidasnémeti	1,	
Tokaj	4	2
Szentendrő	7,	

IDŐJÁRÁSI HELYZET

1972. február 15. 00 GMT.

0 500 1000 km

Szintvonalak: 500, 1000 és 1500 m



ISZTÁRAI VONALOK: 1:500 000

IDŐJÁRÁSI NAPIJELENTÉS

ЕЖЕДНЕВНЫЙ МЕТЕОРОЛОГИЧЕСКИЙ БЮЛЛЕТЕНЬ • DAILY WEATHER REPORT
BULLETIN QUOTIDIEN DE TEMPS • TÄGLICHER WETTERBERICHT

KIADJA AZ ORSZÁGOS METEOROLÓGIAI INTÉZET
BUDAPEST II. KITAIBEL PÁL UTCA 1
TELEFON: KÖZPONT: 353-500, IDŐJELZŐ OSZT.: 150-410

MEGJELENIK NAPONKÉNT • ELŐFIZETÉSI ÁRA
A POSTAI KÖLTSÉGGEL EGYÜTT NEGYEDÉVRE 60, Ft
KIADÁSÉRT FELEL AZ INTÉZET IGAZGATÓJA

85. évfolyam 47. szám

+ Budapest +

1972. február 16. szerda

Az időjárás helyzete ma reggel és a várható időjárás:

A Kárpát-medencei esős időjárást okozó légköri képződmények a medencétől délkeletre vonultak el, így az idő ismét szárazra fordult. Nyugat-Európa óceáni partvidékéhez egy fokozatosan gyengülő ciklon közeledik. Pályája azonban olyan, hogy nem gyakorol majd hatást hazánk időjárására. A későbbiek szempontjából figyelmet érdemel az a rendkívül hideg, sarkvidéki eredetű levegő, amelynek első hulláma ma reggelre a Skandináv-félsziget nyugati partjáig jutott el, a második hullám pedig 6-800 km-rel van mögötte. A Kárpát-medence időjárásában a következő 36 órában nem lesz lényeges változás.

Hazánkban kedden felhős volt az ég, a nap csak néhány órára sütött ki. Több helyről jelentettek esőt, havas esőt, havazást. A lehullott csapadék mennyisége általában 5 mm alatt maradt, csak Kiskunhalason érte el a 6, Baján és Lengyelen a 7 mm-t. A hőmérséklet a déli megyékben csak 2, 6, máshol 7, 10 fokig emelkedett. Ma hajnalra szeszélyes területi eloszlásban +2, -5 fokig hűlt le a levegő. Délelőtt változóan felhős volt az ég, csapadékot 11 óráig sehonnán sem jelentettek. A hőmérséklet ebben az időpontban +1, +6 fok között volt.

Ma 12 órakor Budapesten a hőmérséklet 4 fok, a tengerszintre átszámított légnyomás 765 mm, gyengén emelkedik.

Várható időjárás csütörtök estig:

Változóan felhős, az éjszakai és reggeli órákban többfelé páras, ködös idő eső nélkül.

Mérsékelt, változó irányú, majd délre forduló és időnként kissé megélénkülő szél.

Enyhe marad az idő.

Várható legalacsonyabb éjszakai hőmérséklet: 0, -5,

legmagasabb nappali hőmérséklet csütörtökön: +4, +9 fok között.

Bóna Márta s.k.

A hőmérséklet napi középértéke és eltérése a 100 évi átlagtól /Budapesten/:

1972. II. 15.: +5,2 °C +5,1 °C

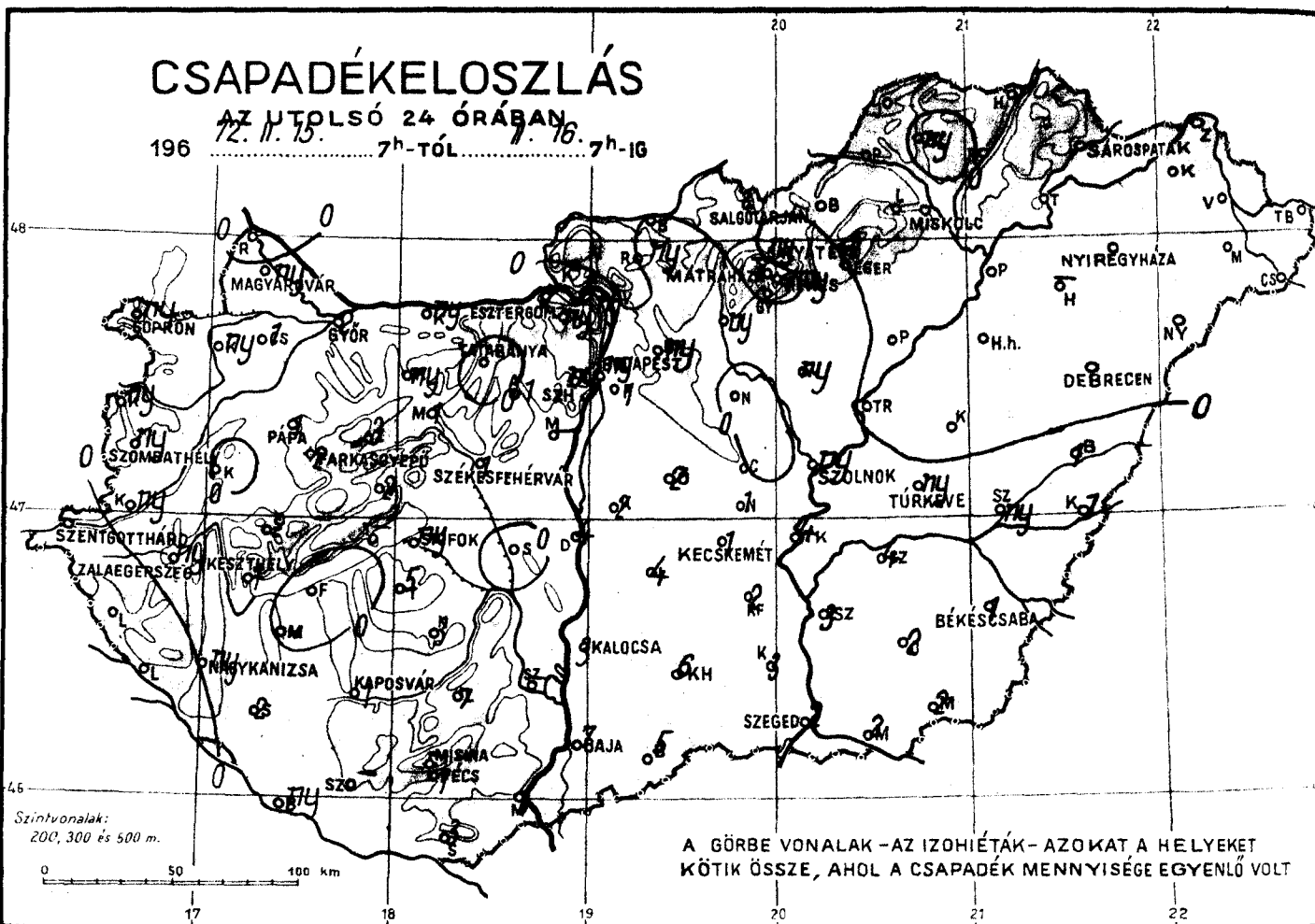
1871 óta ezen a napon Budapesten előfordult:

legmagasabb hőmérséklet 17,7 °C /1925/
legalacsonyabb hőmérséklet -18,1 °C /1940/.

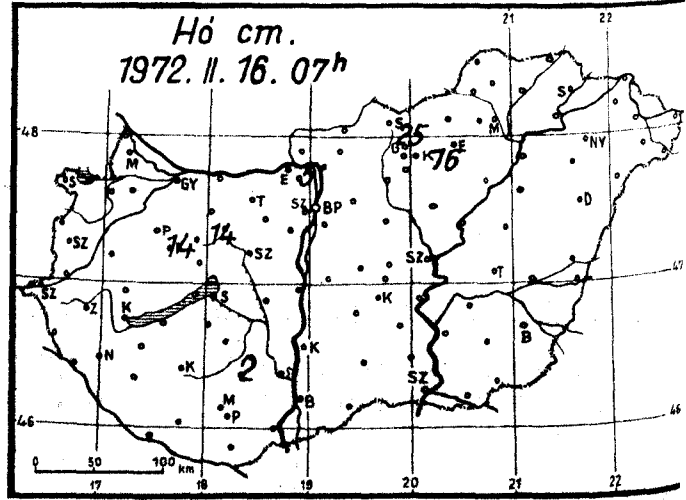
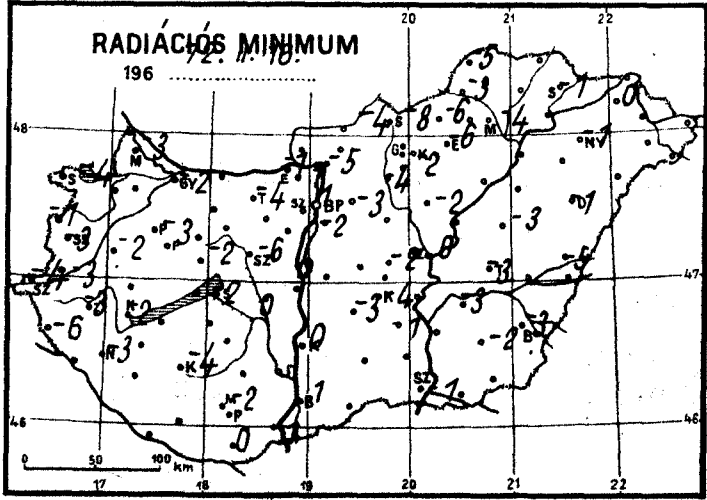
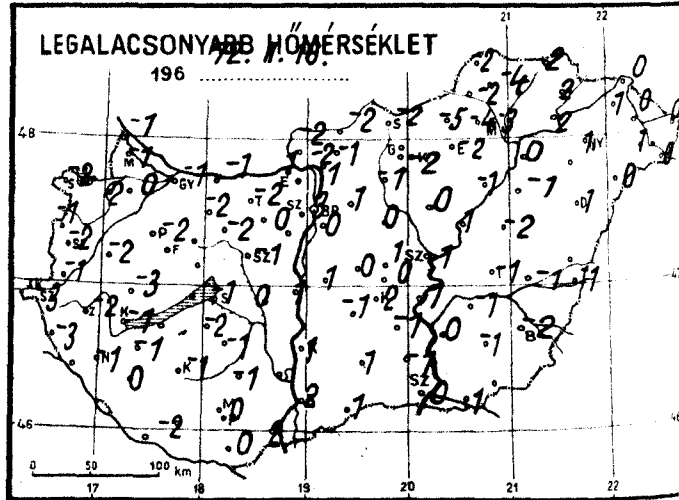
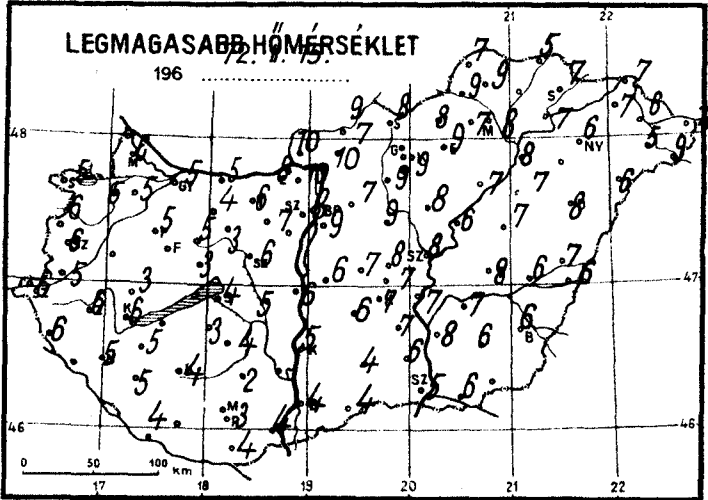
72.0107.

CSAPADÉKELOSZLÁS

AZ UTOLSÓ 24 ÓRÁBAN
 196 12. 11. 15. 7H-TÓL 16. 7H-IG



A GÖRBE VONALAK - AZ ISOHIÉTÁK - AZOKAT A HELYEKET KÖTIK ÖSSZE, AHOL A CSAPADÉK MENNYISÉGE EGYENLŐ VOLT



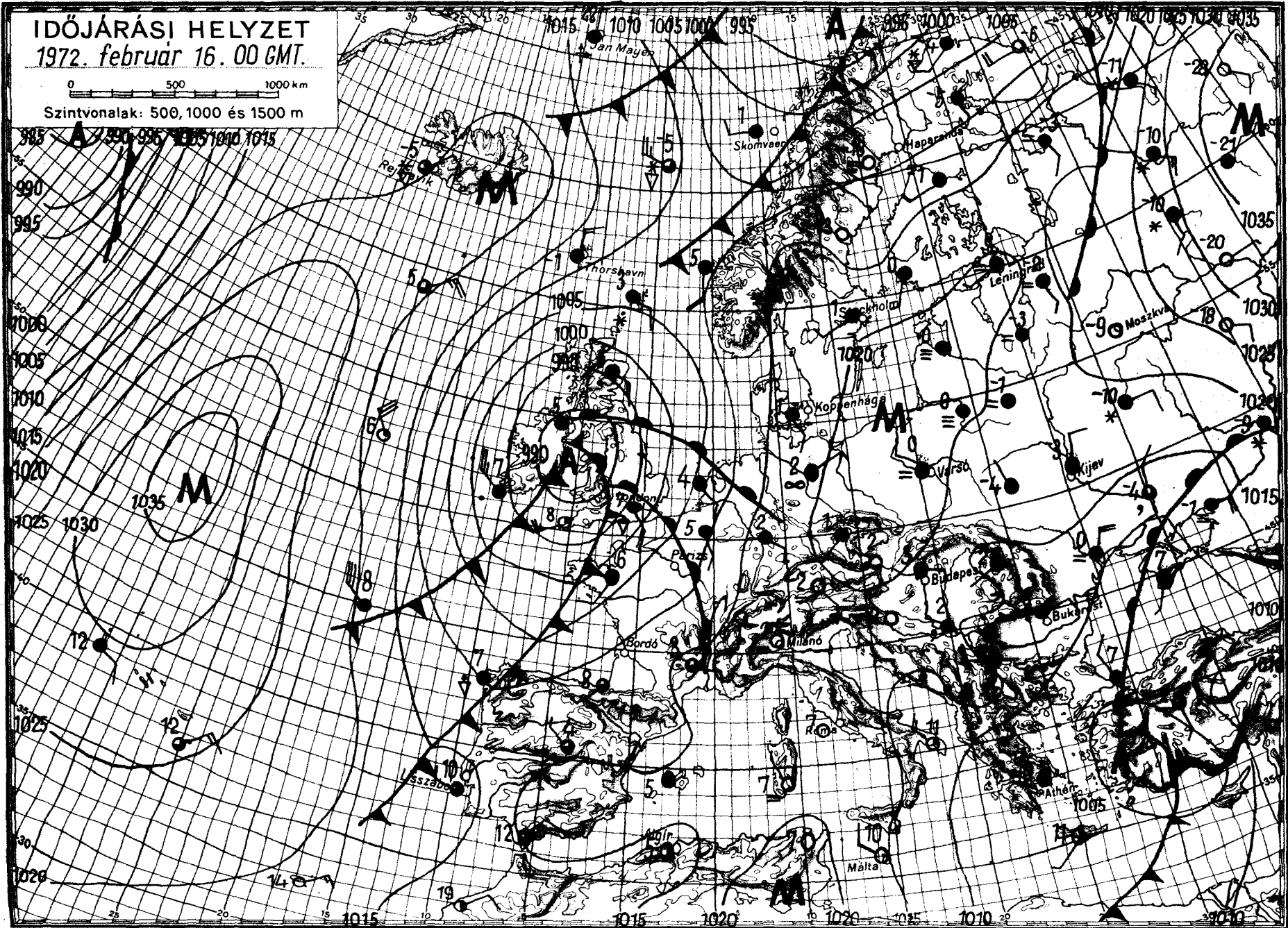
1972. február hó, 16. szerda nap	Az utolsó 24 óra adatai						24 órás csapadék mm		hó cm
	Csapadék (mm)	hó cm	Hőmérsékleti szélsőségek			Napsütés (óra) tegnap			
			tegnapi nappali max.	éjszakai min.	min. 5 cm-en				
12815 Magyaróvár	ny=		6	-1	-3	0			
822 Győr	2=		5	-1	-2	0			
825 Pápa	1		5	-2	-3	0			
805 Sopron	ny=		5	-2	-4	0			
812 Szombathely	ny		6	-2	-3	0			
910 Szentgotthárd	.		6	-3	-4				
915 Zalaegerszeg	ny		6	-2	-3				
Lenti	.		6	-3	-6				
925 Nagykanizsa	ny		5	-1	-3	0			
920 Keszthely	1		6	-1	-2	2			
Tihany	-								
935 Siófok	ny		4	-1	-2	1			
942 Pécs	1*		3	0	-2	0			
941 Misina-tető (534 m)	-								
Siklós	3		4	0	0				
827 Farkasgyepű (400 m)	2*	14	2	-2	-3				
Veszprém	2*		3	-2	-2				
833 Tatabánya	.L		6	-2	-4				
830 Budapest (Feri téri) C	1		9	0	-2	2			
840 Budapest OMI	ny		8	3	1	2			
841 Budapest (Szabadság, 474 m)	ny*		6	0	-1	2			
Martonvásár	-								
835 Székesfehérvár	1*		6	-1	-6				
Dunaújváros	4		6	1	0				
Szekszárd	-								
Mohács	3		4	2	1				
960 Baja	7**		4	2	1	0			
955 Kalocsa	3		5	1	0				
Cegléd	.		8	1					
860 Szolnok	ny		8	1	0	0			
970 Kecskemét	1*		7	2	-4	0			
Kiskunfélegyháza	2		7	-1	-1				
982 Szeged	2=		5	0	-1	0			
Mezőhegyes	2		6	-1	-2				
Orosháza	2		6	-1	-2	0			
990 Békéscsaba	1		6	-2	-3	0			
875 Túrkeve	ny		8	-1	-3	2			
Berettyóújfalú	1L		7	-	-5				
880 Óbuda	.		8	1	-1	2			
892 Nyíregyháza	.		6	1	-1	5			
788 Csévárd	.		7	1	0	3			
Mátészalka	.		5	1					
Tiszabecs	.		10	0					
Vác	.=		10	-1	-5				
Gödöllő	ny		7	1	-3	1			
Lőrinci	nyL		9	-1	-4				
Gyöngyös	.		9	-2	-2				
Balassagyarmat	.L		9	-2	-4				
755 Salgótarján	.		8	-2	-8				
Galyatető (932 m)	ny*	25	1	-5					
851 Kékestető (1000 m)	ny*	16	5	-4	-6	0			
Mátraháza (672 m)	-								
865 Eger	.		9	-2	-6	3			
Putnok	.		9	-2	-3				
Lillafüred	.		7	-4					
772 Miskolc	.=		8	-3	-4	1			
Füged	.L		5	0	-2				
778 Sárospatak	.		7	2	-1	3			
Rajka	.L								
Kapuvár	nyL								
Csorna	1L								
Komárom	nyL								
Káld	.								
Kőszeg	ny								
Körmend	ny								
Letenye	.								
Sümege	2*								
Ziro	3*	14							
Kisbér	ny*								
Mór	1								
Alosút	1								
Esztergom	2								
Dobogókő	ny	5							
Fonyód	.								
Tab	5								
Sárbogárd	.								
Lengyel	7*	2							
Nagykőnyi	3								
Marcali	.L								
Somogyaszob	2								
Kaposvár	1L								
Barcs	nyL								
Szigetvár	-								
Bácsalmás	5								
Kiskunhalas	6*								
Izsák	4*								
Kunsztmiklós	2*	fojt							
Örkény	2								
Nagykátá	.=								
Jászapáti	nyL								
Tiszakécske	4								
Nagykörös	1								
Kistelek	3								
Makó	2*								
Szentes	3								
Szarvas	4								
Szeghalom	nyL								
Kőröszakál	1								
Tiszaroff	.								
Poroszló	.L								
Karcag	.								
Hortobágy	.								
Polgár	.								
Hajdúdorog	-								
Nyírlugos	.								
Csenger	.								
Vásárosnamény	.								
Záhony	.								
Királyrét	.								
Romhány	ny								
Borsodnád	.								
Jósvafő	.								
Szendrőlád	nyL								
Hidasnémeti	.								
Tokaj	.								
Szentendre	ny								

IDŐJÁRÁSI HELYZET

1972. február 16. 00 GMT.

0 500 1000 km

Szintvonalak: 500, 1000 és 1500 m



IDŐJÁRÁSI NAPIJELENTÉS

ЕЖЕДНЕВНЫЙ МЕТЕОРОЛОГИЧЕСКИЙ БЮЛЛЕТЕНЬ • DAILY WEATHER REPORT
BULLETIN QUOTIDIEN DE TEMPS • TÄGLICHER WETTERBERICHT

KIADJA AZ ORSZÁGOS METEOROLÓGIAI INTÉZET
BUDAPEST II. KITAIBEL PÁL UTCA 1
TELEFON: KÖZPONT: 353-500, IDŐJELZŐ OSZT.: 150-410

MEGJELENIK NAPONKÉNT • ELŐFIZETÉSI ÁRA
A POSTAI KÖLTSÉGGEL EGYÜTT NEGYEDÉVRE 60, Ft
KIADÁSÉRT FELEL AZ INTÉZET IGAZGATÓJA

85. évfolyam 48. szám + Budapest + 1972. február 17. csütörtök

Az időjárási helyzet ma reggel és a várható időjárás:

Nyugat- és Észak-Európában rendkívül változékony és enyhe az időjárás. A hajnali órákban a Brit-szigetek, Franciaország és az Ibériai-félsziget felett alacsony nyomású rendszer helyezkedett el, amely enyhe, és nedves levegőt szállított még kontinensünk középső területei fölé is. Hatására a kora reggeli órákban az Alpok vidékén, a Cseh-medencében többfelé köd képződött. A Kárpát-medencében a következő 36 órában az időjárás alakulásában lényeges változás nem lesz.

Hazánkban szerdán az ország nagy részén derült, száraz idő volt. Sokfelé 6, 9 órán át sütött a nap. Az enyhe levegő és a napsütés hatására napközben a hőmérséklet 5, 10 fok között alakult. Csütörtökön hajnalban általában +1, -3, északkeleten -3, -5 fokig hűlt le a levegő. Délelőtt helyenként felhős, párás, ködös idő volt. A hőmérséklet 11 órakor a naposabb részeken 4, 7 fok között, de a ködös helyeken csak -1, +3 fok között volt.

Ma 12 órakor Budapesten a hőmérséklet 6 fok, a tengerszintre átszámított légnyomás 768 mm, gyengén emelkedő irányzatú.

Várható időjárás péntek estig:

Napközben általában derült, száraz idő.

Főként az esti és reggeli órákban többfelé köd, esetleg ködszitalás.

Éjszaka gyenge, napközben helyenként kissé megélénkülő délkeleti, déli szél.

Várható legalacsonyabb éjszakai hőmérséklet: 0, -5,

legmagasabb nappali hőmérséklet pénteken: 2, 7 fok között.

Dunay Sándorné s.k.

TÁVOLABBI KILÁTÁSOK HÉTFŐIG:

Délnyugat felől lassu felhősödés, az időszak második felében kisebb csapadék.

Legalacsonyabb hajnali hőmérsékletek -5, +1 fok között.

Legmagasabb nappali hőmérsékletek +2, +8 fok között.

Jelentős mennyiségű /legalább 5 mm/ csapadék az ország területének 30 százalékán várható.

TÁVELŐREJELZŐ OSZTÁLY

A hőmérséklet napi középértéke és eltérése a 100 évi átlagtól /Budapesten/:

1972. II. 16.:

4,3 C°

+4,1 C°

1871 óta ezen a napon Budapesten előfordult:

legmagasabb hőmérséklet 15,2 C° /1925/

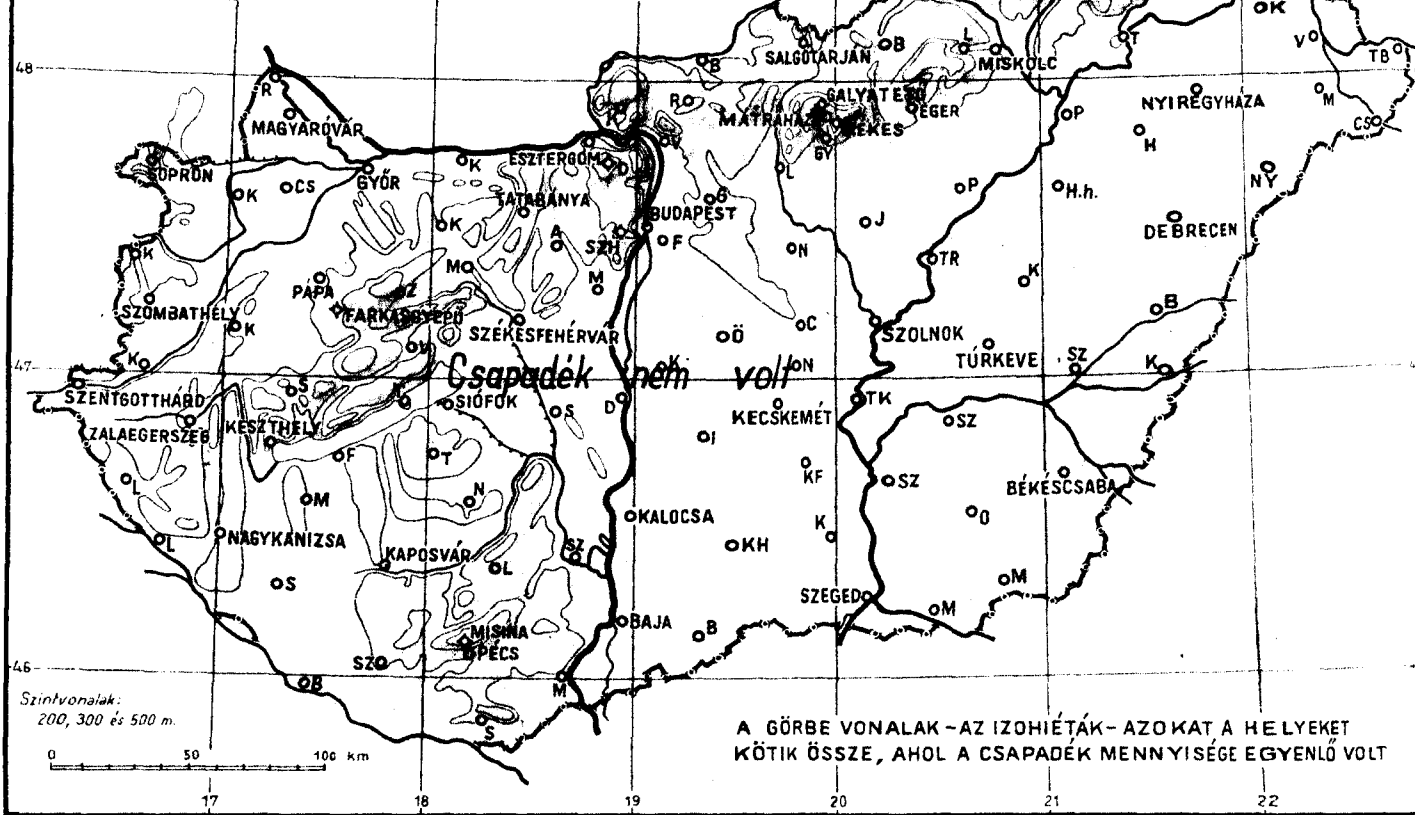
legalacsonyabb hőmérséklet -17,9 C° /1940/.

72.0108.

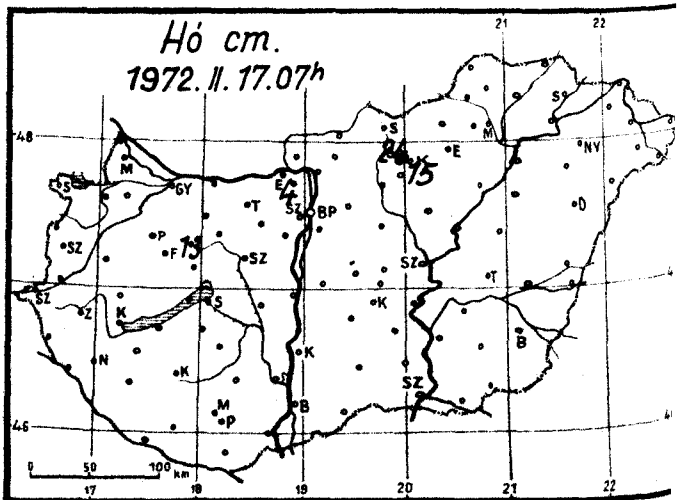
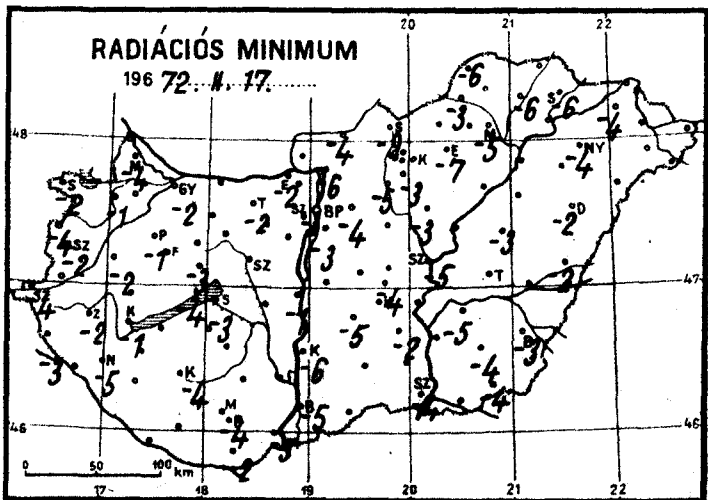
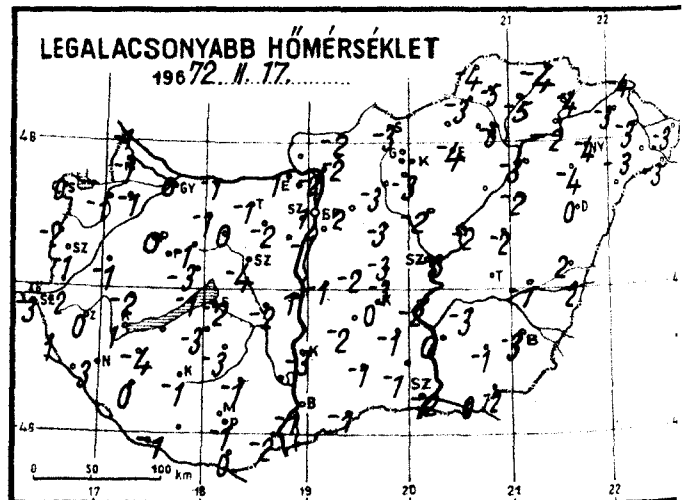
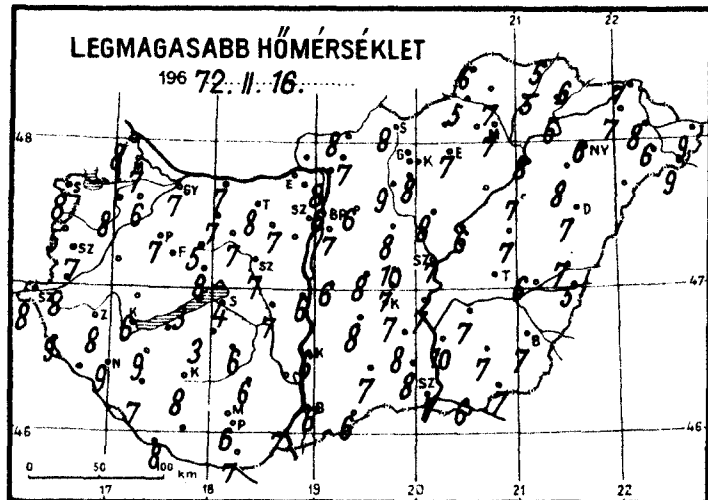
CSAPADÉKELOSZLÁS

AZ UTOLSÓ 24 ÓRÁBAN

1972. II. 16. 7h-TÓL 1972. II. 17. 7h-IG



A GÖRBE VONALAK - AZ ISOHÉTÁK - AZOKAT A HELYEK KÖTIK ÖSSZE, AHOL A CSAPADÉK MENNYISÉGE EGYENLŐ VOLT



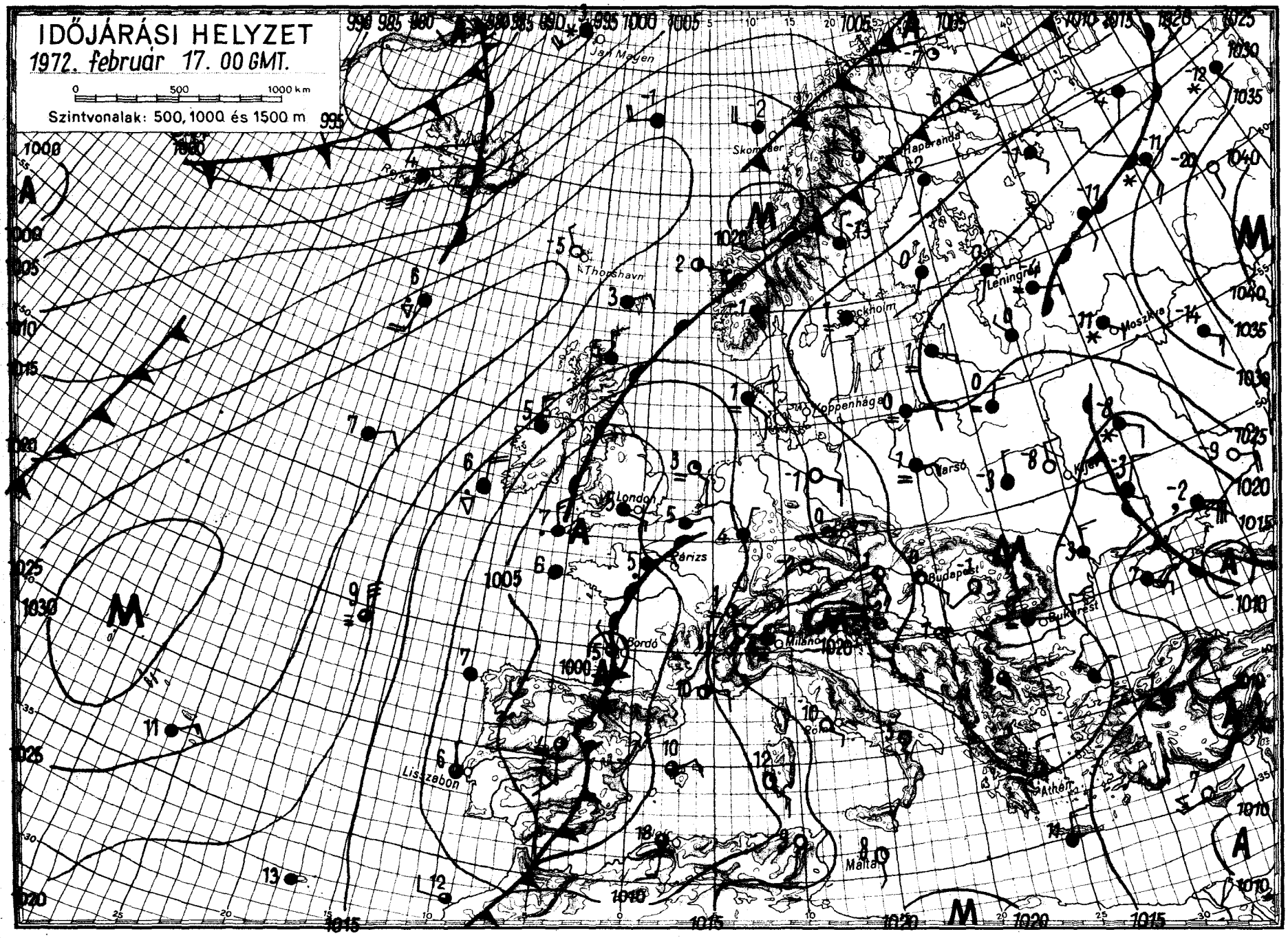
1972. február... hó, 17... napcsütörtök....	Az utolsó 24 óra adatai						24 órás csapadék mm	26 cm
	Csapadék (mm)	26 cm	Hőmérsékleti szélsőségek			Napütés (óra) tegnap		
			tegnapi nappali max.	éjszakai min.	min. 5 cm-en			
12815 Magyaróvár	.		7	-1	-4	7		
822 Győr	.		7	0	-2	7		
825 Pápa	.		7	0	-1	8		
805 Sopron	.		8	0	-2	7		
812 Szombathely	.		7	-1	-2	8		
910 Szentgotthárd	.		8	-3	-4	9		
915 Zalaegerszeg	.		8	0	-2			
Lenti	.		9	1	-3			
925 Nagykanizsa	.		9	-3	-5	8		
920 Keszthely	.		6	1	-1	8		
Tihany	.		3	-1	-4			
935 Siófok	.		4	-2	-3	7		
942 Pécs	.		6	-1	-4	4		
941 Misinatető (534 m)	.							
Siklós	.		7	0	-2			
827 Farkasgyepű (400 m)	.							
Veszprém	.		8	-3	-3			
833 Tatabánya	.		8	-1	-2			
839 Budapest (Ferihegy)	.		7	-1	-3	4		
840 Budapest OMI	.		6	1	-3	4		
841 Budapest (Szabadság, 474 m)	.		5	-1	-3			
Martonvásár	.							
835 Székesfehérvár	.		7	-4	-			
Dunaújváros	.		6	1	-1			
Szekszárd	.							
Mohács	.		7	-2	-5			
960 Baja	.		6	-1	-5	0		
955 Kalocsa	.		6	-3	-6			
Cegléd	.		10	-3				
860 Szolnok	.		7	-3	-5	4		
970 Kocskemét	.		7	0	-	0		
Kiskunfélegyháza	.		8	-1	-2			
982 Szeged	.		7	-2	-4	6		
Mezőhegyes	.		7	-2	-4			
Orosháza	.		7	-1	-4	8		
990 Békéscsaba	.		7	-3	-3	6		
875 Túrkeve	.							
Berettyóújfalu	.		7	2	-2			
880 Debrecen	.		7	0	-2	6		
892 Nyíregyháza	.		6	-4	-4	4		
788 Kisvárd	.		7	-3	-4	7		
Mátészalka	.		6	3				
Tiszabecs	.		9	-3				
Vác	.		8	-2	-6			
Gödöllő	.		6	-2	-4	7		
Lőrinci	.		9	-3	-5			
Gyöngyös	.		8	-3	-3			
Balassagyarmat	.		8	-2	-4			
755 Salgótarján	.		8	-3	-9			
Galyatető (932 m)	.	24	2	-4				
851 Kékestető (1000 m)	.	15	0	-4	-5	6		
Mátraháza (672 m)	.							
865 Eger	.		7	-4	-7	5		
Putnok	.		5	-3	-3			
Lillafüred	.		6	-5				
772 Miskolc	.		7	-5	-5	6		
Füged	.		5	-5	-6			
778 Sárospatak	.		6	-4	-6	8		
Rajka	.							
Kapuvár	.							
Csorna	.							
Komárom	.							
Káld	.							
Kőszeg	.							
Körmend	.							
Letenye	.							
Sümeg	.							
Ziro	.						13	
Kisbér	.							
Mór	.							
Alcsút	.							
Esztergom	.							
Dobogókő	.						4	
Fonyód	.							
Tab	.							
Sárbócsa	.							
Lengyel	.							
Nagykónyi	.							
Marcali	.							
Somogyuszob	.							
Kaposvár	.							
Barcs	.							
Szigetvár	.							
Bácsalmás	.							
Kiskunhalas	.							
Izsák	.							
Kunstmiklós	.							
Örkény	.							
Nagykát	.							
Jászapáti	.							
Tizakécske	.							
Nagykőrös	.							
Kistelek	.							
Makó	.							
Szentes	.							
Szarvas	.							
Szeghalom	.							
Kőröszakál	.							
Tiszaroff	.							
Poroszló	.							
Karcag	.							
Hortobágy	.							
Polgár	.							
Hajdúdorog	.							
Nyírlugos	.							
Ceenger	.							
Vásárosnamény	.							
Záhony	.							
Királyrét	.							
Romhány	.							
Borsodnád	.							
Jósvafő	.							
Szendrőlád	.							
Hidasnémeti	.							
Tokaj	.							
Szentendre ny	.							

IDŐJÁRÁSI HELYZET

1972. február 17. 00 GMT.

0 500 1000 km

Szintvonalak: 500, 1000 és 1500 m



© 1972 MCHOKA SUDRETSI

IDŐJÁRÁSI NAPIJELENTÉS

ЕЖЕДНЕВНЫЙ МЕТЕОРОЛОГИЧЕСКИЙ БЮЛЛЕТЕНЬ • DAILY WEATHER REPORT
BULLETIN QUOTIDIEN DE TEMPS • TÄGLICHER WETTERBERICHT

KIADJA AZ ORSZÁGOS METEOROLÓGIAI INTÉZET
BUDAPEST II. KITAIBEL PÁL UTCA 1
TELEFON: KÖZPONT: 353-500, IDŐJELZŐ OSZT.: 150-410

MEGJELENIK NAPONKÉNT • ELŐFIZETÉSI ÁRA
A POSTAI KÖLTSÉGGEL EGYÜTT NEGYEDÉVRE 60, Ft
KIADÁSÉRT FELEL AZ INTÉZET IGAZGATÓJA

85. évfolyam 49. szám

+ Budapest +

1972. február 18. péntek

Az időjárás helyzet ma reggel és a várható időjárás:

Kontinensünk középső részén, valamint a Skandináv-félszigeten az évszakhoz képest enyhe időjárás alakult ki. A hőmérséklet csütörtökön 2, 7 fokkal emelkedett magasabbra az évszaknak megfelelőnél. Nyugat-Európa valamint az Ibériai-félsziget fölött kialakult alacsony nyomású képződmény hatására változékony, felhős, helyenként esős az idő. Közép-Európában, így a Kárpát-medencében is, a reggeli ködöktől eltekintve, száraz az időjárás. A következő 36 órában országunk időjárása lényegesen nem változik.

Hazánkban csütörtökön változóan felhős idő volt; 2, 8 órán át sütött a nap. A hajnali és a reggeli órákban helyenként köd volt. Jelentéktelen mennyiségű havazást csak Galyatetőről jelentettek, máshol száraz maradt az idő. A hőmérséklet napközben északkeleten csak 4, 6, máshol 7, 12 fokig emelkedett. Ma hajnalra szeszélyes területi eloszlásban +9, -5 fokig hűlt le a levegő. Délelőtt változóan felhős, a hajnali órákban néhány helyen párács, ködös idő volt. A hőmérséklet 11 órára a Dunántulon 5, 10, máshol csak 1, 5 fokig emelkedett.

Ma 12 órakor Budapesten a hőmérséklet 2 fok, a tengerszintre átszámított légnyomás 768 mm, alig változik.

Várható időjárás szombat estig:

Változóan felhős, a hajnali órákban helyenként párács, ködös idő. A Dunántulon szombaton egy-két helyen kisebb eső. Mérsékelt, időnként élénk, helyenként erős déli, délkeleti szél.

Várható legalacsonyabb éjszakai hőmérséklet nyugaton: 0, +4,
keleten: 0, -4,
legmagasabb nappali hőmérséklet szombaton: 5, 10 fok között.

Bartha Péterné s.k.

A hőmérséklet napi középértéke és eltérése a 100 évi átlagtól /Budapesten/:

1972. II. 17.: 4,2 C° +3,6 C°

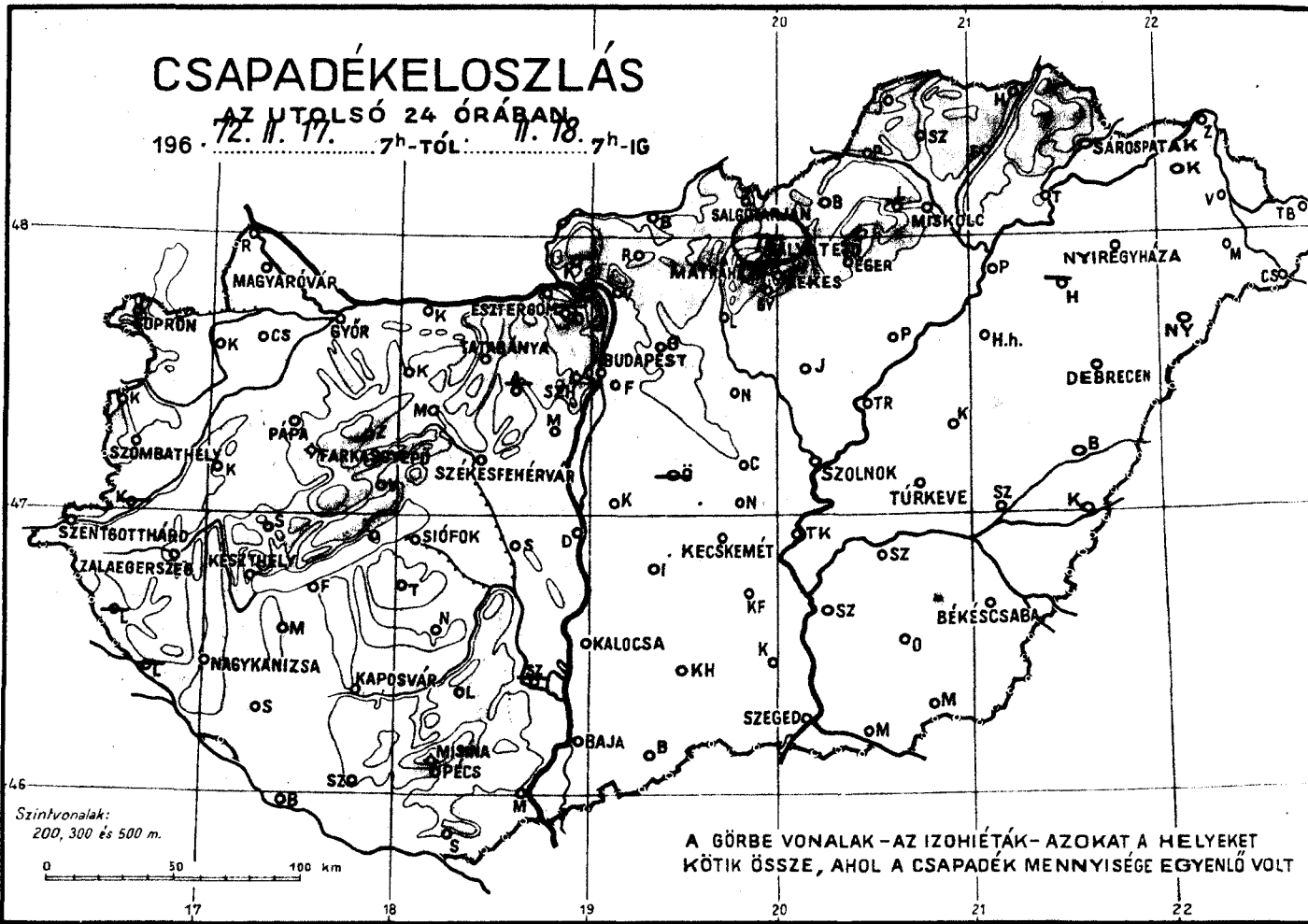
1871 óta ezen a napon Budapesten előfordult:

legmagasabb hőmérséklet 13,7 C° /1935/
legalacsonyabb hőmérséklet -16,6 C° /1956/.

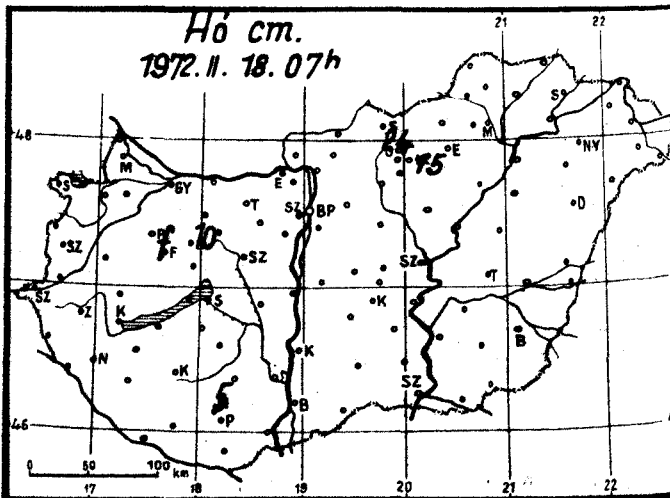
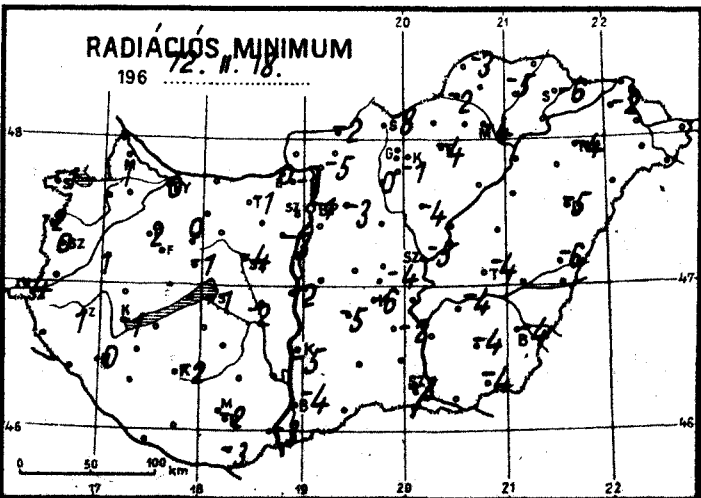
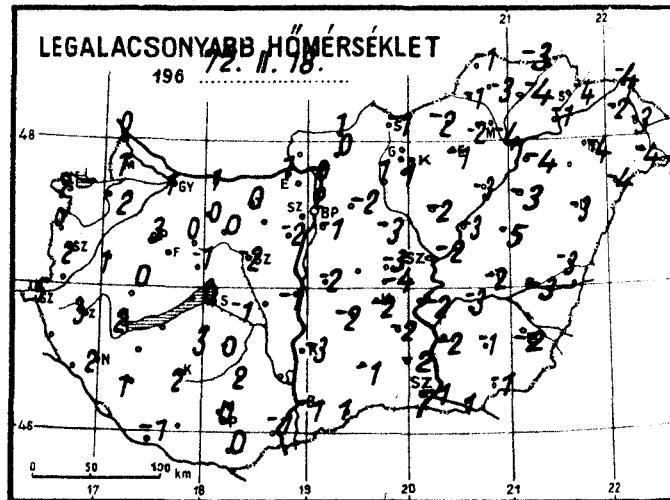
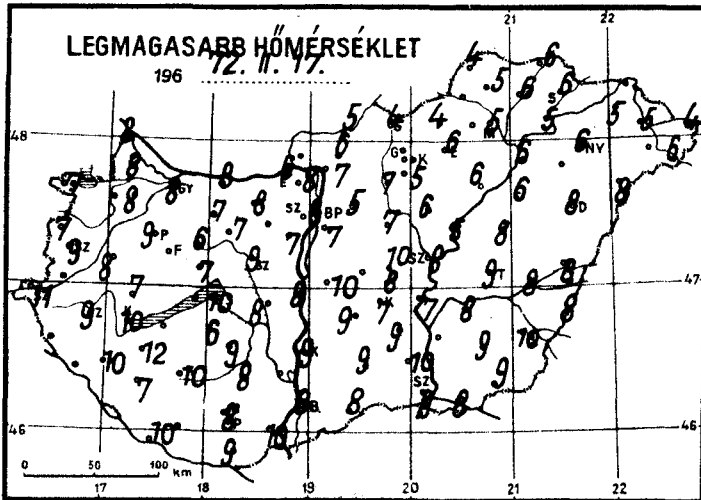
72.0111.

CSAPADÉKELOSZLÁS

AZ UTOLSÓ 24 ÓRÁBAN
196. 12. 17. 7h-TÓL 17. 18. 7h-IG



A GÖRBE VONALAK - AZ IZOHÉTÁK - AZOKAT A HELYEKET KÖTIK ÖSSZE, Ahol a csapadék mennyisége egyenlő volt



1972. február
18. péntek

Az utolsó 24 óra adatai

	Csapadék (mm)	hó cm	Hőmérsékleti szélsőségek			Napsetítés (óra) tegnap
			tegnapi nappali max.	éjszakai min.	min. 6 cm-en	
			12816 Magyaróvár	.		
822 Győr	..		8	1	0	7
825 Pápa	.		9	3	2	7
805 Sopron	.		7	2	-1	2
812 Szombathely	.		9	2	0	3
910 Szentgotthárd	.		11	5	4	4
915 Zalaegerszeg	.		9	3	1	
Lenti	-					
925 Nagykanizsa	.		10	2	0	7
920 Keszthely	.		10	2	-1	7
Tihany	-					
935 Siófok	..		10	0	-1	1
942 Pécs	..		8	0	-2	8
941 Misinatető (534 m)	.	5	6	2	-2	7
Siklós	..		9	0	-3	
827 Farkasgyepű (400 m)	..	folt	7	2	1	
Veszprém	..		7	-1	-1	
833 Tatabánya	..		8	0	-1	
837 Budapest (Főv. t. c)	..		7	-1	-2	6
840 Budapest OMI	..		8	2	-1	5
841 Budapest (Szabadság, 474 m)	..		6	-2	-2	7
Martonvásár	.		7	-2	-3	
835 Székesfehérvár	..		9	-2	-4	
Dunaújváros	..		8	-1	-2	
Szekszárd	-					
Mohács	..		10	-1	-3	
960 Baja	.		8	-1	-4	8
955 Kalocsa	.		9	-3	-5	
Cegléd	.		10	-3		
860 Szolnok	..		8	-2	-5	5
970 Kecskemét	..		7	-2	-6	7
Kiskunfélegyháza	..		9	-2	-2	
982 Szeged	..		9	-1	-3	8
Mezőhegyes	..		9	-1	-4	
Oroszáza	.		9	-1	-4	4
990 Békéscsaba	.		10	-2	-4	5
875 Túrkeve	..		9	-2	-4	4
Berettyóújfalu	..		8	3	-6	
880 Debrecen	..		8	-3	-5	3
892 Nyíregyháza	..		6	-4	-4	6
788 Kisvárd	..		5	-2	-2	4
Mátészalka	..		2	-4		
Tiszabecs	..		4	-3		
Vác	..		7	0	-5	
Gödöllő	.		5	-2	-3	5
Lőrinci	..		7	1	0	
Gyöngyös	.		5	1	-1	
Balassagyarmat	.		5	1	-2	
755 Salgótarján	.		4	-1	-8	
Galyatető (932 m)	ny*	24	2	-3		
851 Kékestető (1000 m)	..	15	-2	-3	-4	0
Mátraháza (672 m)	-					
865 Eger	.		6	-1	-4	0
Putnok	..		2	-1	-2	
Lillafüred	.		3	-2		
772 Miskolc	..		5	-4	-4	2
Füged	..		6	-4	-5	
778 Sárospatak	..		6	-4	-6	7

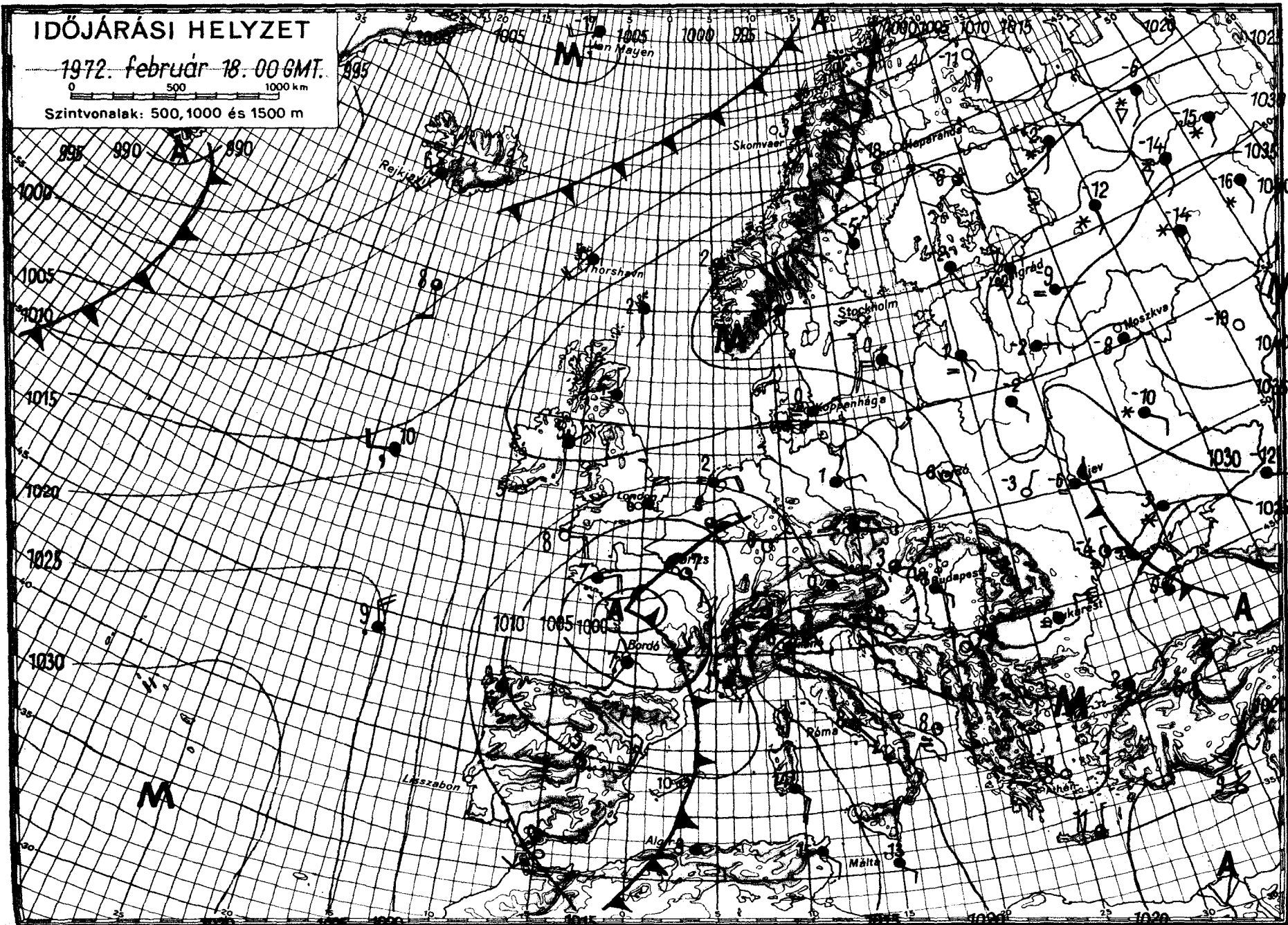
24 órás csapadék mm	hó cm
Rajka	.
Kapuvár	..
Csorna	.
Komárom	..
Káld	.
Kőszeg	.
Kőrmend	-
Letenye	-
Sümege	.
Zirc	.
Kisbér	.
Mór	.
Alcsút	-
Esztergom	.
Dobogókő	-
Fonyód	.
Tab	.
Sárospatak	.
Lengyel	.
Nagykónyi	..
Marcali	..
Somogyuszob	.
Kaposvár	..
Barcs	..
Szigetvár	.
Bácsalmás	..
Kiskunhalas	.
Izsák	.
Kunsztlökés	.
Örkény	-
Nagykát	..
Jászapáti	..
Tizakécske	.
Nagykőrös	..
Kistelek	.
Makó	.
Szentes	.
Szarvas	.
Szeghalom	..
Körösszakál	.
Tiszaroff	.
Poroszló	..
Karcag	.
Hortobágy	.
Polgár	..
Hajdúdorog	-
Nyírlugas	..
Csenger	..
Vásárosnamény	..
Záhony	.
Királyrét	.
Romhány	.
Borsodnádasd	.
Jósvafő	.
Szendrőlád	..
Hidasnémeti	.
Tokaj	.
Szentendre	.

IDŐJÁRÁSI HELYZET

1972. február 18. 00 GMT.

0 500 1000 km

Szintvonalak: 500, 1000 és 1500 m



IDŐJÁRÁSI NAPIJELENTÉS

ЕЖЕДНЕВНЫЙ МЕТЕОРОЛОГИЧЕСКИЙ БЮЛЛЕТЕНЬ • DAILY WEATHER REPORT
BULLETIN QUOTIDIEN DE TEMPS • TÄGLICHER WETTERBERICHT

KIADJA AZ ORSZÁGOS METEOROLÓGIAI INTÉZET
BUDAPEST II. KITAIBEL PÁL UTCA 1
TELEFON: KÖZPONT: 353-500, IDŐJELZŐ OSZT.: 150-110

MEGJELENIK NAPONKÉNT • ELŐFIZETÉSI ÁRA
A POSTAI KÖLTSÉGGEL EGYÜTT NEGYEDÉVRE 60, Ft
KIADÁSÉRT FELEL AZ INTÉZET IGAZGATÓJA

85. évfolyam 50. szám

+ Budapest +

1972. február 19. szombat

Az időjárás helyzete ma reggel és a várható időjárás:

Európa nyugati partvidékén, valamint a Földközi-tenger nyugati medencéjében a nedvesebb, hűvösebb óceáni levegő hatására változékony, felhős az idő. Többfelé esik az eső, egy-két helyen zivatar is kialakul. A Szovjetunió európai területének északi feléről havazásokat jelentenek Európa középső részén a leszálló légmozgások hatására kevés a felhő, a reggeli ködöktől eltekintve száraz az idő. A következő 36 óra folyamán a Kárpát-medence nagy részén még száraz marad az idő.

Hazánkban pénteken a keleti északkeleti megyékben 2, 5, az ország többi részén 6, 9 órán át sütött a nap. Csapadék sehol sem hullott. A hőmérséklet napközben az északi-északkeleti országrészben 5, 7, máshol 8, 14 fokig emelkedett. Szombat hajnalra délnyugaton csak 0, +3, máshol 0, -4 fokig hűlt le a levegő. Reggel néhány helyről ködöt jelentettek. Ma délelőtt a Dunántul nyugati részén felhős, máshol általában derült idő volt. A hőmérséklet 11 órakor az ország területén általában 2, 9 fok között váltakozott, csupán a ködös Miskolcon mértek 0 fokot.

Ma 12 órakor Budapesten a hőmérséklet +6 fok, a tengerszintre átszámított légnyomás 767 mm, alig változik.

Várható időjárás vasárnap estig:

Az ország délnyugati felén időnként megnövekedő felhőzet, néhány helyen kisebb eső, máshol kevesebb felhő, eső nélkül.
Az éjszakai és a reggeli órákban többfelé köd.
Többhelyen élénk, időnként erős keleti, délkeleti szél.
Enyhe marad az idő.

Várható legalacsonyabb éjszakai hőmérséklet +2, -3,
legmagasabb nappali hőmérséklet vasárnap: általában 10 fok körül, a tartósan ködös helyeken 5 fok közelében.

Vadkerti Ferenc s.k.

A hőmérséklet napi középértéke és eltérése a 100 évi átlagtól /Budapesten/:

1972. II. 18.: 4,1 C° +3,1 C°

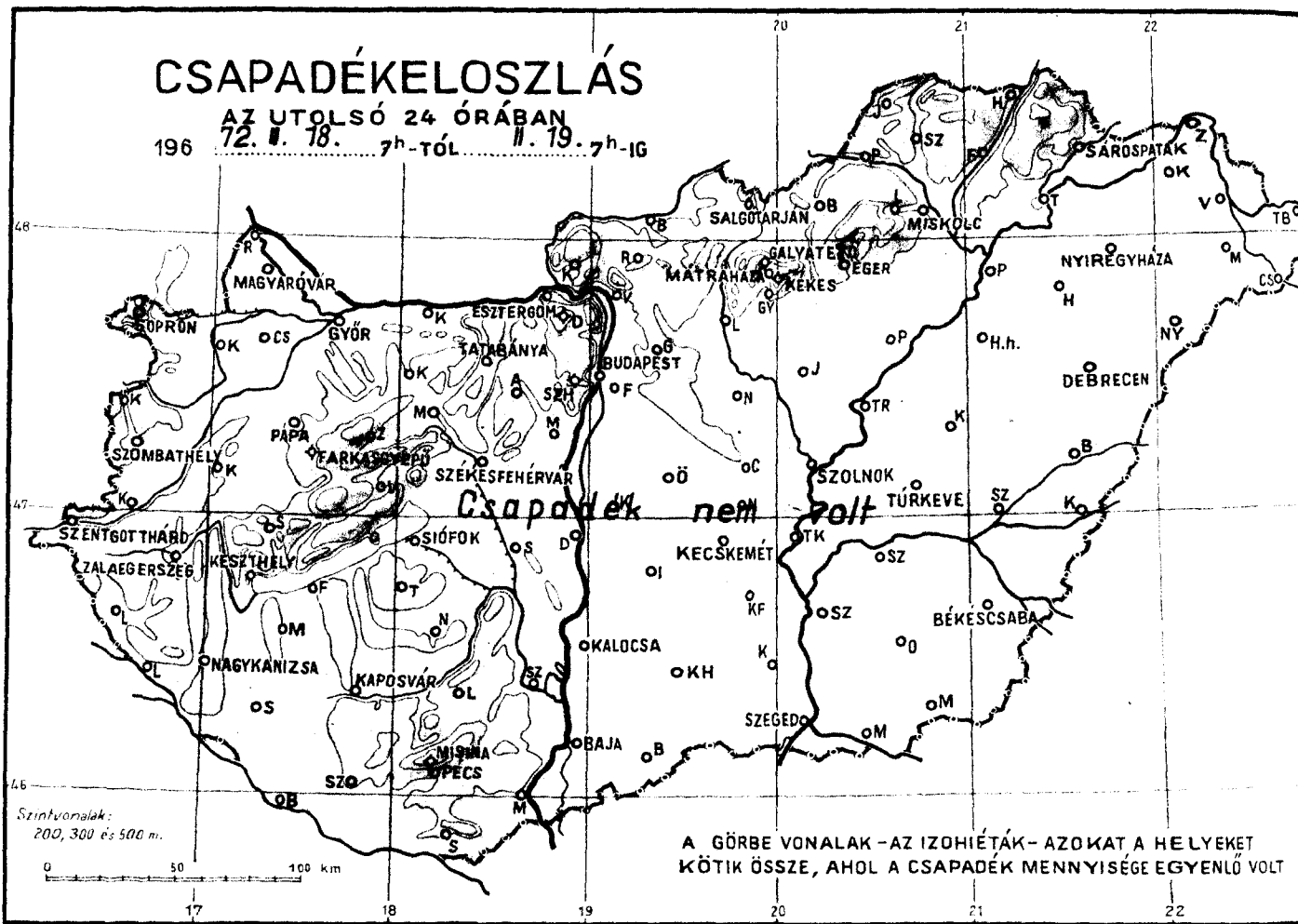
1871 óta ezen a napon Budapesten előfordult:

legmagasabb hőmérséklet 14,8 C° /1919/
legalacsonyabb hőmérséklet -18,0 C° /1895/.

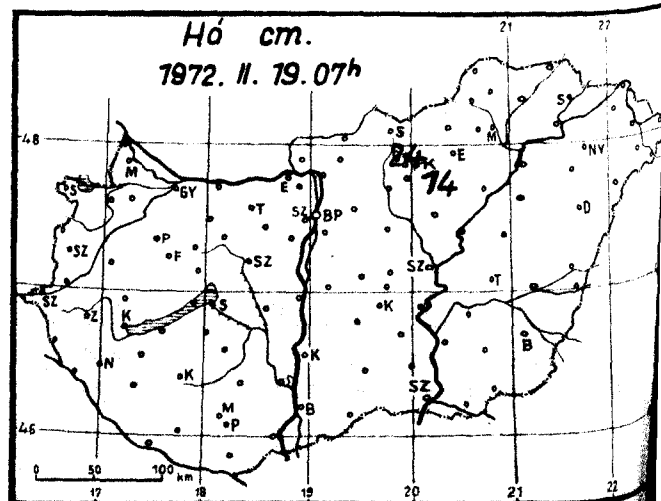
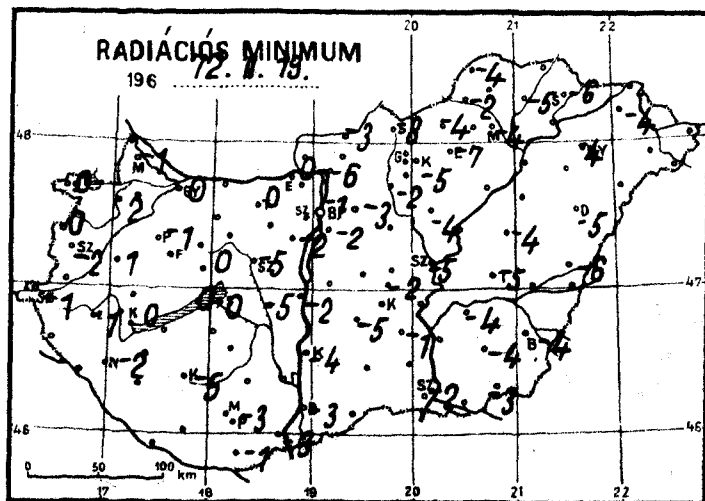
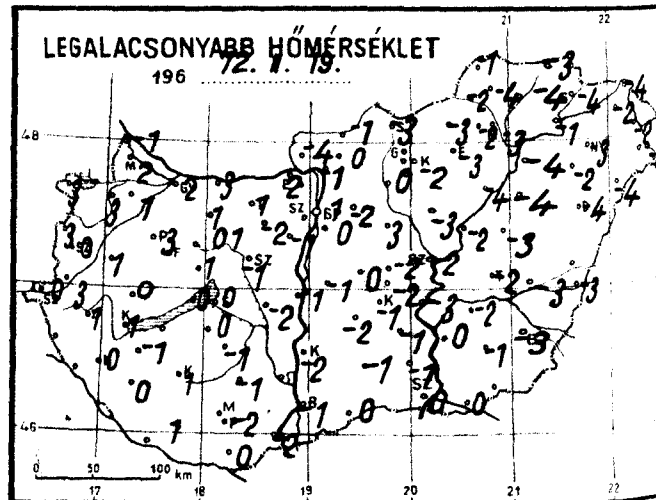
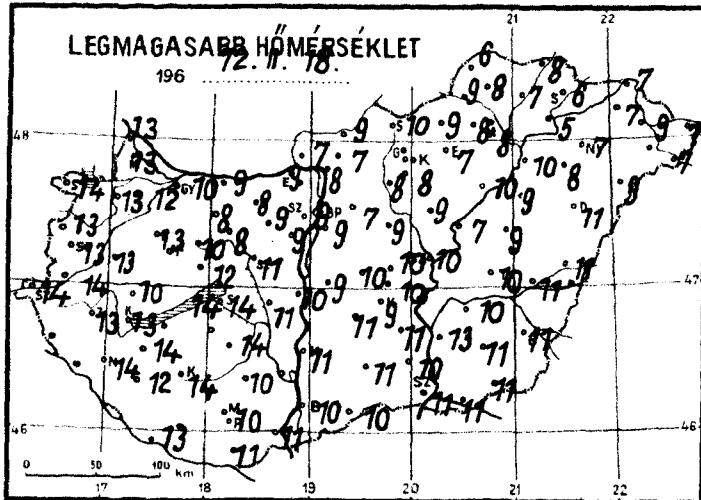
72.0113.

CSAPADÉKELOSZLÁS

AZ UTOLSÓ 24 ÓRÁBAN
196 72. II. 18. 7h-TÓL II. 19. 7h-IG



A GÖRBE VONALAK - AZ IZOHIÉTÁK - AZOKAT A HELYEKET KÖTIK ÖSSZE, AHOL A CSAPADÉK MENNYISÉGE EGYENLŐ VOLT

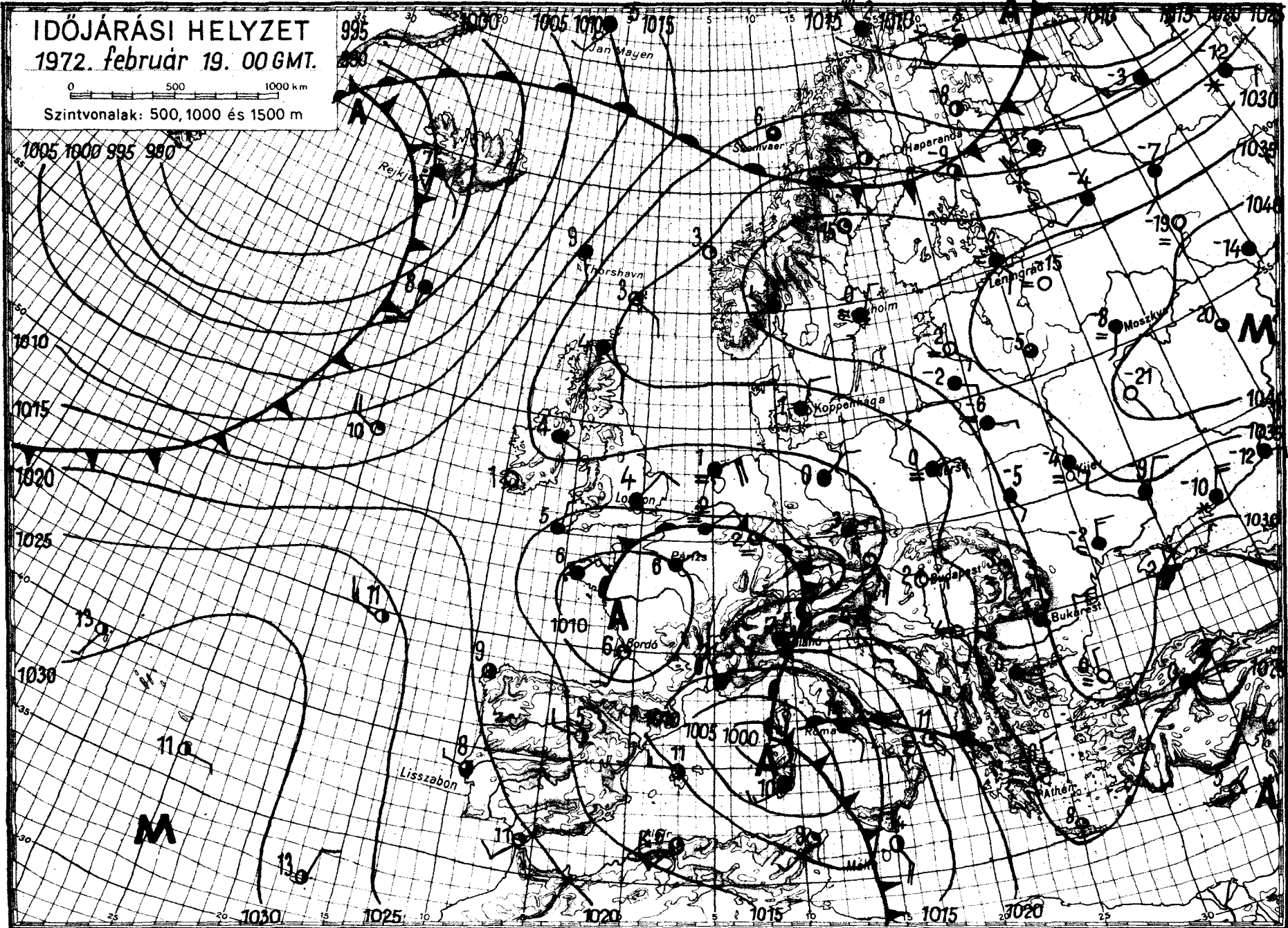


1972. február 19. nap szombat	Az utolsó 24 óra adatai						24 órai csapadék mm		hó cm
	Csapadék (mm)	hó cm	Hőmérsékleti szélsőségek			Napütés (óra) tegnap			
			tegnapi nappali max.	éjszakai min.	min. 5 cm-en				
12815 Magyaróvár	.		15	2	-1	8	Rajka	.	
822 Győr	.		10	2	0	8	Kapuvár	.	
825 Pápa	.		13	2	-1	9	Csorna	.	
805 Sopron	.		14	3	0	7	Komárom	.	
812 Szombathely	.		13	0	-2	8	Káld	.	
910 Szentgotthárd	.		14	0	-1	8	Kőszeg	.	
915 Zalaegerszeg	.		13	1	-1		Körmend	.	
Lenti	.						Letenye	.	
925 Nagykanizsa	.		14	0	-2	8	Süveg	.	
920 Keszthely	.		13	1	0	9	Ziro	.	
Tihany	.		14	0	0		Kisbér	.	
935 Siófok	.		14	0	0	8	Mór	.	
942 Pécs	.		10	-2	-3	9	Alcsút	.	
941 Misinatető (534 m)	.		9	2	-1	9	Pesztergom	.	
Siklós	.		11	0	-1		Dobogókő	.	
827 Farkasgyepű (400 m)	.						Fonyód	.	
Veszprém	.		12	1	0		Tab	.	
833 Tatabánya	.		8	1	0		Sárbótvány	.	
835 Budapest (Fehérvár)	.		9	0	-2	6	Lengyel	.	
840 Budapest OMI	.		9	1	-1	3	Nagykónyi	.	
841 Budapest (Szabadság, 474 m)	.		6	-2	-2	5	Marcali	.	
Martonvásár	.		9	-1	-2		Somogyuszob	.	
835 Székesfehérvár	.		11	-1	-5		Kaposvár	.	
Dunaujváros	.		10	-1	-2		Barcs	.	
Szekszárd	.						Szigetvár	.	
Mohács	.		11	-2	-3		Bácsalmás	.	
960 Baja	.		10	-1	-3	7	Kiskunhalas	.	
955 Kalocsa	.		11	-2	-4		Izsák	.	
Cegléd	.		10	-2			Kunsztniklós	.	
860 Szolnok	.		10	-2	-5		Örkény	.	
970 Kecskemét	.		9	-1			Nagykátá	.	
Kiskunfélegyháza	.		11	-1	-1		Jászapáti	.	
982 Szeged	.		11	0	-2	8	Tiszakécske	.	
Mezőhegyes	.		11	-1	-3		Nagykörös	.	
Orosháza	.		11	-1	-4	9	Kistelek	.	
990 Békéscsaba	.		11	-3	-4	8	Makó	.	
875 Túrkeve	.		10	-2	-5	8	Szentés	.	
Borettyóújfalu	.		11		-6		Szarvas	.	
880 Debrecen	.		11	-4	-5	5	Szeghalom	.	
892 Nyíregyháza	.		7	-3	-4		Kőröszakál	.	
788 Svárd	.		7	-2	-4	2	Tiszaroff	.	
Mátészalka	.						Poroszló	.	
Tiszabecs	.		7	-3			Karcag	.	
Vác	.		8	-1	-6		Hortobágy	.	
Gödöllő	.		7	-2	-3	4	Polgár	.	
Lőrinci	.		8	0	-2		Hajdúdorog	.	
Gyöngyös	.		8	-2	-5		Nyírlugos	.	
Balassagyarmat	.		9	-1	-3		Csenger	.	
755 Salgótarján	.		10	-3	-8		Vásárosnamény	.	
Galyatető (932 m)	.	24	1	-5			Záhony	.	
851 Kékestető (1000 m)	.	14	2	-2	-2	6	Királyrét	.	
Mátraháza (672 m)	.						Romhány	.	
865 Eger	.		7	-3	-7	8	Borsodnád	.	
Putnok	.		9	-2	-2		Jósvafő	.	
Lillafüred	.		8	-2			Szendrőlád	.	
772 Miskolc	.		8	-3	-4		Hidasnémeti	.	
Füged	.		7	4	-5		Tokaj	.	
778 Sárospatak	.		6	-4	-6	2	Szentendre	.	

IDŐJÁRÁSI HELYZET 1972. február 19. 00 GMT.

0 500 1000 km

Szintvonalak: 500, 1000 és 1500 m



IDŐJÁRÁSI NAPIJELENTÉS

ЕЖЕДНЕВНЫЙ МЕТЕОРОЛОГИЧЕСКИЙ БЮЛЛЕТЕНЬ • DAILY WEATHER REPORT
BULLETIN QUOTIDIEN DE TEMPS • TÄGLICHER WETTERBERICHT

KIADJA AZ ORSZÁGOS METEOROLÓGIAI INTÉZET
BUDAPEST II. KITAIBEL PÁL UTCA 1
TELEFON: KÖZPONT: 353-500, IDŐJELZŐ OSZT.: 150-410

MEGJELENIK NAPONKÉNT • ELŐFIZETÉSI ÁRA
A POSTAI KÖLTSÉGGEL EGYÜTT NEGYEDÉVRE 60, Ft
KIADÁSÉRT FELEL AZ INTÉZET IGAZGATÓJA

1. évfolyam III. évfolyam

+ Budapest +

1972. február 20. vasárnap

Az időjárási helyzet ma reggel és a várható időjárás:

Európa időjárásában az elmúlt 24 órában nem történt lényeges változás. Nyugat-Európa felett egy fokozatosan gyengülő ciklon van. Ez a talajmenti lég-métegek időjárásában csak a Földközi-tenger nyugati medencéjének partvidékén és az Olasz Alpokban okoz említésre méltó hatást; itt nagy mennyiségű eső hullott, a hegyekben kiadós havazás volt. Közép-Európa egyelőre még az említett ciklon déli irányú áramlási rendszeréhez tartozik, de ez már nem enyhébb, hanem hűvösebb levegőt szállít a terület fölé. Kelet Európa felett egy erősödő anticiklon van. Várható, hogy ennek hideg levegőt szállító délkeleti áramlása közelebb kerül a Kárpát-medencéhez. Így tehát országunkat két irányból is hidegebb levegő közelíti meg, ezért a hőmérséklet csökken az elmúlt napokéhoz képest.

Hazánkban szombaton a Dunántulon változóan felhős, az ország többi részén derült, napos idő volt. Főként a Dunántulról több helyről jelentettek jelentéktelen mennyiséget adó esőt, északkeletről egy-két helyről havas esőt. A legmagasabb hőmérséklet délnyugaton csak +6, +9, máshol 10, 14 fok között volt. Hajnalra északkeleten 0, -4, az ország többi részén +1, +4 fokig hült le a levegő. Dél előtt változóan felhős volt az ég, a Dunántulról kisebb esőket jelentettek. A hőmérséklet 11 órakor 3, 8 fok között volt.

Ma 12 órakor Budapesten a hőmérséklet 4 fok, a tengerszintre átszámított légnyomás 767 mm, alig változik.

Várható időjárás hétfő estig:

Erősen felhős idő, szóróványosan előforduló esővel.
Mérsékelt, többfelé élénk, egy-két helyen erős lökésekkel kísért délkeleti, déli szél.

Várható legalacsonyabb éjszakai hőmérséklet: -2, +3,
legmagasabb nappali hőmérséklet: 5, 9 fok között.

Bóna Márta s.k.

A hőmérséklet napi középértéke és eltérése a 100 évi átlagtól /Budapesten/:

1972. II. 19.: 5,4 C° +4,5 C°

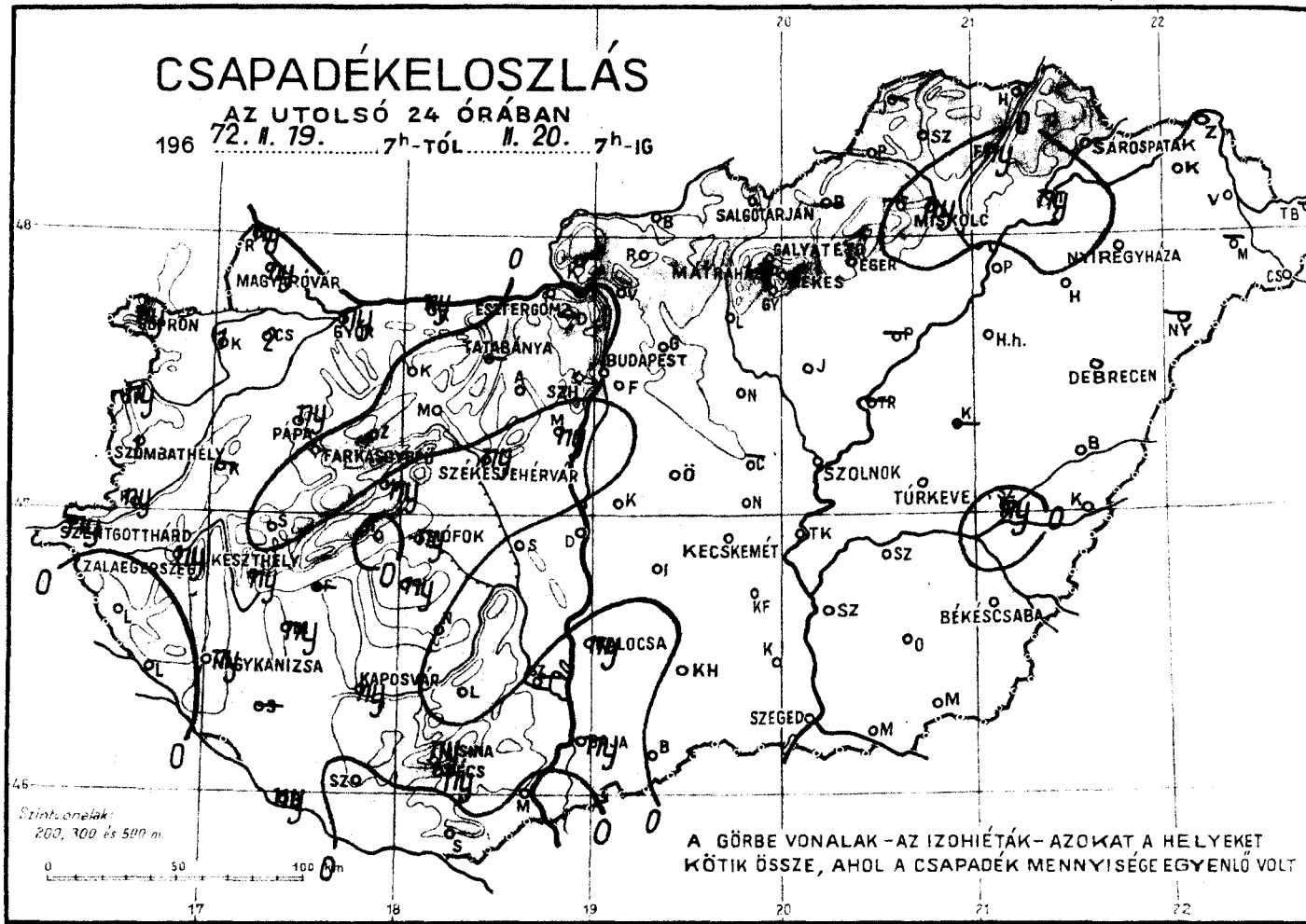
1871 óta ezen a napon Budapesten előfordult:

legmagasabb hőmérséklet 12,5 C° /1966/
legalacsonyabb hőmérséklet -17,4 C° /1895/.

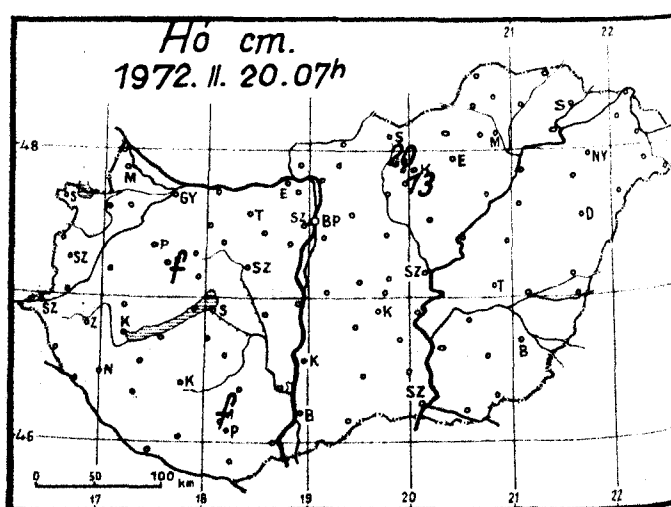
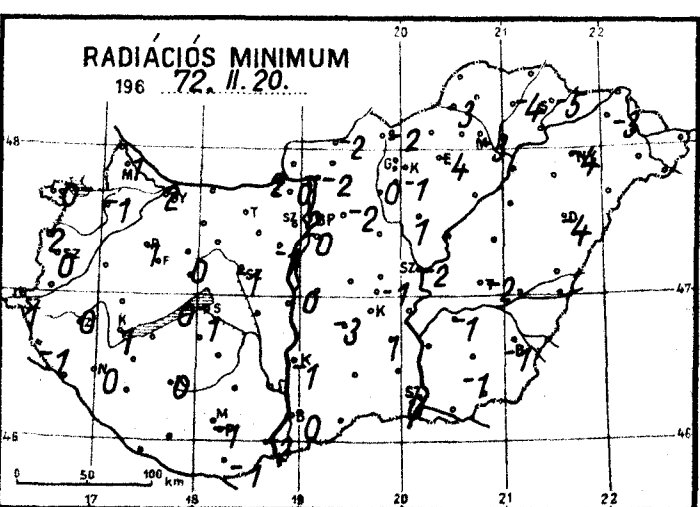
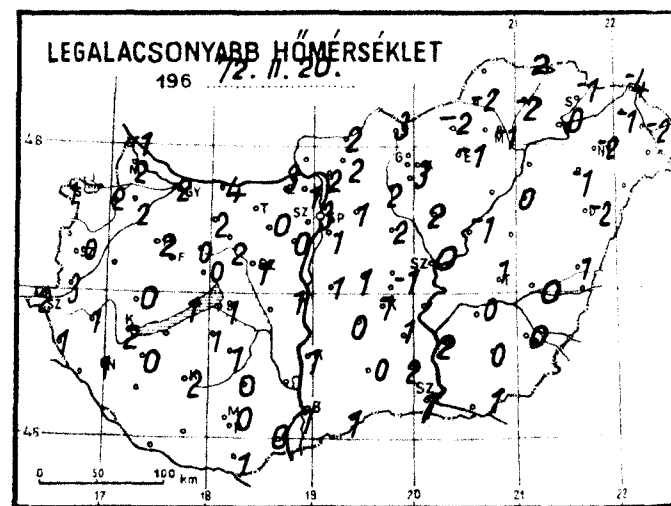
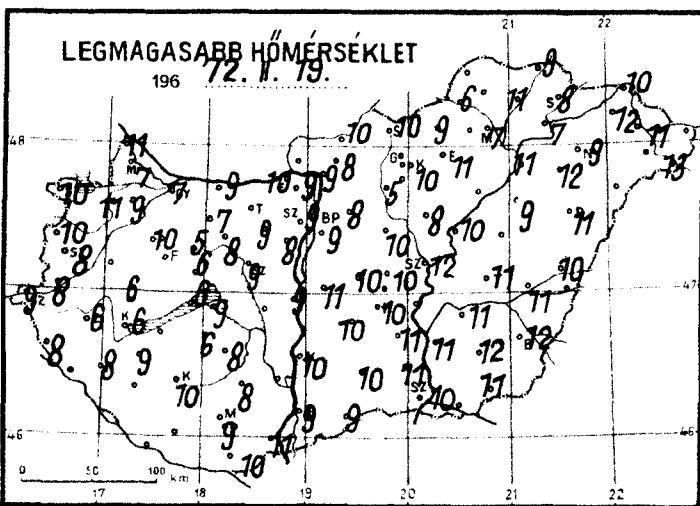
72.0115.

CSAPADÉKELOSZTLÁS

AZ UTOLSÓ 24 ÓRÁBAN
1967. II. 19. 7h-TÓL II. 20. 7h-IG



A GÖRBE VONALAK - AZ ISOHIÉTÁK - AZOKAT A HELYEKET KÖTIK ÖSSZE, AHOL A CSAPADÉK MENNYISÉGE EGYENLŐ VOLT

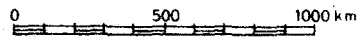


1972. február hó, 20. nap vasárnap	Az utolsó 24 óra adatai					
	Csapadék (mm)	hó cm	Hőmérsékleti szélsőségek			Napsütés (óra) tegnap
			tegnapi nappali max.	éjszakai min.	min. 5 cm-en	
12815 Magyaróvár	ny		7	2	1	6
822 Győr	ny		7	2	2	5
825 Pápa	ny		10	2	1	6
805 Sopron	ny		10	1	0	4
812 Szombathely	l		8	0	0	3
910 Szentgotthárd	ny		9	2	1	1
915 Zalaegerszeg	ny=		6	1	0	
Lenti	.		8	1	-1	
925 Nagykanizsa	ny		8	1	0	0
920 Keszthely	ny		6	2	1	0
Tihany	.		6	1	0	
935 Siófok	ny=		9	1	1	2
942 Pécs	ny		9	0	-1	4
941 Misina-tető (534 m)	ny	folt	4	0	-1	6
Siklós	.		10	1	-1	
827 Farkasgyepű (400 m)	.=	folt	7	-1	-2	
Veszprém	ny		6	0	0	
833 Tatabánya	-					
834 Budapest Ürömmező	.		9	1	0	8
840 Budapest OMI	.		9	3	2	6
841 Budapest (Szabadság, 474 m)	.=		7	-1	-2	7
Martonvásár	ny		8	0	-1	
835 Székesfehérvár	ny		9	1	-1	
Dunaújváros	l		9	1	0	
Szekszárd	-					
Mohács	.		11	0	-2	
960 Baja	ny		9	1	0	7
955 Kalocsa	ny		10	1	-1	
Cegléd	-					
860 Szolnok	.		12	0	-2	8
970 Kecskemét	.		10	1	-	-
Kiskunfélegyháza	.		11	1	1	
982 Szeged	.		10	1	0	8
Mezőhegyes	.		11	1		
Orosháza	.		12	0	-1	9
990 Békéscsaba	.		12	0	-1	8
875 Túrkeve	.		11	1	-2	8
Berettyóújfalu	.L		10	1		
888 Debrecen	.=		11	-2	-4	8
892 Nyíregyháza	.=		9	-2	-4	-
788 Kisvárd	.		12	-1	-3	9
Mátészalka	-					
Tiszabecs	-					
Vác	.		9	2	-2	
Gödöllő	.		8	1	-2	7
Lőrinci	.		5	2	0	
Gyöngyös	.		10	3	-1	
Balassagyarmat	.		10	2	-2	
755 Salgótarján	.		10	3	-2	
Galyatető (932 m)	.	20	4	-3		
851 Kékestető (1000 m)	.=	13	3	-2	-2	5
Mátraháza (872 m)	-					
865 Eger	.		11	-1	-4	8
Putnok	.		6	-2	-3	
Lillafüred	-					
772 Miskolc	ny=		7	-1	-3	1
Füged	ny*		11	-2	-4	
778 Sárospatak	.=		8	-1	-5	8

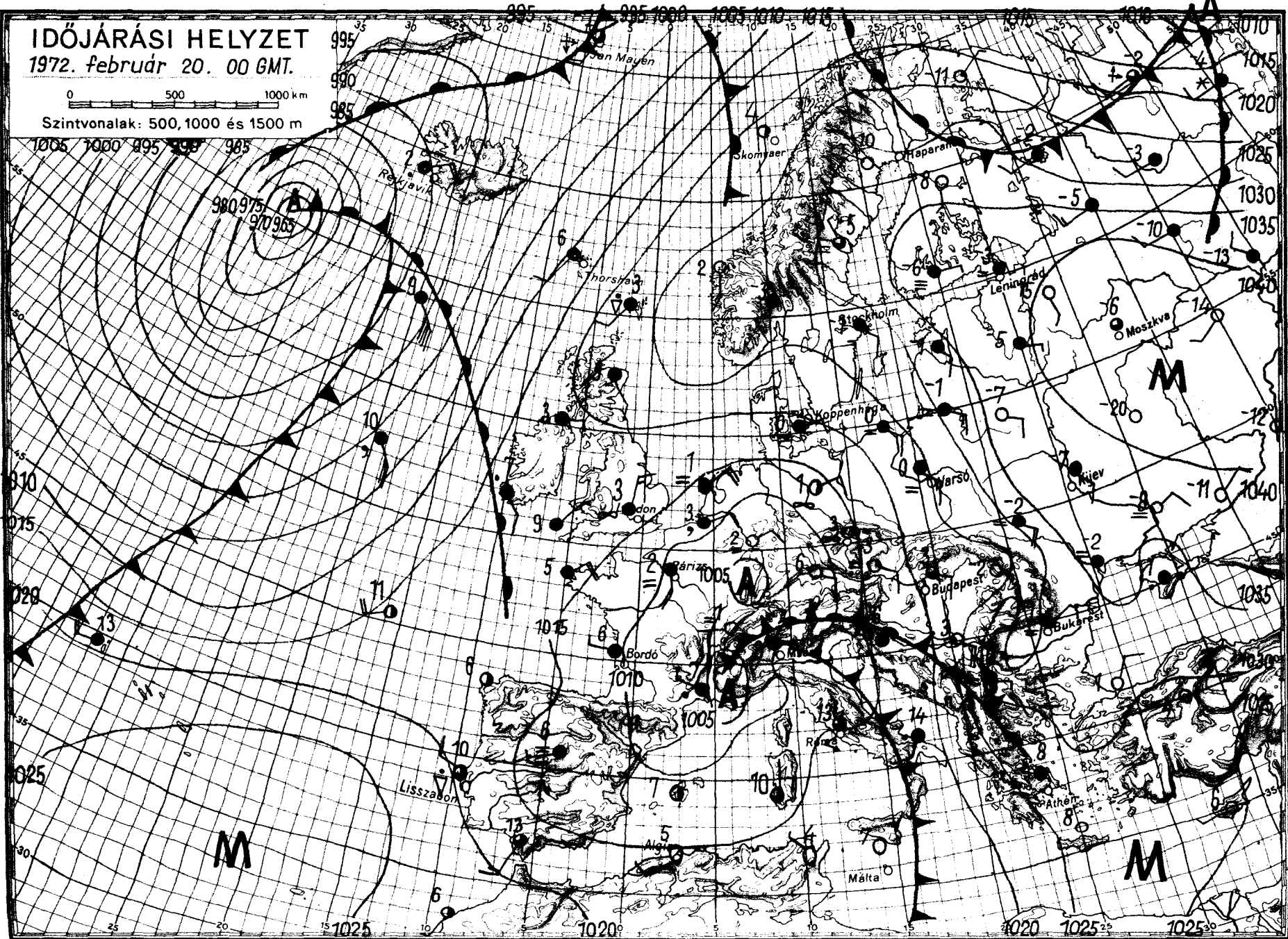
24 órai csapadék mm		hó cm
Rajka	ny	
Kapuvár	l=	
Csorna	2	
Komárom	ny	
Káld	-	
Kőszeg	ny	
Körmend	ny	
Letenye	.	
Sümeg	.	
Zirc	.	
Kisbér	.	
Mór	.	
Alesút	.	
Esztergom	.	
Dobogókő	-	
Fonyód	-	
Tab	ny	
Sárberezsi	-	
Lengyel	.	
Nagykónyi	.	
Marcali	ny=	
Somogyuszob	-	
Kaposvár	ny	
Bárcs	ny	
Szigetvár	.	
Bácsalmás	ny	
Kiskunhalas	.	
Izsák	.	
Kunsztlmiklós	.	
Örkény	.	
Nagykát	.	
Jászapáti	.	
Tiszakécske	.	
Nagykőrös	.	
Kistelek	.	
Makó	-	
Szentes	.	
Szarvas	.	
Szeghalom	ny	
Kőröszakál	-	
Tiszaroff	-	
Poroszló	-	
Karcag	-	
Hortobágy	.=	
Polgár	.=	
Hajdúdorog	.	
Nyírlugos	-	
Csenger	.L	
Vásárosnamény	.L	
Záhony	.	
Királyrét	-	
Romhány	.	
Borsodnádasd	-	
Jósvafő	-	
Szendrőlád	ny=	
Hidasnémeti	.	
Tokaj	ny=	
Szentendre	.	

IDŐJÁRÁSI HELYZET

1972. február 20. 00 GMT.



Szintvonalak: 500, 1000 és 1500 m



ISZAPRÓBÁS VONALAK 137410

IDŐJÁRÁSI NAPIJELENTÉS

ЕЖЕДНЕВНЫЙ МЕТЕОРОЛОГИЧЕСКИЙ БУЛЛЕТЕНЬ • DAILY WEATHER REPORT
BULLETIN QUOTIDIEN DE TEMPS • TÄGLICHER WETTERBERICHT

KIADJA AZ ORSZÁGOS METEOROLÓGIAI INTÉZET
BUDAPEST II. KITAIBEL PÁL UTCA 1
TELEFON: KÖZPONT: 353-500, IDŐJELZŐ OSZT.: 150-410

MEGJELENIK NAPONKÉNT • ELŐFIZETÉSI ÁRA
A POSTAI KÖLTSÉGGEL EGYÜTT NEGYEDÉVRE 60, Ft
KIADÁSÉRT FELEL AZ INTÉZET IGAZGATÓJA

89. évfolyam 52. szám

+ Budapest +

1972. február 21. hétfő

Az időjárás helyzete ma reggel és a várható időjárás:

Kontinensünk nagy részén tovább tart az évszakhoz képest enyhe idő. Az elmúlt napon Közép-Európában, Ukrajnában és a Skandináv-félsziget északi részén 6, 8 fokkal magasabb hőmérsékletek alakultak ki, mint az utóbbi tíz év átlagai. A Nyugat- és Dél-Európa felett elhelyezkedő sekély ciklonok ezeken a területeken továbbra is erősen felhős, változékony, csapadékos időjárást okoztak. A nedves és enyhe levegő hatására, amely kontinensünk középső részeit is érintette, az Alpoktól északra eső részeken, főként a hajnali és reggeli órákban többfelé köd képződött, az Adria vidékén és a Kárpát-medencében pedig helyenként esett az eső. A következő 36 órában a Kárpát-medencében felhős, párás idő lesz, kisebb esőkkel.

Hazánkban vasárnap a Dunántúlon több helyen 4, 9, máshol csak 1, 4 órán át sütött a nap. Az elmúlt 24 órában főként a nyugati határszélen és a Duna vonalától keletre szórványosan kisebb esők fordultak elő. A lehullott csapadék mennyisége a 2 mm-t is csak egy-két helyen érte el. A hőmérséklet napközben a déli országrészben az enyhe levegő és a napsütés együttes hatására 10, 15, máshol csak 6, 10 fokot ért el. Hétfőn hajnalban elég szeszélyes területi eloszlásban 4, -3 fokig hűlt le a levegő. Délelőtt általában borult, egy-két helyen párás idő volt, néhány helyen esett az eső. A hőmérséklet 11 órakor 2, 7 fok között váltakozott.

Ma 12 órakor Budapesten a hőmérséklet 4 fok, a tengerszintre átszámított légnyomás 768 mm, alig változik.

Várható időjárás kedd estig:

Erősen felhős, párás, helyenként ködös idő, szórványos kisebb esőkkel, havas esőkkel.

Mérsékelt, időnként megélénkülő délkeleti, déli szél.

Várható legalacsonyabb hajnali hőmérséklet: -2, +3,

a legmagasabb nappali hőmérséklet kedden: 3, 8 fok között.

Dunay Sándorné s.k.

TÁVOLABBI KILÁTÁSOK PÉNTEKIG:

Tulnyomóan felhős, párás, helyenként ködös, enyhe idő, sokfelé kisebb esővel. Legalacsonyabb hajnali hőmérsékletek -1; +4, fok között. Legmagasabb nappali hőmérsékletek +5, +10 fok között. Jelentős mennyiségű /legalább 5 mm/ csapadék az ország területének 40 százalékán várható.

TÁVELŐREJELZŐ OSZTÁLY

A hőmérséklet napi középértéke és eltérése a 100 évi átlagtól /Budapesten/:

1972. II. 20.: 5,2 C° +3,8 C°

1871 óta ezen a napon Budapesten előfordult:

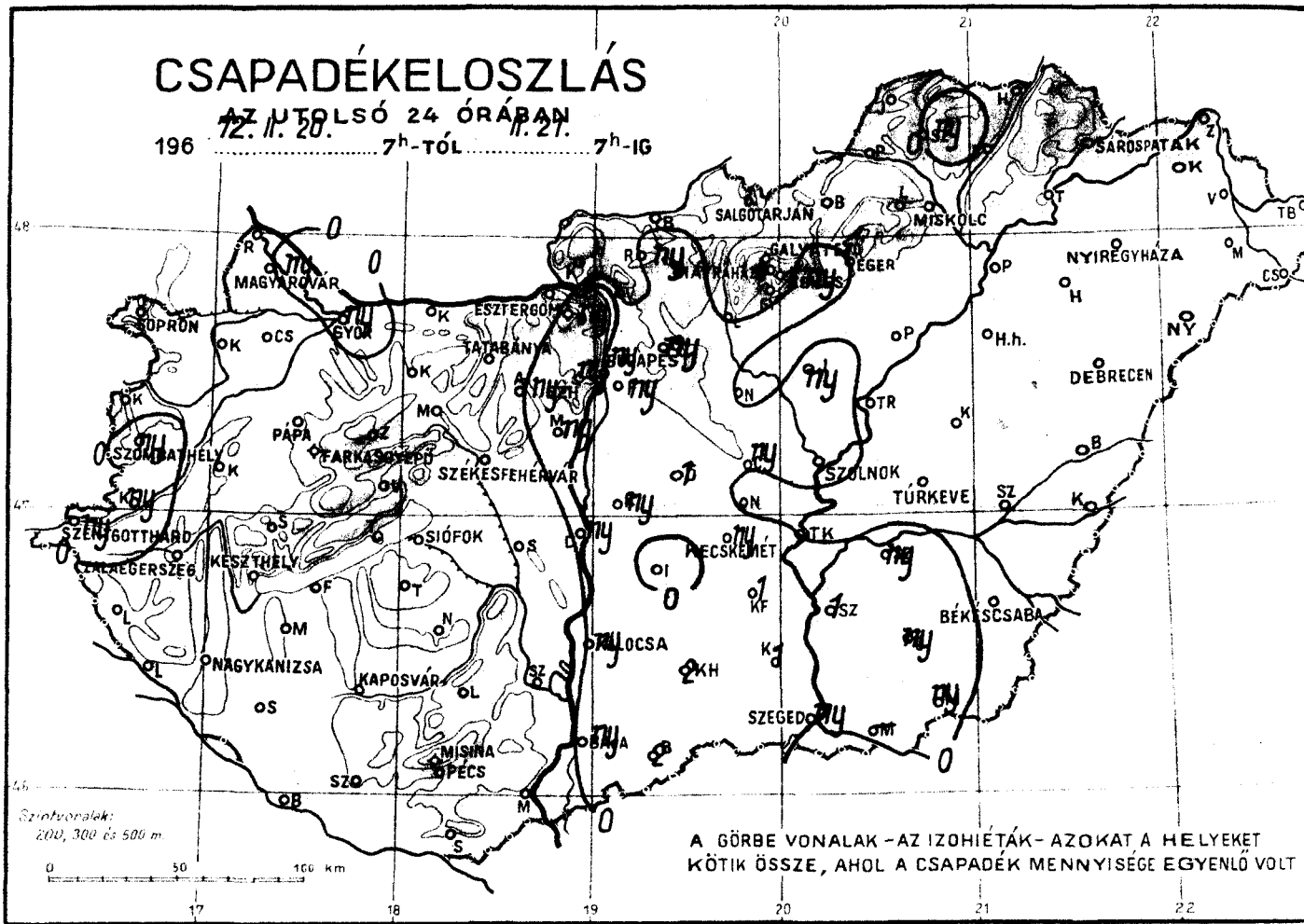
legmagasabb hőmérséklet 15,0 C° /1966/
legalacsonyabb hőmérséklet -18,2 C° /1895/.

72.0116.

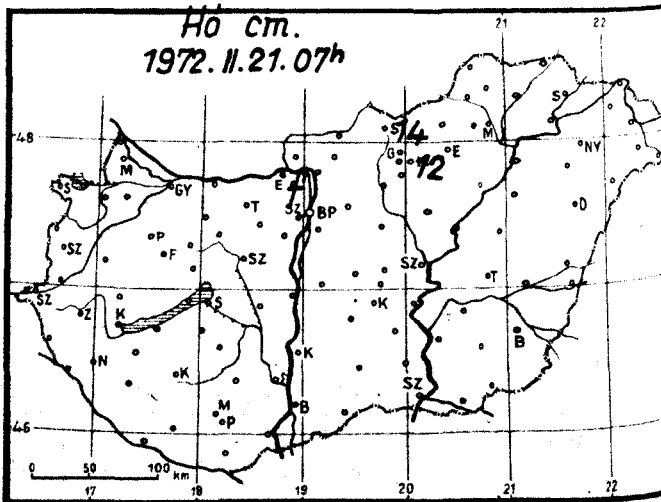
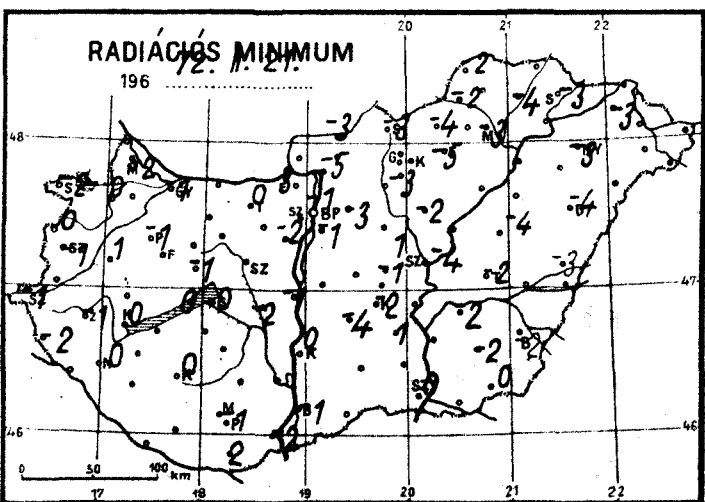
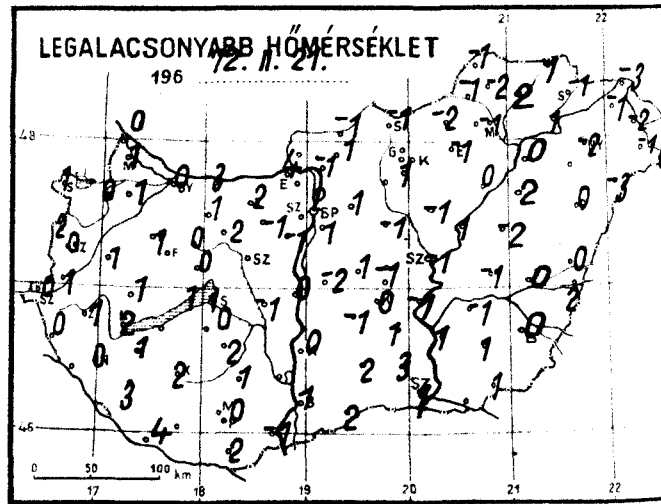
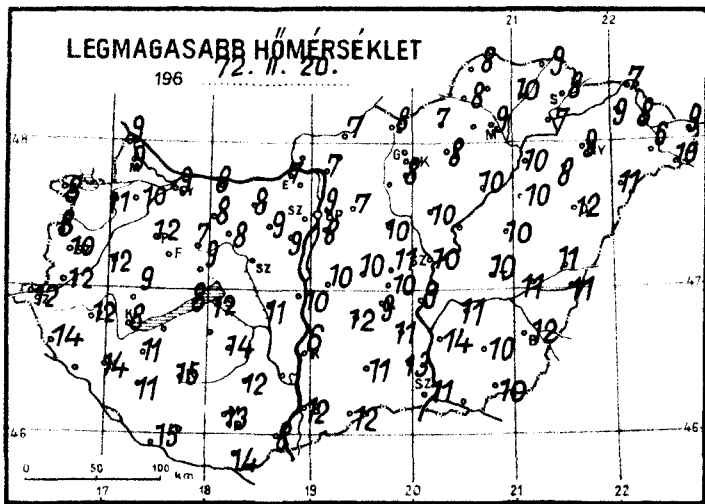
CSAPADÉKELOSZLÁS

AZ UTOLSÓ 24 ÓRÁBAN

196 72. II. 20. 7^h-TŐL 7^h-IG



A GÖRBE VONALAK - AZ ISOHIÉTÁK - AZOKAT A HELYEKET KÖTIK ÖSSZE, AHOL A CSAPADÉK MENNYISÉGE EGYENLŐ VOLT



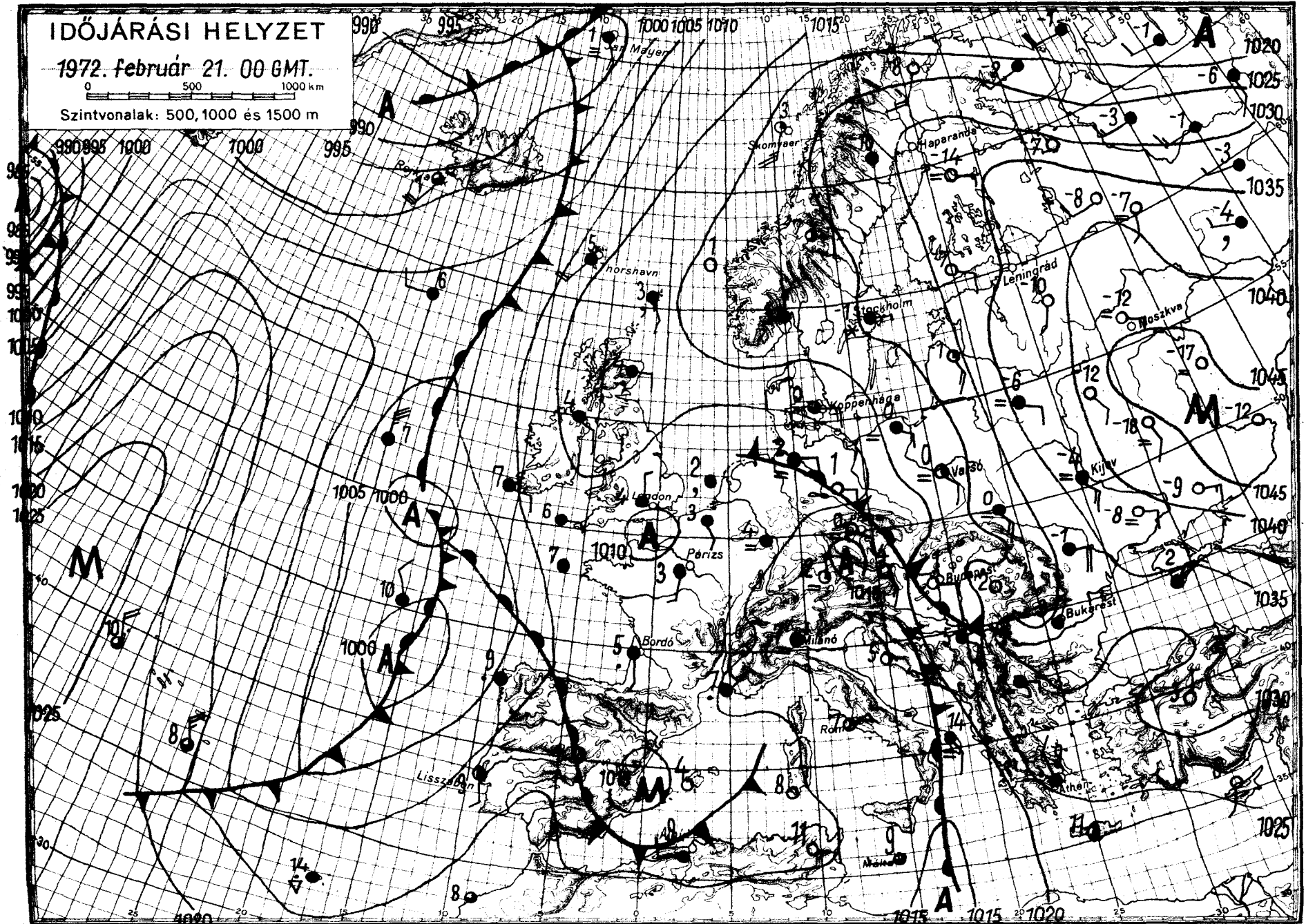
1972. február hó, 21. nap hétfő.....	Az utolsó 24 óra adatai						24 órai csapadék mm	hó cm	
	Csapadék (mm)	hó cm	Hőmérsékleti szélsőségek			Napsütés (óra) tegnap			
			tegnapi nappali max.	éjszakai min.	min. 5 cm-en				
12815 Magyaróvár	ny		9	1	-2			Rajka	.
822 Győr	ny		9	0	-1	5		Kapuvár	.=
825 Pápa	.		12	1	-1	8		Csorna	.
805 Sopron	.		8	1	-2	4		Komárom	.
812 Szombathely	ny		10	0	-1	2		Káld	.
910 Szentgotthárd	ny,=		12	0	-1	4		Kőszeg	.
915 Zalaegerszeg	.		12	1	-1			Körmend	ny
Lenti	.		14	0	-2			Lotenye	.
925 Nagykanizsa	.		14	0	0	9		Sümeg	1*
920 Keszthely	.		8	2	0	8		Zirc	.
Tihany	.		8	1	0			Kisbér	.
935 Siófok	.		12	1	0	8		Mór	.
942 Pécs	.		13	0	-1	9		Alesút	ny
941 Misina-tető (534 m)	.		12	1	1	9		Esztergom	.
Siklós	.		14	2	2			Dobogókő	ny folt
827 Farkasgyepű (400 m)	-							Fonyód	.
Veszprém	.L		9	0	-1			Tab	.
833 Tatabánya	.		8	2	0			Sárbogárd	.
84 Budapest (Központ)	ny		8	1	-1	4		Lengyel	.
840 Budapest OMI	ny		9	2	-1	1		Nagykőnyi	.
841 Budapest (Szabadság, 474 m)	ny		6	-1	-3	4		Marcali	.
Martonvásár	ny		9	-1	-2			Somogyuszob	.
835 Székesfehérvár	ny		11	0	-4			Kaposvár	.
Dunaújváros	ny,		10	0	-1			Barcs	.
Szekszárd	-							Szigetvár	.
Mohács	.		8	-1	-2			Bácsalmás	2
960 Baja	ny		12	1	-1	8		Kiskunhalas	2
955 Kalocsa	ny,		6	0	0			Izsák	1
Cegléd	ny,		11	-	1			Kunsztlmiklós	ny,
860 Szolnok	ny		10	-1	-4	3		Örkény	1
970 Kecskemét	ny		9	0	-2	4		Nagykátá	.
Kiskunfélegyháza	1,		11	1	1			Jászapáti	ny
982 Szeged	ny		11	1	0	3		Tiszakécske	.
Mézóhegyes	ny		10	1	0			Nagykőrös	ny
Orosháza	ny		10	1	-2	4		Kistelek	1
990 Békéscsaba	.		12	0	-2	4		Makó	-
875 Túrkeve	.		10	-1	-2	3		Szentes	1
Berettyóújfalu	.L		11	0	-3			Szarvas	ny
882 Debrecen	.		12	0	-4	3		Szeghalom	.
892 Nyíregyháza	.		9	-2	-3			Kőrösszakál	.
788 Kisvárd	.		9	-1	-3	2		Tiszaroff	.
Mátészalka	.		6	-1				Poroszló	.
Tiszabecs	.		9	-1				Karcag	.
Vác	.=		7	-1	-5			Hortobágy	.
Gödöllő	ny		7	-1	-3	4		Polgár	.
Lőrinci	-							Hajdúdorog	.
Gyöngyös	.		8	1	-3			Nyírlugos	.L
Balassagyarmat	ny		7	-1	-3			Csenger	.
755 Salgótarján	.		8	-1	-7			Vásárosnamény	.L
Galyatető (932 m)	.	14	3	-3				Záhony	.
851 Kékestető (1000 m)	ny	12	1	-2	-3	1		Királyrét	.
Mátraháza (672 m)	-							Rombány	ny,
865 Eger	.		8	-1	-5	2		Borsodnádasd	.
Putnok	.		8	-1	-2			Jósvafő	.
Lillafüred	.		8	-2				Szendrőlád	ny,=
772 Miskolc	.		9	-1	-3	1		Hidasnémeti	.
Füged	.L		10	-2	-4			Tokaj	.=
778 Sárospatak	.		8	-1	-3	1		Szentendre	ny,

IDŐJÁRÁSI HELYZET

1972. február 21. 00 GMT.

0 500 1000 km

Szintvonalak: 500, 1000 és 1500 m



IDŐJÁRÁSI NAPIJELENTÉS

ЕЖЕДНЕВНЫЙ МЕТЕОРОЛОГИЧЕСКИЙ БЮЛЛЕТЕНЬ • DAILY WEATHER REPORT
BULLETIN QUOTIDIEN DE TEMPS • TÄGLICHER WETTERBERICHT

KIADJA AZ ORSZÁGOS METEOROLÓGIAI INTÉZET
BUDAPEST II. KITAIBEL PÁL UTCA 1
TELEFON: KÖZPONT: 353-500, IDŐJELZŐ OSZT.: 150-410

MEGJELENIK NAPONKÉNT • ELŐFIZETÉSI ÁRA
A POSTAI KÖLTSÉGGEL EGYÜTT NEGYEDÉVRE 60, Ft
KIADÁSÉRT FELEL AZ INTÉZET IGAZGATÓJA

85. évfolyam 53. szám

+ Budapest +

1972. február 22. kedd

Az időjárási helyzet ma reggel és a várható időjárás:

Az óceán felől nedves és hűvösebb légtömegek áramlanak Nyugat-Európa fölé. Ugyanakkor a Földközi-tenger, valamint az Ibériai-félsziget fölött alacsony nyomású képződmény alakult ki, amely nedves és enyhe levegőt szállít az Alpok és a Kárpátok vidékére. Így az említett területeken változékony, felhős, párás az idő, helyenként esik az eső. Nyugat-Európában hétfőn 2, 4 fokkal alacsonyabb volt a hőmérséklet csúcserőssége, mint az évszaknak megfelelő átlag. Kontinensünk többi részén tovább tart az évszakhoz képest enyhe idő. A következő 36 óra folyamán a Kárpát-medence időjárása lényegesen nem változik.

Hazánkban hétfőn borult, párás, enyhe idő volt. Délén 1, 2 órán át süttött a nap. Többfelé kisebb eső esett, Galyatetőn gyengén havazott. A lehullott csapadék mennyisége általában 3 mm alatt maradt, csak Galyatetőről és Kékestetőről jelentettek 4 mm-t. A hajnali és a reggeli órákban helyenként köd képződött. Északkeleten egy-két helyen a köd egész napon át nem oszlott fel. A hőmérséklet napközben általában 4, 9, az ország déli megyéiben 10, 14 fok között volt. Ma hajnalra szeszélyes területi eloszlásban csak 0, +5 fokig hűlt le a levegő. Délre borult, párás idő volt. Helyenként esett az eső. A hőmérséklet 11 órakor az ország területén 3, 7 fok között váltakozott.

Ma 12 órakor Budapesten a hőmérséklet 6 fok, a tengerszintre átszámított légnyomás 767 mm, alig változik.

Várható időjárás szerda estig:

Erősen felhős, párás idő szórványos kisebb esővel.

A hajnali órákban helyenként ködképződés.

Mérsékelt, időnként élénk keleti, délkeleti szél.

Várható legalacsonyabb éjszakai hőmérséklet: 0, +5,

legmagasabb nappali hőmérséklet szerdán: +5, +10 fok között.

Bartha Péterné s.k.

A hőmérséklet napi középértéke és eltérése a 100 évi átlagtól /Budapesten/:

1972. II. 21.:

5,1 C°

+3,7 C°

1871 óta ezen a napon Budapesten előfordult:

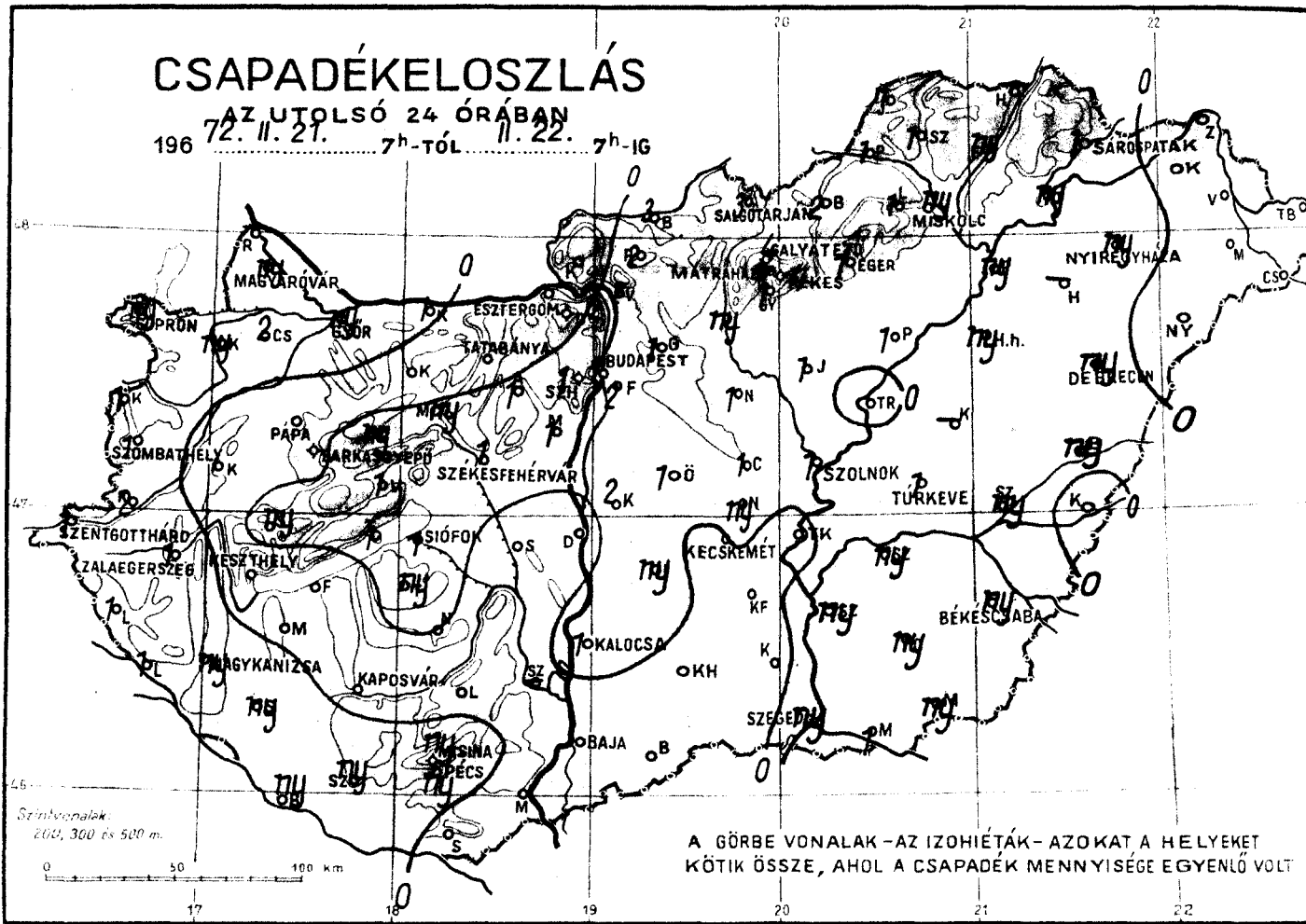
legmagasabb hőmérséklet 14,4 C° /1966/

legalacsonyabb hőmérséklet -13,3 C° /1895/

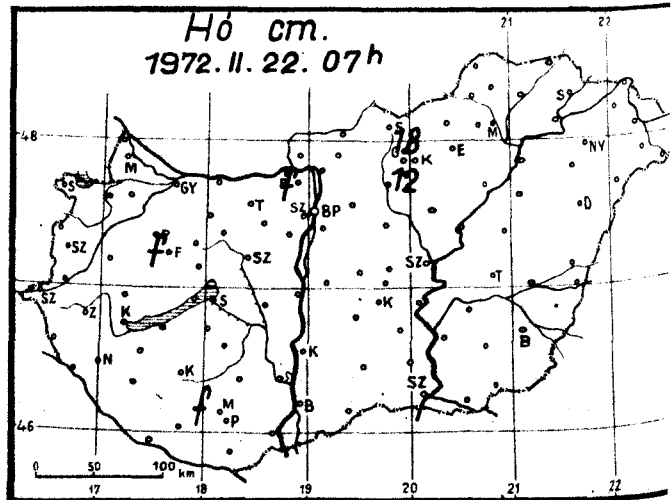
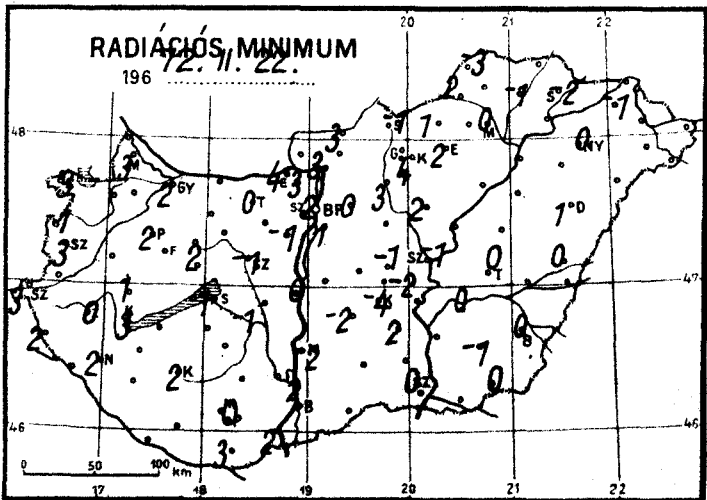
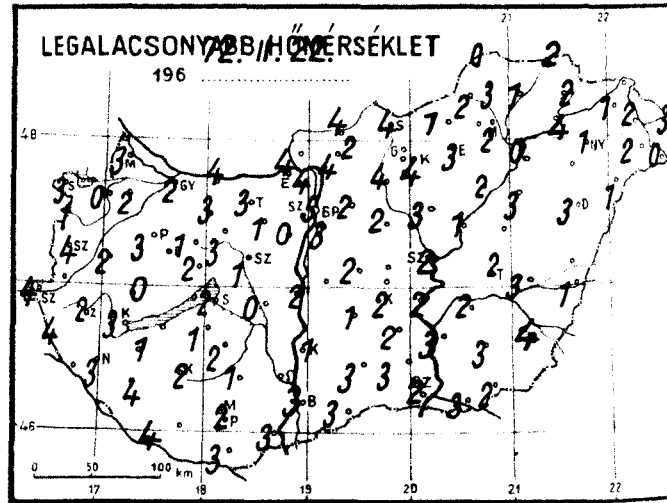
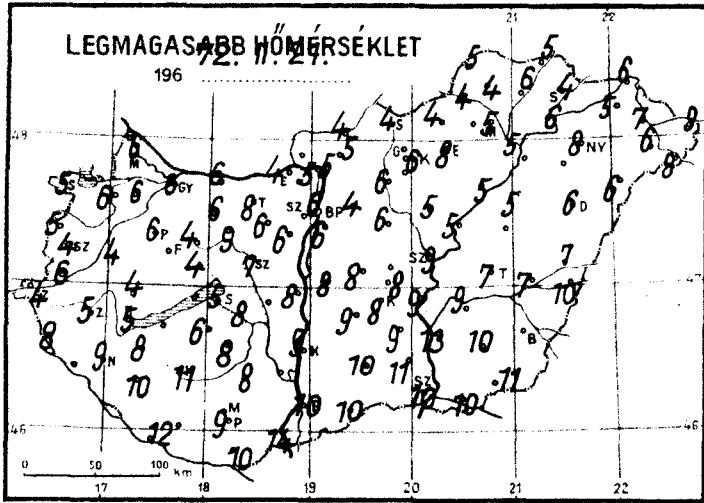
72.0117.

CSAPADÉKELOSZLÁS

AZ UTOLSÓ 24 ÓRÁBAN
 1967. II. 21. 7h-TÓL 1967. II. 22. 7h-IG



A GÖRBE VONALAK - AZ ISOHIÉTÁK - AZOKAT A HELYEKET KÖTIK ÖSSZE, AHOL A CSAPADÉK MennyiséGE EGYENLŐ VOLT



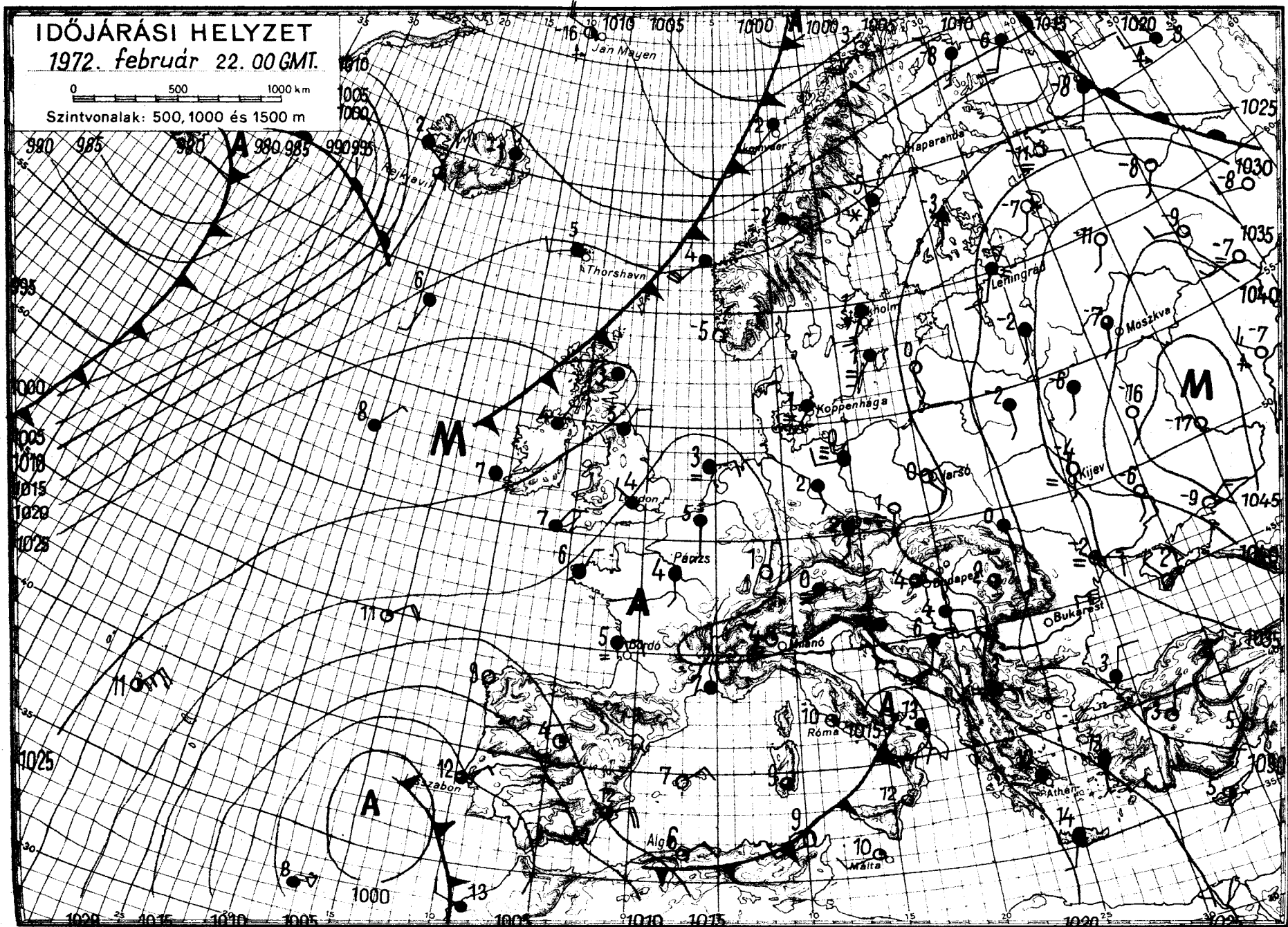
1972. február 22. kedd nap	Az utolsó 24 óra adatai					
	Csapadék (mm)	hó cm	Hőmérsékleti szélsőségek			Napsütés (óra) tegnap
			tegnapi nappali max.	éjszakai min.	min. 5 cm-en	
12815 Magyaróvár	ny		6	3	3	0
822 Győr	ny=		6	2	2	0
825 Pápa	. =		6	3	2	0
805 Sopron	ny=		5	3	3	0
812 Szombathely	l =		4	4	3	0
910 Szentgotthárd	l =		4	4	3	0
915 Zalaegerszeg	l		5	2	0	2
Lenti	l		8	4	2	
925 Nagykanizsa	ny		9	3	2	2
920 Keszthely	.		5	3	3	0
Tihany	l			-	-	
935 Siófok	l =		5	2	1	0
942 Pécs	ny		9	2	0	2
941 Misén (534 m)	ny	folt	6	1	1	2
Siklós	.		10	3	3	
827 Furkasgyepű (400 m)	.	folt	-	2	1	
Veszprém	l =		4	2	2	
833 Tatabánya	.		8	3	0	
849 Budapest Kőbánya	2		6	3	1	0
840 Budapest OMI	l		6	5	2	0
841 Budapest (Szabadság. 474 m)	l =		2	2	0	0
Martonvásár	l		6	0	-1	
835 Székesfehérvár	l =		7	1	-1	
Dunaújváros	.		8	2	0	
Szekszárd	-					
Mohács	.		14	3	2	
960 Baja	.		10	3	2	2
955 Kalocsa	l		9	1	-2	
Cegléd	l =		-	-		
860 Szolnok	l =		9	2	-1	1
970 Kecskemét	. =		8	2	-4	0
Kiskunfélegyháza	.		9	2	2	
982 Szeged	ny =		10	2	0	1
Mézőhegyes	ny		11	2	0	
Orosháza	ny		10	3	-1	2
990 Békéscsaba	ny		9	4	0	0
875 Túrkeve	l		7	2	0	0
Berettyóújfalu	ny		7	-	0	
882 Debrecen	ny =		6	3	1	0
892 Nyíregyháza	ny =		8	1	0	-
788 Kisvárd	. =		5	1	-1	0
Mátészalka	.		6	2		
Tiszabecs	.		9	3		
Vác	2 =		5	4	3	
Gödöllő	l		4	2	0	0
Lőrinci	ny =		6	4	3	
Gyöngyös	l		6	4	4	
Balassagyarmat	3		4	4	3	
755 Salgótarján	3		4	4	-1	
Gályatető (932 m)	4 *	18	2	-2		
851 Kékestető (1000 m)	4 =	12	0	-1	-1	0
Mátraháza (672 m)	-					
865 Eger	l		8	3	2	0
Putnok	l =		4	2	2	
Lillafüred	l		5	1	1	
772 Miskolc	ny =		5	2	0	0
Füged	ny		6	1	1	
778 Sárospatak	l		4	2	-2	0

24 órai csapadék (mm)		hó cm
Rajka	-	
Kapuvár	ny =	
Csorna	2	
Komárom	1	
Káld	.	
Kőszeg	1	
Körmend	2	
Letenye	1	
Sümeg	ny	
Zirc	ny	
Kisbér	.	
Mór	ny	
Alesút	1	
Esztergom	.	
Dobogókő	. =	folt
Fonyód	.	
Tab	ny	
Sáshegy	.	
Lengyel	.	
Nagykőnyi	.	
Marcali	.	
Somogyuszob	ny	
Kaposvár	.	
Burcs	ny	
Szigetvár	ny	
Bácsalmás	.	
Kiskunhalas	.	
Izsák	ny	
Kunsztlökés	2	
Örkény	1	
Nagykát	1	
Jászapati	l =	
Tiszaújváros	.	
Nagykőrös	ny	
Kistelek	.	
Makó	1	
Szeres	ny	
Szarvas	ny	
Szeghalom	ny	
Körösszakál	.	
Tiszaroff	.	
Poroszló	1	
Karcag	-	
Hortobágy	ny	
Polgár	ny	
Hajdúdorog	-	
Nyírlugos	.	
Csenger	.	
Vásárosnamény	.	
Záhony	.	
Királyrét	-	
Romhány	2	
Borsodnád	2 =	
Jósvafő	1	
Szendrőléd	l =	
Hidasméti	-	
Tokaj	ny	
Szentendre	2	

IDŐJÁRÁSI HELYZET 1972. február 22. 00 GMT.

0 500 1000 km

Szintvonalak: 500, 1000 és 1500 m



OFISI. METEOROLÓGIAI

IDŐJÁRÁSI NAPIJELENTÉS

ЕЖЕДНЕВНЫЙ МЕТЕОРОЛОГИЧЕСКИЙ БЮЛЛЕТЕНЬ • DAILY WEATHER REPORT
BULLETIN QUOTIDIEN DE TEMPS • TÄGLICHER WETTERBERICHT

KIADJA AZ ORSZÁGOS METEOROLÓGIAI INTÉZET
BUDAPEST II. KITAIBEL PÁL UTCA 1
TELEFON: KÖZPONT: 353-500, IDŐJELZŐ OSZT.: 150-410

MEGJELENIK NAPONKÉNT • ELŐFIZETÉSI ÁRA
A POSTAI KÖLTSÉGGEL EGYÜTT NEGYEDÉVRE 60. Ft
KIADÁSÉRT FELEL AZ INTÉZET IGAZGATÓJA

85. évfolyam 54. szám

+ Budapest +

1972. február 23. szerda

Az időjárási helyzet ma reggel és a várható időjárás:

Európa nagy részén tovább tart az évszakhoz képest enyhe időjárás. Ma reggel az Alpok és a Kárpátok vidékén, valamint a Balkán-félszigeten erősen felhős, párás volt az idő, több helyről jelentettek csapadékot. Skandinávia és a Szovjetunió európai területének északi felén a sarkvidéki eredetű hideg légtömegek változékony, szeles időt, többfelé havazást, hózáport okoztak. A Kárpát-medence időjárása a következő 36 óra folyamán is enyhe marad.

Hazánkban kedden borult, párás idő volt. Sokfelé esett az eső. A lehullott csapadék mennyisége csapadéknym és 7 mm között váltakozott. A hőmérséklet napközben a nyugati megyékben 4, 6, az ország többi részén 6, 11 fokig emelkedett. Ma hajnalra 1, 6 fokig hült le a levegő. Délelőtt folytatódott a borult, párás, enyhe idő. Az éjszaka folyamán képződött ködök nagy része feloszlott. Több helyről jelentettek újabb esőt, szitálást. A hőmérséklet 11 órakor az ország területén 5, 8 fok között váltakozott.

Ma 12 órakor Budapesten a hőmérséklet 6 fok, a tengerszintre átszámított légnyomás 768 mm, alig változik.

Várható időjárás csütörtök estig:

Szerdán borult, párás idő, több helyen eső, szitálás. Csütörtökön időnként felszakadozó felhőzet, már csak néhány helyen kisebb eső.

Főként az éjszakai és reggeli órákban többfelé köd. Gyenge, napközben kissé élénkebb változó irányú szél.

Várható legalacsonyabb éjszakai hőmérséklet: 0, +5,
legmagasabb nappali hőmérséklet csütörtökön: 5, 10 fok között.

Vadkerti Ferenc s.k.

A hőmérséklet napi középértéke és eltérése a 100 évi átlagtól /Budapesten/:

1972. II. 22.: 6,3 C°, +4,8 C°.

1871 óta ezen a napon Budapesten előfordult:

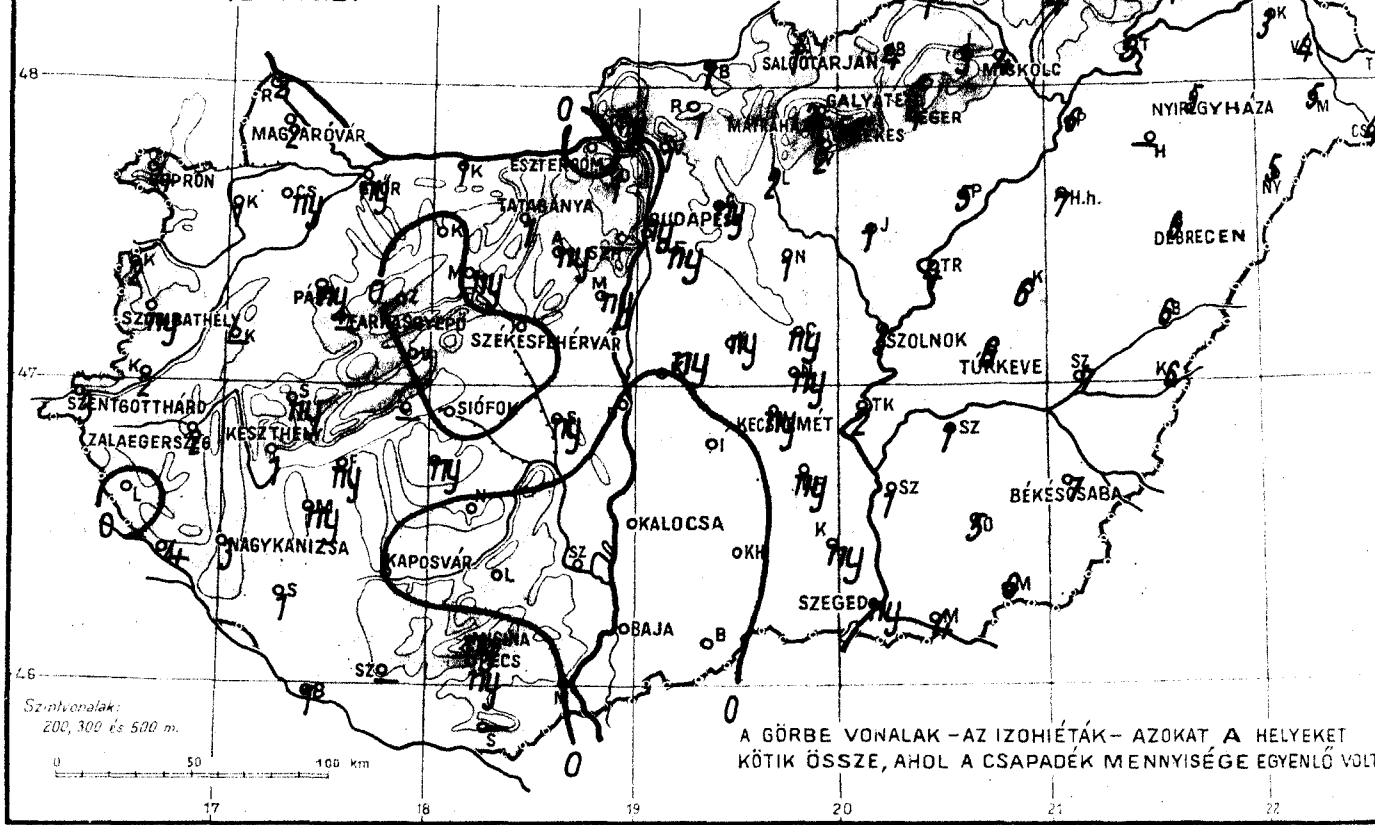
legmagasabb hőmérséklet 19,0 C° /1966/
legalacsonyabb hőmérséklet -17,6 C° /1929/

72.0119.

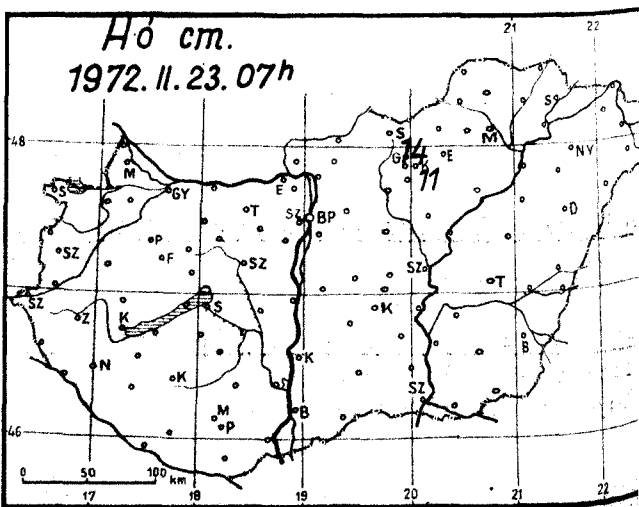
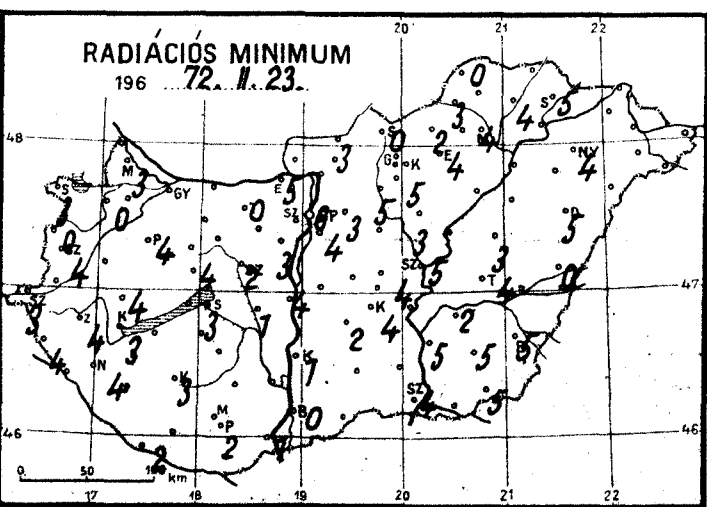
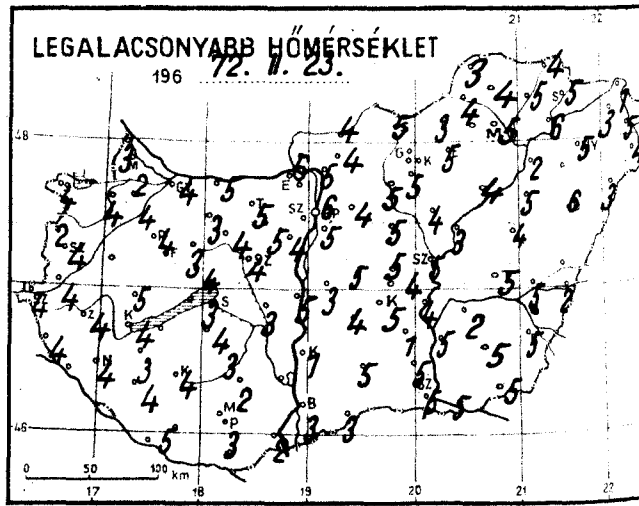
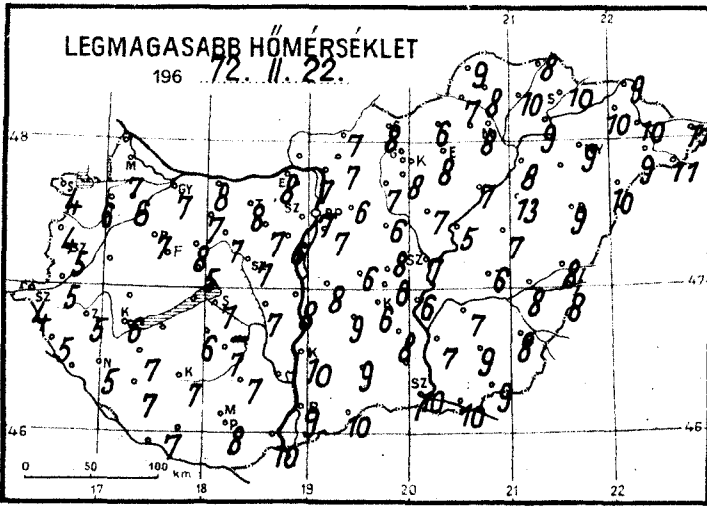
CSAPADÉKELOSZLÁS

AZ UTOLSÓ 24 ÓRÁBAN

196 72. II. 22. 7^h-TÓL II. 23. 7^h-IG



A GÖRBE VONALAK -AZ ISOHÉTÁK- AZOKAT A HELYEKET KÖTIK ÖSSZE, AHOL A CSAPADÉK MENNYISÉGE EGYENLŐ VOLT



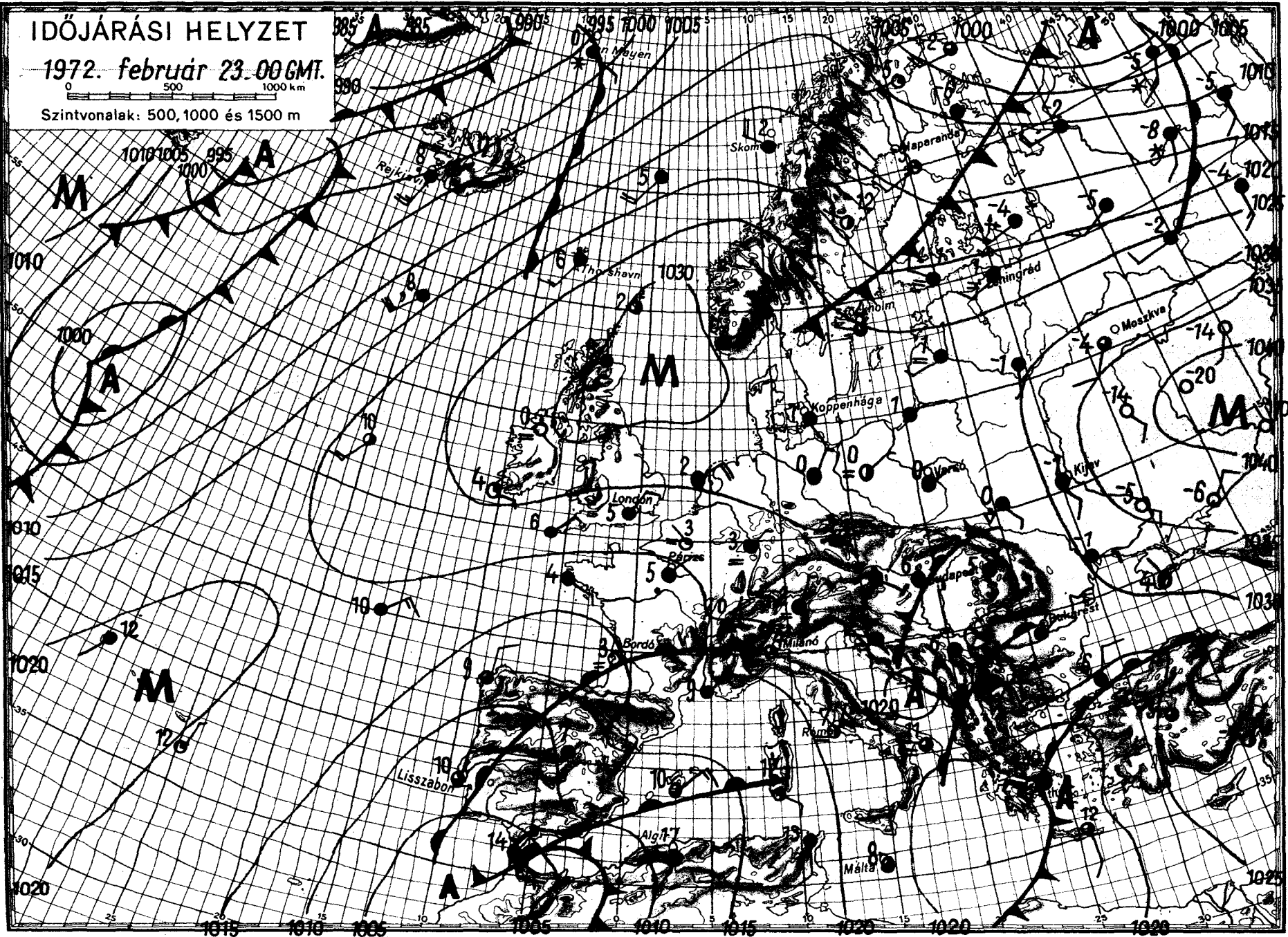
1972. február 23. nap szerda	Az utolsó 24 óra adatai						24 órás csapadék mm	hó cm	
	Csapadék (mm)	hó cm	Hőmérsékleti szélsőségek			Napsütés (óra) tegnap			
			tegnapi nappali max.	éjszakai min.	min. 5 cm-en				
12815 Magyaróvár	2		7	3	2	0		Rajka	2,
822 Győr	ny		7	4	4	0		Kapuvár	1
825 Pápa	ny		7	4	4	0		Csorna	ny,
805 Sopron	4		4	4	3	0		Komárom	1
812 Szombathely	ny		5	4	4	0		Káld	-
910 Szentgotthárd	3		4	4	3	0		Kőszeg	2,
915 Zalaegerszeg	2		5	4	4			Körmend	2
Lenti	3		5	4	4			Letenye	4
925 Nagykanizsa	3		5	4	4	0		Sümeg	ny,
920 Keszthely	1		6	4	3	0		Zirc	.
Tihany	-							Kisbér	.
935 Siófok	.		7	3	3	0		Mór	ny
942 Pécs	ny		8	3	2	0		Alesút	ny,
941 Misina-tető (534 m)	ny		5	2	1	0		Esztergom	.
Siklós	ny,		10	5	3			Dobogókő	1
827 Farkasgyepű (400 m)	-							Fonyód	ny
Veszprém	.		5	4	4			Tab	ny
833 Tatabánya	1,		8	5	0	2		Sárbátvány	ny
833 Budapest Fehérvár	ny		7	5	4	0		Lengyel	.
840 Budapest OMI	ny		7	6	6	0		Nagykónyi	.
841 Budapest (Szabadság, 474 m)	-							Marcali	ny,
Martonvásár	ny,		6	4	3			Somogyuszob	1,
835 Székesfehérvár	.		7	4	2			Kaposvár	.
Dunaújváros	.		8	5	4			Báros	1=
Szekszárd	-							Szigetvár	-
Mohács	.		10	2	1			Bácsalmás	.
960 Baja	.		9	3	0			Kiskunhalas	.
955 Kúlcsa	.		10	1	1			Izsák	.
Cegléd	ny		8	5				Kunsztmiklós	ny,
860 Szolnok	3		7	5	5	0		Örkény	ny
970 Keskemét	ny		6	5	4	0		Nagykátá	1
Kiskunfélegyháza	ny,		8	1	0			Jászapáti	4
982 Szeged	ny		10	5	4	0		Tiszakécske	2
Mezőhegyes	6		9	5	5			Nagykőrös	ny
Orosháza	5		9	5	5	0		Kistelek	ny
990 Békéscsaba	7		8	5	5	0		Makó	4
875 Túrkeve	6		6	5	4	0		Szentes	1,
Berettyóújfalú	6		8		0			Szarvas	1
888 Debrecen	6		9	6	5	0		Szeghalom	7
892 Nyíregyháza	4		9	5	4			Kőrösszakál	6
788 Kisvárd	3		10	3		0		Tiszaroff	4
Mátészalka	5		9	4				Poroszló	5=
Tiszabecs	4		11	5	4			Karcag	6
Vác	1,		7	5				Hortobágy	7
Gödöllő	ny,		6	4	3	0		Polgár	6
Lőrinci	2		7	5	5			Hajdúdorog	-
Gyöngyös	2,		8	5	5			Nyírlugos	5
Balassagyarmat	1		7	4	3			Csenger	4,
755 Salgótarján	1		8	5	0			Vásárosnamény	4
Galyatető (932 m)	2	14	4	1				Záhony	4
851 Kékestető (1000 m)	5	11	2	0	0			Királyrét	ny
Mátraháza (672 m)	-							Romhány	1
865 Eger	4		8	5	4	0		Borsodnádasd	4
Putnok	1		7	4	3			Jósvafő	2
Lillafüred	3		7	1				Szendrőlád	3
772 Miskolc	4		8	5	4	0		Hidasnémeti	3,
Füged	4		10	5	4			Tokaj	5
778 Sárospatak	4		10	5	5			Szentendre	-

IDŐJÁRÁSI HELYZET

1972. február 23. 00 GMT.

0 500 1000 km

Szintvonalak: 500, 1000 és 1500 m



07111 - MICHON, S.UBARI

IDŐJÁRÁSI NAPIJELENTÉS

ЕЖЕДНЕВНЫЙ МЕТЕОРОЛОГИЧЕСКИЙ БЮЛЛЕТЕНЬ • DAILY WEATHER REPORT
BULLETIN QUOTIDIEN DE TEMPS • TÄGLICHER WETTERBERICHT

KIADJA AZ ORSZÁGOS METEOROLÓGIAI INTÉZET
BUDAPEST II. KITAIBEL PÁL UTCA 1
TELEFON: KÖZPONT: 353-500, IDŐJELZŐ OSZT.: 150-410

MEGJELENIK NAPONKÉNT • ELŐFIZETÉSI ÁRA
A POSTAI KÖLTSÉGGEL EGYÜTT NEGYEDÉVRE 60, Ft
KIADÁSÉRT FELEL AZ INTÉZET IGAZGATÓJA

85. évfolyam 55. szám + Budapest + 1972. február 24. csütörtök

Az időjárási helyzet ma reggel és a várható időjárás:

Európa legnagyobb részének időjárása egyetlen, hatalmas kiterjedésű légköri képződménytől függ. Ez a Ural hegységtől kezdve Közép- és Nyugat-Európán át egészen a Brit-szigetekig húzódik. Ebben a légmozgások erősen lefékeződtek. Csak a képződmény északi peremén, a Skandináv-félsziget északi felén vannak gyors időváltozások, ahol enyhe és hűvösebb levegőfajták követik egymást nagy sebességgel. A Kárpát-medencében a következő 36 órában még mindig nem lesz lényeges változás.

Hazánkban szerdán egész napon át borult volt az ég. Sok helyről jelentettek esőt. A lehullott csapadék mennyisége azonban mindenütt 3 mm alatt maradt. A hőmérséklet a délutáni órákra 6, 10 fokig emelkedett. Ma hajnalra 1, 6 fokig hűlt le a levegő. Délelőtt erősen felhős, párás, néhány helyen ködös volt az idő, egy-két helyről szitálást, kisebb esőt jelentettek. A hőmérséklet 11 órakor 5 és 9 fok között volt.

Ma 12 órakor Budapesten a hőmérséklet 8 fok, a tengerszintre átszámított légnyomás 771 mm, alig változik.

Várható időjárás péntek estig:

Időnként felszakadozó felhőzet, néhány helyen kisebb esővel. Az esti óráktól kezdve erős párásodás, helyenként ködképződés. Mérsékelt, időnként élénk keleti, délkeleti szél.

Várható legalacsonyabb éjszakai hőmérséklet: 1, 6,
legmagasabb nappali hőmérséklet: 7, 12 fok között.

Bóna Márta s.k.

TÁVOLABBI KILÁTÁSOK HÉTFŐIG:

Felhős, párás, helyenként ködös, igen enyhe idő, megismétlődő esőkkel. Legalacsonyabb hajnali hőmérsékletek +1, +6 fok között. Legmagasabb nappali hőmérsékletek 7, 13 fok között. Jelentős mennyiségű /legalább 5 mm/ csapadék az ország területének 70 százalékán várható.

TÁVELŐREJELZŐ OSZTÁLY

A hőmérséklet napi középértéke és eltérése a 100 évi átlagtól /Budapesten/:

1972. II. 23.: 6,8 C° +4,9 C°

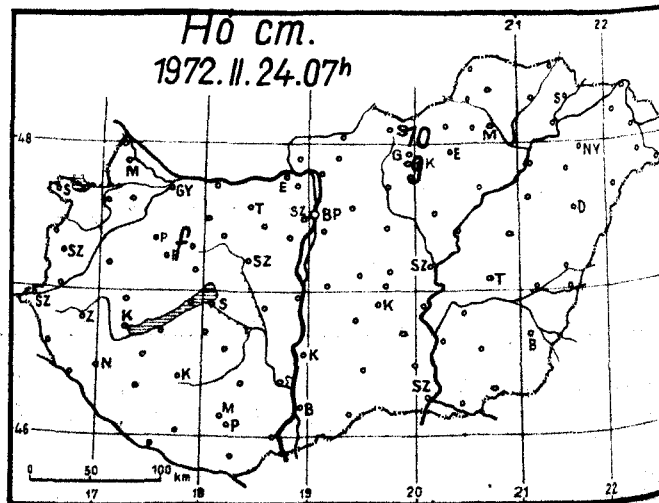
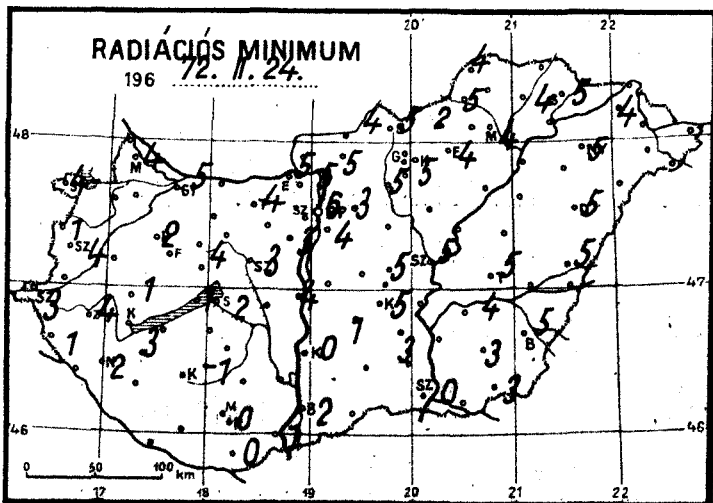
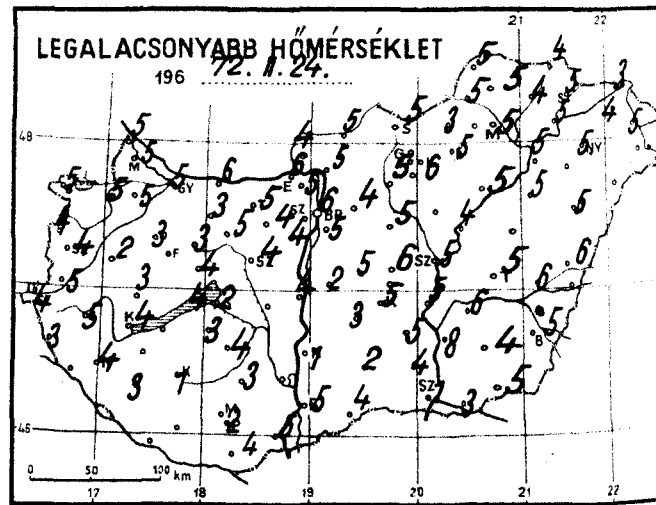
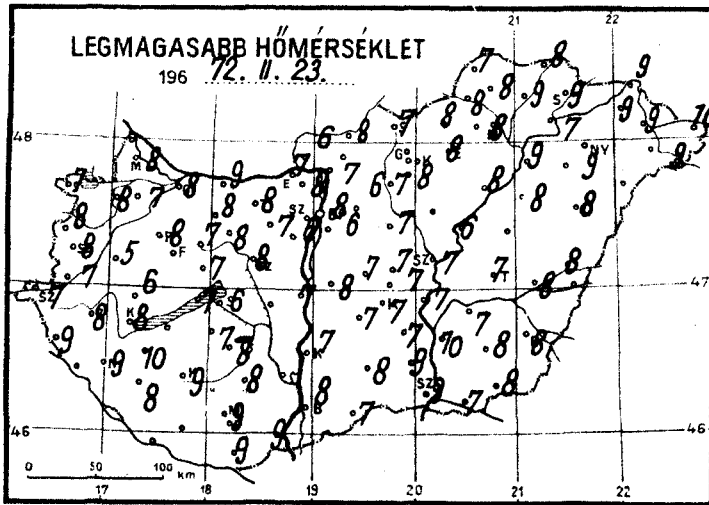
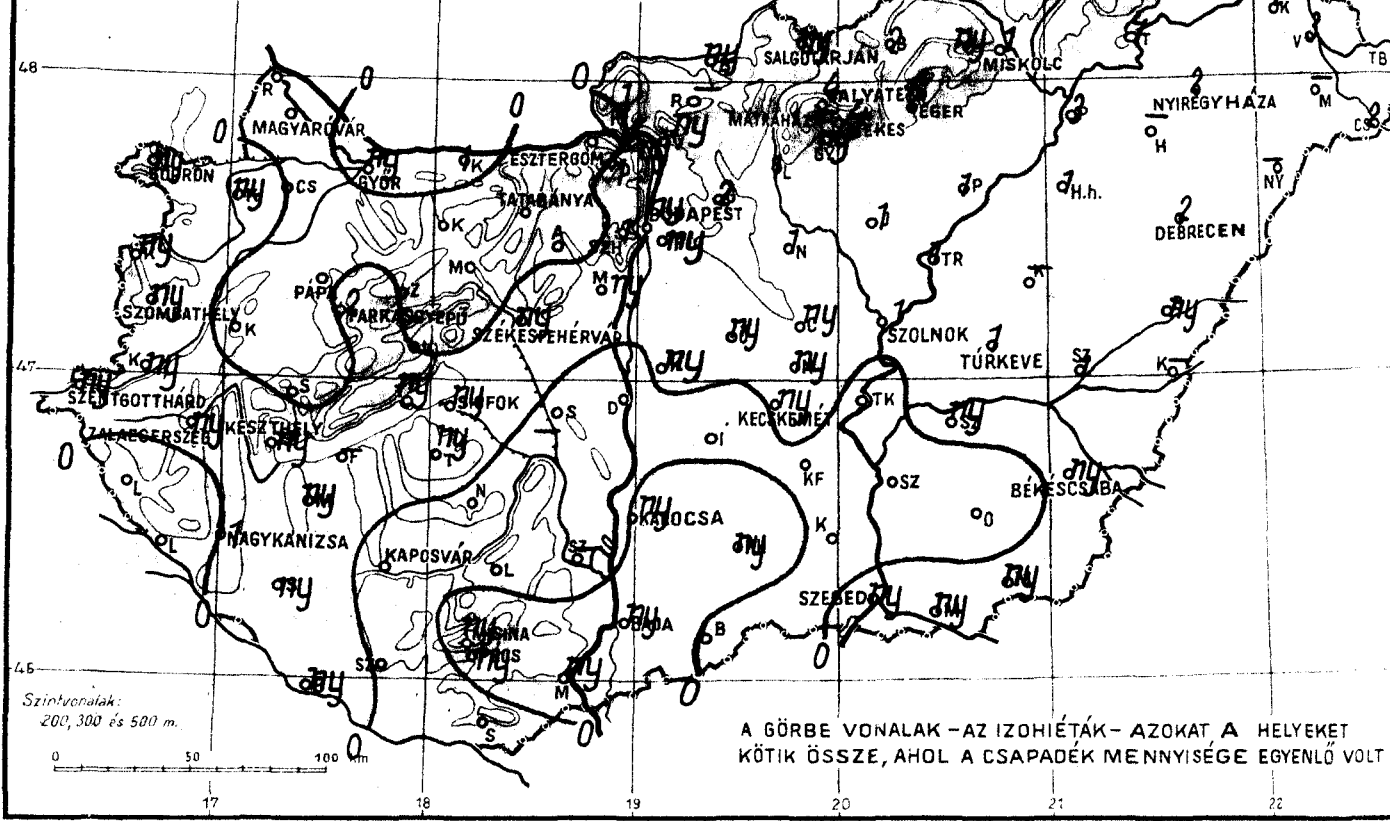
1871 óta ezen a napon Budapesten előfordult:

legmagasabb hőmérséklet 18,0 C° /1903/
legalacsonyabb hőmérséklet -12,8 C° /1901/.

72.0120.

CSAPADÉKELOSZLÁS

AZ UTOLSÓ 24 ÓRÁBAN
196 72. II. 23. 7h-TÓL 72. II. 24. 7h-IG



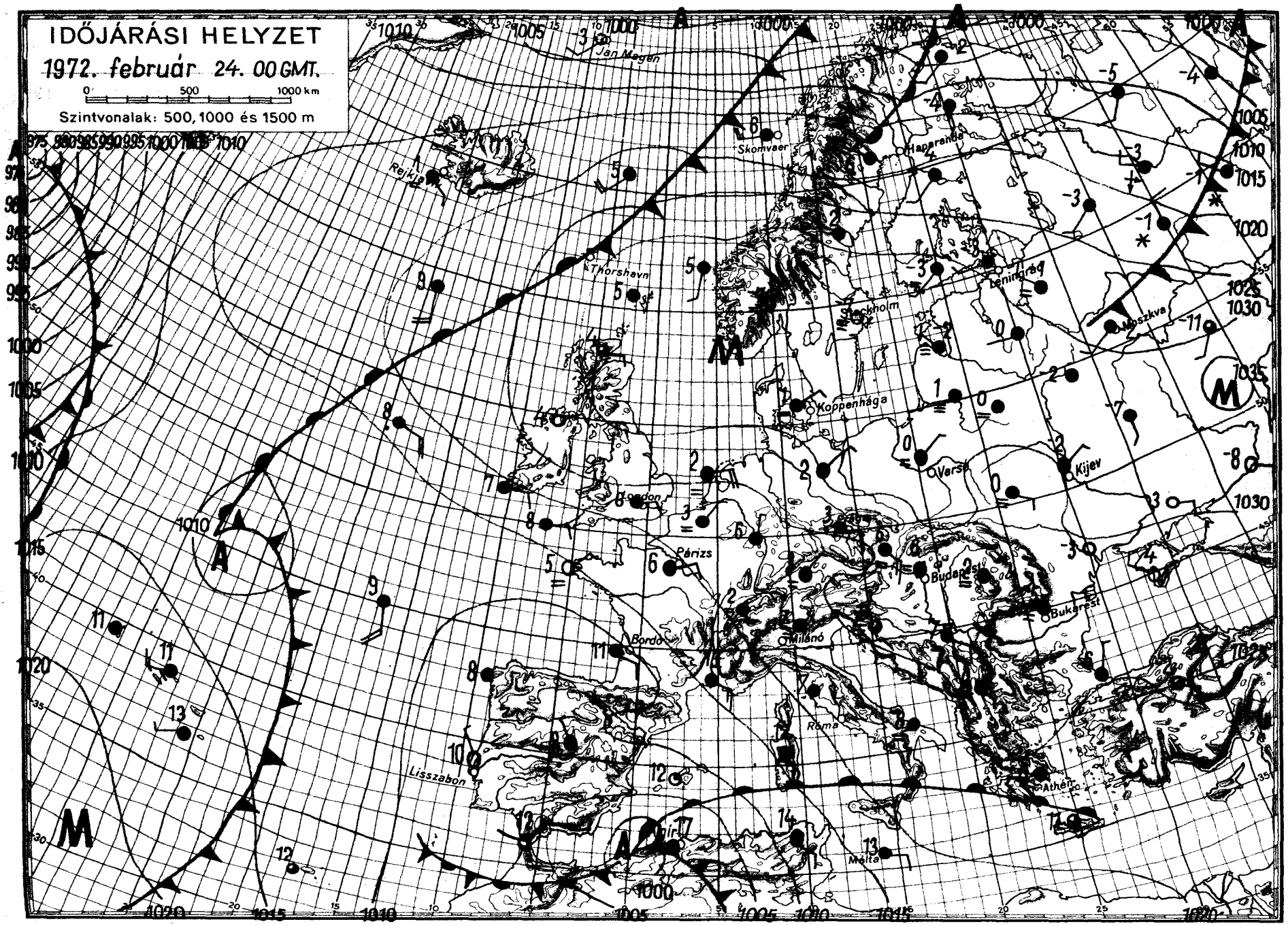
1972. február..... hó, 24. csütörtök..... nap	Az utolsó 24 óra adatai						24 órás csapadék mm	hó cm	
	Csapadék (mm)	hó cm	Hőmérsékleti szélsőségek			Napsütés (óra) tegnap			
			tegnapi nappali max.	éjszakai min.	min. 5 cm-en				
12815 Magyaróvár	. =		8	5	4	0		Rajka	. ny =
822 Győr	ny =		8	5	5	0		Kapuvár	ny =
825 Pápa	. =		8	3	2	0		Csorna	.
805 Sopron	ny =		7	5	4	0		Komárom	1
812 Szombathely	ny =		8	4	4	0		Káld	.
910 Szentgotthárd	ny =		7	4	3	0		Kőszeg	ny
915 Zalaegerszeg	ny =		8	5	4			Kőrmend	ny
Lenti	.		9	3	1			Letenye	.
925 Nagykanizsa	l =		9	4	2	0		Sümege	.
920 Keszthely	ny =		8	4	3	0		Zirc	. =
Tihany	ny =		7	4	1			Kisbér	.
935 Siófok	ny =		6	2	2	0		Mór	.
942 Pécs	ny =		9	2	0	0		Alcsút	. =
941 Misina-tető (534 m)	ny =		6	3	1	0		Esztergom	.
Siklós	.		9	4	0			Dobogókő	l =
827 Farkasgyepű (400 m)	2	folt	6	3	2			Fonyód	-
Veszprém	. =		7	4	4			Tab	ny
833 Tatabánya	.		8	5	4			Sárbogárd	-
843 Budapest Lőrinc	ny =		6	5	4	0		Lengyel	.
840 Budapest OMI	ny =		8	6	6	0		Nagykónyi	.
841 Budapest (Szabadság, 474 m)	l =		4	3	2	0		Marcali	ny
Martonvásár	ny =		6	4	3			Somogyuszob	ny =
835 Székesfehérvár	ny =		8	4	3			Kaposvár	.
Dunaújváros	.		7	4	4			Barcs	ny =
Szekszárd	-							Szigetvár	.
Mohács	ny		9	5	1			Bácsalmás	.
960 Baja	ny =		8	5	2	0		Kiskunhalas	ny
955 Kalocsa	ny =		7	1	0			Izsák	. =
Cegléd	ny =		7	6				Kunsztlak	ny
860 Szolnok	l =		7	5	5	0		Órkény	ny =
970 Kecskemét	ny =		7	5	5	0		Nagykátai	l =
Kiskunfélegyháza	. =		7	5	3			Júszapáti	l =
982 Szeged	ny =		9	1	0	0		Tiszakécske	.
Mezőhegyes	ny =		8	5	3			Nagykőrös	ny =
Orosháza	. =		8	4	3	0		Kistelek	ny =
990 Békéscsaba	ny =		8	5	5	0		Makó	ny =
875 Túrkeve	l =		7	5	5	0		Szentes	.
Berettyóújfalú	ny		8	6	5			Szarvas	ny
882 Debrecen	2		8	5	5	0		Szeghalom	1
892 Nyíregyháza	2 =		9	5	5	-		Kőröszakál	2
788 Kisvárdai	2 =		9	4	4	0		Tiszaroff	1
Mátészalka	-							Poroszló	l =
Tiszaabcs	1		10	5				Karcag	-
Vác	ny		7	5	5			Hortobágy	1
Gödöllő	2		6	4	3	0		Polgár	3 =
Lőrinci	l =		7	5	5			Hajdúdorog	-
Gyöngyös	ny		8	6	5			Nyírlugos	-
Balassagyarmat	ny =		8	5	4			Csenger	2 =
755 Salgótarján	ny		7	5	5			Vásárosnamény	3 l
Galyatető (932 m)	4 *	10						Záhony	3 =
851 Kékestető (1000 m)	4	9	2	0	0	0		Királyrét	1
Mátraháza (672 m)	-							Romhány	-
865 Eger	2		8	5	4	0		Borsodnád	2 =
Putnok	l =		8	5	5			Jósvafő	2
Lillafüred	ny =		7	2				Szendrőlád	3 =
772 Miskolc	1		8	5	4	0		Hidasnémeti	9
Füged	2		9	4	4			Tokaj	1
778 Sárospatak	2-		9	5	5	0		Szentendre	ny

IDŐJÁRÁSI HELYZET

1972. február 24. 00 GMT.

0 500 1000 km

Szintvonalak: 500, 1000 és 1500 m



ISTÁNY VARGHÁZ - 1972/0

IDŐJÁRÁSI NAPIJELENTÉS

ЕЖЕДНЕВНЫЙ МЕТЕОРОЛОГИЧЕСКИЙ БЮЛЛЕТЕНЬ • DAILY WEATHER REPORT
BULLETIN QUOTIDIEN DE TEMPS • TÄGLICHER WETTERBERICHT

KIADJA AZ ORSZÁGOS METEOROLÓGIAI INTÉZET
BUDAPEST II. KITAIBEL PÁL UTCA 1
TELEFON: KÖZPONT: 353-500, IDŐJELZŐ OSZT.: 150-410

MEGJELENIK NAPONKÉNT • ELŐFIZETÉSI ÁRA
A POSTAI KÖLTSÉGGEL EGYÜTT NEGYEDÉVRE 60,- Ft
KIADÁSÉRT FELEL AZ INTÉZET IGAZGATÓJA

85. évfolyam 56. szám

+ Budapest +

1972. február 25. péntek

Az időjárási helyzet ma reggel és a várható időjárás:

Európa nagy részén mozgalmassabbá vált az időjárás. Észak-Európa fölött nagy ciklon helyezkedik el, amely enyhe levegőt szállít a Szovjetunió európai területének északi részére. Ezek a területeken az elmúlt napon a maximum hőmérsékletek 10, 16 fokkal magasabbak voltak, mint az utóbbi évek átlagai. Ezt az igen enyhe levegőt rendkívül hideg sarkvidéki léghullámok követik, amelyek első hulláma ma hajnalban elérte Észak-Skandináviát. A Földközi-tenger felett is újabb örvény található, amelynek meleg frontja a hajnali órákban Olaszországban és Jugoszláviában többfelé esőt okozott. Ugyanakkor Skandinávia déli része, a Benelux-államok, Közép-Európa és Ukrajna felett magas nyomású gerinc húzódik, hatására itt viszonylag csendes, párás, főként a reggeli órákban többfelé ködös az idő. A Kárpát-medencében a következő 36 órában még mindig nem történik lényeges változás enyhe marad az idő.

Hazánkban csütörtökön általában borult, párás, északkeleten ködös idő volt. Napközben csak néhány helyen sütött ki a nap egy-két órára. Az elmúlt 24 óra folyamán csak szórványosan fordultak elő kisebb esők, északkeletről helyenként ködszítálást jelentettek. Pénteken hajnalban az északkeleti megyékben gyengén fagyott, máshol csak 1, 6 fokig hűlt le a levegő. Délelőtt erősen felhős, párás, keleten néhány helyen ködös idő volt. A hőmérséklet 11 órakor 2; 8 fok között váltakozott.

Ma 12 órakor Budapesten a hőmérséklet 5 fok volt, a tengerszintre átszámított légnyomás 768 mm, gyengén süllyedő irányzatú.

Várható időjárás szombat estig:

Erősen felhős, párás, főként a reggeli órákban helyenként ködös idő, szórványos esőkkel.

Mérsékelt, időnként megélénkülő keleti, délkeleti szél.

Várható legalacsonyabb éjszakai hőmérséklet: 0, +5,

legmagasabb nappali hőmérséklet szombaton: 6, 11 fok között.

Dunay Sándorné s.k.

A hőmérséklet napi középértéke és eltérése a 100 évi átlagtól /Budapesten/:

1972. II. 24.:

7,9 °C

+5,9 °C

1871 óta ezen a napon Budapesten előfordult:

legmagasabb hőmérséklet 13,8 °C /1914/

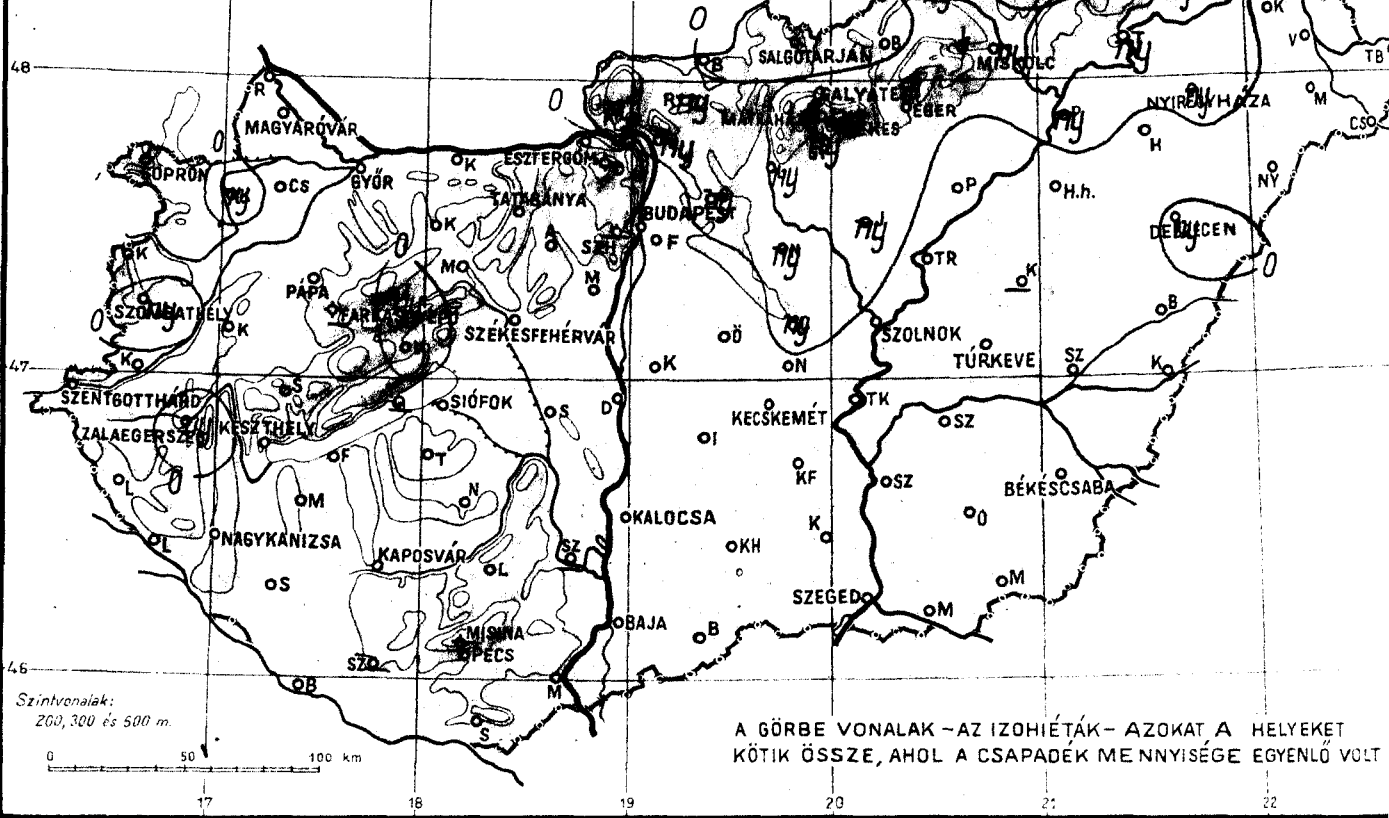
legalacsonyabb hőmérséklet -11,0 °C /1940/.

72.0121.

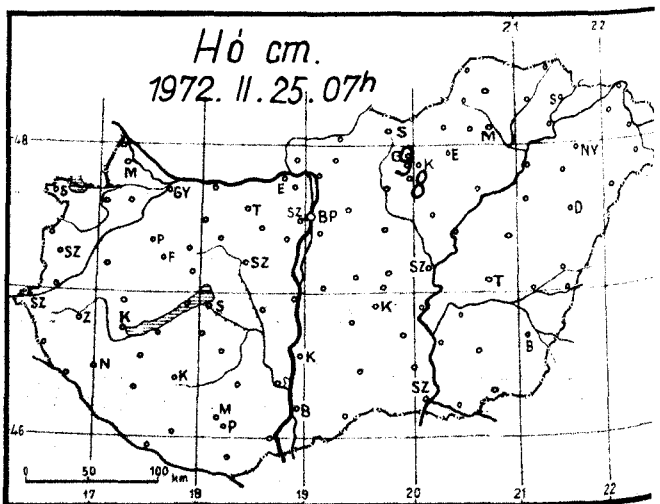
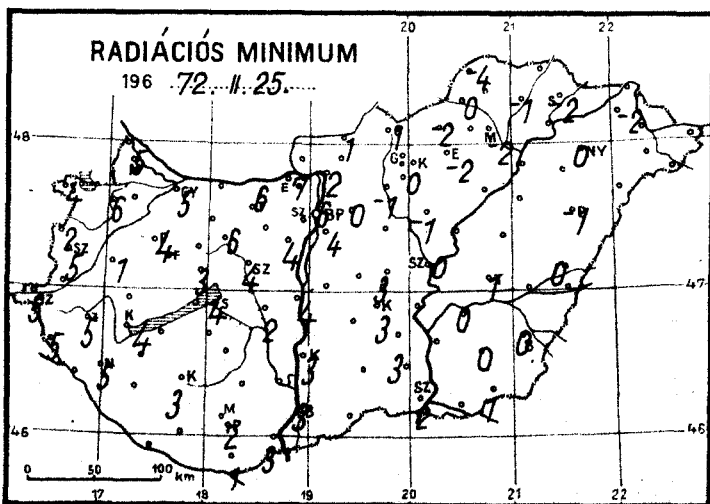
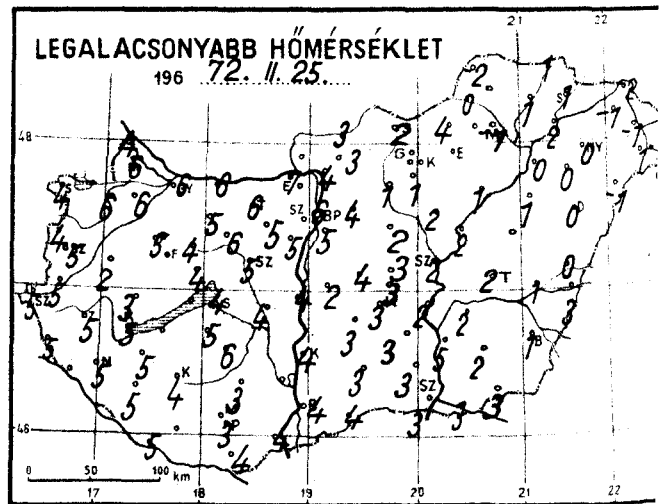
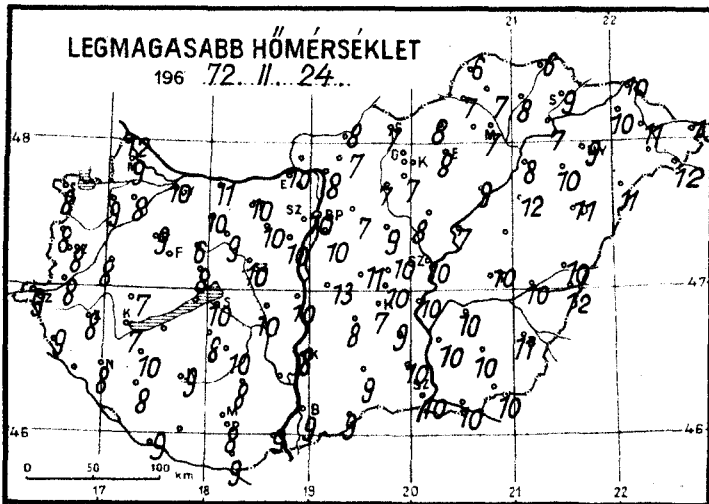
CSAPADÉKELOSZLÁS

AZ UTOLSÓ 24 ÓRÁBAN

196 72. II. 24. 7^h-TÓL 25. 7^h-IG



A GÖRBE VONALAK - AZ ISOHÉTÁK - AZOKAT A HELYEKET KÖTIK ÖSSZE, AHOL A CSAPADÉK MennyiséGE EGYENLŐ VOLT

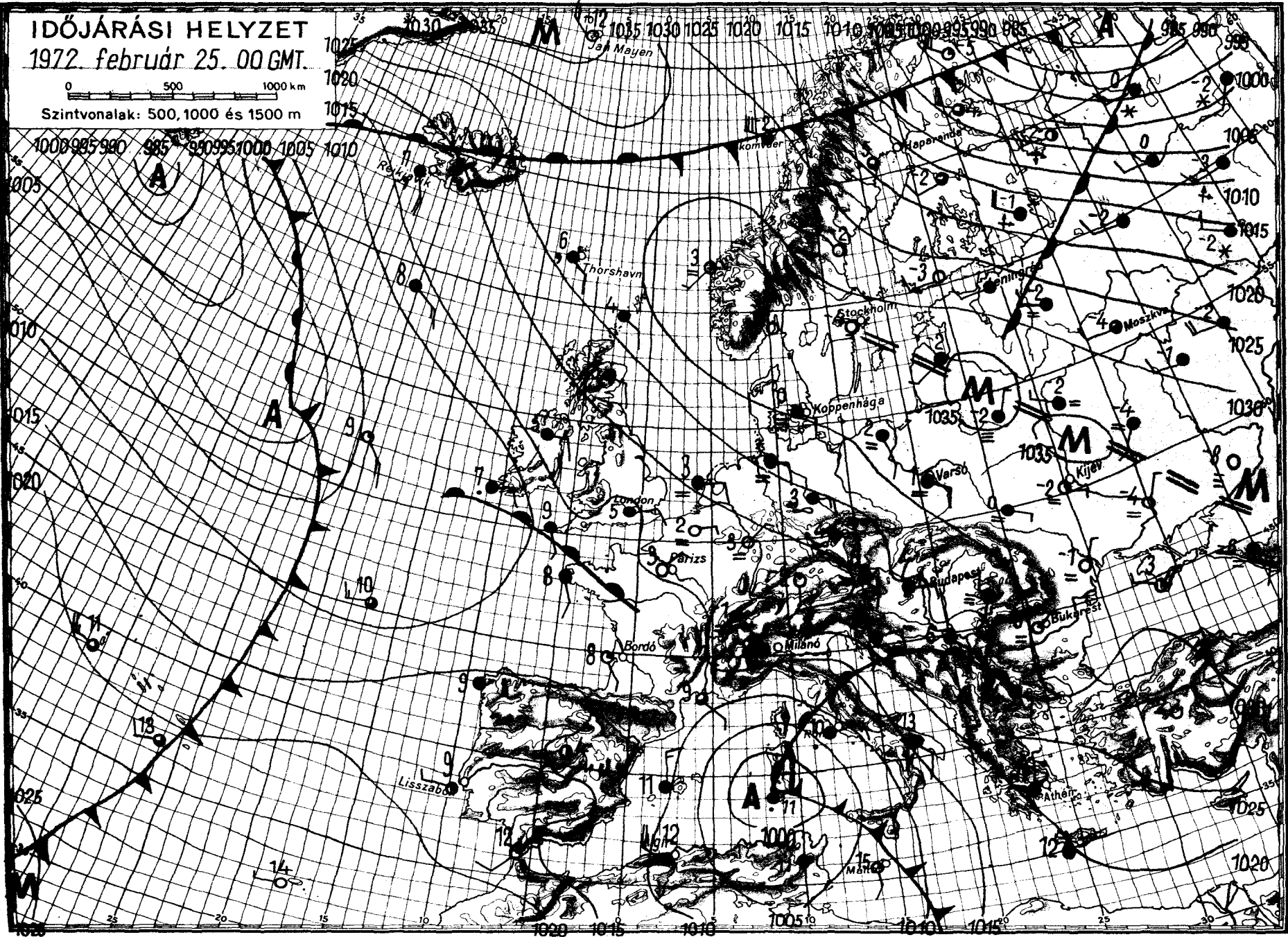


1972...február.... hó, 25. nap péntek.....	Az utolsó 24 óra adatai						24 órás csapadék mm	hó cm	
	Csapadék (mm)	hó cm	Hőmérsékleti szélsőségek			Napsütés (óra) tegnap			
			tegnapi nappali max.	éjszakai min.	min. 5 cm-en				
12815 Magyaróvár	.		9	6	5			Rajka	.
822 Győr	.		10	6	5	0		Kapuvár	ny
825 Pápa	.		9	5	4	0		Csorna	.
805 Sopron	.		8	4	4	0		Komárom	.
812 Szombathely	ny		8	5	5	0		Káld	.
910 Szentgotthárd	.		9	5	5	0		Kőszeg	.
915 Zalaegerszeg	ny		8	5	5			Körmend	.
Lenti	.		9	5	5			Letenye	.
925 Nagykanizsa	.		8	5	5	0		Sümege	.
920 Keszthely	.		7	5	4	0		Zirc	ny
Tihany	.		8	4	2			Kisbér	.
935 Siófok	.		10	4	4	0		Mór	.
942 Pécs	.		8	3	2	0		Alosút	.
941 Misinatótó (534 m)	-							Esztergom	.
Siklós	.		9	4	1			Dobogókő	-
827 Farkasgyepű (400 m)	-							Fonyód	.
Veszprém	ny		8	4	3			Tab	.
833 Tatabánya	.		10	6	6			Sárbogárd	.
837 Budapest (Térföld)	.		10	5	4	1		Sármány	.
840 Budapest OMI	.		10	6	6	1		Lengyel	.
841 Budapest (Szabadság, 474 m)	-							Nagykónyi	.
Martonvásár	.		10	5	4			Marcali	.
835 Székesfehérvár	.		10	5	4			Somogyuszob	.
Dunaújváros	.		10	4	4			Kaposvár	.
Szekszárd	-							Barcs	.
Mohács	.		9	4	3			Szigetvár	-
960 Baja	.		9	4	3	0		Bácsalmás	.
955 Kalocsa	.		8	4	3			Kiskunhalas	.
Cegléd	ny		10	3				Izsák	.
860 Szolnok	.		10	2	0	0		Kunsztlők	.
970 Kecskemét	.		7	3	3	4		Órkény	.
Kiskunfélegyháza	.		9	3	3			Nagykátán	ny
982 Szeged	.		10	3	2	1		Jászapáti	ny
Mezőhegyes	.		10	3	1			Tiszakécske	.
Orosháza	.		10	2	0	0		Nagykőrös	.
990 Békéscsaba	.		11	1	0	1		Kistelek	.
875 Túrkeve	.		10	2	1	0		Makó	.
Berettyóújfalu	.		10	0	0			Szentés	.
880 Debrecen	ny		11	0	-1	2		Szarvas	.
892 Nyíregyháza	ny		9	0	0	0		Szeghalom	.
788 Kisvárd	.		10	-1	-2	2		Kőröszakál	.
Mátészalka	.			1				Tiszaroff	.
Tiszabecs	.		13	0				Poroszló	.
Vác	ny		8	4	2			Karcag	.
Gödöllő	ny		7	4	0	0		Hortobágy	.
Lőrinci	ny		7	1	-1			Polgár	ny
Gyöngyös	ny		7	1	0			Hajdúdorog	ny
Balassagyarmat	ny		8	3	1			Nyírlugos	.
755 Salgótarján	.		7	2	1			Csenger	.
Galyatető (932 m)	2*	9	4	2				Vásárosnamény	.
851 Kékestető (1000 m)	ny	8	2	0	0	0		Záhony	.
Mátraháza (672 m)	.							Királyrét	ny
865 Eger	ny		8		-2	0		Romhány	ny
Putnok	ny		7	0	0			Borsodnádásd	.
Lillafüred	1*		5	-1				Jósvafő	ny
772 Miskolc	ny		7	-1	-2	0		Szendrőlád	ny
Füged	.		8	1	-1			Hidasnémeti	.
778 Sárospatak	ny		9	1	-2	0		Tokaj	ny
								Szentendre	ny

IDŐJÁRÁSI HELYZET 1972. február 25. 00 GMT.

0 500 1000 km

Szintvonalak: 500, 1000 és 1500 m



IDŐJÁRÁSI NAPIJELENTÉS

ЕЖЕДНЕВНЫЙ МЕТЕОРОЛОГИЧЕСКИЙ БЮЛЛЕТЕНЬ • DAILY WEATHER REPORT
BULLETIN QUOTIDIEN DE TEMPS • TÄGLICHER WETTERBERICHT

KIADJA AZ ORSZÁGOS METEOROLÓGIAI INTÉZET
BUDAPEST II. KITAIBEL PÁL UTCA 1
TELEFON: KÖZPONT: 353-500, IDŐJELZŐ OSZT.: 150-410

MEGJELENIK NAPONKÉNT • ELŐFIZETÉSI ÁRA
A POSTAI KÖLTSÉGGEL EGYÜTT NEGYEDÉVRE 60,- Ft
KIADÁSÉRT FELEL AZ INTÉZET IGAZGATÓJA

85. évfolyam 57. szám

+ Budapest +

1972. február 26. szombat

Az időjárási helyzet ma reggel és a várható időjárás:

Kontinensünk nagy részén tovább tart a változékony idő. A Földközi-tenger felől Közép-Európán át enyhe, nedves levegő áramlik Nyugat-Európa felé. Hatására ott felhős, párás, helyenként esős az időjárás. A hőmérséklet csúcsértéke 2, 4 fokkal magasabb az évszaknak megfelelőnél. Télies időjárás csak Észak-Európában található, ahol hózáporok, hófúvások vannak. A következő 36 óra folyamán a Kárpát-medence időjárása lényegesen nem változik; enyhe marad az idő.

Hazánkban pénteken borult, párás, helyenként ködös idő volt. Többfelé kisebb eső esett. A lehullott csapadék mennyisége ma reggel 7 óráig sehol sem haladta meg a 3 mm-t. A hőmérséklet napközben a Dunántúlon 5, 8, máshol 8, 11 fokig emelkedett. Ma hajnalra csak 1, 7 fokig hűlt le a levegő. Havat már csak a Mátra és a Bükk, valamint a Zempléni-hegység magasabb lejtőin találunk. Minősége rossz, vastagsága csupán néhány cm. Délre erősen felhős, párás, egy-két helyen ködös idő volt. Helyenként kisebb eső esett. A hőmérséklet 11 órára 6, 11 fokig emelkedett.

Ma 12 órakor Budapesten a hőmérséklet 10 fok, a tengerszintre átszámított légnyomás 763 mm, gyengén süllyed.

Várható időjárás vasárnap estig:

Időnként felszakadozó felhőzet, szórványos esővel.
A hajnali és a reggeli órákban párásodás, néhány helyen ködképződés.
Mérsékelt változó irányú szél.

Várható legalacsonyabb éjszakai hőmérséklet: 1, 6,
legmagasabb nappali hőmérséklet vasárnap: 7, 12 fok között.

Bartha Péterné s.k.

A hőmérséklet napi középértéke és eltérése a 100 évi átlagtól /Budapesten/

1972. II. 25.: 7,0 C°, +5,0 C°.

1871 óta ezen a napon Budapesten előfordult:

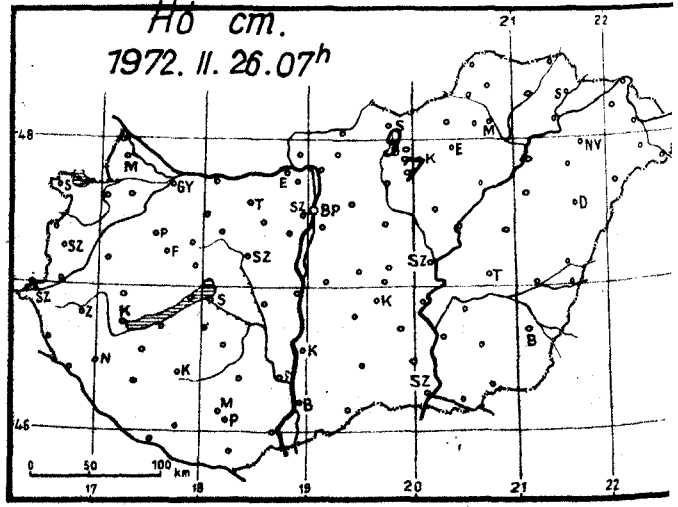
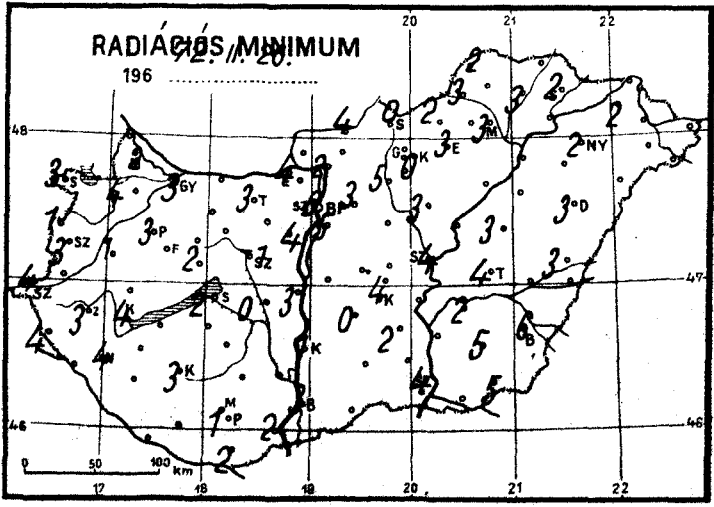
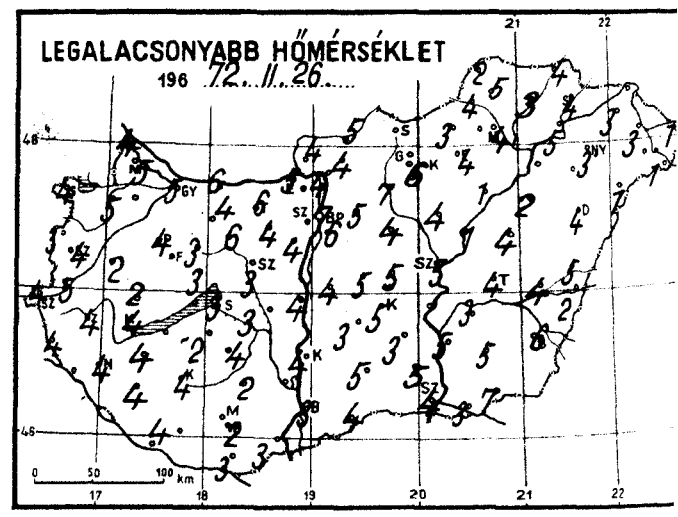
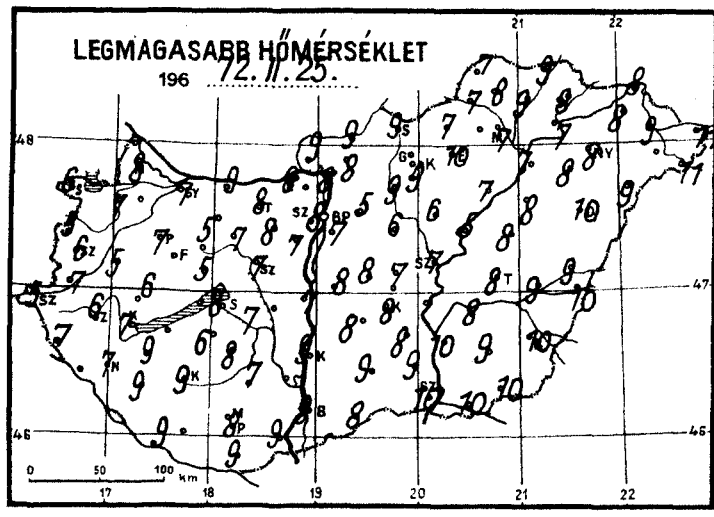
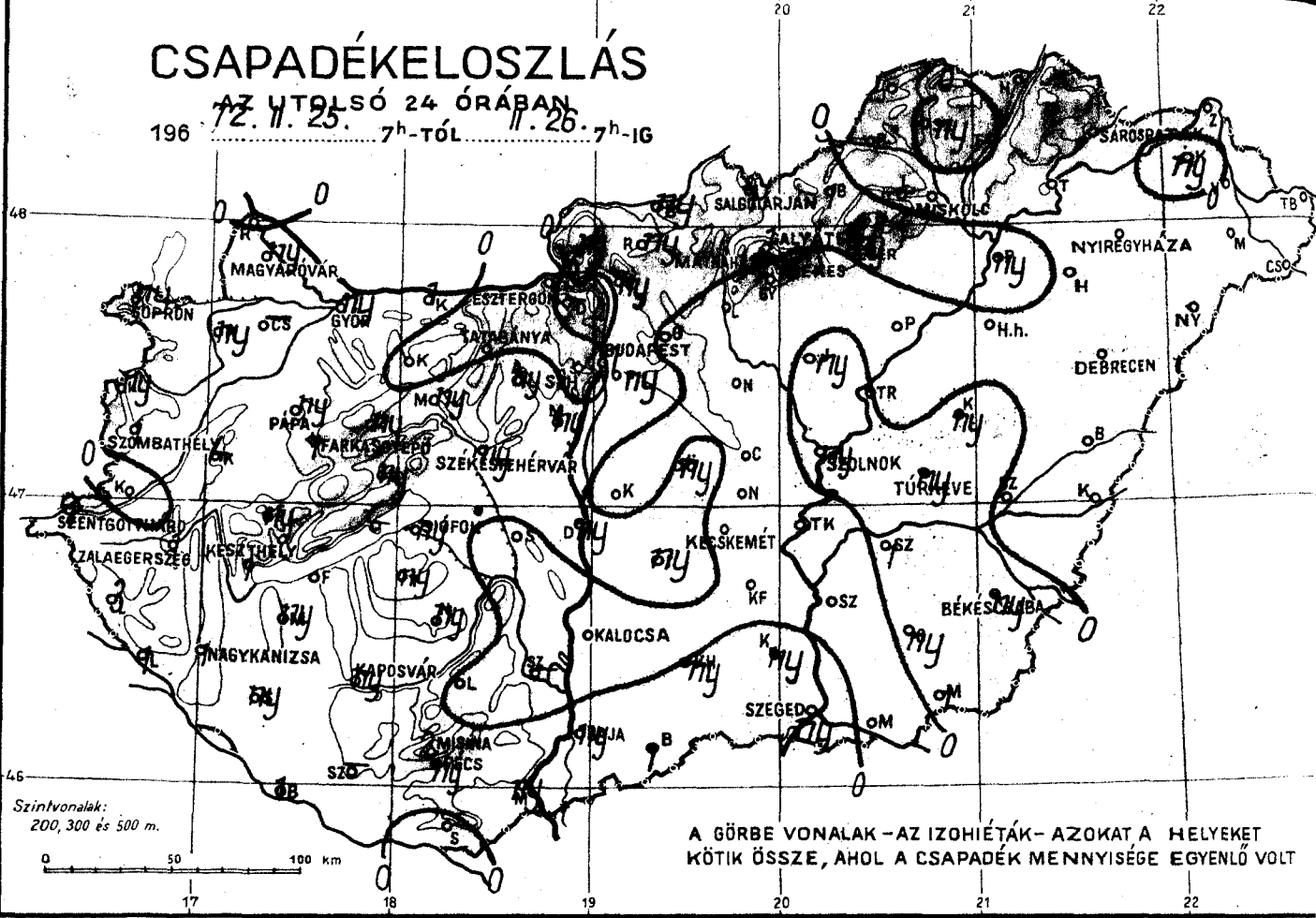
legmagasabb hőmérséklet 15,0 C° /1914/
legalacsonyabb hőmérséklet -13,8 C° /1888/

72.0122.

CSAPADÉKELOSZLÁS

AZ UTOLSÓ 24 ÓRÁBAN

196 72. 11. 25. 7h-TÓL 11. 26. 7h-IG



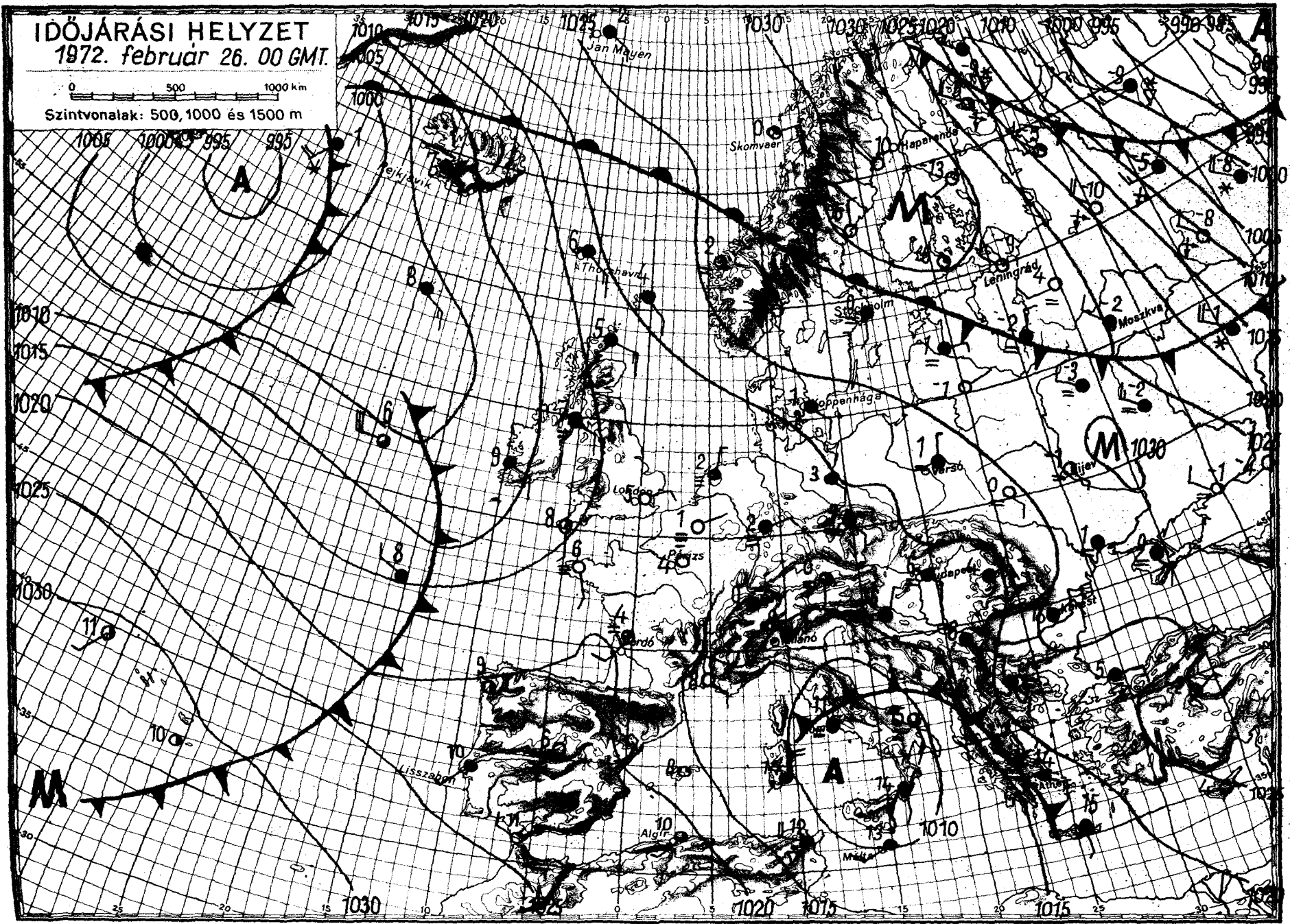
1972. február hó, 26. szombat nap	Az utolsó 24 óra adatai					
	Csapadék (mm)	Hó cm	Hőmérsékleti szélsőségek			Napsütés (óra) tegnap
			tegnapi nappali max.	éjszakai min.	min. 5 cm-en	
12815 Magyaróvár	ny		8	5	2	0
822 Győr	ny		7	5	3	0
825 Pápa	ny		7	4	3	0
805 Sopron	ny=		6	4	3	0
812 Szombathely	1 =		6	4	3	0
910 Szentgotthárd	2		5	4	4	0
915 Zalaegerszeg	1		6	4	3	
Lenti	3		7	4	4	
925 Nagykanizsa	1		7	4	4	0
920 Keszthely	1		7	4	4	0
Tihany	-					
935 Siófok	ny		8	3	2	0
942 Pécs	ny		8	2	1	0
941 Misénatető (534 m)	2		5	0	0	0
Siklós	.		9	3	-2	
827 Farkasgyepű (400 m)	1		-	3	3	
Veszprém	ny		5	3	2	
833 Tatabánya	.		8	6	3	
839 Budapest (Ferihegy)	ny=		7	6	5	0
840 Budapest OMI	1 =		8	7	6	0
841 Budapest (Szabadság, 474 m)	.		5	3	2	0
Martonvásár	ny=		7	4	4	
835 Székesfehérvár	ny		7	3	-1	
Dunaújváros	7		4	3		
Szekszárd	-					
Mohács	ny		9	3	2	
960 Baja	ny		9	3	3	0
955 Kalocsa	.		9	4	1	
Cegléd	.		7	5		
860 Szolnok	ny		7	5	4	0
970 Kecskemét	.		8	5	4	0
Kiskunfélegyháza	.		8	3	2	
982 Szeged	ny		10	4	4	0
Mezőhegyes	1		10	7	5	
Orosháza	ny		9	5	5	0
990 Békéscsaba	ny		10	6	6	0
875 Túrkeve	ny		8	4	4	0
Borettyóújfalú	.		9	5	3	
882 Ebercse	.		10	4	3	0
892 Nyíregyháza	.		8	3	2	-
788 Kisvárda	ny		8	3	2	1
Mátészalka	-					
Tiszabecs	.		11	1		
Vác	ny=		8	4	2	
Gödöllő	.		5	5	3	0
Lőrinci	.		9	7	5	
Gyöngyös	ny		9	6	0	
Balassagyarmat	ny		9	5	4	
765 Salgótarján	1		9	0	0	
Galyatető (932 m)	1 =	9	5	1		
851 Kékestető (1000 m)	.	7	2	0	0	0
Mátraháza (672 m)	-					
865 Eger	ny		10	4	3	0
Putnok	.		7	4	3	
Lillafüred	.		5	1		
772 Miskolc	.		7	4	3	0
Függő	.		9	3	3	
778 Sárospatak	.		8	4	2	0

24 órás csapadék mm		Hó cm
Rajka	.	
Kapuvár	ny=	
Csorna		
Komárom	1	
Káld	4	
Kőszeg	ny	
Kőrmend	.	
Letenye	1	
Sümeg	ny	
Zirc	ny	
Kisbér	.	
Mór	ny	
Alcsút	ny	
Esztergom	2	
Dobogókő	-	
Fonyód	ny	
Tab	ny	
Sárospatak	.	
Lengyel	.	
Nagykónyi	ny	
Marcali	ny	
Somogyuszob	ny	
Kaposvár	ny=	
Barcs	1	
Szigetvár	-	
Bácsalmás	1	
Kiskunhalas	ny	
Izsák	ny=	
Kunsztlmiklós	.	
Órkény	ny	
Nagykátai	.	
Jászapáti	ny=	
Tiszakécske		
Nagykőrös	ny	
Kistelek	ny	
Makó	.	
Szentcsanak	.	
Szarvas	1	
Szeghalom	.	
Kőrösczakál	.	
Tiszaroff	.	
Poroszló	.	
Karcag	ny=	
Hortobágy	.	
Polgár	ny=	
Hajdúdorog	.	
Nyírlugos	.	
Csenger	.	
Vásárosnamény	.	
Záhony	.	
Királyrét	ny	
Romhány	ny	
Borsodnád	1 =	
Jósvafő	.	
Szendrőlád	ny=	
Hidasnémeti	.	
Tokaj	.	
Szentendre	-	

IDŐJÁRÁSI HELYZET 1972. február 26. 00 GMT.

0 500 1000 km

Szintvonalak: 500, 1000 és 1500 m



IDŐJÁRÁSI NAPIJELENTÉS

ЕЖЕДНЕВНЫЙ МЕТЕОРОЛОГИЧЕСКИЙ БЮЛЛЕТЕНЬ • DAILY WEATHER REPORT
BULLETIN QUOTIDIEN DE TEMPS • TÄGLICHER WETTERBERICHT

KIADJA AZ ORSZÁGOS METEOROLÓGIAI INTÉZET
BUDAPEST II. KITAIBEL PÁL UTCA 1
TELEFON: KÖZPONT: 353-500, IDŐJELZŐ OSZT.: 150-410

MEGJELENIK NAPONKÉNT • ELŐFIZETÉSI ÁRA
A POSTAI KÖLTSÉGGEL EGYÜTT NEGYEDÉVRE 60, Ft
KIADÁSÉRT FELEL AZ INTÉZET IGAZGATÓJA

89. évfolyam 58. szám

+ Budapest +

1972. február 27. vasárnap

Az időjárás helyzet ma reggel és a várható időjárás:

Európa időjárás helyzetében az elmúlt 24 óra folyamán nem történt változás. A Földközi-tenger középső és keleti medencéjének térségéből továbbra is nedves, enyhe légtömegek érkeznek a Balkán-félszigeten át Közép-Európa fölé. Hatásukra ezeken a területeken általában erősen felhős az idő, többfelé esik az eső. A Szovjetunió európai területének északkeleti részén folytatódik a sarkvidéki hideg légtömegek átáramlása hófúvások, havazások kíséretében. Európa nyugati partvidékére az óceán felől enyhe léghullámok érkeznek, kisebb esőket okozva. A Kárpát-medence időjárása a következő 36 óra folyamán még nem változik.

Hazánkban szombaton borult, vagy erősen felhős, enyhe idő volt. Sokfelé esett az eső. A lehullott csapadék mennyisége általában csapadéknym és 4 mm között váltakozott, de Siklóson 7 mm-t mértek. A hőmérséklet napközben 7, 14 fokig emelkedett. Ma hajnalra az ország nagy részén 0, +5, néhány helyen csak 6, 7 fokig hűlt le a levegő. A délelőtti folyamán folytatódott az enyhe, jobbára borult idő. Több helyről újabb esőt jelentettek. A hőmérséklet már 11 órára 7, 11 fokig emelkedett.

Ma 12 órakor Budapesten a hőmérséklet 10 fok, a tengerszintre átszámított légnyomás 763 mm, alig változik.

Várható időjárás hétfő estig:

Időnként felszakadozó felhőzet, szórványosan előforduló esőkkel.
Éjszaka gyenge, napközben mérsékelt szél.
A hajnali és reggeli órákban néhány helyen köd.
Enyhe marad az idő.

Várható legalacsonyabb éjszakai hőmérséklet +1, +6,
legmagasabb nappali hőmérséklet hétfőn: 7, 12 fok között.

Vadkerti Ferenc s.k.

A hőmérséklet napi középértéke és eltérése a 100 évi átlagtól /Budapesten/:

1972. II. 26.: 9,4 C° +7,2 C°

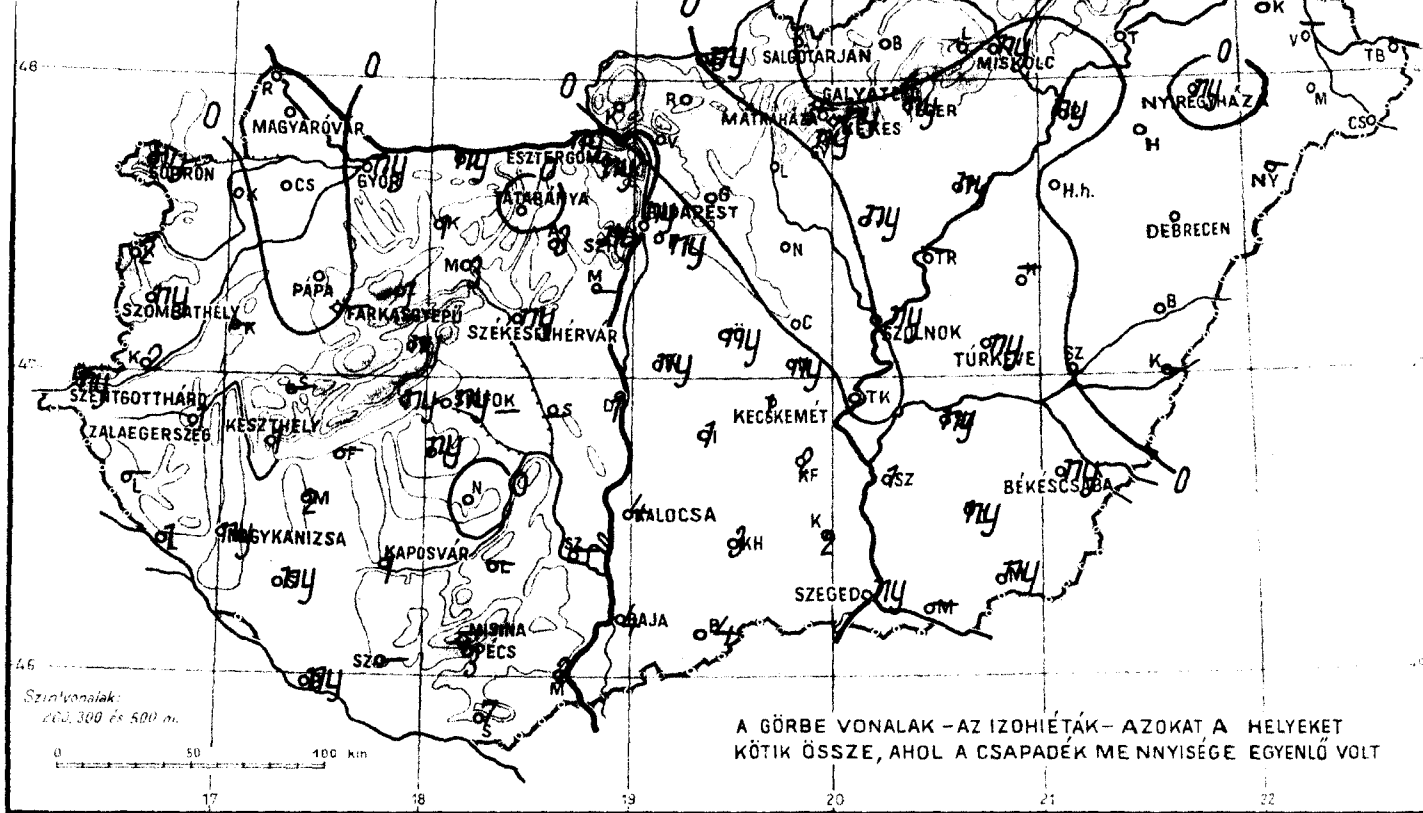
1871 óta ezen a napon Budapesten előfordult:

legmagasabb hőmérséklet 15,2 C° /1914/
legalacsonyabb hőmérséklet -11,8 C° /1888/.

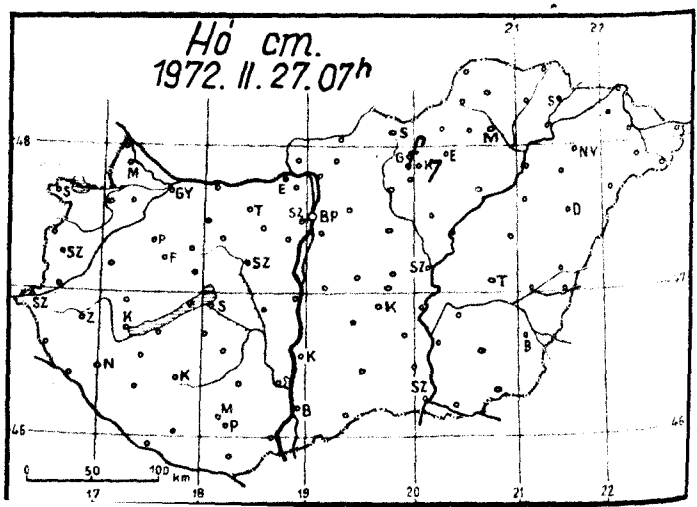
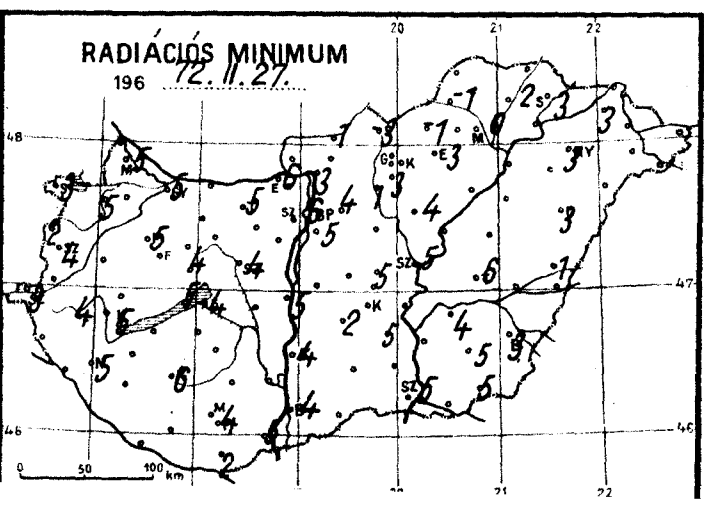
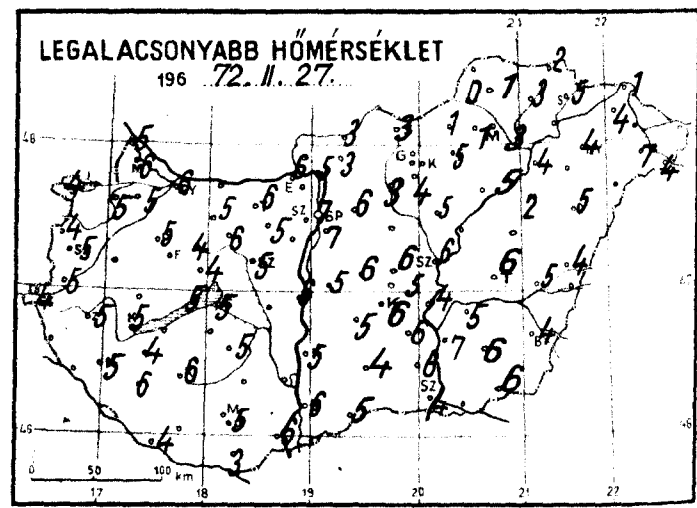
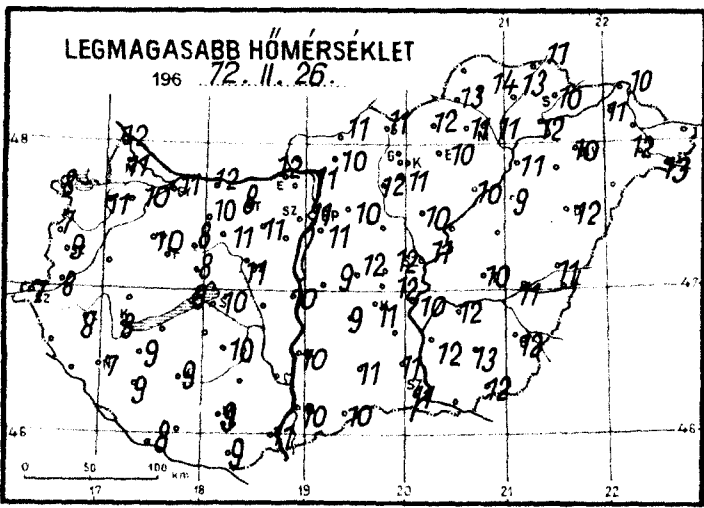
72.0123.

CSAPADEKELOSZLAS

AZ UTOLSÓ 24 ÓRÁBAN
196 72. II. 26. 7h-TÓL 11. 27. 7h-IG



A GÖRBE VONALAK - AZ IZOHIÉTÁK - AZOKAT A HELYEKET KÖTIK ÖSSZE, AHOL A CSAPADEK ME NYNISÉGE EGYENLŐ VOLT



1972. február
..... hó,
27. vasárnap
..... nap

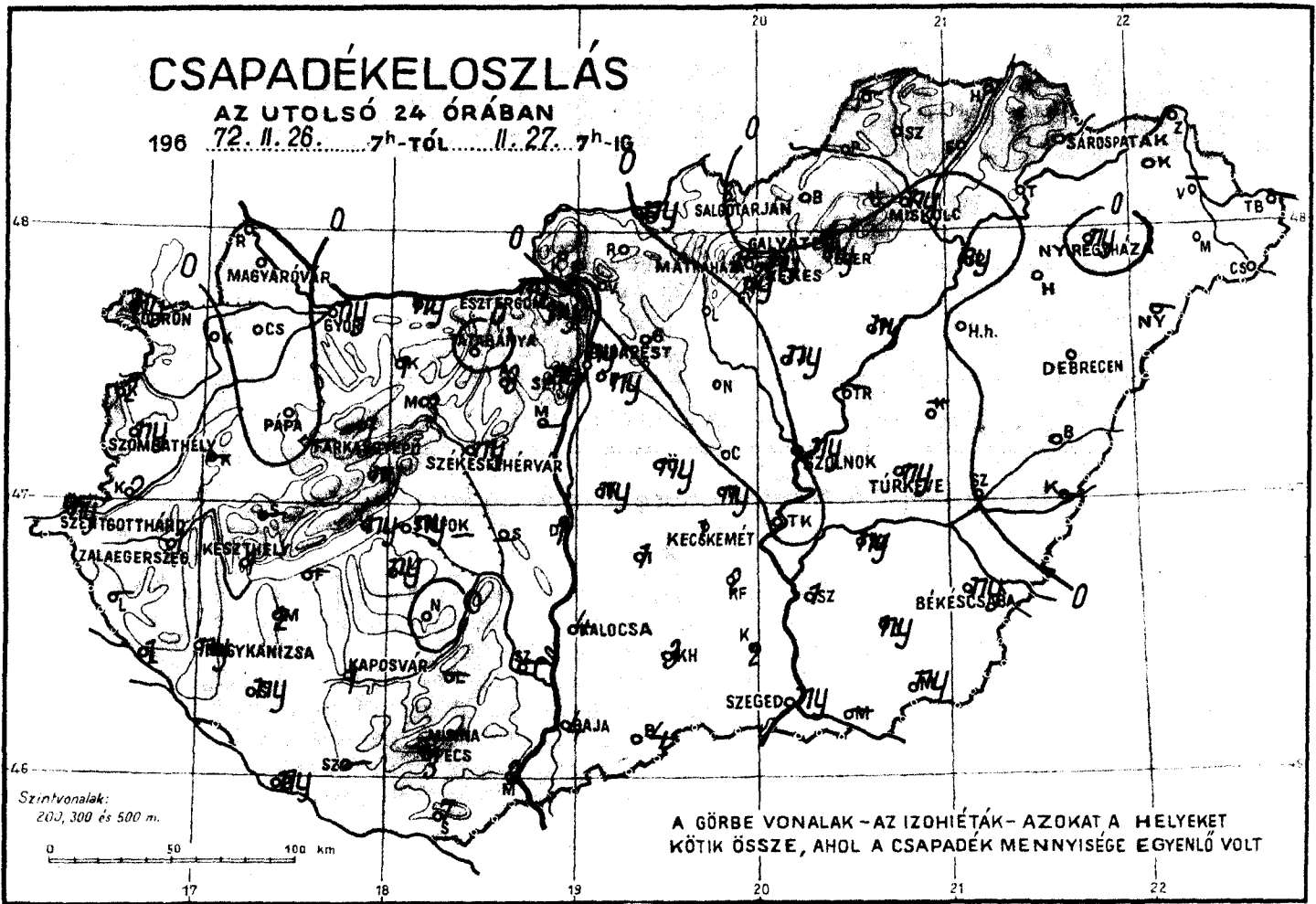
Az utolsó 24 óra adatai

Csapadék (mm)	hó cm	Hőmérsékleti szélsőségek			Napsütés (óra) tegnap
		tegnapi nappali max.	éjszakai min.	min. 6 cm-en	
12815 Magyaróvár	.	11	6	5	1
822 Győr	ny	11	6	5	
825 Pápa	.	10	5	5	1
805 Sopron	ny	8	4	3	0
812 Szombathely	ny	9	5	4	0
910 Szentgotthárd	ny	7	4	3	0
915 Zalaegerszeg	1	8	5	4	
Lenti	-	-	-	-	
925 Nagykanizsa	ny	7	5	5	0
920 Keszthely	1	8	5	5	0
Tihany	ny,	8	5	5	
935 Siófok	ny	10	5	4	0
942 Pecs	3	9	5	4	1
941 Mésénáth (534 m)	-	-	-	-	
Siklós	7	9	3	2	
827 Farkasgyepű (400 m)	-	-	-	-	
Veszprém	ny,	8	4	4	
833 Tatabánya	.	8	6	5	
843 Budapest (Lőrinc)	ny	11	7	5	0
840 Budapest OMI	ny	11	7	6	0
841 Budapest (Szabadság, 474 m)	ny	8	4	2	0
Martonvásár	-	-	-	-	
835 Székesfehérvár	ny	11	5	4	
Dunaújváros	1,	10	6	5	
Szekszárd	-	-	-	-	
Mohács	2	11	6	5	
960 Baja	4	10	6	4	1
955 Kalocsa	4	10	5	4	
Cegléd	.	12	6		
860 Szolnok	ny	11	6	5	0
970 Kecskemét	1	11	6		
Kiskunfélegyháza	2	8	6	5	
982 Szeged	ny	11	4	5	0
Mezőhegyes	ny	12	6	5	
Oroszáza	ny	13	6	5	2
990 Békéscsaba	ny	12	4	3	1
875 Túrkeve	ny	10	6	6	0
Berettyóújfalú	.	11	4	1	
882 Debrecen	.	12	5	3	0
892 Nyíregyháza	ny	10	4	3	0
788 Kisvárd	.	11	4	3	0
Mátészalka	.	12	7		
Tiszabecs	-	-	-	-	
Vác	.	11	5	3	
Gödöllő	.	10	6	4	0
Lőrinci	.	12	3	1	
Gyöngyös	ny,	11	4	3	
Balassagyarmat	ny	11	3	1	
755 Salgótarján	.	11	3	-3	
Gályutató (932 m)	.	5	1		
851 Kékestető (1000 m)	ny	7	3	2	0
Mátraháza (672 m)	-	-	-	-	
865 Eger	ny	10	5	3	0
Putnok	.	13	0	-1	
Lillafüred	.	11	1		
772 Miskolc	ny	11	3	0	0
Füged	.	13	3	2	
778 Sárospatak	.	10	5	3	

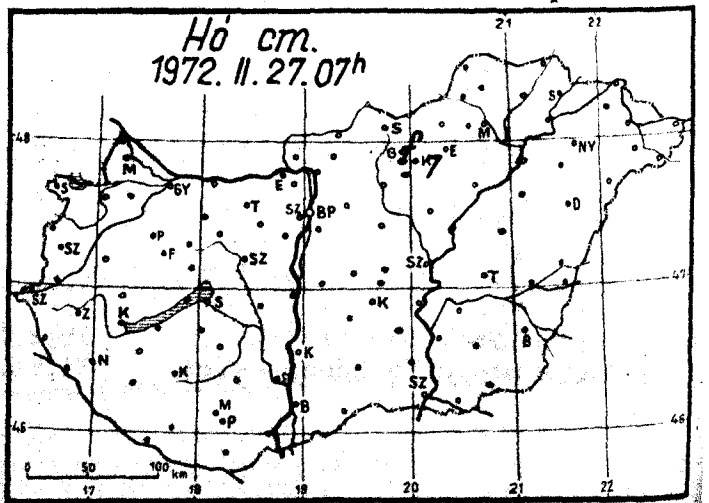
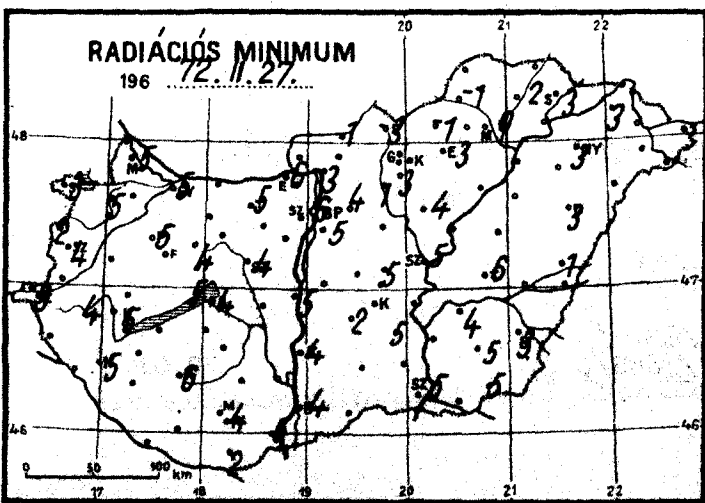
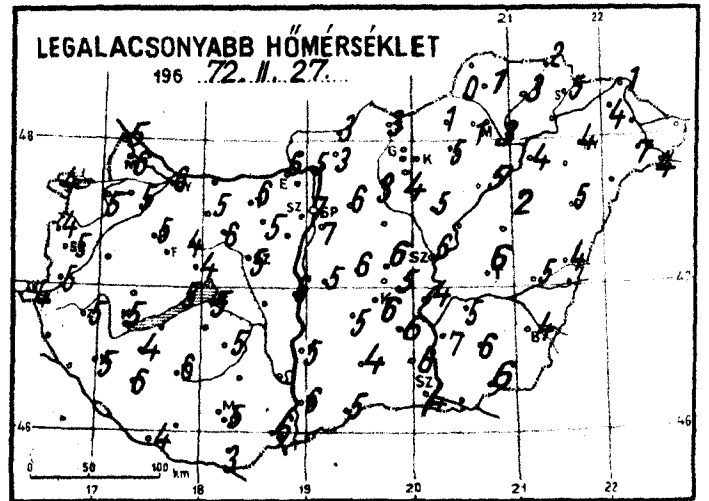
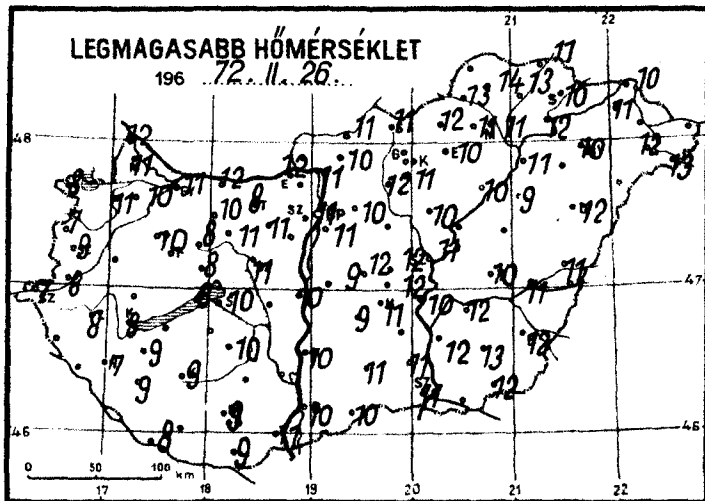
24 órás csapadék mm	hó cm
Rajka	.
Kapuvár	.
Csorna	.
Komárom	ny
Káld	-
Kőszeg	2,
Körmend	2
Letenye	1
Sümege	-
Zirc	1
Kisbér	1
Mór	3
Alosút	3
Esztergom	ny
Dobogókő	ny
Fonyód	-
Tab	ny
Sárhát	-
Lengyel	-
Nagykőnyi	1
Marcali	2
Somogyuszob	ny,
Kaposvár	1,
Bárc	ny
Szigetvár	-
Bácsalmás	4
Kiskunhalas	3
Izsák	1
Kunsztmiklós	ny,
Örkény	ny
Nagykátu	.
Jászpáti	ny
Tizakécske	.
Nagykőrös	ny
Kistelek	2
Makó	-
Szentes	1
Szarvas	ny
Szeghalom	.
Körösszakál	-
Tiszaroff	-
Poroszló	ny,
Karcag	-
Hortobágy	.
Polgár	ny,
Hajdúdorog	-
Nyírlugos	-
Csenger	.
Vásárosnamény	-
Záhony	.
Királyrét	-
Rombány	.
Borsodnádásd	.
Jósvafő	.
Szendrőlád	-
Hidasnémeti	.
Tokaj	.
Szentendre	2

CSAPADÉKELOSZLÁS

AZ UTOLSÓ 24 ÓRÁBAN
196 72. II. 26. 7h-TÓL 11. 27. 7h-IG



A GÖRBE VONALAK - AZ ISOHIÉTÁK - AZOKAT A HELYEKET KÖTIK ÖSSZE, AHOL A CSAPADÉK MENNYISÉGE EGYENLŐ VOLT



1972. február hó, 27. vasárnap nap	Az utolsó 24 óra adatai					
	Csapadék (mm)	hó cm	Hőmérsékleti szélsőségek			Napütés (óra) tegnap
			tegnapi nappali max.	éjszakai min.	min. 5 cm-en	
12815 Magyaróvár	.		11	6	5	1
822 Győr	ny		11	6	5	
825 Pápa	.		10	5	5	1
805 Sopron	ny		8	4	3	0
812 Szombathely	ny		9	5	4	0
910 Szentgotthárd	ny		7	4	3	0
915 Zalaegerszeg	1		8	5	4	
Lenti	-		-	-	-	
925 Nagykanizsa	ny		7	5	5	0
920 Keszthely	1		8	5	5	0
Tihany	ny,		8	5	5	
935 Siófok	ny		10	5	4	0
942 Pécs	3		9	5	4	1
941 Misina-tető (534 m)	-		-	-	-	
Siklós	7		9	3	2	
827 Farkasgyepű (400 m)	-		-	-	-	
Veszprém	ny,		8	4	4	
833 Tatabánya	.		8	6	5	
843 Budapest (István) 843	ny		11	7	5	0
840 Budapest OMI	ny		11	7	6	0
841 Budapest (Szabadság, 474 m)	ny		8	4	2	0
Martonvásár	-		-	-	-	
835 Székesfehérvár	ny		11	5	4	
Dunaújváros	1,		10	6	5	
Szekszárd	-		-	-	-	
Mohács	2		11	6	5	
960 Baja	4		10	6	4	1
955 Kalocsa	4		10	5	4	
Cegléd	.		12	6		
860 Szolnok	ny		11	6	5	0
970 Kecskemét	1		11	6		
Kiskunfélegyháza	2		8	6	5	
982 Szeged	ny		11	4	5	0
Mezőhegyes	ny		12	6	5	
Oroszáza	ny		13	6	5	2
990 Békéscsaba	ny		12	4	3	1
875 Túrkeve	ny		10	6	6	0
Berettyóújfalú	.		11	4	1	
882 Ebrece	.		12	5	3	0
892 Nyíregyháza	ny		10	4	3	0
788 Kisvárd	.		11	4	3	0
Mátészalka	.		12	7		
Tiszabecs	-		-	-	-	
Vác	.		11	5	3	
Gödöllő	.		10	6	4	0
Lőrinci	.		12	3	1	
Gyöngyös	ny,		11	4	3	
Balassagyarmat	ny		11	3	1	
755 Salgótarján	.		11	3	-3	
Galyatető (932 m)	.	holt	5	1		
851 Kékestető (1000 m)	ny	7	3	2	0	0
Mátraháza (672 m)	-		-	-	-	
865 Eger	ny		10	5	3	0
Putnok	.		13	0	-1	
Lillafüred	.		11	1		
772 Miskolc	ny		11	3	0	0
Füged	.		13	3	2	
778 Sárospatak	.		10	5	3	

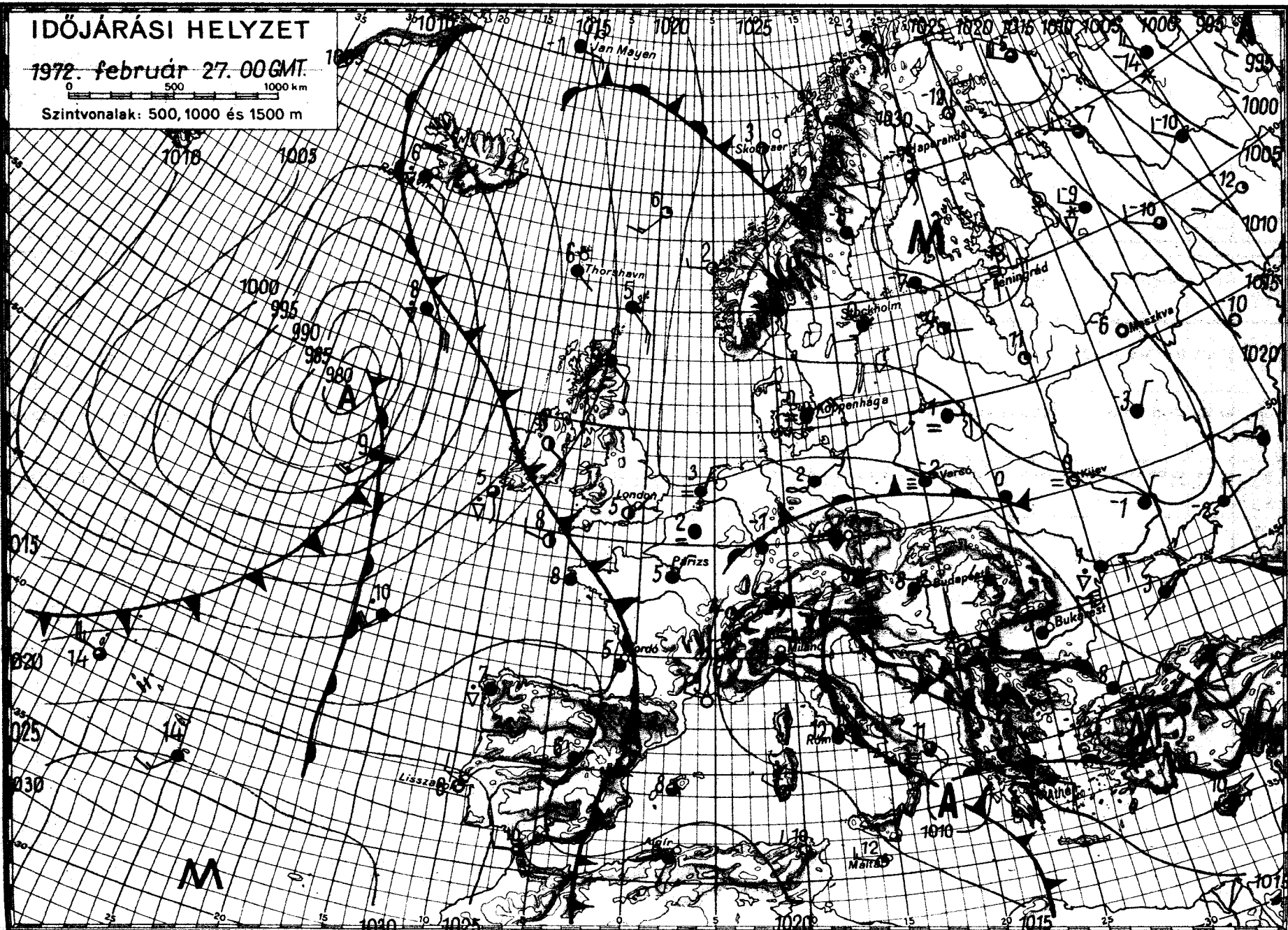
24 órás csapadék mm		hó cm
Rajka	.	
Kapuvár	.	
Csorna	.	
Komárom	ny	
Káld	-	
Kőszeg	2,	
Kőrmend	2	
Letenye	1	
Sümege	-	
Zirc	1	
Kisbér	1	
Mór	3	
Alcsút	3	
Esztergom	ny	
Dobogókő	ny	
Fonyód	-	
Tab	ny	
Sárvíz	-	
Lengyel	-	
Nagykónyi	1	
Marcali	2	
Somogyuszob	ny,	
Kaposvár	1,	
Barcs	ny	
Szigetvár	-	
Bácsalmás	4	
Kiskunhalas	3	
Izsák	1	
Kunsztriklós	ny,	
Örkény	ny	
Nagykátai	.	
Jászapáti	ny	
Tiszakécske	.	
Nagykőrös	ny	
Kistelek	2	
Makó	-	
Szentes	1	
Szarvas	ny	
Szeghalom	.	
Kőröszszék	-	
Tiszaroff	-	
Poroszló	ny,	
Karcag	-	
Hortobágy	.	
Polgár	ny,	
Hajdúdorog	-	
Nyírlugos	-	
Csenger	.	
Vásárosnamény	-	
Záhony	.	
Királyrét	-	
Rombány	.	
Borsodnádasd	.	
Jósvafő	-	
Szendrőléd	.	
Hidasnémeti	.	
Tokaj	.	
Szentendre	2	

IDŐJÁRÁSI HELYZET

1972. február 27. 00 GMT.

0 500 1000 km

Szintvonalak: 500, 1000 és 1500 m



IDŐJÁRÁSI NAPIJELENTÉS

ЕЖЕДНЕВНЫЙ МЕТЕОРОЛОГИЧЕСКИЙ БЮЛЛЕТЕНЬ • DAILY WEATHER REPORT
BULLETIN QUOTIDIEN DE TEMPS • TÄGLICHER WETTERBERICHT

KIADJA AZ ORSZÁGOS METEOROLÓGIAI INTÉZET
BUDAPEST II. KITAIBEL PÁL UTCA 1
TELEFON: KÖZPONT: 353-500, IDŐJELZŐ OSZT.: 150-410

MEGJELENIK NAPONKÉNT • ELŐFIZETÉSI ÁRA
A POSTAI KÖLTSÉGGEL EGYÜTT NEGYEDÉVRE 60, Ft
KIADÁSÉRT FELEL AZ INTÉZET IGAZGATÓJA

85. évfolyam 59. szám

+ Budapest +

1972. február 28. hétfő

Az időjárási helyzet ma reggel és a várható időjárás:

Közép- és Nyugat-Európa felett alig mozog a levegő, még az 5000 m-es magasságban is csak 25-30 km/óra az áramlás sebessége. Ennek az a következménye, hogy ezeken a területeken nem változik az időjárás; Nyugat-Európa legnagyobb részét sűrű ködtakaró borítja, máshol felhős, többfelé csapadékos, de enyhe az idő. Mivel a Kárpát-medencében a következő 36 órában a magassági áramlásokban nem várható lényeges átalakulás, továbbra is enyhe marad az idő.

Hazánkban vasárnap az északkeleti és a déli megyékben 2-5 órán át süttött a nap, az ország többi részén borult volt az idő. Több helyről jelentettek kisebb esőt. A lehullott csapadék mennyisége általában 3 mm alatt maradt, csak Zalaegerszegről és Káldról jelentettek 4 mm-t. Hó már csak a magasabb hegyek csucsain található, de ott is csak foltokban. A hőmérséklet napközben az erősebb Dunántulcon csak 7, 10, máshol 11, 15 fokig emelkedett. Ma hajnalban +1, +7 fokig hűlt le a levegő. Délelőtt folytatódott az enyhe, változóan felhős idő, több helyről kisebb esőt is jelentettek. A hőmérséklet 11 órára 6, 11 fokig emelkedett.

Ma 12 órakor Budapesten a hőmérséklet 9 fok, a tengerszintre átszámított légnyomás 763 mm, gyengén emelkedik.

Várható időjárás kedd estig:

Időnként felszakadozó felhőzet, szórványosan előforduló kisebb esőkkel. A reggeli órákban néhány helyen köd.

Mérsékelt, változó irányú szél.

Enyhe marad az idő.

Várható legalacsonyabb éjszakai hőmérséklet: 1, 6,

legmagasabb nappali hőmérséklet kedden: 8, 13 fok között.

Bóna Márta s.k.

TÁVOLABBI KILÁTÁSOK PÉNTEKIG:

A felhőzet időnként felszakadozik. Az enyhe idő tovább tart. Többfelé kisebb esők. A legalacsonyabb hajnali hőmérsékletek 0, +5, fok között. A legmagasabb nappali hőmérsékletek 6, 12 fok között. Jelentős mennyiségű /legalább 5 mm/ csapadék az ország területének 40 százalékán várható.

TÁVELŐREJELZŐ OSZTÁLY

A hőmérséklet napi középértéke és eltérése a 100 évi átlagtól /Budapesten/:

1972. II. 27.:

9,2 °C

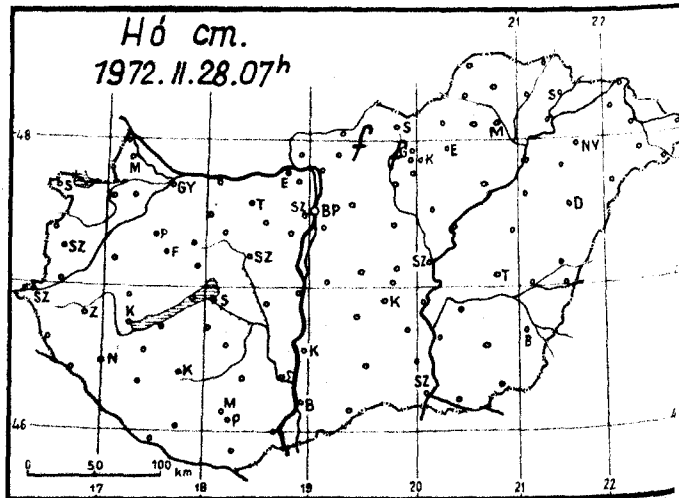
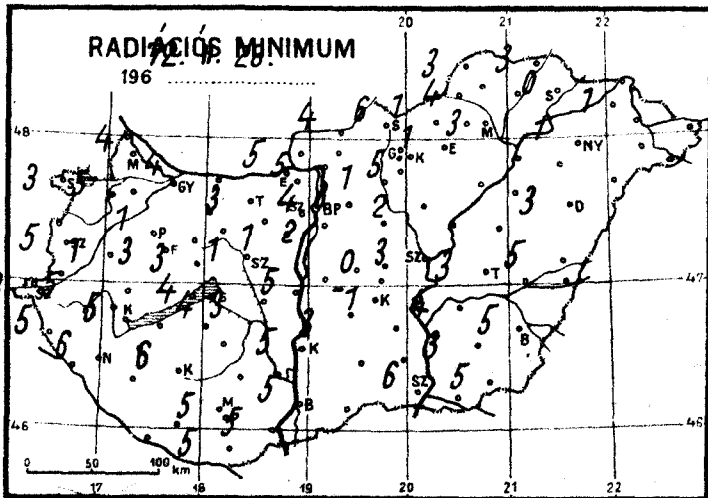
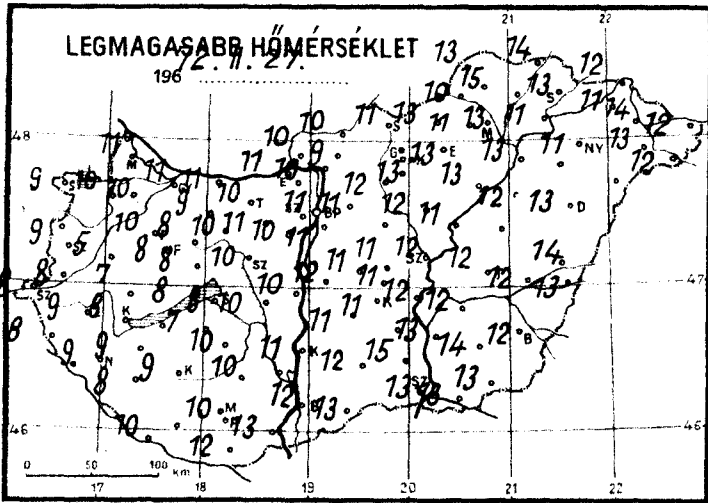
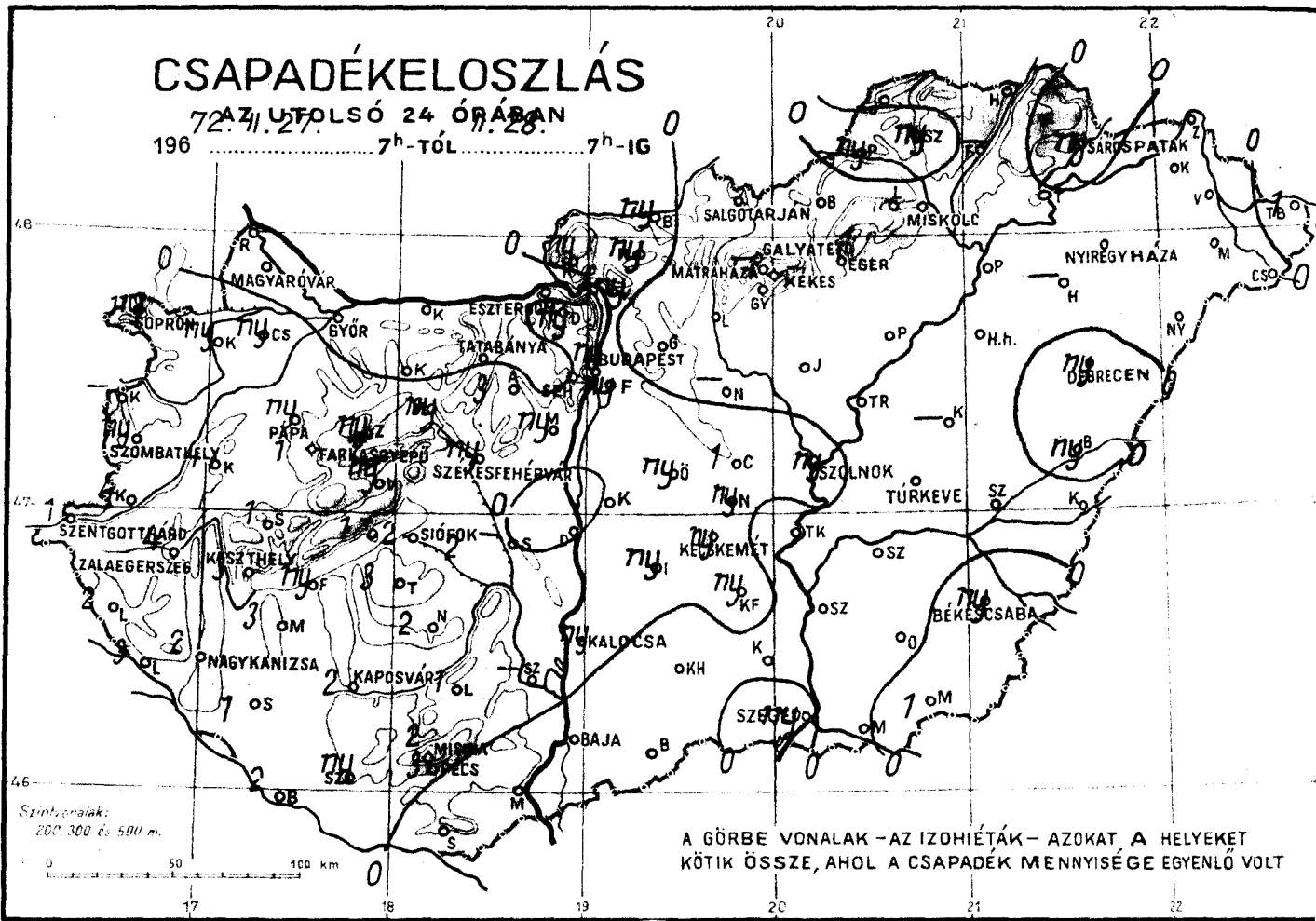
+6,4 °C

1871 óta ezen a napon Budapesten előfordult:

legmagasabb hőmérséklet 17,8 °C /1914/

legalacsonyabb hőmérséklet -11,2 °C /1955/.

72.0124.



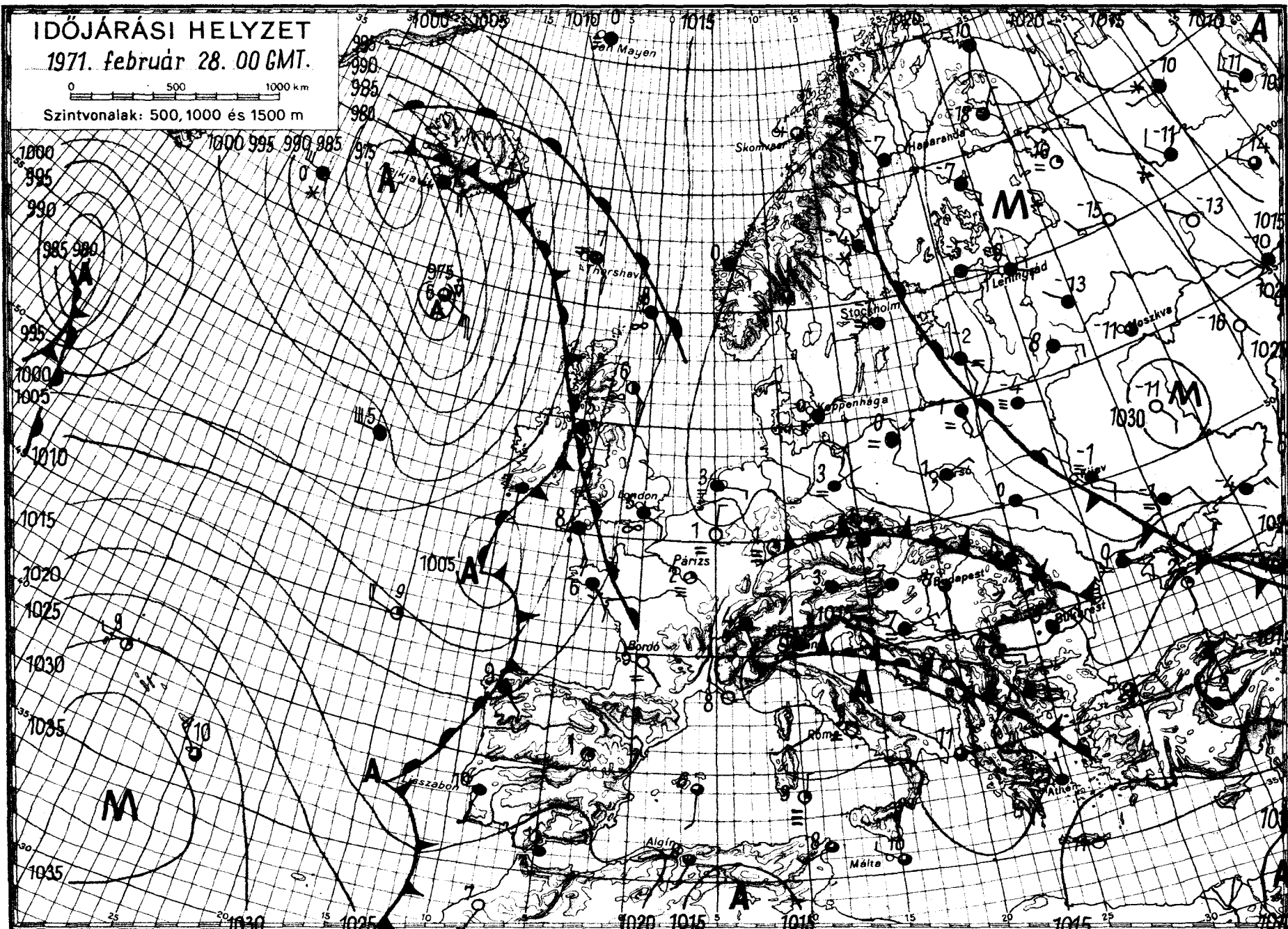
1972. február hó, 28. hétfő nap	Az utolsó 24 óra adatai						24 órás csapadék mm		hó cm	
	Csapadék (mm)	hó cm	Hőmérsékleti szélsőségek			Napsütés (óra) tegnap				
			tegnapi nappali max.	éjszakai min.	min. 5 cm-en					
12815 Magyaróvár	. =		11	5	4	0			Rajka	.
822 Győr	. =		11	5	4	0			Kapuvár	ny
825 Pápa	ny		10	5	4	0			Csorna	ny
805 Sopron	ny =		9	4	3	0			Komárom	.
812 Szombathely	ny		9	5	5	0			Káld	4
910 Szentgotthárd	1 =		8	4	3	0			Kőszeg	-
915 Zalaegerszeg	4		9	5	5				Körmend	4
Lenti	2		8	6	5				Letenye	3
925 Nagykanizsa	2 =		9	6	6	0			Sümege	1 =
920 Keszthely	3		8	6	5	0			Zirc	ny
Tihany	1 =		8	5	4				Kisbér	.
935 Siófok	2		8	5	4	0			Mór	ny
942 Pécs	3 =		10	6	5	0			Alesút	3
941 Misinatető (534 m)	2		7	4	4	0			Esztergom	.
Siklós	.		12	6	5				Dobogókő	ny
827 Farkasgyepű (400 m)	1		8	3	3				Fonyód	ny
Veszprém	ny		8	4	3				Tab	3
833 Tatabánya	. =		10	4	3				Sárospatak	2
839 Budapest (Pérmegy)	ny		11	5	2	0			Lengyel	1
840 Budapest OMI	ny =		11	7	4	0			Nagykónyi	2 =
841 Budapest (Szabadság, 474 m)	. =		8	4	1	0			Marcali	3
Martonvásár	ny		10	3	1				Somogyszob	1
835 Székesfehérvár	ny =		10	4	1				Kaposvár	2
Dunaújváros	.		10	7	5				Barcs	2
Szekszárd	-								Szigetvár	ny
Mohács	.		13	6	5				Bácsalmás	.
960 Baja	.		12	6	5	3			Kiskunhalas	.
955 Kalocsa	ny		11	6	5				Izsák	ny
Cegléd	1		11	3					Kunsztmiklós	.
860 Szolnok	ny =		12	5	3	0			Örkény	ny
970 Kecskemét	ny		11	3	-1	0			Nagykátá	-
Kiskunfélegyháza	ny								Jászupáti	.
982 Szeged	ny		13	6	6	3			Tiszakécske	.
Mezőhegyes	1		13	6	5				Nagykörös	ny =
Orosháza	.		14	5	3				Kistelek	.
990 Békéscsaba	ny =		12	5	5	0			Makó	.
875 Túrkeve	.		12	6	3	0			Szentés	.
Berettyóújfalu	ny		14	6	5				Szarvas	. =
880 Debrecen	ny =		13	5	3	1			Szeghalom	.
892 Nyíregyháza	.		11	3	1	2			Körösszakál	.
788 Kisvárd	.		11	2	1	0			Tiszaroff	.
Mátészalka	.		13	5					Poroszló	.
Tiszabecs	1		12	4					Karcag	-
Vác	ny =		10	5	3				Hortobágy	.
Gödöllő	.		11	5	3	0			Polgár	.
Lőrinci	.		12	5	1				Hajdúdorog	-
Gyöngyös	.		13	5	5				Nyírlugos	.
Balassagyarmat	ny =		10	5	4				Csenger	.
755 Salgótarján	.		11	-	0				Vásárosnamény	.
Galyatető (932 m)	.	folt	8	1					Záhony	.
851 Kékestető (1000 m)	ny	folt	5	2	1	0			Királyrét	ny
Mátraháza (672 m)	-								Romhány	ny
865 Eger	.		13	4	1	1			Borsodnádásd	.
Putnok	ny		10	5	4				Jósvafő	.
Lillafüred	.		11	1					Szendrőlád	ny =
772 Miskolc	. =		13	4	3	2			Hidasnémeti	.
Füged	-								Tokaj	.
778 Sárospatak	ny		13	4	0	5			Szentendre	.

IDŐJÁRÁSI HELYZET

1971. február 28. 00 GMT.

0 500 1000 km

Szintvonalak: 500, 1000 és 1500 m



IDŐJÁRÁSI NAPIJELENTÉS

ЕЖЕДНЕВНЫЙ МЕТЕОРОЛОГИЧЕСКИЙ БЮЛЛЕТЕНЬ • DAILY WEATHER REPORT
BULLETIN QUOTIDIEN DE TEMPS • TÄGLICHER WETTERBERICHT

KIADJA AZ ORSZÁGOS METEOROLÓGIAI INTÉZET
BUDAPEST II. KITAIBEL PÁL UTCA 1
TELEFON: KÖZPONT: 353-500, IDŐJELZŐ OSZT.: 450-410

MEGJELENIK NAPONKÉNT • ELŐFIZETÉSI ÁRA
A POSTAI KÖLTSÉGGEL EGYÜTT NEGYEDÉVRE 60, Ft
KIADÁSÉRT FELEL AZ INTÉZET IGAZGATÓJA

85. évfolyam 60. szám

+ Budapest +

1972. február 29. kedd

Az időjárási helyzet ma reggel és a várható időjárás:

Az óceán felett nagy kiterjedésű ciklon helyezkedik el, amely enyhe, paradus levegőt szállít a Brit-szigetekre és a Skandináv-félsziget nyugati partvidékére. Kontinensünk középső részén sem a talajközelen, sem a magasabb szintekben nincs határozott légmozgás. Így ezeken a területeken általában csendes, párás, a reggeli órákban helyenként ködös az idő. Az Alpok és a Kárpátok vidékéről a hajnali órákban több helyről kisebb esőt jelentettek. A Szovjetunió európai területének középső részén szárazabbra és hidegebbre fordult az idő. A Kárpát-medence időjárását a következő 36 órában a kelet-európai hidegebb levegő bizonyos mértékben befolyásolja majd.

Hazánkban hétfőn az ország nagy részén erősen, a délkeleti megyékben változóan felhős idő volt. Az elmúlt 24 órában szórványos esők fordultak elő. A lehullott eső mennyisége a Dunántulon néhány helyén elérte a 3, 6 mm-t, sőt Szentgotthárdon 14 mm-t mértek. A nappali felmelegedés 8, 14 fok között alakult. Kedd hajnalra általában 1, 7 fokig hűlt le a levegő, északkeleten egy-két helyen gyengén fagyott. Délelőtt erősen felhős, párás, néhány helyen ködös idő volt, helyenként esett az eső. A hőmérséklet 11 órakor 6, 11 fok között váltakozott.

Ma 12 órakor Budapesten a hőmérséklet 7 fok volt, a tengerszintre átszámított légnyomás 764 mm, változatlan.

Várható időjárás szerda estig:

Nyugaton erősen, keleten változóan felhős, párás, főként a reggeli órákban helyenként ködös idő, kedden több, szerdán már kevesebb helyen esővel.

Mérsékelt, időnként kissé megélénkülő keleti, délkeleti szél.

Az éjszakai lehülés keleten erősödik.

Várható legalacsonyabb éjszakai hőmérséklet: 0, 5 fok között, északkeleten helyenként kevéssel 0 fok alatt,
legmagasabb nappali hőmérséklet szerdán: 7, 12 fok között.

Dunay Sándorné s.k.

A hőmérséklet napi középértéke és eltérése a 100 évi átlagtól /Budapesten/:

1972. II. 28.: $9,3^{\circ}$ $+6,2^{\circ}$

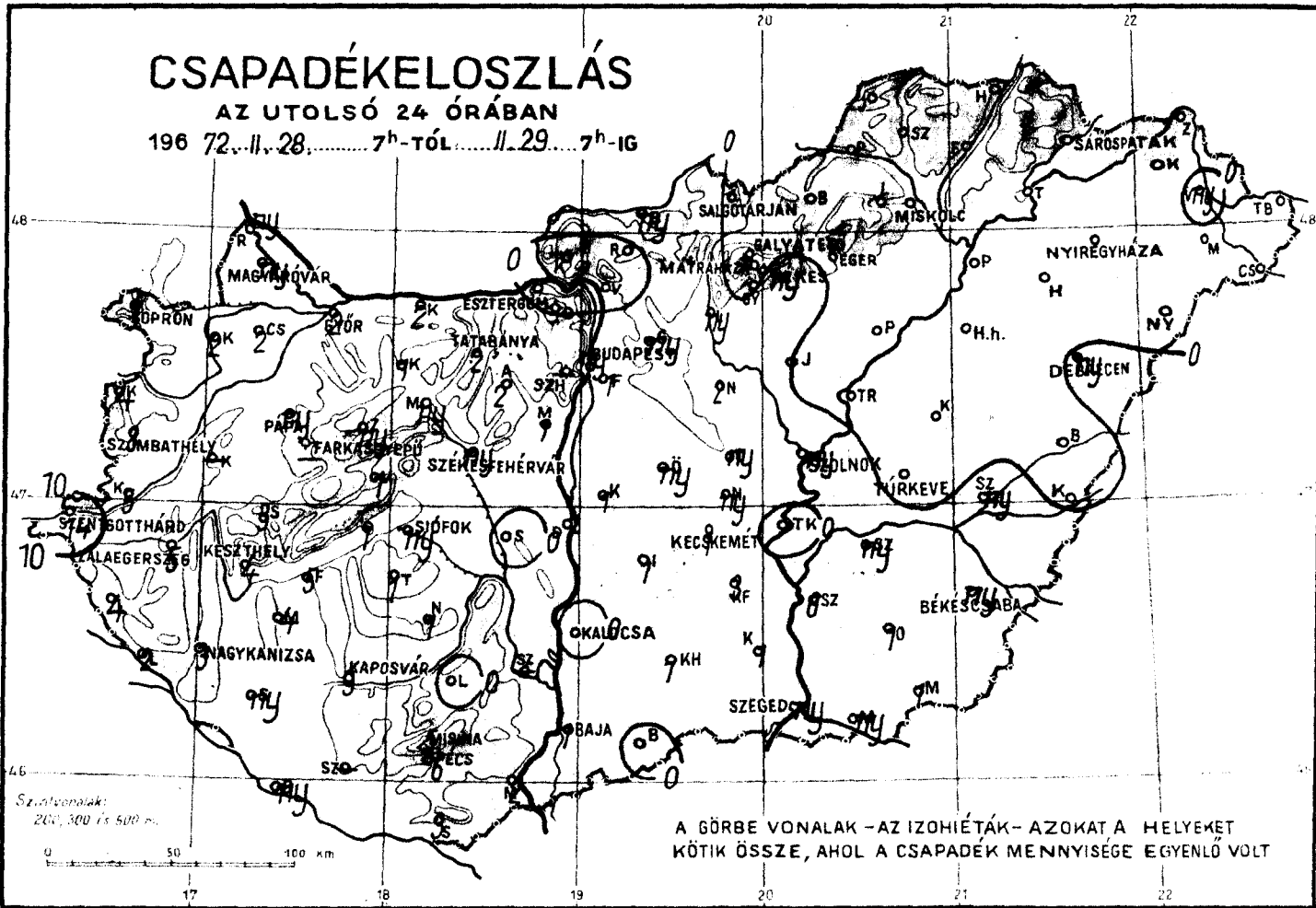
1871 óta ezen a napon Budapesten előfordult:

legmagasabb hőmérséklet $17,2^{\circ}$ /1927/
legalacsonyabb hőmérséklet $-12,1^{\circ}$ /1963/.

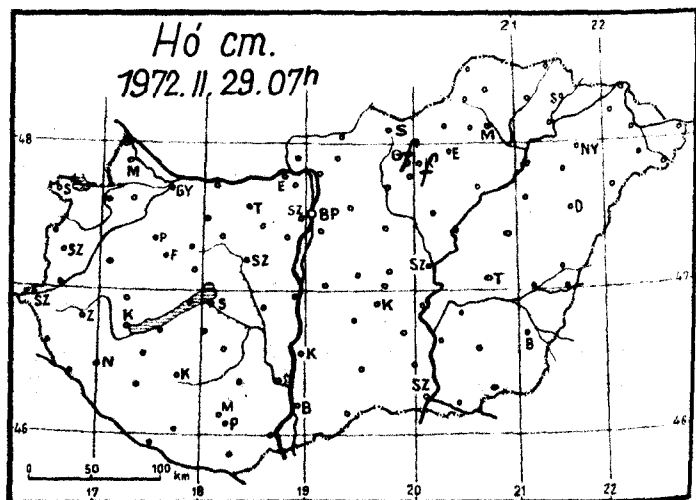
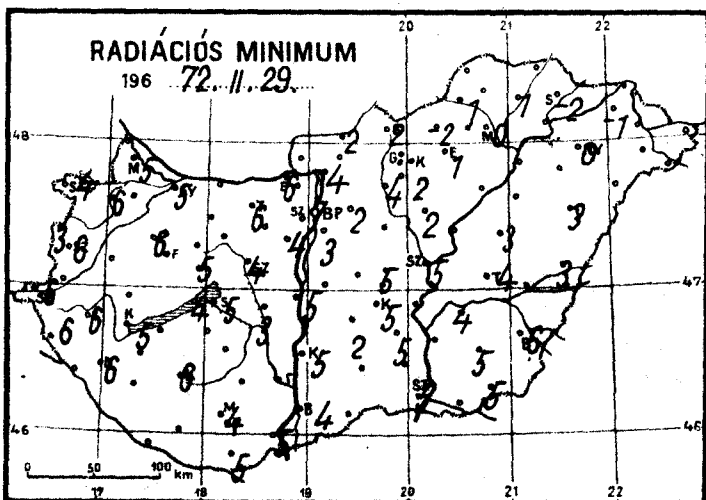
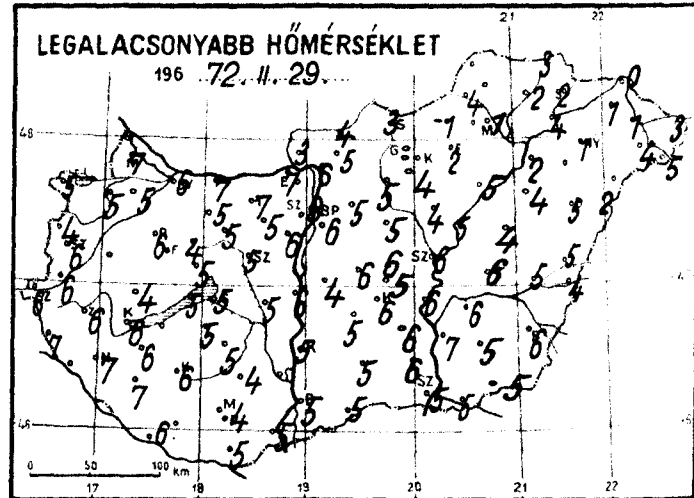
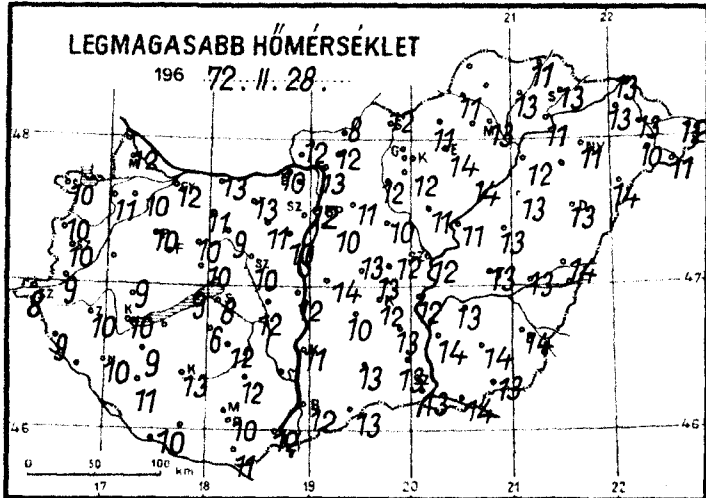
72.0143.

CSAPADÉKELOSZLÁS

AZ UTOLSÓ 24 ÓRÁBAN
196 72. II. 28. 7h-TÓL 11. 29. 7h-IG



A GÖRBE VONALAK -AZ ISOHÉTÁK- AZOKAT A HELYSÉGT KÖTIK ÖSSZE, AHOL A CSAPADÉK MENNYISÉGE EGYENLŐ VOLT



1972. február hó, 29. kedd nap	Az utolsó 24 óra adatai					
	Csapadék (mm)	hó cm	Hőmérőéleti szélsőségek			Napsütés (óra) tegnap
			tegnapi nappali max.	éjszakai min.	min. 5 cm-en	
12815 Magyaróvár	ny		12	7	5	0
822 Győr	2		12	6	5	1
825 Pápa	ny		10	6	6	0
805 Sopron	1		10	5	4	0
812 Szombathely	3		10	6	6	0
910 Szentgotthárd	14		8	6	6	
915 Zalaegerszeg	5		10	6	6	
Lenti	4		9	7	6	
925 Nagykanizsa	3		10	7	6	0
920 Keszthely	4		10	6	5	0
Tihany	1		9	5	4	
935 Siófok	ny		8	5	5	0
942 Pécs	6		10	4	4	1
941 Misinatető (534 m)	5		8	2	2	
Siklós	3		11	5	5	
827 Farkasgyepű (400 m)	-					
Veszprém	1,		10	5	5	
833 Tatahánya	2		13	7	6	
843 Budapest Központ	1		10	6	3	0
840 Budapest OMI	ny		12	8	7	0
841 Budapest (Szabadság, 474 m)	-					
Martonvásár	1,		10	6	4	
835 Székesfehérvár	ny		10	5	4	
Dunaújváros	2		12	6	5	
Szekszárd	-					
Mohács	2		12	5	5	
960 Baja	.		12	5	4	3
955 Kalocsa	.		11	5	5	
Cegléd	ny		12	6		
860 Szolnok	ny		12	6	5	1
970 Kecskemét	1		12	6	5	2
Kiskunfélegyháza	3		13	6	5	
982 Szeged	ny		13	5	5	1
Mezőhegyes	1		13	5	5	
Oroszáza	.		14	5	5	3
990 Békéscsaba	ny		14	6	6	3
875 Túrkeve	.		13	6	4	2
Berettyóújfalu	.		14	5	3	
882 Brecen	ny		13	5	3	0
892 Nyíregyháza	.		11	1	0	1
786 Svárda	.		13	1	-1	
Mátészalka	.		10	4		
Tiszabecs	.		12	3		
Vác	.		13	6	4	
Gödöllő	ny		11	5	2	0
Lőrinci	ny		12	5	4	
Gyöngyös	.		12	4	2	
Balassagyarmat	ny		8	4	2	
755 Salgótarján	.		12	3	2	
Galyatető (932 m)	.	folt	6	1		
851 Kékestető (1000 m)	ny	folt	4	2	-1	0
Mátraháza (672 m)	-					
865 Eger	.		14	2	-1	
Putnok	.		11	4	1	
Lillafüred	.		11	0		
772 Miskolc	.		13	1	0	1
Füged	.		13	2	1	
778 Sárospatak	.		13	2	-2	3

24 órai csapadék mm	hó cm
Rajka	ny,
Kapuvár	2
Csorna	2
Komárom	2
Káld	-
Kőszeg	4,
Körmend	5
Letenye	2
Süveg	3
Zirc	ny
Kisbér	1
Mór	ny
Alcsút	2
Esztergom	.
Dobogókő	-
Fonyód	5
Tab	1
Sárbogotány	.
Lengyel	.
Nagykónyi	1,
Marcali	4
Somogyuszob	ny,
Kaposvár	9
Bárcs	ny
Szigetvár	-
Bácsalmás	.
Kiskunhalas	1
Izsák	1,
Kunsztlőkő	1,
Örkény	ny
Nagykátá	2
Jászapáti	.
Tiszakécske	4
Nagykőrös	ny
Kistelek	1
Makó	ny
Szentes	6
Szarvas	ny
Szeghalom	ny
Kőröszakál	.
Tiszaroff	.
Poroszló	.
Karcag	.
Hortobágy	.
Polgár	.
Hajdúdorog	-
Nyírlugos	.
Csenger	.
Vásárosnamény	ny
Záhony	.
Királyrét	.
Rombány	.
Borsodnád	.
Jósvafő	-
Szendrőlád	-
Hidasnémeti	.
Tokaj	.
Szentendre	ny,

IDŐJÁRÁSI HELYZET 1972. február 29. 00 GMT.

0 500 1000 km

Szintvonalak: 500, 1000 és 1500 m

