

Wetterkarte

Amtsblatt des Wetteramtes Frankfurt in Offenbach am Main D 7311 A

Bei unregelmäßiger Lieferung sind Beschwerden immer an das Zustellpostamt zu richten

Druck und Verlag: Wetteramt Frankfurt, 605 Offenbach/Main
Frankfurter Straße 135 · Telefon 8062 281

Postbezug monatlich 3,75 DM, einschließlich Postgebühren.
Verlagsort: Frankfurt am Main. Erscheint täglich.

Jahrgang 1971

S a m s t a g, den 13. Nov. 1971

Nummer 317

Erläuterungen

- Wolkenlos
- heiter
- 1/2 bedeckt
- wolkig
- bedeckt
- ∞ Dunst
- ≡ Nebel
- ☉ Nieselreg
- Regen
- * Schneefall
- ▽ Schauer
- △ Graupeln
- ▲ Hagel
- ⚡ Gewitter
- /// Niederschlagsgebiet

11 11° Lufttemperatur
13 13° Wassertemp.

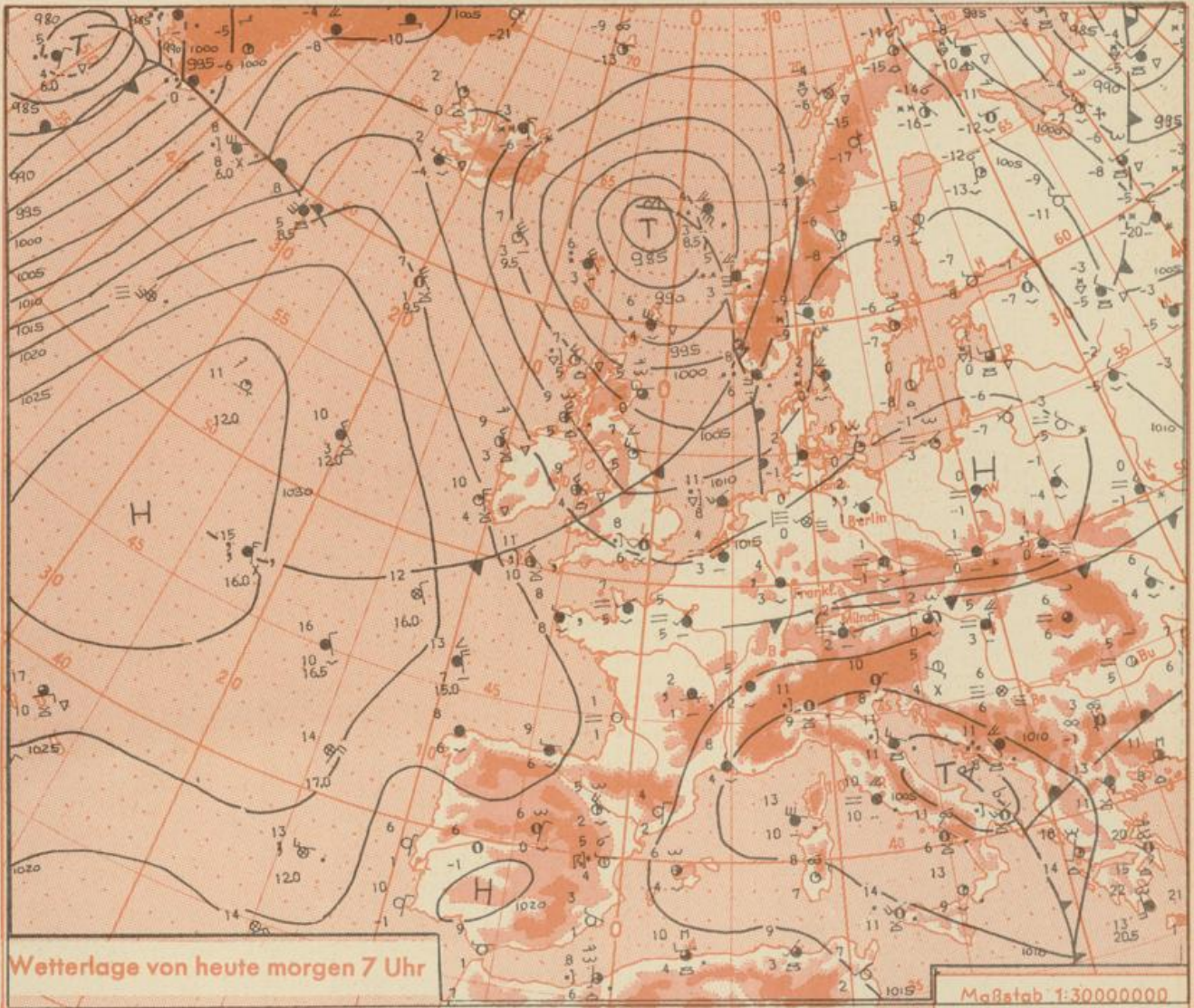
Windgeschwindigkeit		
Symbol	m/sec	km/h
○	still oder sehr schwach	1-5
○	um	1-5
○	2,5	6-13
○	5	14-22
○	7,5	23-31
○	10	32-40
○	22,5	77-85
○	25	86-94
usw.		

1,8 km/h ≈ 1 Knoten

Fronten mit
Erwärmung Abkühlung
(Warmfront) (Kaltfront)

- ☰ nur in der Höhe
- ☰ Okklusion
- Konvergenzlinie
- Warme Luftströmung
- Kalte Luftströmung

Die Linien verbinden
Orte mit gleichem, auf
Meereshöhe umgerechneten
Luftdruck in Millibar.
1000 mb ≈ 750 mm



Die Ausläufer des Tiefs nördlich von Schottland verlagern sich über Deutschland hinweg ost- bis südostwärts. Ihnen folgt vom Nordatlantik her ein Hochkeil nach. Dabei wird verhältnismäßig milde Meeresluft herangeführt.

Am Sonntag wird es daher bei unterschiedlicher Bewölkung strichweise zu Regen oder Schauern kommen. Die Tageshöchsttemperaturen liegen meist zwischen 6 und 10 Grad, nachts bleibt es im allgemeinen frostfrei.

Der schwache bis mäßige Wind weht zunächst aus Südwest und dreht später auf West bis Nordwest.

- We -

Station	Höhe NN	Wetter	Wind km/h	7 Uhr	Temperatur °C				Sonnenscheind. gestern in Stdn.	Niederschlag in 24 Stdn. mm	Schneehöhe cm
					höchste gestern	Mittel gestern	Tiefstwert der Nacht 2m Höhe	am Boden			
Frankfurt-Stadt 07,30	125	Nieseln	NE 1	4	8	5,7	3	3	x	0,3	-
Frankfurt-Flughafen	110	Nieseln	still	4	8	5,1	3	3	6,6	1	-
Offenbach/M.	99	bedeckt	E 4	4	8	4,6	4	3	5,6	0,2	-
Darmstadt	133	bedeckt	NE 2	4	8	4,2	3	-0	5,6	.	-
Geisenheim 07,30	109	bedeckt	NW 3	3	10	5,3	3	2	7,4	0,1	-
Gießen	186	Regen	NE 2	2	7	2,9	2	2	5,1	0,2	-
Kassel	158	bedeckt	SW 7	1	2	0,9	1	1	0,2	0,0	-
Bad Hersfeld	212	bedeckt	umfld.	1	4	1,7	1	0	2,6	0,5	-
Mannheim	97	bedeckt	NE 2	-0	7	1,8	-2	-4	2,6	.	-
Neustadt/Weinstr.	161	bedeckt	still	0	6	4,2	-1	-1	0,6	.	-
Trier	265	bedeckt	E 5	2	7	3,8	2	2	4,9	0,1	-
Koblenz	96	Nieseln	NW 2	3	5	2,6	2	x	3,8	0,6	-
Saarbrücken/Ensh.	323	wolkig	still	1	5	2,7	-2	-5	0,8	.	-
Marienberg/Ww.	547	Regen	NW 2	1	4	-1,8	-0	-1	1,8	0,4	-
Nürburg	626	bedeckt	W 4	0	5	-0,6	-0	0	x	0,5	-
Kleiner Feldberg Ts.	805	in Wolken	umfld.	0	1	-0,4	-0	-1	6,3	0,2	R
Wasserkuppe Rhön	921	bedeckt	NW 9	-2	-0	-1,4	-2	-2	6,8	0,1	2

Luftdruck 7h	Höhe	mm	auf Meereshöhe umgerechnet mm	mb
Gießen	195	743,6	761,7	1015,5
Frankfurt/Flugh.	112	751,5	761,9	1015,8
Trier	273	737,1	762,4	1016,4
Saarbrücken/Ensh.	334	731,2	762,1	1016,0

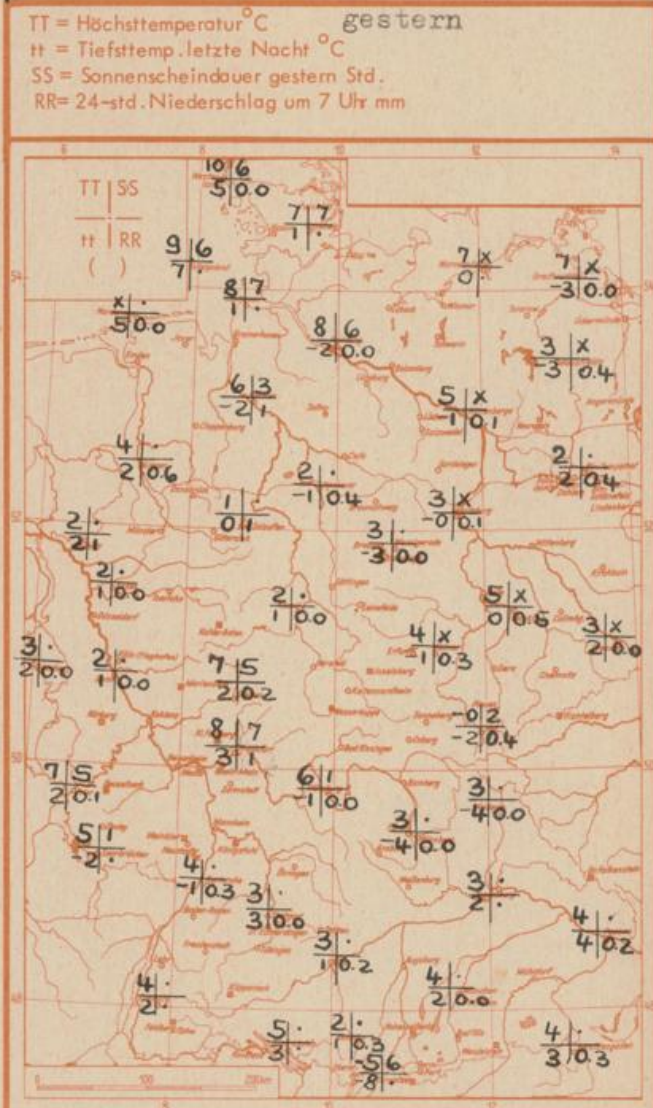
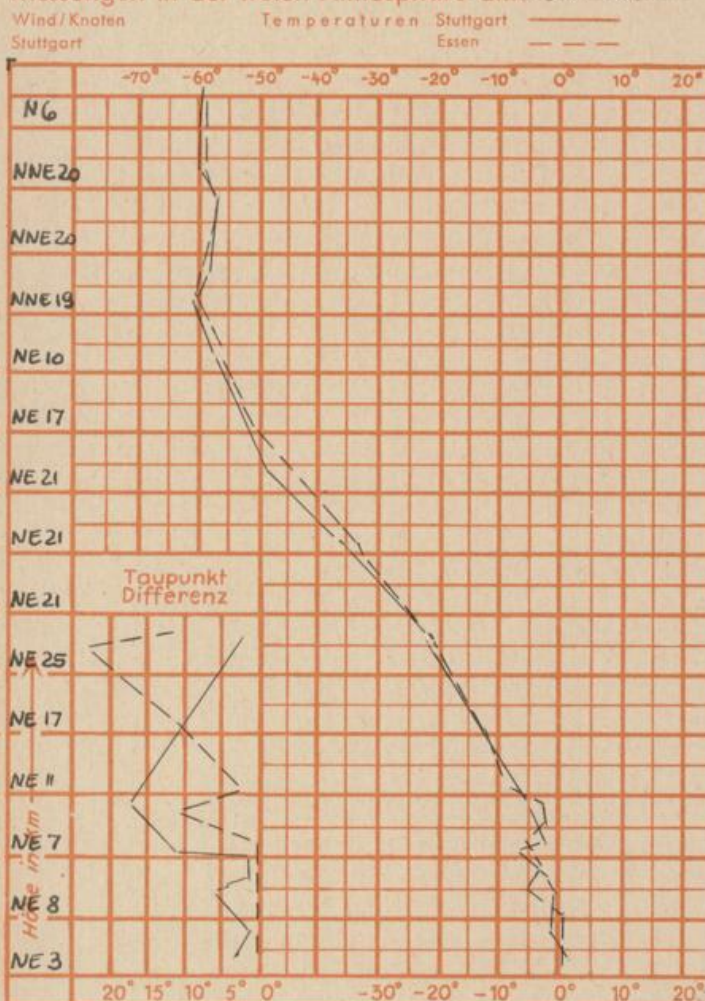
Erdbodentemperaturen	10 cm Tiefe	20 cm Tiefe	50 cm Tiefe	100 cm Tiefe
Kassel	3,3	4,0	5,7	8,7 °C
Gießen	3,9	4,9	6,5	8,8 °C
Offenbach	4,5	5,3	7,2	10,2 °C
Trier	4,2	4,6	6,3	8,4 °C

Sonnenaufgang am 14,11,71 in Frankfurt/Main
 Mondaufgang am (4 Tg. v. Neumond)

07,35 Uhr, Untergang 16,43 Uhr MEZ
 03,52 Uhr, Untergang 14,49 Uhr MEZ

Langjähriges Temperaturmittel der Jahre 1857-1956 in Frankfurt/M. für den 12.11. 5,1 °C

Messungen in der freien Atmosphäre am 13.11.71



Auskünfte und Beratungen für Hessen: Wetteramt Frankfurt, Tel. Frankfurt 8062 408/409, außerdem durch Vermittlung der Dienststellen Darmstadt, Tel. 7 47 20; Geisenheim, Tel. Rüdelsheim 8372; Gießen, Tel. 2119; Kassel, Tel. 1 54 52; Bad Hersfeld, Tel. 2388
 Für Rheinland-Pfalz und Saarland: Wetteramt Trier/Mosel, Tel. 4 27 27, außerdem durch Vermittlung der Dienststellen Koblenz, Tel. 3 23 00; Neustadt/Weinstraße, Tel. 7307; Saarbrücken, Tel. 481
 Fernsprech-Ansagedienst: Allgem. Wettervorhersage (0) 1164, Reise- bzw. Wintersportwetterbericht (0) 11600, Straßenzustandsbericht (nur im Winter) (0) 1169