

Wetterkarte

ISSN 0936-5818

D 7311 A

Amtsblatt des Deutschen Wetterdienstes

Erscheint täglich
Nur Postbezug

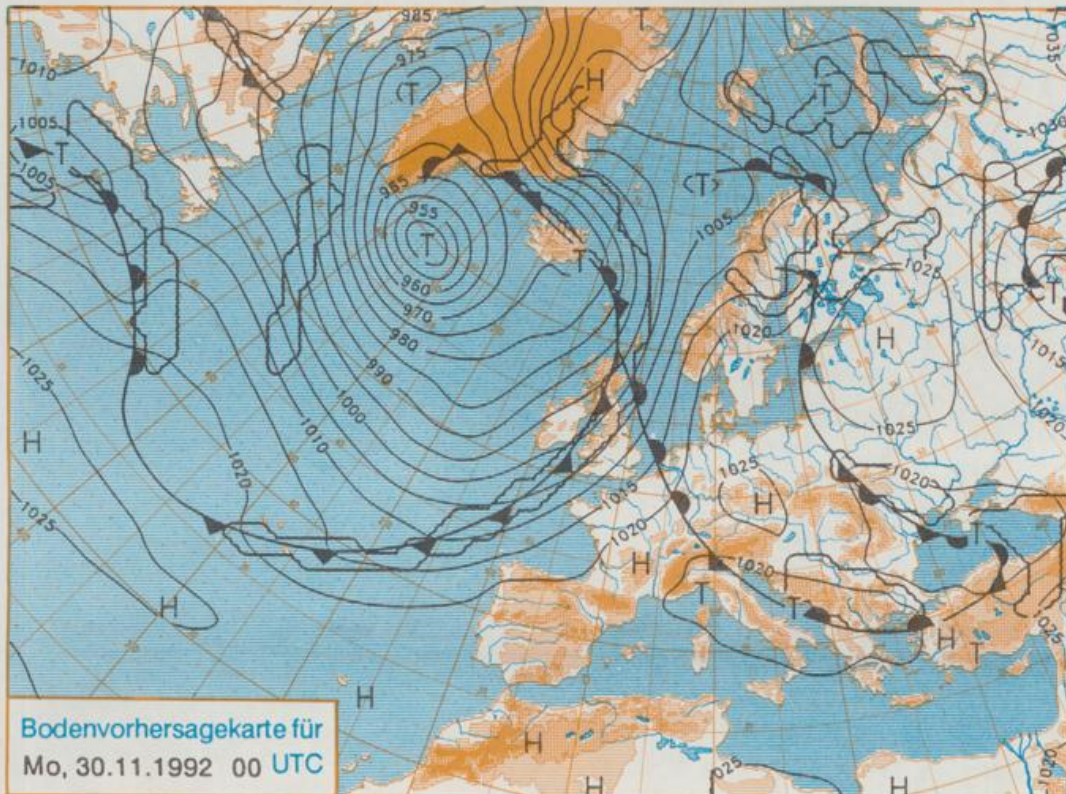
Druck und Verlag: Deutscher Wetterdienst, Zentralamt
Frankfurter Straße 135, 6050 Offenbach am Main
Postfach 10 04 65, Telefon: (069) 80 62-2225
Telex: (069) 4152871, Telefax: (069) 80 62-2484
Postgirokonto Frankfurt: BLZ 500 100 60, KINr. 490 31-606

Schutzgebühr monatlich DM 18,-
einschließlich Versandkosten,
Einzelpreis 0,80 DM
zuzüglich Versandkosten

Jahrgang 1992

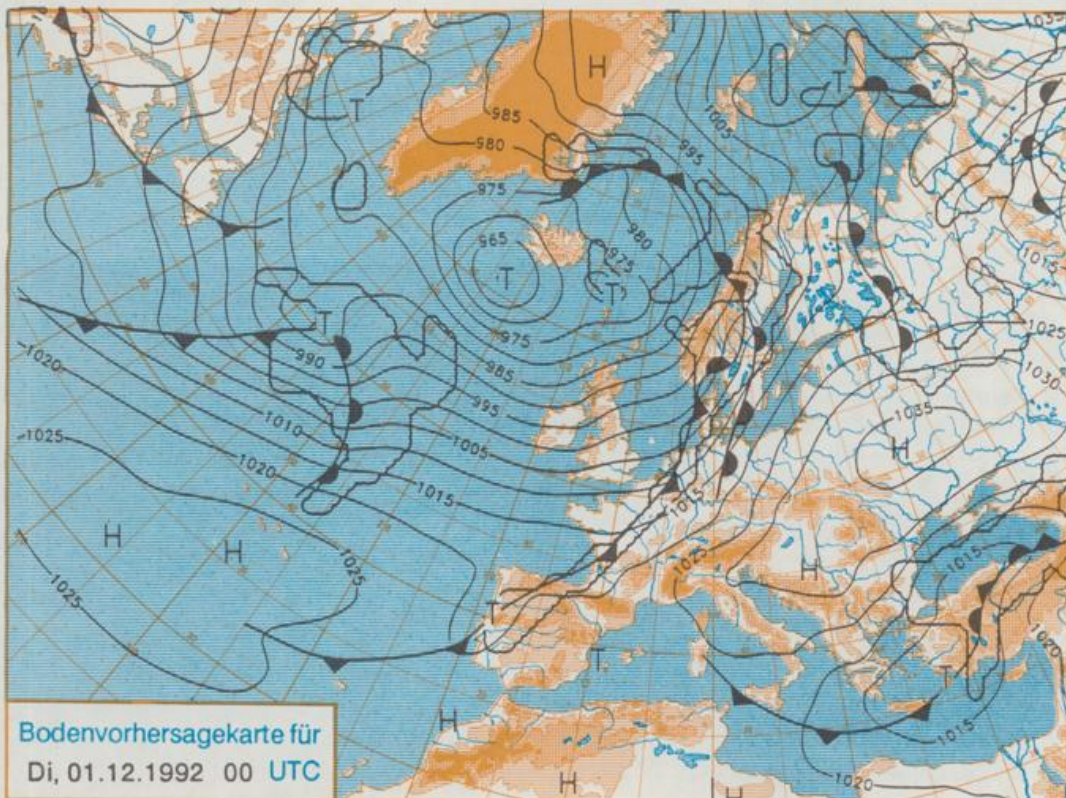
Samstag, den 28. November

Nummer 333



Bodenvorhersagekarte für
Mo, 30.11.1992 00 UTC

Stereographische Projektion 1 : 60 000 000 60°N



Bodenvorhersagekarte für
Di, 01.12.1992 00 UTC

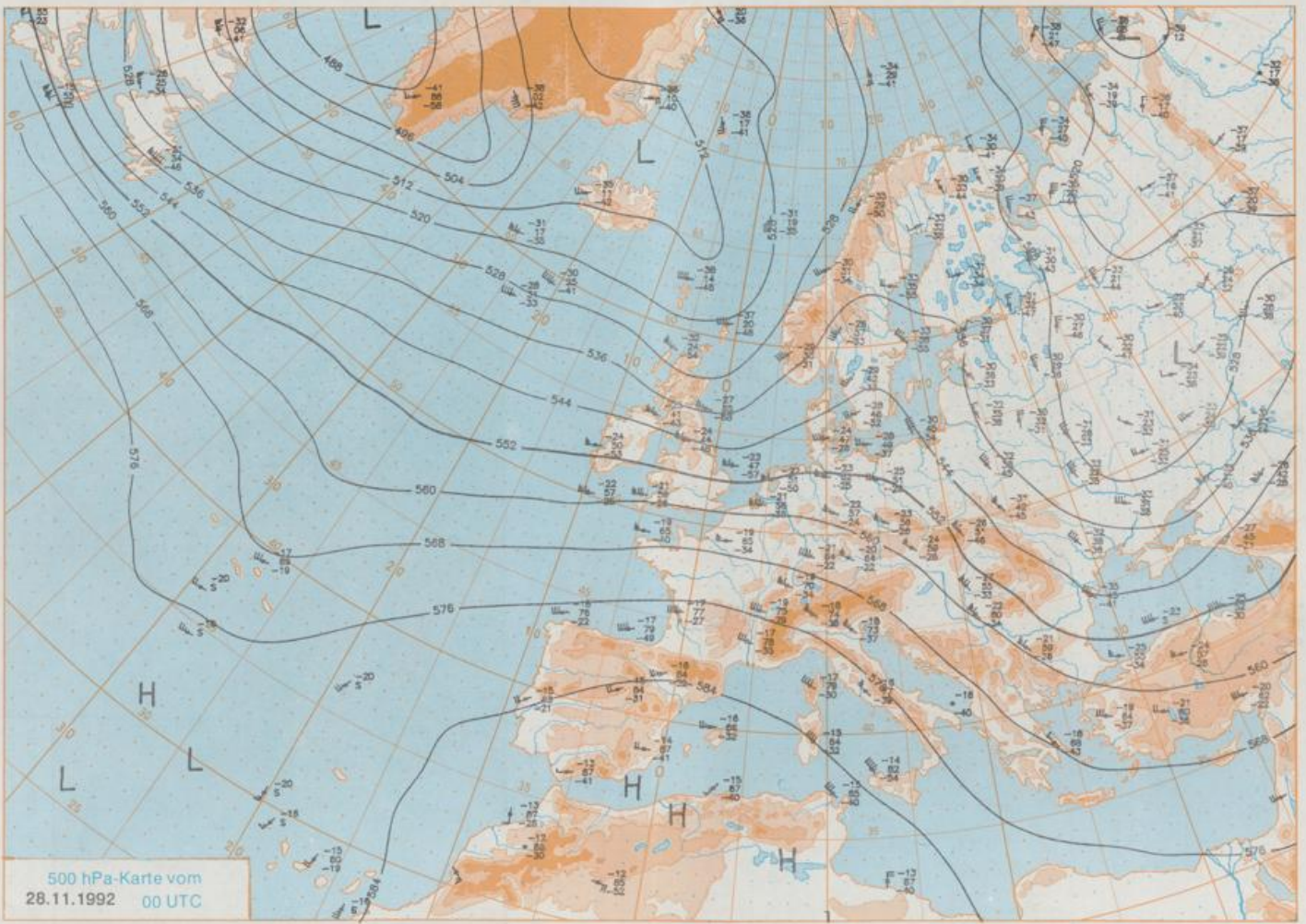
Deutschland-Vorhersage für Montag, 30.11.1992

Das am Samstag noch knapp östlich von Neufundland liegende Tief entwickelt sich zum Orkantief und erreicht im Laufe des Montags unter Abschwächung das Seegebiet südlich von Island. Sein Frontensystem erfaßt in der zweiten Tageshälfte des Montags den Nordwesten Deutschlands und überquert das übrige Gebiet am Dienstag. Davor überwiegt noch der Einfluß des unter Verstärkung nach Rußland ziehenden Hochs. Mit dem Frontensystem bleibt die Zufuhr von sehr milder Meeresluft erhalten.

Teils nebligtrüb, teils aufgeheitert und niederschlagsfrei, erst in der zweiten Tageshälfte im Nordwesten aufkommender Regen. Tiefsttemperaturen Null bis 4, örtlich leichter Nachtfrost bis minus 3 Grad C. Tageshöchsttemperaturen 6 bis 12 Grad C. Starker Wind um Süd.

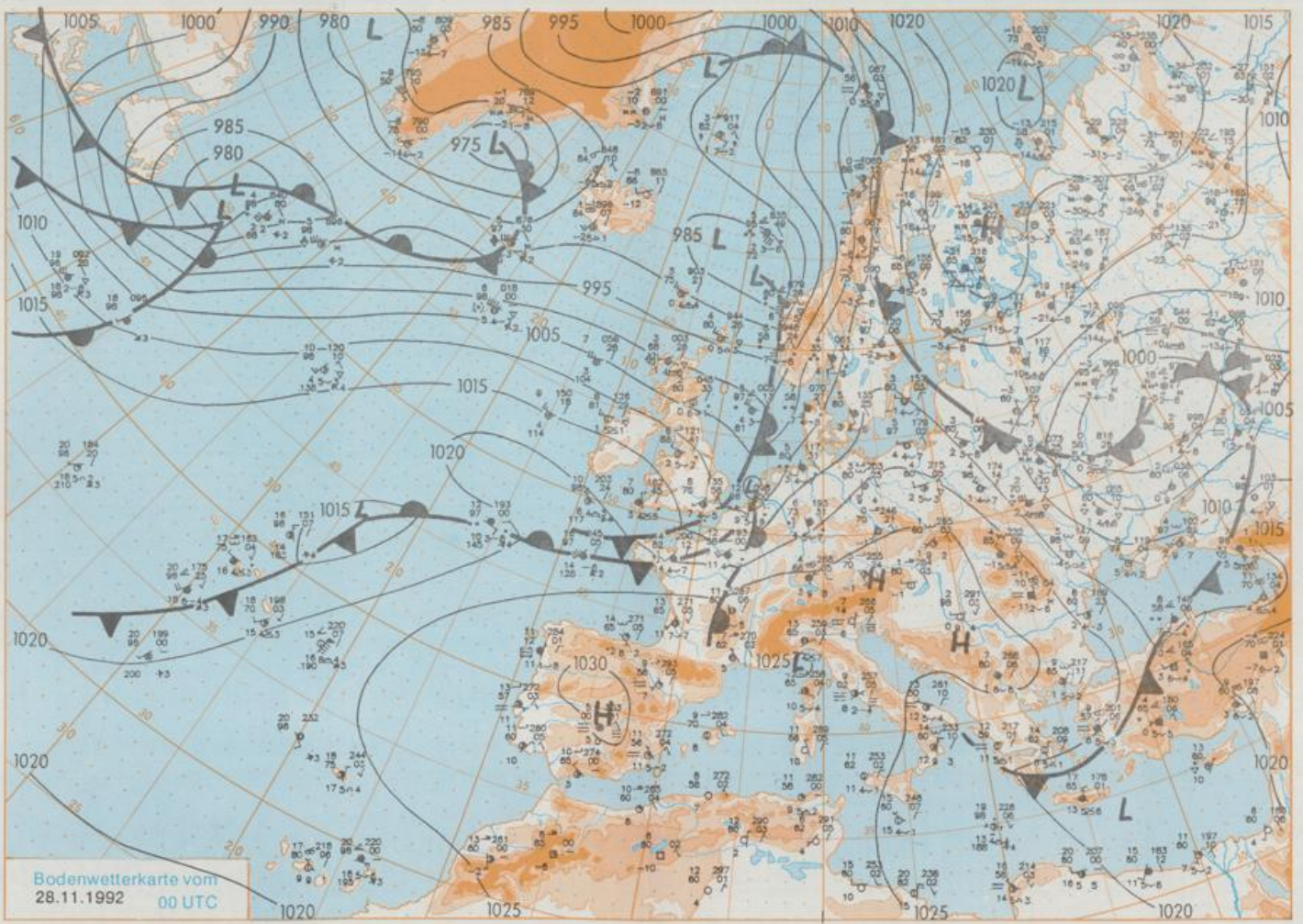
Weitere Aussichten für Dienstag, 01.12.1992

Von West nach Ost zeitweise Regen, anschließend Übergang zu wechselnder Bewölkung und kaum noch Schauer. Sehr mild mit Tageshöchsttemperaturen um 11 Grad C, nachts frostfrei.



500 hPa-Karte vom
28.11.1992 00 UTC

Stereographische Projektion 1 : 30 000 000 60°N



Wettermeldungen von Samstag, dem 28. November 1992 06 UTC

Station	Bar.-höhe (m)	Luftdr. red.NN (hPa)	Wetter	Deutschland										Extremwerte der Lufttemperatur					
				Wind km/h	Temperatur (Grad C)			Sonne Std.	RR 24h mm	Schnee höhe cm	in der Dekade vom 21.11. bis 30.11.								
					Luft 2 m	Tau-punkt	Max Vortag				Mittel 2 m	Min Nacht	Tmax Datum	Tmin Datum					
Heigoland	8	1007.4	stark bew.	WSW	31	7.4	5.8	8.5	7.9	6.0	5	2.8	3	1952	12.2	22.11.1978	-2.6	23.11.1965	
List / Sylt	29	1006.2	Regen	S	24	5.0	4.8	8.2	7.0	4.9	4	3.7	3	1937	12.1	22.11.1978	-7.1	22.11.1965	
Schleswig	48	1007.3	Regen	S	8	4.0	3.6	7.5	5.1	3.9	3	3.6	4	1947	12.7	21.11.1947	-11.5	30.11.1973	
Kiel	31	1007.6	Regen	SSE	6	4.3	3.3	7.5	5.6	4.2	4	4.0	2	1940	14.0	22.11.1947	-11.3	30.11.1985	
Arkona	42	1010.0	Regen	S	28	3.7	1.3	6.6	4.5	2.4	1	3.5	0.3	1951	12.4	21.11.1981	-8.7	23.11.1965	
Norderney	16	1008.2	stark bew.	W	24	7.8	6.3	7.4	6.9	4.9	4	1.0	3	1947	11.9	22.11.1978	-5.3	30.11.1985	
Bremerhaven	11	1008.1	stark bew.	W	22	6.0	5.3	7.0	6.2	5.1	5	1.8	5	1949	13.2	25.11.1980	-10.2	30.11.1973	
Cuxhaven	12	1007.7	wolkig	WSW	11	5.4	4.3	7.0	6.7	5.0	4	2.8	3	1946	13.6	24.11.1982	-7.9	23.11.1965	
Hamburg/Flugh.	16	1007.3	Sprühregen	S	2	4.7	4.7	6.9	6.2	4.3	4	4.2	4	1891	14.6	21.11.1947	-15.4	23.11.1965	
Lübeck	15	1007.5	Regen	SSE	9	4.4	3.5	6.9	4.7	3.9	3	3.6	3	1890	15.3	22.11.1947	-13.3	27.11.1890	
Boitenhagen	17	1007.6	Regen	S	17	4.3	3.7	6.9	4.6	3.2	2	3.8	2	1951	15.0	21.11.1981	-10.4	30.11.1985	
Schwerin	67	1007.9	Regen	S	9	4.1	2.6	6.7	4.2	2.9	2	4.0	3	1946	15.1	21.11.1981	-11.7	23.11.1965	
Warnemünde	10	1008.6	Regen	SSE	15	3.9	2.9	7.0	5.0	3.7	3	3.9	2	1951	15.0	21.11.1981	-7.3	23.11.1965	
Teterow		1009.7	Regen	SSE	14	3.6	2.5	X	4.9	1.9	1	3.7	2	1947	14.5	21.11.1981	-11.7	21.11.1988	
Barth	7	1009.2	Regen	SSE	13	3.3	2.2	7.0	4.5	2.1	0	3.8	1						
Greifswald	6	1010.5	Regen	SE	11	3.4	1.5	7.3	4.6	2.5	1	2.0	1	1951	14.7	21.11.1981	-13.1	23.11.1965	
Ueckermünde	7	1011.6	bedeckt	SSE	13	2.6	0.5	7.0	4.4	1.4	-0	1.1	0.1						
Emden	12	1009.3	leicht bew.	W	31	6.9	6.2	7.4	6.5	5.2	5	4.0	6	1947	13.5	23.11.1947	-9.4	30.11.1973	
Bremen/Flugh.	5	1009.1	stark bew.	W	33	7.1	5.6	7.6	6.2	5.1	5	4.6	10	1890	15.4	21.11.1947	-14.1	23.11.1965	
Soltau	78	1007.7	Regen	WSW	13	5.5	5.3	6.8	5.2	3.9	3	3.6	10	1947	14.6	21.11.1947	-17.6	23.11.1965	
Boizenburg	46	1007.6	Regen	X	X	4.6	4.4	6.5	4.4	3.3	2	3.9	5						
Lüchow	18	1007.8	Sprühregen	SSW	13	4.9	4.3	7.0	4.8	3.0	1	5.0	8	1955	15.3	21.11.1981	-19.6	23.11.1965	
Seehausen/Altm.	23	1008.3	Regen	SSE	18	5.0	3.9	7.3	4.6	1.9	1	4.6	6						
Marnitz	87	1007.7	Regen	SSE	22	4.2	3.2	X	3.9	3.0	X	X	6						
Neuruppin	39	1009.9	Regen	SSE	31	4.4	4.0	7.0	4.1	1.7	0	4.0	5						
Neubrandenburg	80	1010.3	Regen	S	18	3.3	1.5	6.0	3.8	2.5	1	1.9	0.8						
Angermünde	55	1011.9	Regen	SSE	15	2.4	2.4	6.6	3.9	1.7	1	2.4	0.6	1951	15.9	21.11.1981	-14.7	23.11.1965	
Lingen	26	1011.3	stark bew.	W	18	8.9	8.0	8.2	6.8	5.4	5	4.4	6	1951	14.1	22.11.1984	-8.6	22.11.1965	
Münst.-Osn./Flugh.	52	1012.3	Sprühregen	W	28	8.8	7.8	7.9	6.6	5.4	5	4.7	4						
Osnabrück	97	1012.0	stark bew.	W	26	9.3	6.8	7.5	6.3	5.0	5	4.4	7	1952	15.0	22.11.1984	-11.2	23.11.1965	
Bad Salzuflen	139	1011.8	Regen	W	17	9.7	7.5	7.5	5.9	4.9	4	4.5	4	1935	15.9	21.11.1981	-11.0	22.11.1965	
Hannover/Flugh.	54	1008.0	bedeckt	W	41	9.6	8.6	7.2	6.2	5.3	5	5.1	5	1936	15.5	21.11.1981	-17.1	23.11.1965	
Braunschweig	88	1007.6	Regen	WSW	28	7.0	5.6	7.0	5.8	4.0	4	4.7	3	1891	16.2	21.11.1981	-18.3	23.11.1965	
Gardelegen	48	1008.4	X	S	22	5.1	4.1	7.1	5.0	2.8	1	4.8	6						
Magdeburg	84	1009.2	bedeckt	S	21	5.2	3.1	7.5	4.6	2.2	-1	4.8	4	1947	16.1	21.11.1981	-21.9	23.11.1965	
Potsdam	99	1010.8	Regen	SSE	26	4.0	3.3	7.1	3.4	1.1	-2	2.0	3	1893	15.3	21.11.1981	-16.6	23.11.1965	
Berlin-Temp.	49	1011.5	Regen	SSE	21	4.3	3.4	7.1	4.3	2.3	1	1.4	3	1876	15.8	21.11.1981	-16.0	23.11.1965	
Lindenberg	112	1013.6	Regen	SSE	15	2.8	1.4	6.2	3.4	0.6	-1	0.1	2	1951	15.3	21.11.1981	-16.5	23.11.1965	
Manschnow	16	1013.2	Regen	SSE	17	3.0	1.6	6.9	4.4	1.4	-0	2.5	0.1						
Düsseldorf/Flugh.	41	1015.4	stark bew.	WNW	24	10.5	7.4	9.7	7.5	6.2	6	4.1	2	1969	16.1	23.11.1981	-8.4	22.11.1988	
Bocholt	24	1014.4	stark bew.	W	30	9.4	6.0	8.4	7.0	7.4	5	3.9	5	1947	15.8	21.11.1947	-7.8	30.11.1989	
Essen	161	1015.2	stark bew.	WNW	22	9.4	8.2	8.3	6.4	5.3	5	3.7	3	1935	15.8	24.11.1984	-6.5	22.11.1988	
Kahler Asten	859	-	Schauer	W	35	5.0	5.0	2.3	1.1	0.2	-0	3.1	3	1955	13.0	28.11.1968	-12.1	22.11.1988	
Bad Lippspringe	158	1012.7	Regen	W	31	9.9	7.5	7.5	6.0	5.1	4	4.5	4	1951	15.9	21.11.1981	-10.3	26.11.1985	
Kassel	233	1013.5	stark bew.	SSW	15	8.0	6.0	8.0	5.2	4.4	4	6.0	2	1951	14.5	21.11.1981	-12.0	23.11.1965	
Göttingen	173	1011.7	stark bew.	SSW	15	8.2	5.8	8.3	6.0	5.1	3	3.9	3	1947	15.0	21.11.1981	-22.6	23.11.1965	
Leinefelde	356	1011.4	bedeckt	WSW	31	7.3	5.5	6.1	4.0	3.1	0	3.4	3	1957	13.8	21.11.1981	-17.9	23.11.1965	
Braunlage	610	1010.2	bedeckt	WSW	24	4.1	3.4	3.0	1.8	0.2	-1	1.8	9	1936	15.4	28.11.1968	-14.0	30.11.1973	
Brocken	1153	-	Nebel	WSW	89	0.5	0.5	-2.0	-1.8	-2.5	-3		3	31	1951	15.0	28.11.1968	-14.4	22.11.1988
Artern	166	1011.5	bedeckt	SW	24	5.9	4.0	7.4	4.3	3.0	2	5.6	3	1954	15.0	21.11.1981	-17.3	23.11.1965	
Leipzig/Flugh.	141	1011.4	bedeckt	SSW	28	5.4	1.9	7.6	3.9	2.5	1	5.8	0.4	1951	15.5	30.11.1953	-17.6	23.11.1965	
Wittenberg	106	1011.0	Regen	S	18	4.9	3.1	7.0	4.2	2.2	-2	4.7	2	1951	15.4	21.11.1981	-15.5	23.11.1965	
Oschatz	152	1012.7	Regen	S	17	5.3	2.3	7.1	4.3	1.9	-1	4.3	0.5						
Dresden/Flugh.	227	1014.3	Regen	S	24	4.0	1.4	6.6	4.2	2.7	1	1.6	0.6	1917	16.3	21.11.1981	-9.9	24.11.1975	
Doberlug-Kir.	99	1013.0	bedeckt	S	28	3.6	2.3	7.2	3.1	0.5	-3	2.9	2						
Cottbus	69	1014.3	Regen	S	15	3.9	0.4	6.9	3.7	1.3	-2	0.2	0.5	1951	16.4	21.11.1981	-14.4	23.11.1965	
Görlitz	238	1017.0	Regen	S	35	3.0	0.7	5.6	2.9	0.2	-3	0.6	0.3	1951	15.0	24.11.1984	-14.7	25.11.1975	
Aachen	205	1015.6	stark bew.	W	24	10.4	7.9	9.5	7.5	6.8	5	4.3	0.7	1891	18.0	29.11.1979	-8.9	21.11.1902	
Nürburg	629	1016.9	Regen	W	21	7.4	7.0	4.4	3.0	3.2	3	4.2	5	1947	15.6	29.11.1979	-10.5	22.11.1988	
Köln-Bonn/Flugh.	99	1015.4	Regen	W	24	11.4	9.0	10.0	7.4	6.2	5	4.9	3	1957	16.7	27.11.1983	-10.4	22.11.1988	
Bendorf	132	1016.5	Regen	NNE	5	9.9	7.8	8.8	6.7	6.7	5	4.2	0.0	1951	17.0	27.11.1983	-7.5	22.11.1967	
Bad Marienberg	555	1015.7	stark bew.	W	13	6.7	6.3	5.2	3.4	2.7	1	4.6	2	1963	12.2	29.11.1979	-11.7	22.11.1988	
Gießen	195	1015.8	stark bew.	SW	15	10.0	7.3	8.6	6.3	4.9	5	5.9	2	1939	15.8	27.11.1983	-10.5	23.11.1965	
Bad Hersfeld	225	1014.6	stark bew.	SW	15	8.0	6.4	8.5	5.2	3.7	1	4.7	1	1949	14.2	24.11.1984	-13.2	23.11.1965	
Wasserkuppe	925	-	in Wolken	WSW	39	3.9	3.9	2.2	0.8	0.0	-1	2.0	1	1936	12.3	29.11.1979	-12.7	22.11.1988	
Meiningen	453	1016.1	bedeckt	SSW	18	3.9	3.1	6.2	2.6	0.5	-1	3.6	2						