

D 7311 A
ISSN 0936-5818
Schutzgebühr monatlich DM 30,25
einschließlich Versandkosten,
Einzelpreis DM 1,25
zuzüglich Versandkosten

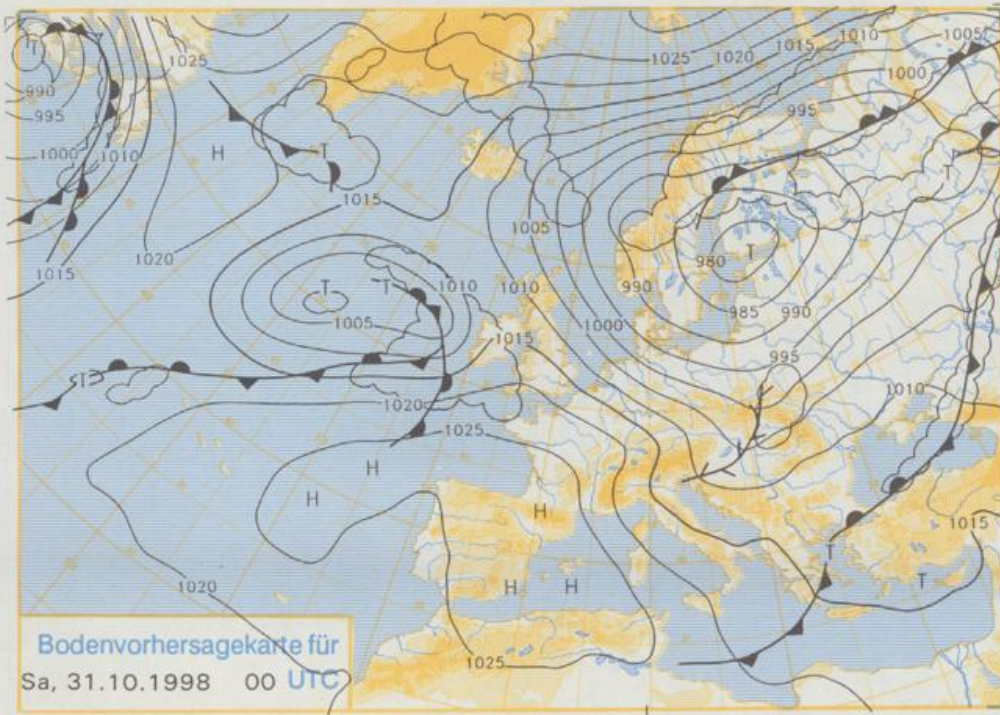
Druck und Verlag: Deutscher Wetterdienst
Frankfurter Straße 135, 63067 Offenbach
Postanschrift: 63004 (Postfach), Telefon: (069) 80 62 - 22 83
Telex: 4152871, Telefax: (069) 80 62 - 24 84
LZB: BLZ 505 000 00 Kto.-Nr.: 505 01004

Erscheint täglich; nur Postbezug

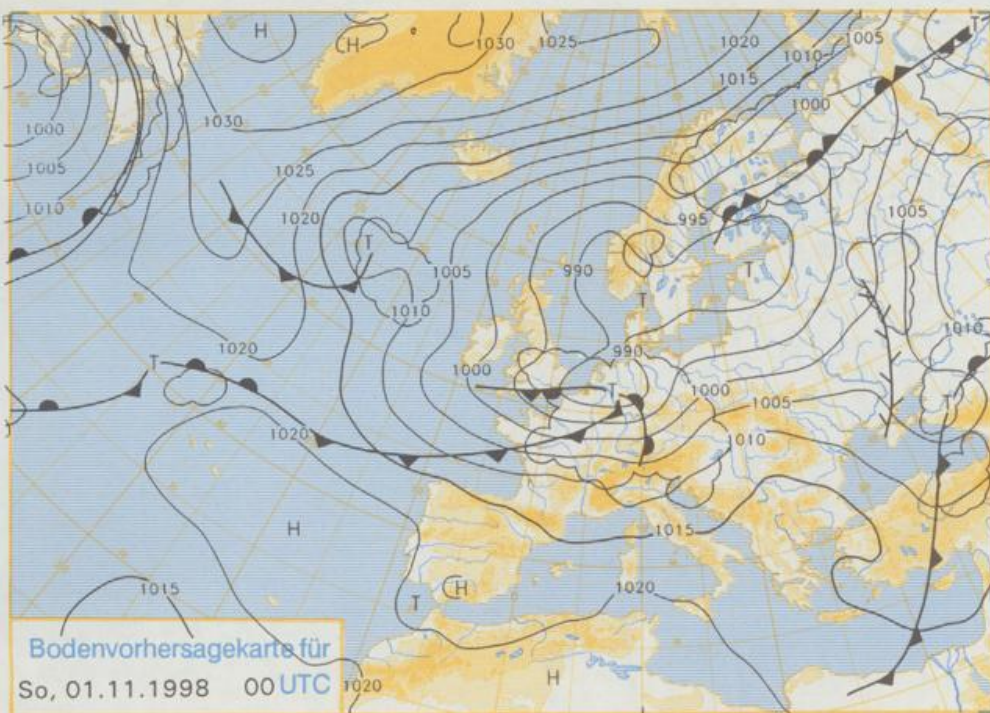
Jahrgang 1998

Donnerstag, den 29. Oktober

Nummer: 302



Stereographische Projektion 1 : 60 000 000 60°N



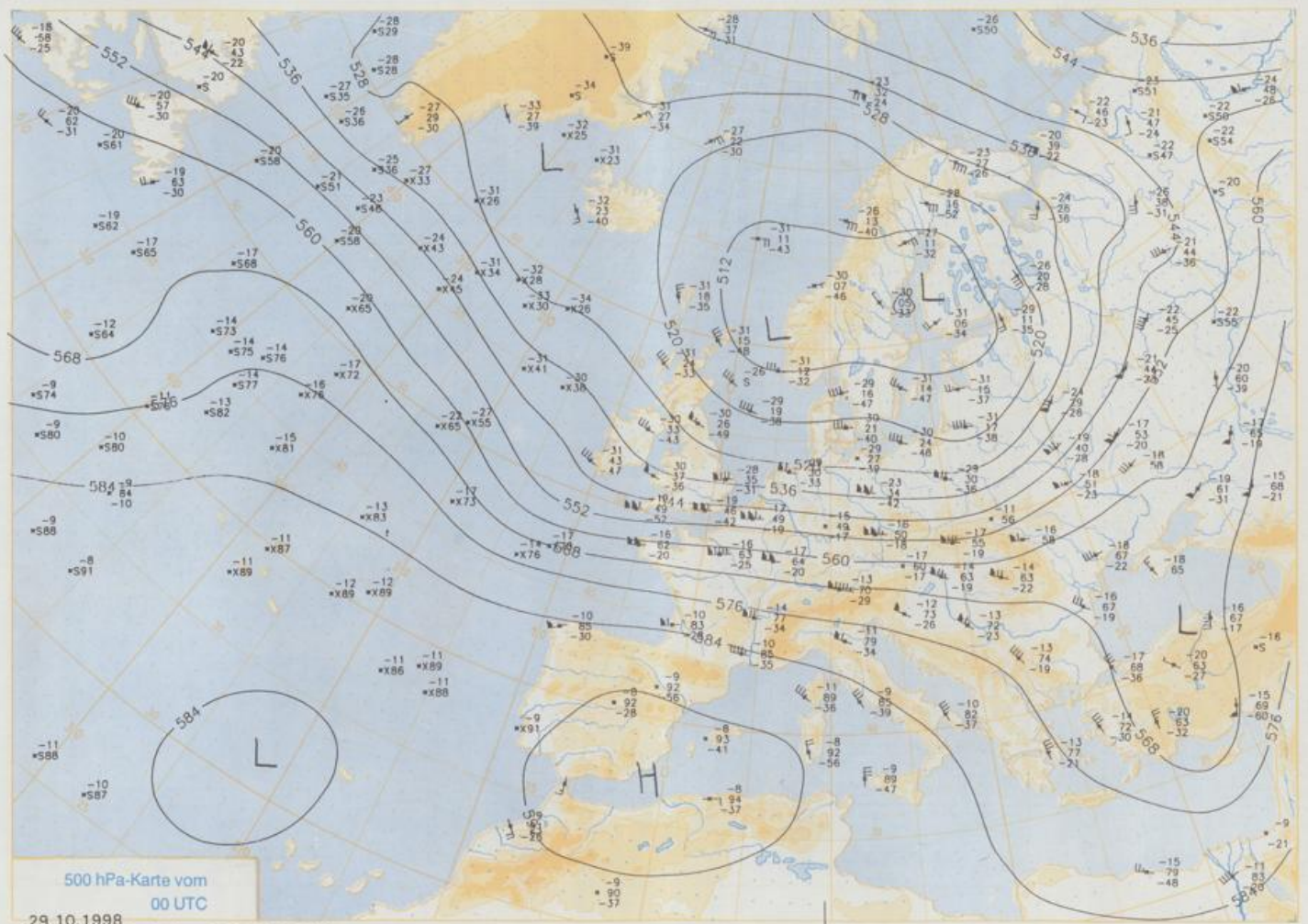
Deutschland-Vorhersage für Samstag, 31.10.98

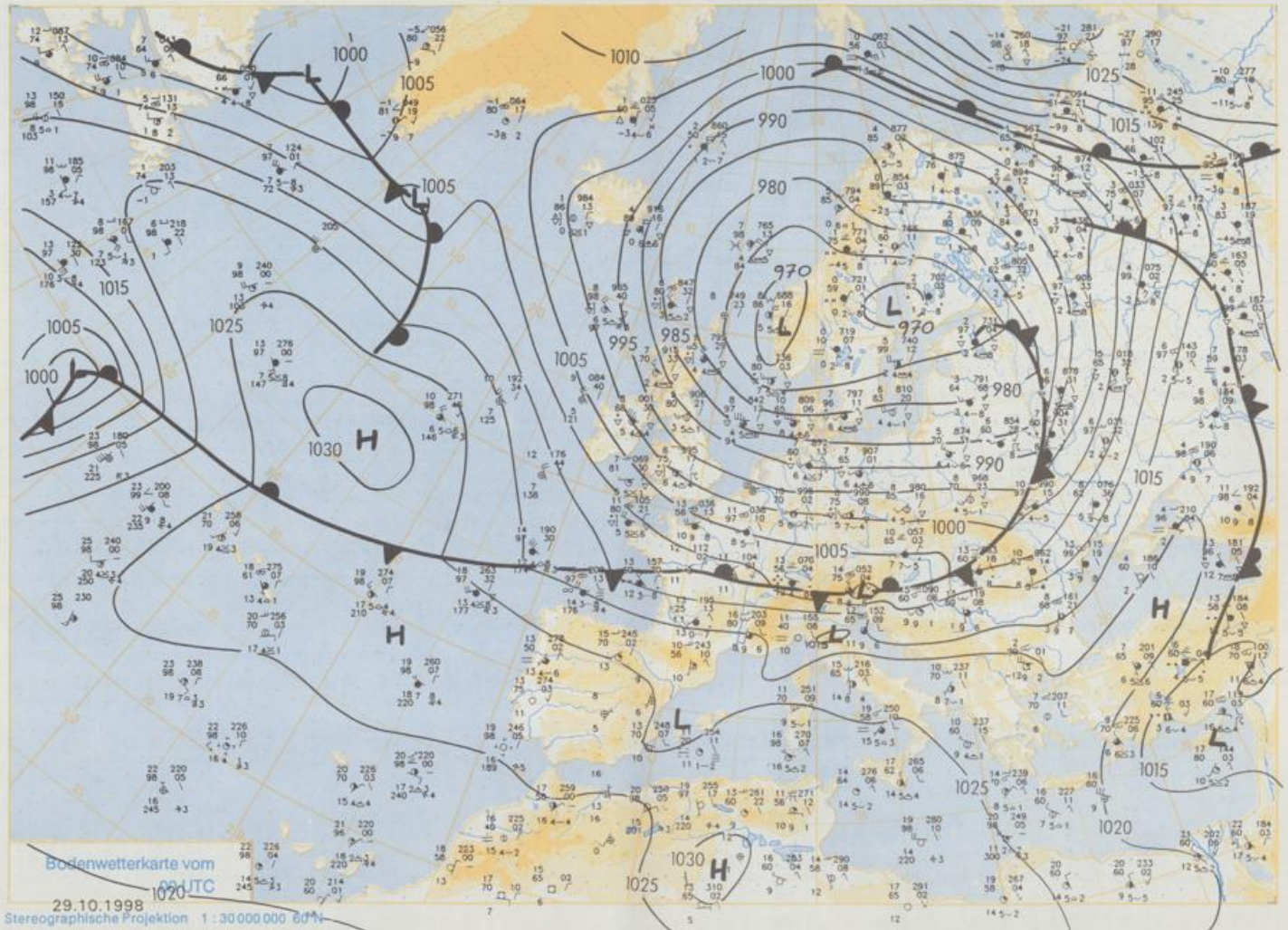
Deutschland liegt anfangs noch auf der Rückseite des zum Finnischen Meerbusen abgezogenen Tiefs im Zustrom hochreichend labiler Meereskaltluft. Ein im Tagesverlauf von Westen nachfolgender Zwischenhochkeil vermag kaum Wetterbesserung zu bringen, da bereits ab den Mittagsstunden das Regengebiet vor einem neuen Frontensystem auf den Westen übergreift und Deutschland nach Osten überquert.

Am Samstag gibt es vor allem in der Osthälfte noch Schauer. Ab den Mittagsstunden greift ein Regengebiet auf den Westen über und erreicht bis zum Abend auch den Osten und Südosten. Nach Frühtemperaturen zwischen 2 und 7°C erreichen die Tageshöchsttemperaturen 5 bis 9°C, lediglich im Westen und Nordwesten 10°C. Der Wind weht anfangs in Böen noch stürmisch. Nach vorübergehender Abnahme frischt er später im Westen und Südwesten wieder auf, in den Berglagen Südwestdeutschlands wird es zum Abend stürmisch.

Weitere Aussichten für Sonntag, 01.11.98

Weiterhin unbeständig bei Tageshöchsttemperaturen um 10°C.





Bodenwetterkarte vom

09 UTC

29.10.1998

Stereographische Projektion 1 : 30 000 000 Bd N

Wettermeldungen von Donnerstag, dem 29. Oktober 1998 06 UTC

Station	Bar.-höhe (m)	Luftdr. red.NN (hPa)	Wetter	Wind km/h	Deutschland (Grad C)					Sonne Vort. Std.	RR 24h mm	Schnee höhe cm	Extremwerte der Lufttemperatur in der Dekade vom 21.10. bis 31.10.				
					Luft 2 m	Taufpunkt	Max.	Mittel	Min				Nacht 2 m	Tmax Datum	Tmin Datum		
																Vortag	2 m
Heigoland	8	990.0	wolkig	W 63	10.5	5.5	11.8	10.6	9.3	8	3.1	5	1952	17.6	22.10.1989	2.2	29.10.1979
List / Sylt	29	986.4	wolkig	W 52	8.8	5.3	10.4	8.3	6.2	5	2.2	6	1937	17.4	22.10.1989	-1.2	31.10.1950
Leck	17	988.5	wolkig	W 24	8.4	3.8	11.3	7.8	6.9	5	2.6	14	1974	19.5	22.10.1977	-7.1	28.10.1997
Husum	37	988.5	leicht bew.	W 35	8.2	4.5	10.9	8.3	6.8	5	1.3	16					
Schleswig	48	989.0	wolkig	W 24	7.5	4.4	10.3	7.7	6.7	5	1.5	18	1947	18.9	22.10.1989	-3.6	28.10.1997
Kiel	31	989.2	leicht bew.	SW 21	7.6	5.0	10.7	8.2	6.1	6	1.9	27	1940	19.5	23.10.1943	-6.2	28.10.1997
Westermarckf. Arkona	8	988.0	wolkig	WSW 44	9.0	6.0	11.2	8.2	6.2	5	2.6	23	1948	18.5	23.10.1977	-1.0	31.10.1997
	42	987.1	leicht bew.	W 61	7.8	4.6	10.2	7.5	6.7	6	2.5	9	1951	18.3	22.10.1989	-1.3	31.10.1992
Norderney	16	992.7	leicht bew.	W 48	9.4	4.1	12.3	11.1	8.2	7	3.6	4	1947	19.5	22.10.1977	-1.5	31.10.1950
Bremerhaven	11	993.1	Schauer	W 33	7.7	6.0	12.3	10.9	7.1	6	2.9	5	1949	20.2	22.10.1989	-2.1	31.10.1950
Cuxhaven	12	991.1	wolkig	W 22	8.9	5.1	12.9	10.5	7.4	6	2.6	24	1946	19.6	22.10.1989	-2.4	31.10.1950
Hamburg/Flugh.	15	992.4	stark bew.	WSW 21	7.1	4.9	12.1	9.4	5.5	4	1.1	23	1989	20.2	22.10.1989	-7.1	28.10.1997
Lübeck	15	991.2	leicht bew.	WSW 22	6.4	5.2	11.5	8.0	6.4	6	1.2	18	1890	20.4	28.10.1923	-7.8	28.10.1997
Boltenhagen	17	990.4	wolkig	WSW 41	7.4	5.1	11.6	7.8	5.7	5	1.2	22	1951	19.7	21.10.1967	-3.4	31.10.1966
Schwerin	68	991.7	Schauer	WSW 24	7.0	4.7	12.2	7.6	6.5	6	1.8	21	1946	20.1	22.10.1989	-3.7	25.10.1946
Warnemünde	15	989.4	wolkig	WSW 26	8.4	4.7	11.9	7.8	6.4	6	0.7	17	1946	20.0	22.10.1989	-1.3	26.10.1979
Teterow	50	991.0	wolkig	WSW 35	7.7	5.2	11.9	7.2	6.3	5	1.0	0.0	1947	21.3	26.10.1949	-4.1	31.10.1966
Barth	7	988.4	wolkig	WSW 24	7.9	5.1	11.5	7.1	6.1	5	1.2	27	1967	22.0	22.10.1977	-3.9	26.10.1979
Greifswald	6	989.2	Schauer	W 28	6.9	5.0	11.9	7.4	6.0	5	0.7	14	1951	20.2	22.10.1989	-4.6	31.10.1992
Ueckermünde	7	990.2	leicht bew.	WSW 35	8.3	4.0	12.6	7.5	6.4	5	1.0	7	1951	20.4	22.10.1989	-5.4	31.10.1966
Emden	5	993.6	leicht bew.	W 24	7.8	6.1	12.2	10.8	7.1	6	3.6	0.8	1947	19.4	22.10.1989	-2.5	27.10.1964
Odenburg	20	994.5	Schauer	W 22	8.3	4.5	12.0	10.5	7.9	6	3.0	2					
Bremen/Flugh.	5	994.5	Schauer	WSW 31	8.4	5.8	12.4	10.0	7.9	7	2.4	1	1890	22.0	22.10.1977	-7.8	28.10.1997
Soitze	78	994.5	wolkig	WSW 26	8.4	4.8	12.0	9.9	8.3	7	1.6	3	1947	22.3	22.10.1977	-7.2	28.10.1997
Boizenburg	46	993.2	wolkig	WSW 24	7.6	4.1	11.5	8.4	7.5	6	1.6	12	1951	21.3	22.10.1989	-4.8	28.10.1997
Lüchow	18	994.1	wolkig	WSW 24	8.7	5.4	12.0	9.3	8.3	6	1.4	4	1955	21.9	22.10.1977	-7.2	28.10.1997
Seehausen/Altm.	23	994.2	leicht bew.	WSW 22	8.4	4.4	11.7	9.3	8.1	6	0.9	14					
Marnitz	85	992.7	wolkig	WSW 22	7.9	4.2	12.3	8.3	6.5	5	1.7	15	1951	20.6	22.10.1989	-5.8	31.10.1966
Neuruppin	39	994.1	leicht bew.	WSW 17	8.2	3.9	11.4	9.0	7.6	6	0.4	19	1958	21.0	22.10.1989	-5.9	28.10.1997
Neubrandenburg	80	991.3	leicht bew.	WSW 44	7.6	4.7	11.8	7.2	6.2	5	1.2	10					
Angermünde	55	992.7	leicht bew.	WSW 33	8.9	4.4	10.9	8.2	6.7	5	0.2	11	1951	21.3	22.10.1989	-5.4	31.10.1956
Lingen	26	997.0	Schauer	WSW 17	9.3	6.1	13.5	10.6	7.4	6	0.1	11	1951	21.8	22.10.1989	-5.6	29.10.1997
Münst.-Osn./Flugh.	53	997.4	stark bew.	WSW 26	8.8	6.4	14.4	11.1	7.5	7	0.9	13					
Osnabrück	97	997.4	stark bew.	WSW 22	8.6	5.3	13.8	10.6	8.3	7	0.4	16	1952	22.3	22.10.1977	-5.7	29.10.1997
Diepholz	43	996.0	Schauer	WSW 28	9.1	7.2	13.7	10.4	8.1	7	0.6	9	1952	22.3	21.10.1967	-6.9	28.10.1997
Bad Salzungen	139	997.1	stark bew.	SW 21	8.3	4.8	13.5	9.8	6.8	5	0.1	18	1935	22.7	22.10.1989	-5.4	29.10.1997
Hannover/Flugh.	59	995.4	stark bew.	WSW 24	9.3	5.6	13.8	10.6	8.2	6	0.1	8	1936	22.7	22.10.1977	-7.9	31.10.1949
Braunschweig	88	996.3	stark bew.	W 17	8.9	5.7	13.7	10.8	8.3	7	0.1	11	1891	23.5	22.10.1977	-6.9	21.10.1908
Gardelegen	48	995.4	bedeckt	WSW 18	8.9	4.5	12.6	10.1	7.9	6	0.1	25	1947	22.9	22.10.1989	-8.2	28.10.1997
Magdeburg	95	995.4	stark bew.	SW 21	9.0	4.3	13.9	10.2	7.0	6	0.1	12	1947	23.4	22.10.1989	-6.7	28.10.1997
Potsdam	100	996.0	leicht bew.	WSW 30	8.1	4.8	12.4	9.2	6.2	4	0.2	14	1893	23.3	26.10.1949	-9.0	29.10.1915
Berlin-Temp.	49	995.4	leicht bew.	WSW 24	9.2	4.3	13.2	10.0	7.6	6	0.1	14	1876	22.9	26.10.1949	-9.6	29.10.1915
Lindenberg	104	996.4	wolkig	WSW 28	9.0	4.6	13.8	9.2	7.1	6	0.1	12	1947	22.8	26.10.1949	-5.4	31.10.1988
Manschnow	16	994.0	wolkig	WSW 31	8.6	4.8	14.3	9.2	7.5	6	0.1	12					
Düsseldorf/Flugh.	41	1000.8	Gewitter	W 31	7.0	4.0	15.3	12.8	7.0	5	0.1	16	1969	22.7	22.10.1989	-6.2	29.10.1997
Bocholt	24	998.7	stark bew.	WSW 18	8.6	7.1	14.2	12.4	8.1	7	0.7	30	1947	21.9	22.10.1989	-5.9	29.10.1997
Essen	161	1000.9	Gewitter	WSW 35	7.2	5.3	14.0	11.7	7.2	7	0.1	19	1935	21.6	22.10.1989	-3.6	29.10.1997
Lüdenscheid	392	999.8	Regen	W 24	7.1	5.8	12.9	9.3	7.0	6	0.1	19					
Kahler Asten	859	999.0	Regen	WSW 39	3.5	3.5	9.9	5.9	3.5	3	0.1	34	1955	17.7	22.10.1969	-7.8	31.10.1956
Bad Lippspringe	158	999.0	Regen	W 15	7.3	5.7	14.1	10.6	7.2	5	0.1	39	1951	21.7	24.10.1971	-5.3	29.10.1997
Kassel	233	998.9	Regen	SSW 13	9.0	4.9	13.6	10.9	8.9	8	0.1	15	1951	20.3	22.10.1989	-6.4	29.10.1997
Göttingen	171	998.4	Regen	SW 22	9.2	4.6	13.2	10.7	7.8	6	0.1	19	1947	22.9	23.10.1989	-7.7	31.10.1949
Leinefelde	356	998.9	bedeckt	SW 22	8.3	3.9	13.2	9.8	6.6	5	0.1	14	1957	21.6	22.10.1977	-6.1	29.10.1997
Braunlage	610	997.7	Schauer	SW 18	5.3	3.1	10.0	6.4	4.1	4	0.1	54	1936	20.8	22.10.1977	-7.4	28.10.1985
Brocken	1153	-	S-R-Schauer	WSW 63	1.0	1.0	6.9	2.5	-0.2	0	0.1	61	1951	17.7	26.10.1975	-10.3	31.10.1956
Arteln	166	999.1	stark bew.	SW 26	9.3	5.4	15.0	11.3	8.5	6	0.5	9	1954	23.3	22.10.1989	-6.4	29.10.1997
Leipzig/Flugh.	149	999.0	stark bew.	SW 28	10.1	4.6	16.3	11.1	8.9	8	0.1	8	1951	24.1	23.10.1989	-4.9	28.10.1997
Wittenberg	106	997.4	bedeckt	WSW 18	9.1	3.8	13.8	10.2	7.1	6	0.1	17	1951	22.8	23.10.1989	-5.8	28.10.1997
Oschatz	152	999.2	bedeckt	SW 26	9.6	5.1	15.9	11.0	9.1	8	0.1	8					
Dresden/Flugh.	232	999.5	bedeckt	WSW 33	9.5	4.7	16.4	12.2	8.7	8	0.8	10	1917	25.3	22.10.1989	-6.9	30.10.1920
Doblerlug-Kir.	100	998.1	bedeckt	WSW 24	10.0	5.3	14.6	10.6	7.9	6	0.1	22	1951	23.8	22.10.1989	-7.3	28.10.1997
Cottbus	70	997.6	bedeckt	WSW 22	9.9	4.6	14.9	10.6	8.6	7	0.1	13	1951	24.3	22.10.1989	-7.6	28.10.1997
Görlitz	238	999.0	bedeckt	WSW 31	9.4	3.2	16.6	11.8	8.6	8	0.1	6	1951	21.3	22.10.1989	-5.8	30.10.1991
Aachen	205	1002.0	bedeckt	WSW 28	8.4	5.9	15.6	11.9	8.4	7	0.1	9	1891	24.6	24.10.1971	-5.7	27.10.1950
Nürburg-Barw.	486	1002.5	stark bew.	W 28	7.2	4.6	14.3	10.4	6.8	6	0.1	9					
Köln-Bonn/Flugh.	100	1001.1	Regen	W 26	9.6	7.4	17.2	12.5	9.6	8	0.1	5	1957	22.7	21.10.1989	-6.0	29.10.1997
Bendorf	129	1002.1	bedeckt	SW 13	9.8	8.6											