

Wetterkarte

ISSN 0936-5818

D 7311 A

Amtsblatt des Deutschen Wetterdienstes

Erscheint täglich
Nur Postbezug

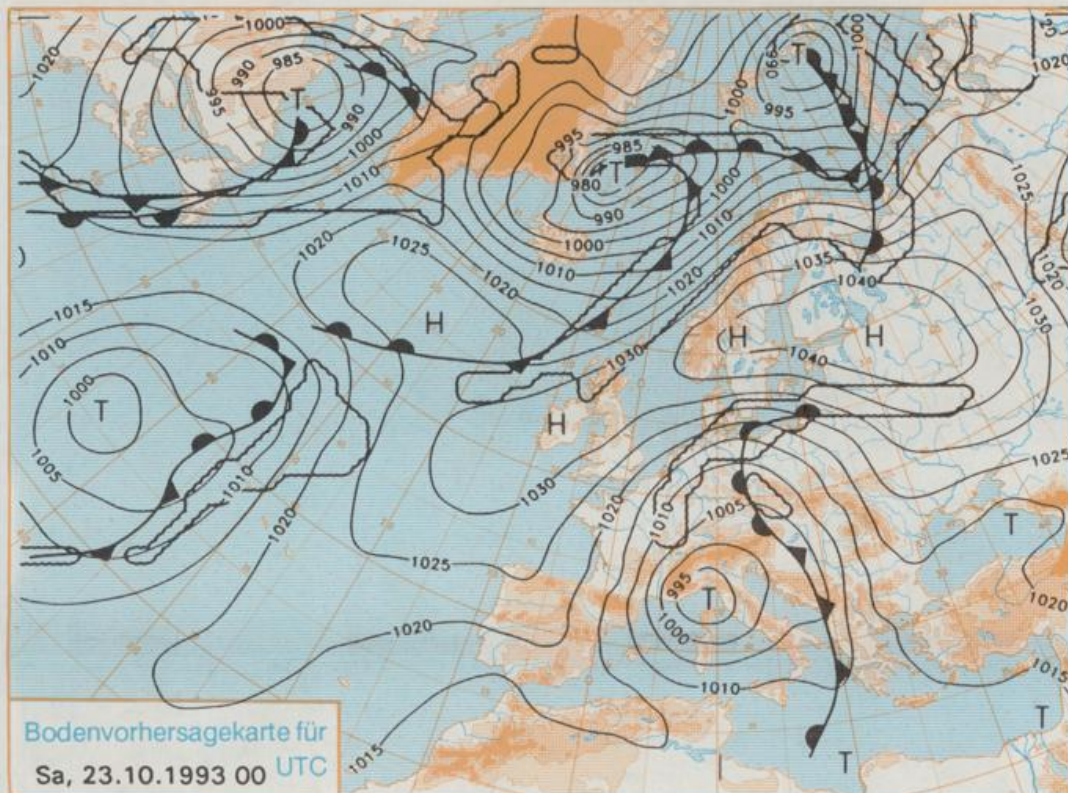
Druck und Verlag: Deutscher Wetterdienst, Zentralamt
Frankfurter Straße 135, 63087 Offenbach am Main
Postanschrift: 63004 (Postfach), Telefon: (069) 80 62-2283
Telefax: (069) 4152871, Telefax: (069) 80 62-2484
Postgirokonto Frankfurt: BLZ 500 100 60, KtNr. 490 31-606

Schutzgebühr monatlich DM 21,-
einschließlich Versandkosten,
Einzelpreis DM 1,-
zuzüglich Versandkosten

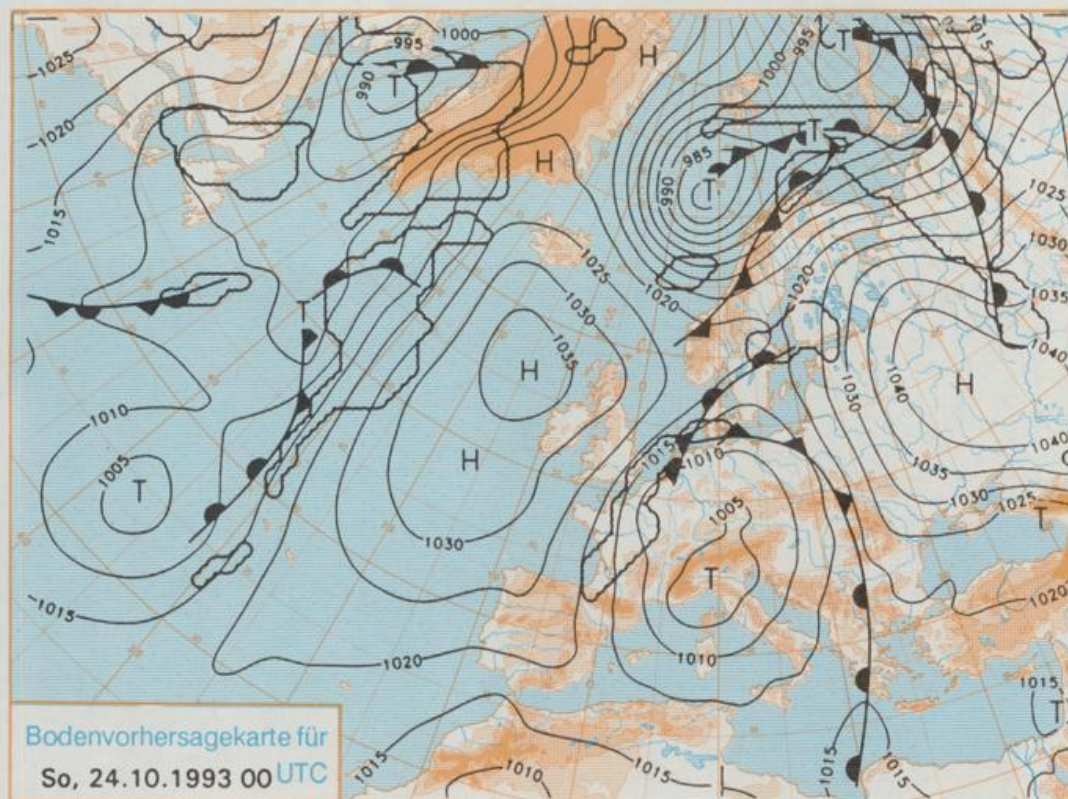
Jahrgang 1993

Donnerstag, den 21. Oktober

Nummer 294



Stereographische Projektion 1 : 60 000 000 60°N



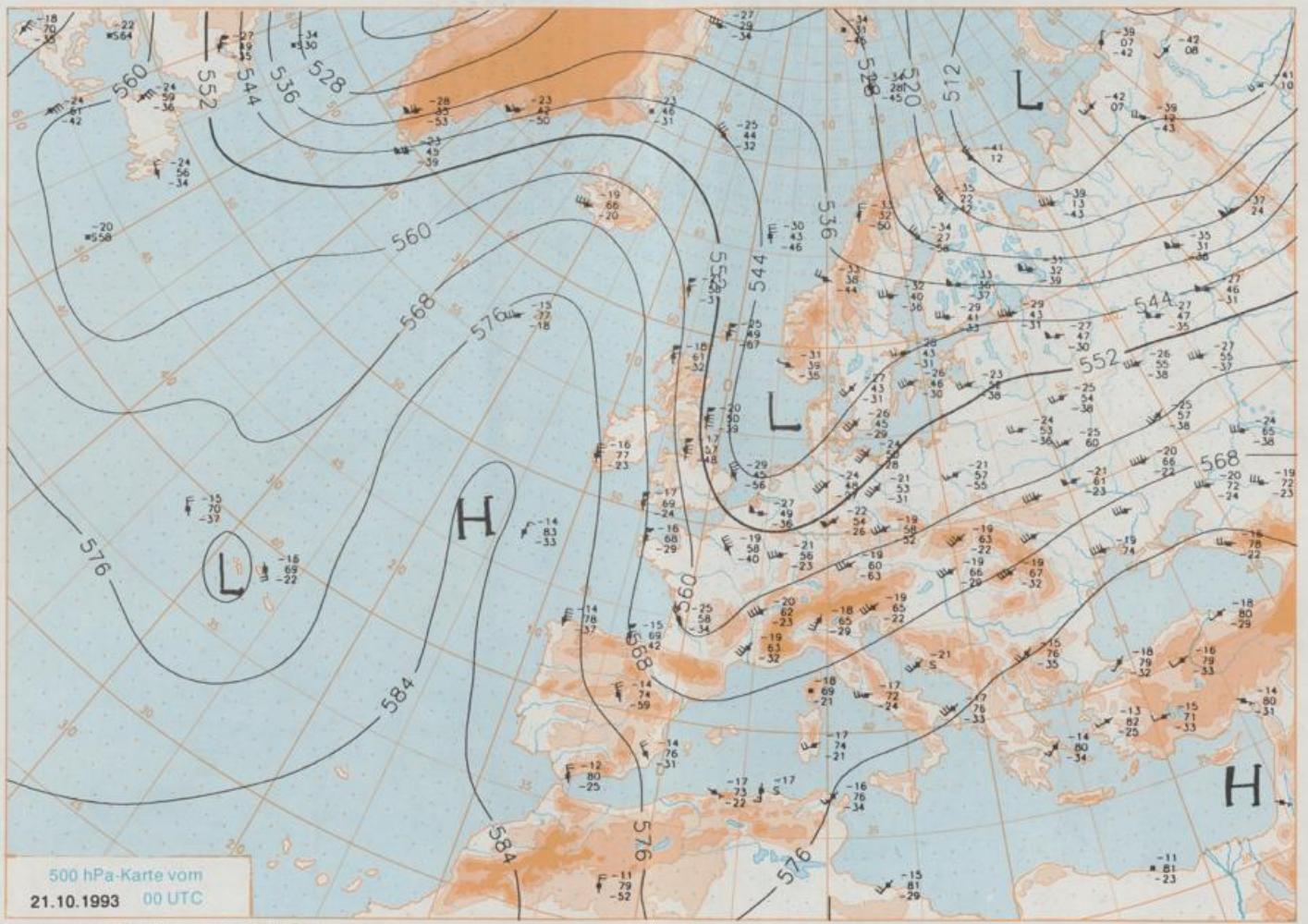
Deutschland-Vorhersage für Samstag, 23.10.1993

Der am Donnerstag 00 UTC von Skandinavien nach Südfrankreich weisende Trog tropft bis zum Wochenende unter Abschnürung ins westliche Mittelmeer ab. An seiner Vorderseite bildet sich ein Tief mit Kern im Golf von Genua, das sich bis Samstag unter Vertiefung nordwärts ausweitet. An seiner Vorderseite gleitet Warmluft aus dem Mittelmeerraum auf die bodennah nach Deutschland eingeflossene Kaltluft auf.

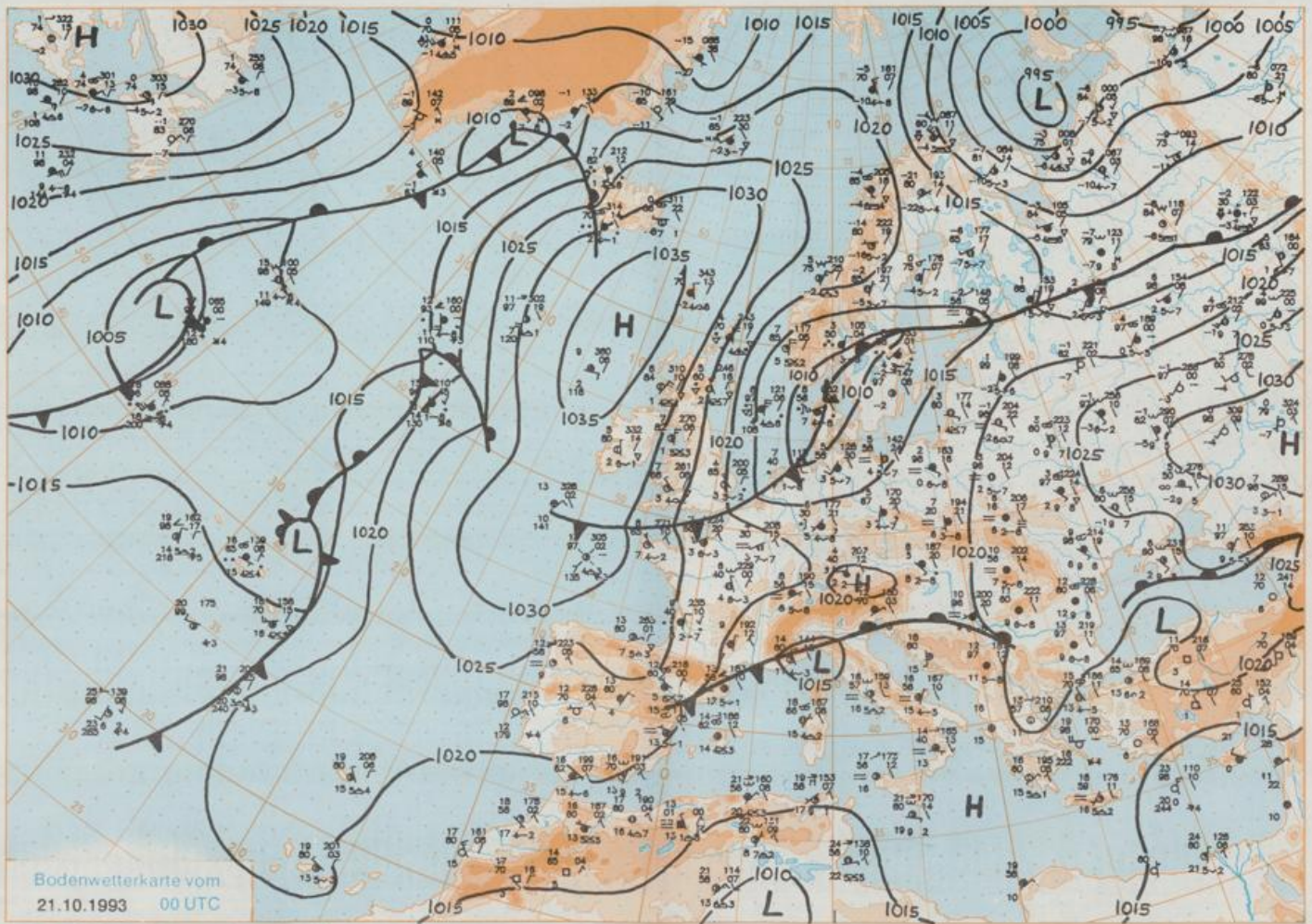
Überwiegend stark bewölkt, Kammlagen der Mittelgebirge in Wolken, zeitweise Regen oder Schauer, oberhalb 700 Meter zum Teil Schnee. Tiefsttemperaturen 3 bis 5 Grad C. Höchsttemperaturen zwischen 6 Grad im Westen und 10 Grad C im Osten, im höheren Bergland nur wenig über dem Gefrierpunkt. Mäßiger bis frischer Wind, in der Westhälfte um Nord, in der Osthälfte bei Südost.

Weitere Aussichten für Sonntag, 24.10.1993

Im Süden wenig Änderung, von Norden her allmählich nachlassende Niederschläge.



Stereographische Projektion 1 : 30 000 000 60°N



Bodenwetterkarte vom
21.10.1993 00 UTC

Stereographische Projektion 1 : 30 000 000 60°N

Wettermeldungen von Donnerstag, dem 21. Oktober 1993 06 UTC

Station	Bar.-höhe (m)	Luftdr. red.NN (hPa)	Wetter	Wind km/h	Temperatur (Grad C)					Sonne Vort. Std.	RR 24h mm	Schnee höhe cm	Extremwerte der Lufttemperatur in der Dekade vom 21. 10. bis 31. 10. Datum					
					Luft 2 m	Tau-punkt	Max	Mittel	Min				Nacht 2 m	5 cm	seit	Tmax	Tmin	Datum
					9	8	7	7	7				6	7	1952	22. 10. 1989	2.2	29. 10. 1979
Heigoland	8	1008.3	bedeckt	N	9	8.2	5.4	8.6	7.7	7.9	6	2.8	7	1952	17.6	22. 10. 1989	-1.2	31. 10. 1950
List / Sylt	29	1007.7	stark bew.	N	8	7.2	6.0	8.2	7.0	7.0	4	4	4	1937	17.4	22. 10. 1989	-3.1	25. 10. 1951
Schleswig	48	1008.7	stark bew.	S	13	4.8	4.8	6.1	2.9	3.3	3	4.1	2	1947	18.9	22. 10. 1989	-2.0	23. 10. 1992
Kiel	31	1009.6	Regen	SSW	9	4.7	3.7	7.6	3.2	3.4	2	3.7	2	1940	19.5	23. 10. 1943	-1.3	31. 10. 1992
Arkona	42	1011.4	Regen	WSW	17	3.2	2.2	7.8	4.6	3.2	2	7.0	1	1951	18.3	22. 10. 1989	-1.5	31. 10. 1950
Norderney	16	1008.8	Regen	NNE	11	7.5	5.5	7.5	6.0	6.7	5	1.7	23	1947	19.5	22. 10. 1977	-2.1	31. 10. 1950
Bremerhaven	11	1008.9	Regen	S	9	5.8	4.5	6.5	4.0	4.9	5	3.2	3	1949	20.2	22. 10. 1989	-2.4	31. 10. 1950
Cuxhaven	12	1008.8	Regen	SSW	15	5.5	4.7	6.9	4.2	4.3	5	4.2	2	1946	19.6	22. 10. 1989	-5.9	28. 10. 1940
Hamburg/Flugh.	16	1009.9	Regen	S	11	5.3	3.8	7.8	3.6	4.2	3	4.8	0.1	1891	20.2	22. 10. 1989	-7.5	29. 10. 1922
Lübeck	15	1010.3	stark bew.	S	11	4.6	4.0	8.0	3.0	3.0	2	4.1	1	1890	20.4	28. 10. 1923	-3.4	31. 10. 1966
Botenhamen	17	1009.9	bedeckt	S	11	4.7	3.4	7.5	3.6	3.7	3	6.5	1	1951	19.7	21. 10. 1987	-3.7	25. 10. 1946
Schwerin	67	1010.2	bedeckt	S	37	4.1	2.7	8.3	3.9	4.1	3	5.9	1	1946	20.1	22. 10. 1989	-1.3	26. 10. 1979
Warnemünde	10	1010.9	bedeckt	S	11	4.9	4.5	8.3	3.9	3.9	2	6.6	0.0	1947	21.3	26. 10. 1949	-4.1	31. 10. 1966
Teterow	50	1011.1	bedeckt	SSE	8	4.0	2.8	9.3	3.9	3.3	1	5.7	0.2	1951	20.0	22. 10. 1989	-4.6	31. 10. 1992
Barth	7	1011.1	Regen	S	4	3.8	3.5	8.2	2.8	2.6	1	7.1	1	1951	20.2	22. 10. 1989	-2.5	27. 10. 1964
Greifswald	6	1011.4	stark bew.	S	8	4.4	3.8	8.6	2.9	3.3	-0	6.4	0.1	1890	22.0	22. 10. 1977	-5.5	28. 10. 1940
Ueckermünde	7	1012.5	Sprühregen	S	8	4.5	4.1	9.0	3.5	4.4	4	5.5	0.3	1947	22.3	22. 10. 1977	-4.9	27. 10. 1950
Emden	12	1008.9	Regen	WSW	18	6.9	6.7	7.1	4.8	5.9	5	2.0	5	1947	19.4	22. 10. 1989	-4.3	31. 10. 1966
Bremen/Flugh.	5	1009.3	Regen	SSW	15	5.5	5.2	8.2	3.6	4.3	3	5.2	2	1890	22.0	22. 10. 1977	-4.3	31. 10. 1966
Soi tau	78	1010.4	Regen	SSW	11	4.5	4.0	8.4	4.0	4.2	3	6.3	1	1947	22.3	22. 10. 1977	-4.3	31. 10. 1966
Boizenburg	46	1010.9	Regen	S	11	4.5	3.6	8.5	4.0	4.0	4	6.7	0.0	1955	21.9	22. 10. 1977	-4.3	31. 10. 1966
Lüchow	18	1011.2	bedeckt	S	5	3.7	2.9	9.2	4.4	3.7	2	6.1	0.0	1955	21.9	22. 10. 1977	-4.3	31. 10. 1966
Seehausen/Altm.	23	1011.9	bedeckt	S	9	5.0	3.1	9.2	4.7	5.0	4	5.8	0.0	1955	21.9	22. 10. 1977	-4.3	31. 10. 1966
Marnitz	87	1010.9	stark bew.	S	8	4.7	3.8	8.7	3.9	4.5	2	X	0.5	1955	21.9	22. 10. 1977	-4.3	31. 10. 1966
Neuruppin	39	1012.6	Regen	SSW	8	5.3	4.5	9.8	5.4	5.1	4	5.1	0.5	1955	21.9	22. 10. 1977	-4.3	31. 10. 1966
Neubrandenburg	80	1011.9	bedeckt	SSW	9	4.3	3.6	9.5	4.9	4.2	4	6.9	0.0	1951	21.3	22. 10. 1989	-5.4	31. 10. 1956
Angermünde	55	1012.7	Regen	W	11	5.0	4.4	8.7	5.2	5.0	4	3.7	1	1951	21.3	22. 10. 1989	-5.4	31. 10. 1956
Lingen	26	1009.5	Sprühregen	SW	8	5.7	5.1	7.2	4.4	5.2	5	2.4	4	1951	21.8	22. 10. 1989	-2.8	31. 10. 1966
Münst.-Osn./Flugh.	52	1010.9	Regen	SW	17	5.2	4.8	7.2	4.4	5.0	4	0.7	3	1952	22.3	22. 10. 1977	-3.3	30. 10. 1983
Osnabrück	97	1010.9	Regen	SW	15	4.8	4.7	7.7	4.4	4.7	4	0.2	2	1935	22.7	22. 10. 1989	-4.5	23. 10. 1935
Bad Salzuflen	139	1010.9	Regen	SSW	13	4.3	3.5	8.1	4.8	4.2	4	0.1	0.4	1936	22.7	22. 10. 1977	-7.9	31. 10. 1949
Hannover/Flugh.	59	1010.4	Regen	SSW	21	5.1	3.8	7.9	5.2	4.9	3	0.4	0.6	1891	23.5	22. 10. 1977	-6.9	21. 10. 1908
Braunschweig	88	1011.8	bedeckt	S	5	4.8	3.0	8.0	5.3	4.0	2	2.8	0.5	1947	23.4	22. 10. 1989	-6.4	26. 10. 1947
Gardelegen	48	1011.9	bedeckt	S	13	3.8	2.8	9.5	4.7	3.8	3	3.4	1	1893	23.3	26. 10. 1949	-9.0	29. 10. 1915
Magdeburg	94	1012.7	bedeckt	S	8	4.3	3.4	10.9	6.3	4.3	4	3.4	1	1876	22.9	26. 10. 1949	-9.6	29. 10. 1915
Potsdam	89	1013.2	Regen	WSW	4	4.5	4.0	10.8	6.1	4.5	3	1.9	1	1947	22.8	26. 10. 1949	-5.4	31. 10. 1988
Berlin-Temp.	49	1013.1	Regen	W	15	5.2	4.3	9.9	6.3	5.2	4	1.0	0.7	1947	22.8	26. 10. 1949	-5.4	31. 10. 1988
Lindenberg	112	1013.3	Regen	SSW	9	5.0	4.1	8.1	5.2	4.6	5	0.2	0.0	1947	22.8	26. 10. 1949	-5.4	31. 10. 1988
Manschnow	16	1013.1	stark bew.	SSW	8	5.3	4.4	7.4	4.3	5.1	4	0.0	0.0	1969	22.7	22. 10. 1989	-4.0	30. 10. 1983
Düsseldorf/Flugh.	41	1012.6	Regen	WSW	18	5.7	5.5	6.9	6.3	4.9	4	0.0	2	1947	21.9	22. 10. 1989	-4.6	30. 10. 1983
Bocholt	24	1011.9	Regen	W	17	5.8	5.4	6.9	4.9	5.8	5	0.0	3	1935	21.6	22. 10. 1989	-2.8	30. 10. 1940
Essen	161	1012.7	Regen	W	13	4.9	4.7	6.2	5.6	4.2	4	0.0	2	1955	17.7	22. 10. 1969	-7.8	31. 10. 1956
Kahler Asten	859	-	Schneefall	SW	26	-0.6	-0.6	2.3	1.0	-0.7	-1	1	1	1951	17.7	22. 10. 1969	-7.8	31. 10. 1956
Bad Lipspringe	158	1011.7	Regen	SW	13	4.3	3.3	7.3	5.0	4.2	3	2.8	2	1951	21.7	24. 10. 1971	-3.0	30. 10. 1983
Kassel	233	1013.4	Regen	S	13	4.2	3.1	6.3	4.2	3.6	1	3.1	0.2	1951	20.3	22. 10. 1989	-3.4	31. 10. 1991
Göttingen	173	1013.1	stark bew.	S	2	4.2	2.2	10.2	5.6	4.2	2	4.4	0.3	1947	22.9	23. 10. 1989	-7.7	31. 10. 1949
Leinefelde	356	1012.7	bedeckt	SW	11	3.4	2.3	8.5	4.5	3.2	2	4.8	0.1	1957	21.6	22. 10. 1977	-4.8	27. 10. 1985
Braunlage	610	1012.3	bedeckt	SW	22	1.5	1.5	8.1	3.3	1.5	1	5.6	2	1936	20.8	22. 10. 1977	-7.4	28. 10. 1985
Brocken	1153	-	in Wolken	SW	54	-1.9	-1.9	4.2	1.1	-2.1	-2	6.3	1	1951	17.7	26. 10. 1975	-10.3	31. 10. 1956
Artern	166	1013.5	bedeckt	SW	9	4.8	3.9	11.2	5.7	4.6	4	5.6	1	1954	23.3	22. 10. 1989	-5.9	31. 10. 1991
Leipzig/Flugh.	141	1013.6	Regen	W	5	5.0	4.3	10.7	7.1	5.0	5	4.8	0.5	1951	24.1	23. 10. 1989	-4.8	30. 10. 1991
Wittenberg	106	1013.3	Regen	S	4	4.4	3.4	11.7	6.9	4.4	4	6.1	2	1951	22.8	23. 10. 1989	-3.5	31. 10. 1988
Oschatz	152	1013.5	Regen	SW	13	6.1	4.1	7.4	6.2	5.3	5	0.0	0.0	1917	25.3	22. 10. 1989	-6.9	30. 10. 1920
Dresden/Flugh.	230	1014.0	stark bew.	S	11	6.0	2.2	7.1	6.0	4.9	4	0.0	0.0	1951	24.3	22. 10. 1989	-5.7	31. 10. 1966
Doberlug-Kr.	89	1013.6	bedeckt	SSW	13	5.9	3.8	8.0	6.3	5.2	4	0.0	0.0	1951	24.3	22. 10. 1989	-5.7	31. 10. 1966
Cottbus	69	1013.9	bedeckt	SSW	8	6.2	3.2	8.9	6.4	5.6	5	0.0	0.0	1951	21.3	22. 10. 1989	-5.6	30. 10. 1991
Görlitz	238	1014.8	stark bew.	SSW	22	5.2	2.9	8.4	6.0	4.9	4	0.0	0.0	1891	24.6	24. 10. 1971	-5.7	27. 10. 1950
Aachen	205	1013.1	bedeckt	WSW	13	5.1	4.8	7.4	6.3	4.2	3	0.6	0.0	1947	20.0	24. 10. 1971	-5.6	27. 10. 1947
Nürnberg	629	1015.0	Schneereggen	SSW	22	0.6	0.4	4.0	3.0	0.5	1	0.0	3	1957	22.7	21. 10. 1989	-5.9	30. 10. 1983
Köln-Bonn/Flugh.	99	1013.5	Regen	SSW	5	4.8	3.9	7.3	5.6	4.3	4	0.0	4	1951	23.4	31. 10. 1968	-1.6	30. 10. 1991
Bendorf	132	1014.7	Regen	SSW	8	4.1	3.9	8.2	6.8	4.1	3	0.0	2	1963	19.3	21. 10. 1989	-2.7	30. 10. 1950
Bad Marienberg	555	1014.5	Schn.Gries.	SSW	9	5.0	2.8	7.2	6.4	5.0	5	0.5	2	1939	22			