

Wetterkarte

ISSN 0936-5818

D 7311 A

Amtsblatt des Deutschen Wetterdienstes

Erscheint täglich
Nur Postbezug

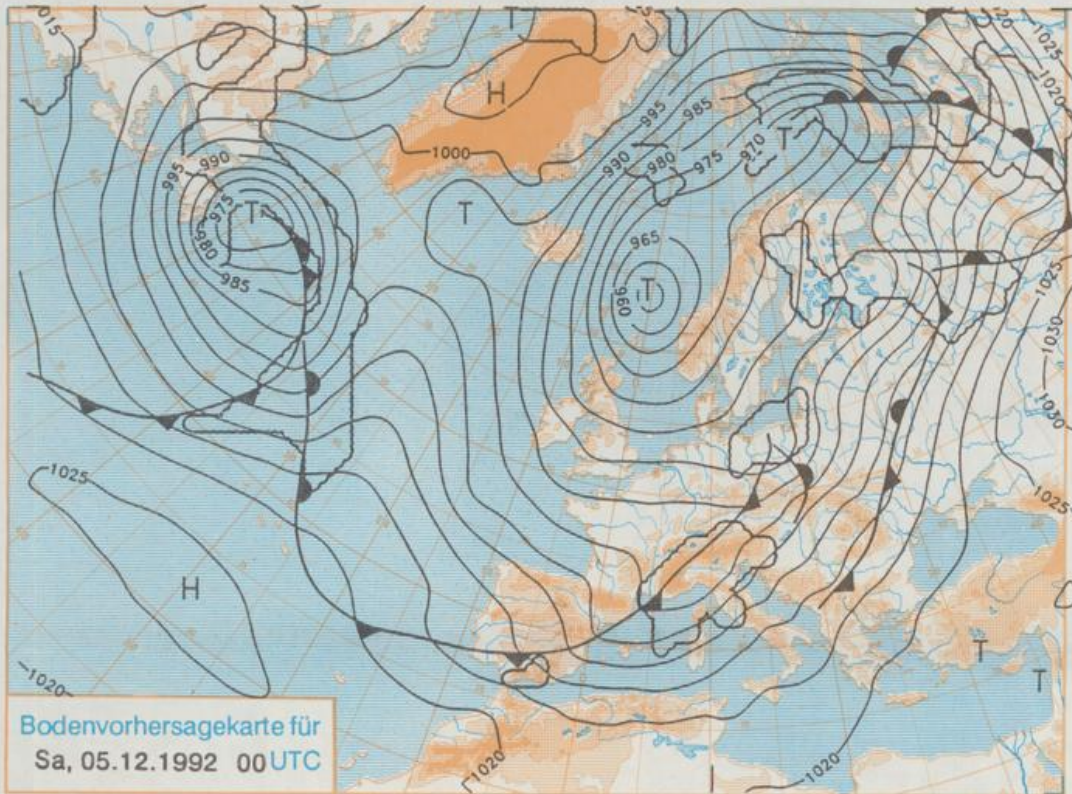
Druck und Verlag: Deutscher Wetterdienst, Zentralamt
Frankfurter Straße 135, 6050 Offenbach am Main
Postfach 10 04 65, Telefon: (069) 80 62-2225
Telex: (069) 4152871, Telefax: (069) 80 62-2484
Postgirokonto Frankfurt: BLZ 500 100 60, KINr. 480 31-608

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

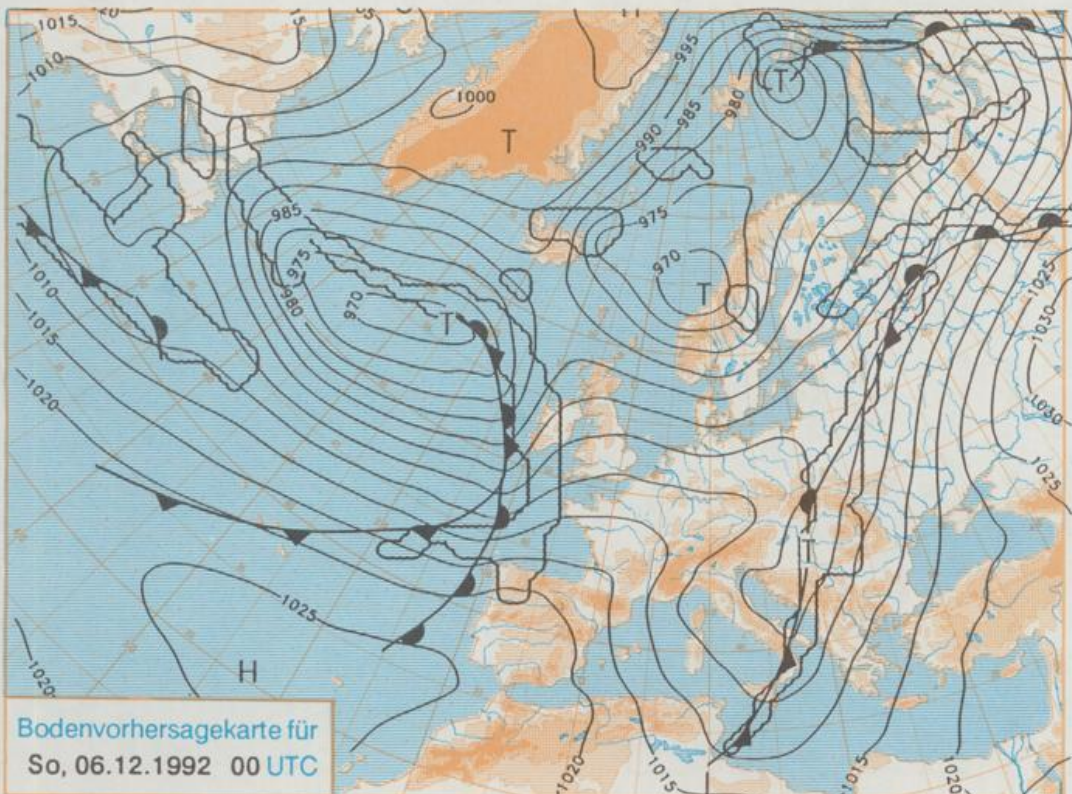
Jahrgang 1992

Donnerstag, den 03. Dezember

Nummer 338



Stereographische Projektion 1 : 60 000 000 60°N



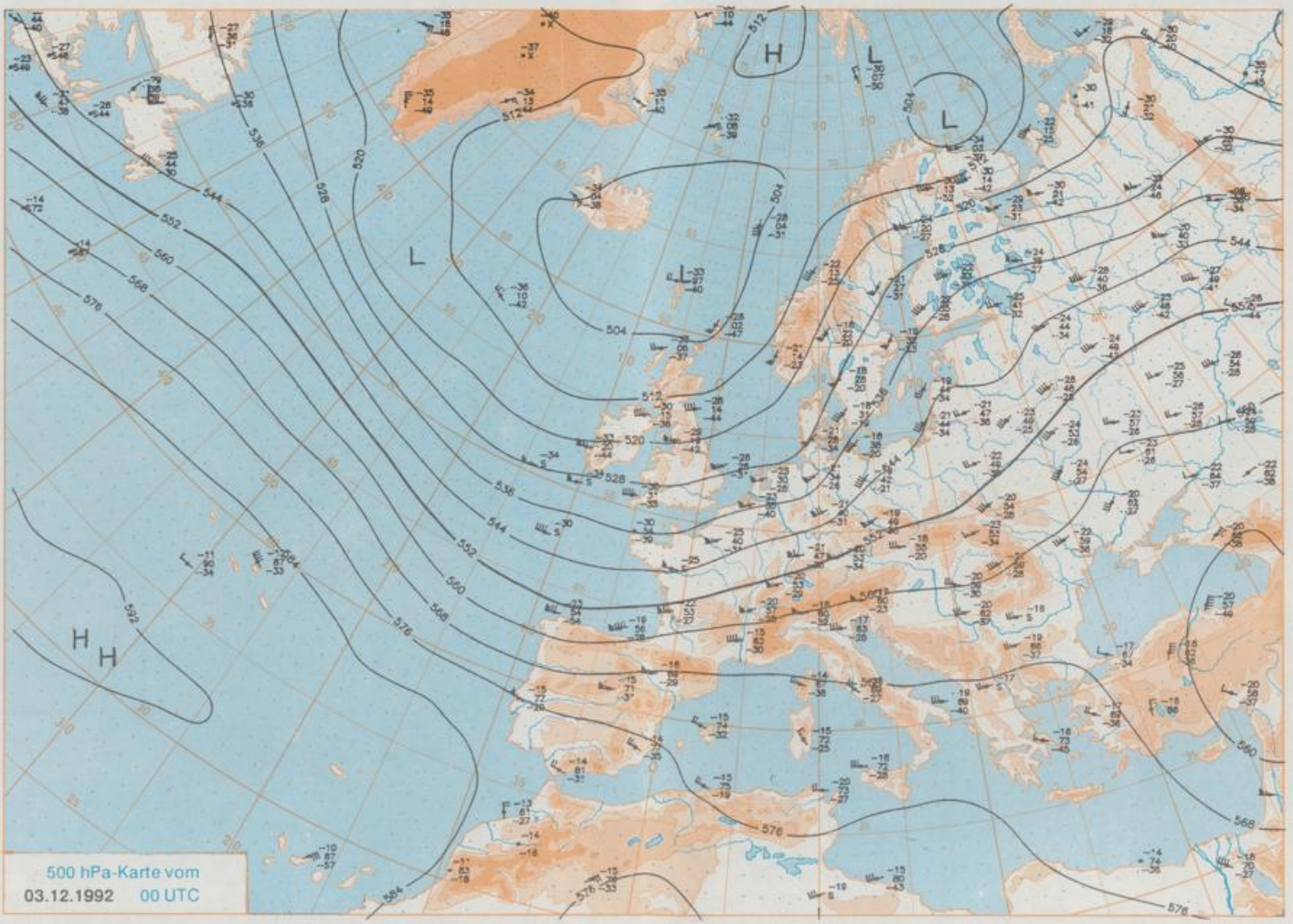
Deutschland-Vorhersage für Samstag, 05.12.1992

Das umfangreiche Zentraltief über dem Nordmeer bleibt auch an den Folgetagen nahezu ortsfest. An seiner Südseite zieht die am Donnerstag 00 UTC bei Neufundland liegende Wellenstörung mit der herrschenden kräftigen Westströmung (bis etwa 250 km/h) über dem Atlantik und hat am Samstag 00 UTC bereits fast ganz Deutschland überquert. Am Sonntag greift in der zweiten Tageshälfte bereits ein weiteres atlantisches Frontensystem von Westen her auf Deutschland über.

Wechselnde, vielfach starke Bewölkung und noch einzelne Schauer, im Bergland oberhalb etwa 600 m Schneeschauer. Frühtemperaturen 2 bis 5 Grad C. Tageshöchsttemperaturen 4 bis 8 Grad C. Schwacher bis mäßiger, im Norden zeitweise auffrischender Südwestwind.

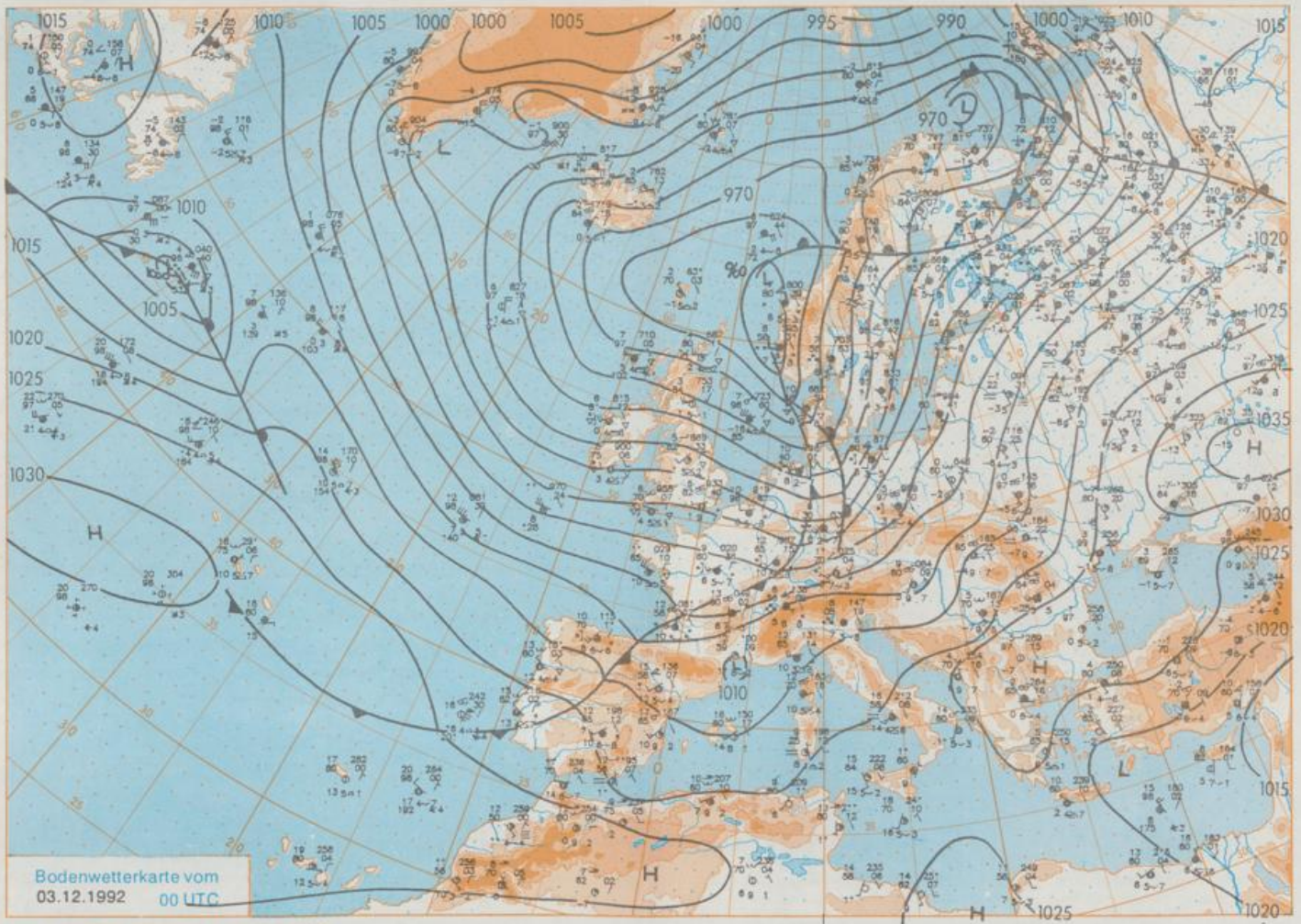
Weitere Aussichten für Sonntag, 06.12.1992

Nach zum Teil klarer Nacht mit Tiefstwerten von minus 2 bis plus 2 Grad C zunächst aufgelockerte Bewölkung. Nachmittags Eintrübung und im Westen aufkommende Niederschläge.



500 hPa-Karte vom
03.12.1992 00 UTC

Stereographische Projektion 1 : 30 000 000 60°N



Wettermeldungen von Donnerstag, dem 3. Dezember 1992 06 UTC

Station	Bar.- höhe (m)	Luftdr. red.NN (hPa)	Wetter	Wind km/h	Deutschland						Sonne Vort. Std.	RR 24h mm	Schnee höhe cm	Extremwerte der Lufttemperatur in der Dekade vom 1.12. bis 10.12.				
					Luft 2 m	Tauf- punkt	Temperaturen (Grad C)			Nacht 2 m				Tmin Datum	Tmax Datum	Tmin Datum	Tmax Datum	
							Max Vortag	Mittel Min	Nacht									
Helgoland	8	986.5	wolkig	W	59	8.1	3.9	9.9	9.4	6.8	6	1.4	4	1952	12.0	4.12.1953	-4.4	7.12.1978
List / Sylt	29	982.7	leicht bew.	W	52	7.0	1.8	9.0	7.6	6.2	5	0.9	2	1937	11.7	4.12.1953	-7.7	7.12.1980
Schleswig	48	985.5	leicht bew.	WSW	33	6.5	3.6	10.1	7.9	6.3	5	2.2	6	1947	12.7	4.12.1953	-12.8	1.12.1973
Kiel	31	986.1	wolkig	WSW	31	6.8	3.5	8.9	X	7.0	6	2.7	2	1940	14.3	4.12.1953	-13.6	8.12.1980
Arkona	42	984.1	bedeckt	WSW	59	7.8	5.6	6.5	5.6	5.9	4	5.4	3	1951	12.1	4.12.1953	-8.7	9.12.1969
Norderney	16	988.0	leicht bew.	W	41	7.5	3.1	10.8	9.3	6.7	4		4	1947	11.4	4.12.1953	-7.3	8.12.1978
Bremerhaven	11	989.7	leicht bew.	WSW	37	6.9	2.3	11.4	9.8	6.9	6	1.2	2	1949	12.8	5.12.1979	-11.2	1.12.1973
Cuxhaven	12	988.5	Schauer	WSW	33	6.8	2.6	11.0	9.4	6.6	4	1.5	3	1946	13.5	4.12.1953	-7.4	7.12.1980
Hamburg/Flugh.	16	989.4	wolkig	W	26	6.6	3.2	11.7	8.8	6.6	6	3.2	2	1891	15.4	4.12.1953	-17.2	7.12.1980
Lübeck	15	987.8	wolkig	WSW	26	7.4	3.3	10.0	7.0	7.4	6	3.3	6	1890	15.2	4.12.1953	-13.0	1.12.1985
Boitenhagen	17	985.7	leicht bew.	WSW	50	7.4	5.4	9.4	7.3	7.4	6	3.8	2	1951	13.9	5.12.1979	-11.0	1.12.1985
Schwerin	67	989.0	Schauer	WSW	41	7.6	4.1	9.9	6.7	7.6	6	3.9	8	1946	14.7	4.12.1953	-11.8	1.12.1985
Warnemünde	10	986.9	stark bew.	WSW	28	8.8	5.5	9.7	7.1	7.8	7	4.4	4	1951	14.4	5.12.1979	-9.3	8.12.1959
Teterow	50	988.1	Schauer	WSW	31	8.7	5.5	7.6	6.0	6.9	8	2.9	4	1947	14.1	4.12.1953	-16.2	1.12.1985
Barth	7	985.0	wolkig	WSW	39	8.9	6.0	8.1	6.1	6.9	6	5.0	6					
Greifswald	6	986.3	wolkig	WSW	21	9.6	5.4	7.8	6.9	6.3	5	5.1	3	1951	14.5	5.12.1961	-13.7	10.12.1969
Ueckermünde	7	988.1	stark bew.	SW	31	10.4	6.4	6.4	5.4	5.9	5	2.0	4					
Emden	12	989.6	wolkenlos	SW	35	6.2	3.5	10.8	9.5	6.1	5		4	1947	12.4	5.12.1961	-9.6	1.12.1973
Bremer/Flugh.	5	991.0	leicht bew.	WSW	28	6.2	2.0	11.5	10.1	6.1	5	2.0	2	1890	15.4	4.12.1953	-15.4	5.12.1980
Soltau	78	991.6	leicht bew.	W	26	6.2	2.0	10.9	8.6	6.2	5	1.6	3	1947	15.5	4.12.1953	-17.4	7.12.1980
Boizenburg	46	989.9	leicht bew.	WSW	28	6.9	2.9	10.0	7.5	6.9	6	3.6	5					
Lüchow	18	991.1	leicht bew.	W	37	7.9	1.4	10.4	7.4	7.9	6	3.2	2	1954	15.1	5.12.1979	-15.6	7.12.1980
Seehausen/Altm.	23	991.5	leicht bew.	W	31	9.2	4.2	10.3	6.8	8.0	7	2.5	4					
Marnitz	87	989.5	leicht bew.	WSW	30	7.8	2.4	8.1	6.3	7.2	6	X	8					
Nauruppin	39	991.4	wolkig	WSW	17	9.3	5.4	7.6	6.2	6.3	5	3.1	3					
Neubrandenburg	80	988.6	leicht bew.	WSW	54	9.1	5.4	7.2	5.6	6.1	5	2.9	4					
Angermünde	55	990.5	wolkenlos	WSW	35	10.1	7.0	6.5	5.2	4.6	3	3.8	5	1951	14.4	5.12.1979	-14.6	7.12.1980
Lingen	26	992.3	stark bew.	SW	13	6.2	2.8	12.2	10.2	6.2	5	0.4	6	1951	16.4	4.12.1953	-12.3	2.12.1973
Münst.-Osn./Flugh.	52	993.7	wolkig	SW	21	6.3	1.6	12.7	10.3	6.3	5	0.6	5					
Osnabrück	97	993.8	leicht bew.	WSW	15	6.0	1.5	12.2	10.7	6.0	5	0.4	5	1952	15.5	4.12.1953	-13.0	2.12.1973
Bad Salzuflen	139	994.3	leicht bew.	SW	17	5.9	1.8	11.3	10.7	5.9	4	1.6	5	1935	16.0	5.12.1985	-14.6	1.12.1973
Hannover/Flugh.	54	993.2	leicht bew.	WSW	21	6.6	2.2	12.4	10.4	6.5	5	1.3	0.6	1936	15.3	5.12.1979	-16.1	1.12.1973
Braunschweig	88	991.5	leicht bew.	W	31	9.0	4.2	13.0	11.0	9.0	8	2.8	0.8	1891	16.6	4.12.1953	-18.8	6.12.1902
Gardelegen	48	991.8	leicht bew.	WSW	31	9.4	4.1	10.8	7.4	8.3	7	2.6	3					
Magdeburg	84	992.9	wolkig	W	21	9.8	5.4	9.7	7.3	8.1	7	3.2	2	1947	16.7	4.12.1953	-12.8	10.12.1969
Potsdam	99	992.5	wolkig	W	26	10.1	6.4	7.9	5.5	5.1	5	3.3	5	1893	15.4	4.12.1953	-16.7	6.12.1902
Berlin-Temp.	49	991.9	wolkig	WSW	18	11.0	8.4	7.4	5.4	5.6	4	3.0	5	1876	15.7	5.12.1961	-18.8	9.12.1879
Lindenberg	112	992.7	Schauer	SW	26	10.0	7.7	7.0	4.3	4.0	3	3.8	5	1951	15.1	5.12.1961	-13.4	7.12.1980
Manschnow	16	991.7	wolkig	SSW	22	10.1	8.0	7.4	4.6	4.3	3	3.8	5					
Düsseldorf/Flugh.	41	996.3	leicht bew.	WSW	18	6.8	3.9	12.8	11.6	5.7	4		10	1969	16.2	5.12.1985	-13.1	2.12.1973
Bocholt	24	993.5	stark bew.	SW	18	6.3	3.3	12.0	10.2	6.3	5		11	1947	15.6	4.12.1953	-11.5	9.12.1950
Essen	161	995.9	wolkig	W	17	5.8	3.2	12.2	11.0	5.8	4		13	1935	16.7	4.12.1953	-11.1	2.12.1973
Kahler Asten	859	-	in Wolken	WSW	41	1.1	1.1	5.7	5.8	1.1	1		29	1955	11.0	3.12.1989	-14.0	1.12.1973
Bad Lippspringe	158	995.2	leicht bew.	W	24	6.6	3.8	11.2	11.0	6.6	6	2.1	5	1951	16.0	4.12.1953	-18.7	1.12.1973
Kassel	233	994.4	stark bew.	SW	8	8.7	4.3	11.9	10.2	8.7	7		8	1951	15.2	4.12.1953	-13.8	1.12.1973
Göttingen	173	995.0	Regen	W	18	8.7	3.4	12.0	10.1	8.7	8	1.2	2	1947	16.0	4.12.1953	-16.2	10.12.1967
Leinefelde	356	993.7	wolkig	WSW	28	8.3	5.2	9.0	8.5	7.5	6	0.5	9	1957	13.3	5.12.1961	-19.7	1.12.1973
Braunlage	610	992.8	Regen	WSW	26	5.2	3.5	6.4	6.1	5.2	4		19	1936	14.1	3.12.1989	-13.6	5.12.1943
Brocken	1153	-	Regen	WSW	83	1.4	1.4	2.8	3.0	1.3	1		25	1951	11.1	6.12.1962	-14.3	1.12.1973
Artern	166	993.5	wolkig	SW	17	8.9	6.6	11.0	8.3	8.9	8	2.4	3	1954	15.2	5.12.1961	-14.2	1.12.1973
Leipzig/Flugh.	141	994.3	stark bew.	W	18	9.5	5.6	10.6	8.0	7.8	6	3.3	2	1951	16.6	4.12.1953	-12.0	5.12.1980
Wittenberg	106	993.1	wolkig	WSW	18	10.0	8.3	7.9	5.5	6.2	5	2.7	3	1951	15.7	5.12.1961	-13.0	7.12.1980
Oschatz	152	993.8	Regen	SW	30	12.1	8.3	10.1	6.0	4.5	3	5.2	3					
Dresden/Flugh.	227	994.9	wolkig	SW	18	10.8	6.1	5.2	3.2	2.3	1	4.8	0.6	1917	16.4	3.12.1985	-15.8	4.12.1933
Doblerug-Kir.	99	994.3	Regen	W	31	12.3	7.9	7.1	3.8	3.0	2	4.4	2					
Cottbus	69	993.3	stark bew.	SSW	13	9.3	4.1	7.4	5.0	3.8	3	5.1	2	1951	16.5	5.12.1961	-15.1	7.12.1980
Görlitz	238	996.0	leicht bew.	SSW	44	7.7	4.0	5.2	3.0	1.9	1	4.5	1	1951	15.3	5.12.1961	-14.2	2.12.1980
Aachen	205	996.4	leicht bew.	SW	22	6.1	1.6	12.7	10.5	6.1	5		9	1891	17.6	4.12.1953	-12.9	6.12.1902
Nürburg	629	998.7	wolkig	W	22	3.1	0.6	8.6	7.8	3.1	2		14	1947	12.6	4.12.1953	-13.5	3.12.1973
Köln-Bonn/Flugh.	99	997.1	stark bew.	WSW	15	7.4	2.9	13.5	12.4	7.3	6		2	1957	16.7	5.12.1985	-18.0	2.12.1973
Bendorf	132	997.9	stark bew.	W	24	8.3	1.7	13.5	12.1	8.3	7	0.2	2	1951	17.2	4.12.1953	-10.6	2.12.1973
Bad Marienberg	555	997.4	wolkig	W	15	3.9	0.8	8.3	8.0	3.9	2		8	1962	10.8	3.12.1989	-12.8	3.12.1973
Gießen	195	997.1	stark bew.	WSW	18	8.6	2.6	10.8	10.6	8.6	6	0.6	6	1939	15.2	4.12.1953	-14.2	2.12.1973
Bad Hersfeld	225	995.6	leicht bew.	WSW	9	8.9	5.7	12.6	10.2	8.9	5	1.3	8	1949	16.7	4.12.1953	-16.4	1.12.1973
Wasserkuppe	925	-	in Wolken	WSW	30	4.2	4.2	5.7	4.9	4.1	4		12	1936	12.8	4.12.1953	-13.6	1.12.1973
Meiningen	453	996.1	bedeckt	WSW	17	8.2	4.9	7.9	6.7	6.4	6		9					
Schmücke	942	-	Nebel	WSW	17													