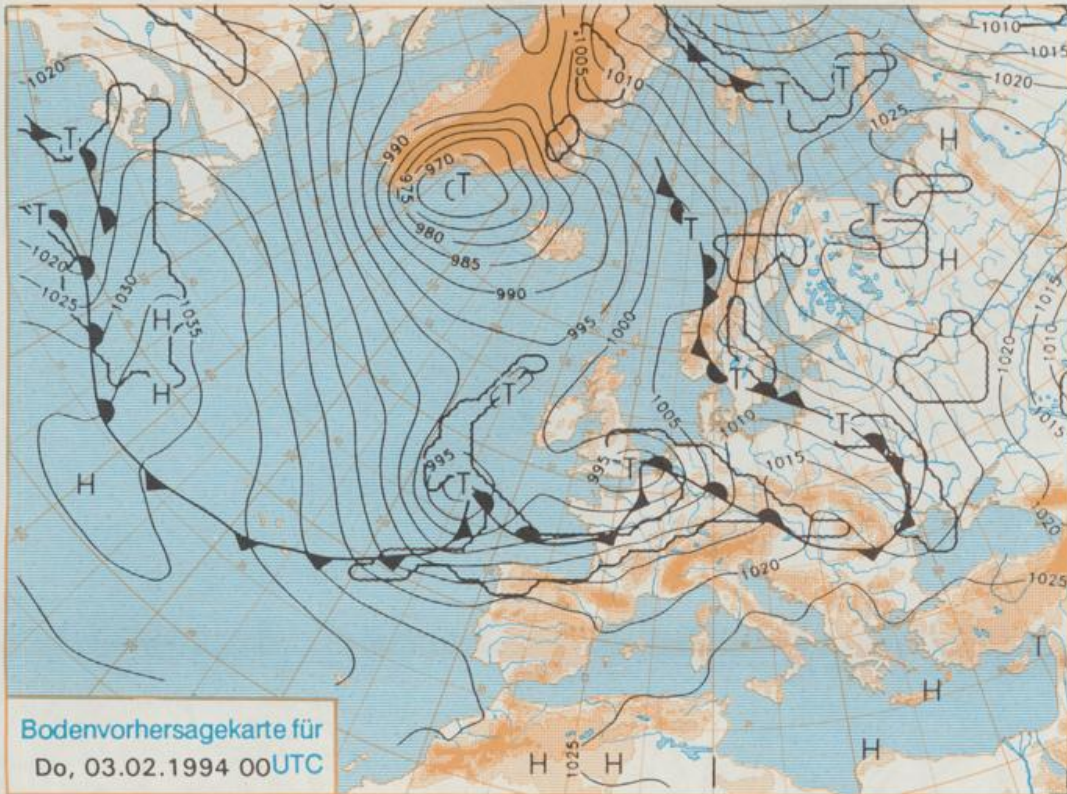


Erscheint täglich
Nur PostbezugDruck und Verlag: Deutscher Wetterdienst, Zentralamt
Frankfurter Straße 135, 63067 Offenbach am Main
Postanschrift: 63004 (Postfach), Telefon: (069) 80 62-2283
Telex: (069) 4152871, Telefax: (069) 80 62-2484
Postgirokonto Frankfurt: BLZ 500 100 60, KtNr. 490 31-606Schutzgebühr monatlich DM 25,-
einschließlich Versandkosten
Einzelpreis DM 1,-
zuzüglich Versandkosten

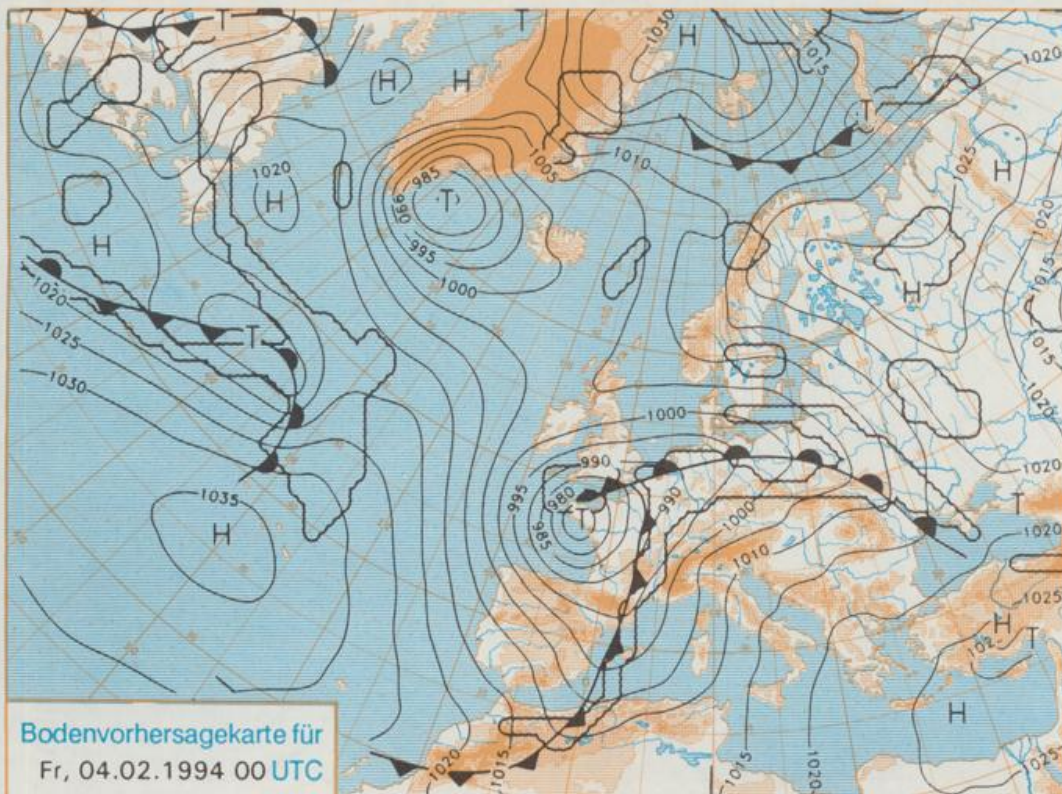
Jahrgang 1994

Dienstag, den 01. Februar

Nummer 32



Stereographische Projektion 1 : 60 000 000 60°N



Deutschland-Vorhersage für Donnerstag, 03.02.1994

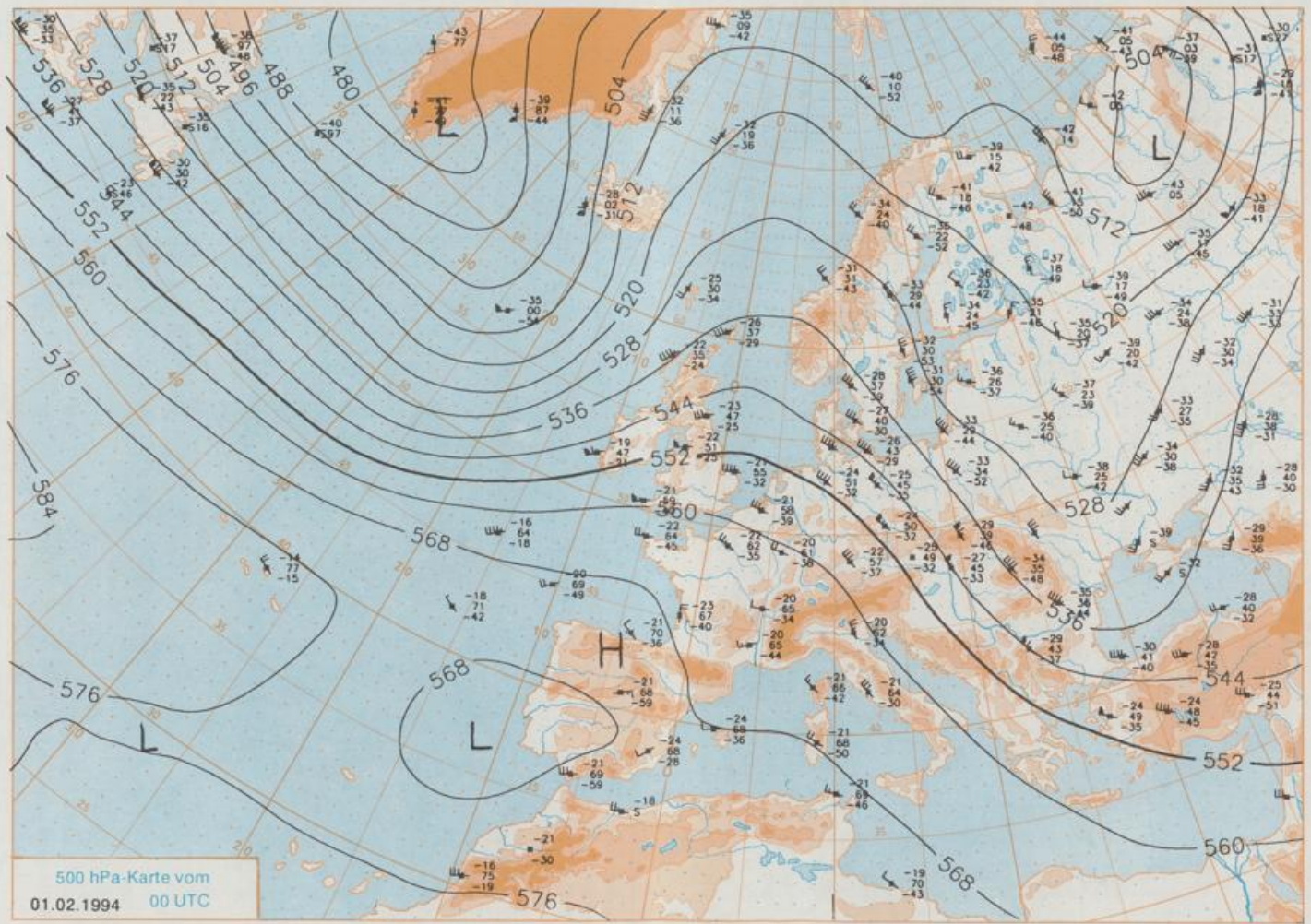
Eine Hochdruckzone erstreckt sich am Dienstag 00 UTC von den Azoren bis zum Alpenraum. Sie zieht sich im weiteren Verlauf zum Mittelmeer zurück, während gleichzeitig die Wellenstörung, die am Dienstag noch vor Neufundland liegt, für das Wetter in Mitteleuropa an Einfluß gewinnt. Sie zieht nämlich schnell über den Nordatlantik und erreicht schon am Donnerstag den Ärmelkanal. Eine weitere Wellenstörung folgt rasch nach und entwickelt sich am Freitag zu einem kräftigen Tief über der Biskaya. Auf seiner Vorderseite wird mit südlicher Strömung sehr milde, aber auch wolkenreiche Meeresluft nach Deutschland geführt.

Im Alpenvorland föhnige Aufheiterungen. Im übrigen Deutschland meist starke Bewölkung und vor allem im Westen länger andauernder Regen. Tiefsttemperaturen zwischen Null Grad im Osten und 5 Grad C im Westen. Höchsttemperaturen 5 bis 10 Grad, im Süden bis 12 Grad C. Mäßiger bis frischer und böiger Wind aus Süd bis Südwest.

Weitere Aussichten für
Freitag, 04.02.1994

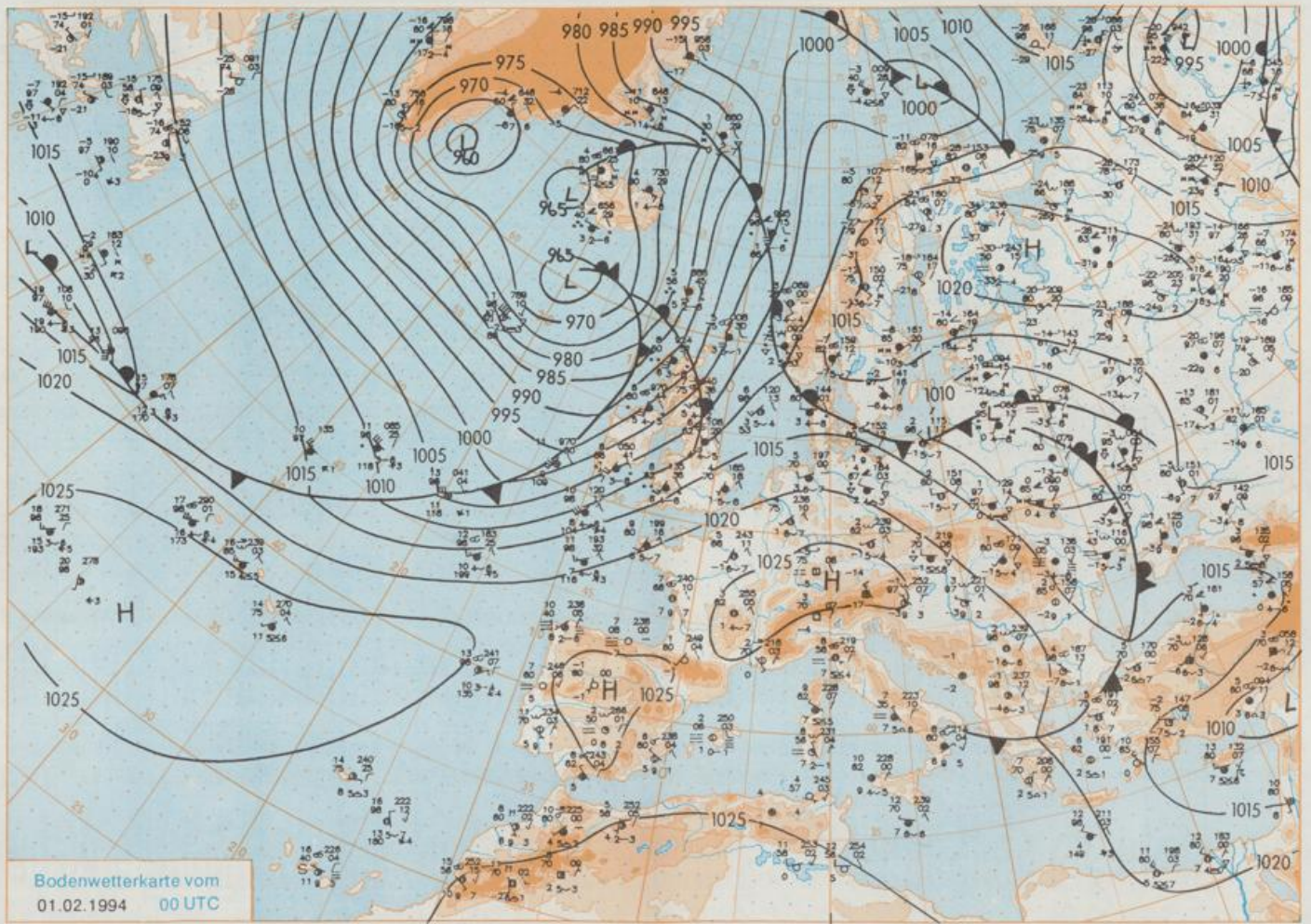
Wenig Änderung.

Schutzgebühr monatlich DM 25,-
einschließlich Versandkosten,
Einzelpreis DM 1,20
zuzüglich Versandkosten



500 hPa-Karte vom
01.02.1994 00 UTC

Stereographische Projektion 1 : 30 000 000 60°N



Wettermeldungen von Dienstag, dem 1. Februar 1994 06 UTC

Station	Ber.-höhe (m)	Luftdr. red.NN (hPa)	Wetter	Wind	Temperaturen (Grad C)					Bonne Vort. Std.	RR 24h mm	Schnee höhe cm	Extremwerte der Lufttemperatur in der Dekade vom 1.02. bis 10.02.							
					km/h	Luft 2 m	Taufpunkt	Max Vortag	Mittel				Tmax Datum	Tmin Datum						
									2 m						5 cm					
Heigoland	8	1015.8	stark bew.	SSW	30	4.9	2.4	5.6	5.2	4.8	4	0.1	1953	10.7	8.02.1990	-10.0	1.02.1956			
List / Sylt	29	1014.8	stark bew.	SW	22	4.2	2.8	5.6	4.7	4.0	3	3.2	0.6	1937	10.4	8.02.1990	-18.0	10.02.1940		
Schleswig	48	1016.2	stark bew.	SW	11	3.3	2.5	5.9	4.2	3.3	3	4.7	1	1947	12.5	8.02.1990	-17.2	2.02.1954		
Kiel	31	1016.6	stark bew.	SW	8	3.7	1.6	5.9	4.4	4.0	3	4.2	0.1	1940	14.2	8.02.1990	-19.6	10.02.1940		
Arkona	42	1016.0	Regen	W	18	2.6	1.4	4.3	3.2	2.1	1	2.6	0.0	1951	12.8	8.02.1990	-18.9	1.02.1954		
Nordney	16	1016.0	stark bew.	SSW	17	4.3	1.5	6.1	5.2	4.2	4	2.4	0.0	1947	12.5	8.02.1990	-14.3	1.02.1954		
Bremerhaven	11	1017.1	stark bew.	S	18	4.1	0.8	6.5	5.3	4.1	4	2.7	0.1	1949	14.0	8.02.1990	-15.8	1.02.1954		
Cuxhaven	12	1016.9	stark bew.	SW	18	4.4	1.2	5.8	5.0	3.5	3	1.1	3	1946	12.8	8.02.1990	-12.9	8.02.1947		
Hamburg/Flugh.	16	1017.7	stark bew.	WSW	11	3.3	1.2	6.2	5.0	2.4	1	3.7	4	1891	14.9	8.02.1990	-24.8	10.02.1940		
Lübeck	15	1017.5	stark bew.	SW	8	3.4	2.3	6.5	4.4	3.4	1	4.4	0.5	1890	15.6	10.02.1899	-27.2	4.02.1912		
Boitenhagen	17	1016.4	stark bew.	WSW	21	4.0	2.5	5.6	4.5	4.0	3	3.8	0.0	1951	14.7	8.02.1990	-18.6	1.02.1954		
Schwerin	67	1017.2	bedeckt	SW	15	3.6	1.9	6.3	4.5	3.3	2	2.6	0.3	1947	14.5	8.02.1990	-18.7	1.02.1956		
Warmemünde	10	1016.8	stark bew.	W	17	4.5	3.1	4.8	4.1	3.3	2	6.3	0	1951	14.1	8.02.1990	-18.1	6.02.1963		
Teterow	50	1016.8	bedeckt	W	17	3.9	2.6	5.7	4.1	2.9	0	5.7	0.0	1947	13.7	8.02.1990	-20.6	1.02.1956		
Barth	7	1016.5	Schauer	W	18	4.0	3.6	5.2	3.8	2.8	2	3.3	0.8	1951	14.6	8.02.1990	-23.1	9.02.1986		
Greifswald	6	1016.5	Regen	W	9	3.6	2.8	5.2	3.6	2.2	1	2	0	1951	15.2	8.02.1990	-25.5	9.02.1956		
Ueckermünde	7	1017.2	Sprühregen	WSW	13	3.5	3.0	5.0	3.5	2.4	1	0	0	1947	13.0	8.02.1990	-16.9	5.02.1963		
Emden	12	1016.5	bedeckt	SSW	24	4.1	2.1	6.4	5.0	4.1	4	1.7	0	1890	16.7	10.02.1899	-20.2	5.02.1941		
Bremen/Flugh.	5	1018.1	bedeckt	SSW	13	3.7	1.0	6.9	5.2	3.6	0	0.8	0.0	1948	15.3	8.02.1990	-22.3	8.02.1953		
Soltau	78	1018.7	bedeckt	SW	8	3.2	1.7	5.4	4.2	2.7	1	0.2	3	1951	15.2	8.02.1990	-19.8	1.02.1956		
Boizenburg	46	1018.3	stark bew.	SSW	8	2.7	1.4	6.5	4.1	2.7	2	5.3	1	1955	14.0	8.02.1990	-21.0	9.02.1986		
Lüchow	18	1018.7	stark bew.	SW	9	3.0	2.4	6.6	4.6	3.0	2	3.0	0.1	1951	15.2	8.02.1990	-21.0	9.02.1986		
Seehausen/Altm.	23	1019.1	bedeckt	WSW	13	3.7	2.1	7.0	4.7	3.4	3	3.1	2	1951	15.2	8.02.1990	-21.0	9.02.1986		
Marnitz	87	1017.8	bedeckt	WSW	15	3.5	3.0	5.6	3.8	2.4	1	X	0.4	1951	15.2	8.02.1990	-21.0	9.02.1986		
Neuruppin	39	1019.0	stark bew.	W	13	3.9	2.7	6.2	3.8	3.1	2	2.4	0.0	1951	15.2	8.02.1990	-21.0	9.02.1986		
Neubrandenburg	80	1017.4	stark bew.	W	21	3.4	2.4	5.6	3.6	2.6	2	2.6	0.3	1951	15.3	8.02.1990	-25.7	9.02.1956		
Angermünde	55	1017.7	Regen	W	21	3.3	2.9	5.4	3.8	2.2	0	0	0	1951	15.3	8.02.1990	-25.7	9.02.1956		
Lingen	26	1017.6	stark bew.	S	11	4.3	2.1	6.6	5.1	4.3	4	0.4	0	1951	14.3	8.02.1990	-18.6	2.02.1956		
Münst.-Osn./Flugh.	52	1018.7	stark bew.	S	13	4.0	1.5	5.7	5.0	4.0	3	0.4	0.4	1952	15.3	8.02.1990	-19.4	1.02.1956		
Osnabrück	97	1018.5	stark bew.	SSW	13	3.9	1.2	5.6	4.6	3.8	3	0	0.2	1935	15.3	8.02.1990	-20.5	2.02.1942		
Bad Salzungen	139	1019.5	bedeckt	SSW	5	3.3	1.3	5.3	4.3	3.3	2	0	0	1936	15.8	8.02.1990	-21.5	1.02.1956		
Hannover/Flugh.	59	1018.9	stark bew.	SW	11	4.1	-0.6	5.8	4.8	3.9	3	0.3	0.0	1891	16.5	10.02.1899	-23.2	2.02.1956		
Braunschweig	88	1019.8	stark bew.	WSW	13	3.7	0.6	6.0	5.0	3.6	2	1.6	0.0	1947	15.7	8.02.1990	-24.4	2.02.1956		
Gardelegen	48	1019.6	bedeckt	SW	9	3.5	1.6	5.3	3.8	3.5	3	2.3	2	1893	17.8	10.02.1899	-26.0	10.02.1929		
Magdeburg	84	1020.2	stark bew.	SW	9	3.5	1.1	5.9	4.4	3.5	3	1.5	0.3	1876	16.1	8.02.1990	-25.4	10.02.1929		
Potsdam	99	1019.6	bedeckt	W	18	3.7	2.1	6.0	3.8	3.5	2	3.5	0.0	1947	15.9	8.02.1990	-25.6	9.02.1956		
Berlin-Temp.	49	1018.8	stark bew.	W	18	4.3	2.7	5.6	4.3	3.9	3	1.7	0.2	1947	15.9	8.02.1990	-25.6	9.02.1956		
Lindenberg	112	1018.9	Regen	W	13	3.4	2.7	4.8	3.7	2.9	2	0.7	2	1947	15.9	8.02.1990	-25.6	9.02.1956		
Manschnow	16	1018.0	stark bew.	W	13	3.7	2.3	5.7	3.9	2.1	-1	1.0	0.0	1970	15.7	8.02.1990	-15.4	9.02.1986		
Düsseldorf/Flugh.	41	1019.7	stark bew.	SSW	18	4.4	0.2	6.6	4.7	4.0	3	0.1	0.0	1947	14.9	8.02.1990	-17.8	2.02.1956		
Bocholt	24	1018.5	bedeckt	SW	15	4.4	2.1	6.8	5.1	4.4	4	0.5	0	1935	14.8	8.02.1990	-17.6	1.02.1956		
Essen	161	1019.7	stark bew.	SW	9	3.7	0.9	5.7	4.4	3.7	3	0.1	0	1955	11.3	4.02.1993	-26.0	1.02.1956		
Luedenscheid	392	1020.1	stark bew.	SW	9	1.5	-0.3	X	2.4	1.5	1	0	0.1	Re	21	1955	11.3	4.02.1993	-26.0	1.02.1956
Kahler Asten	859	-	bedeckt	SSW	11	-2.1	-2.6	-1.0	-1.3	-2.1	-3	0.4	0.7	1951	15.3	8.02.1990	-20.2	9.02.1986		
Bad Lippspringe	158	1019.4	stark bew.	S	9	3.1	0.9	4.8	4.0	3.0	0	0.1	0.0	1951	13.7	8.02.1990	-20.4	1.02.1956		
Kassel	233	1021.1	stark bew.	SSW	8	2.4	0.5	5.4	3.9	2.4	2	0.4	0.1	1947	14.5	8.02.1990	-23.7	6.02.1963		
Göttingen	171	1020.9	bedeckt	SSW	5	2.7	0.4	5.1	4.0	2.5	2	0.2	0.1	1957	13.2	8.02.1990	-20.9	9.02.1986		
Leinefelde	356	1021.0	bedeckt	still	1.4	-0.3	3.3	2.5	1.4	0	0.1	0.4	0	1936	13.6	2.02.1955	-25.6	1.02.1956		
Braunlage	610	1020.4	bedeckt	WSW	9	-0.2	-1.9	0.7	0.5	-0.4	-1	0	3	16	1951	10.1	6.02.1990	-28.4	1.02.1956	
Brocken	1153	-	Schneefall	W	42	-3.7	-3.9	-2.3	-2.8	-3.9	-5	4	165	1954	16.7	8.02.1990	-22.6	2.02.1956		
Artern	166	1021.2	stark bew.	W	4	2.8	1.1	5.1	4.2	2.8	2	0.3	0.0	1951	16.9	8.02.1990	-22.9	10.02.1956		
Leipzig/Flugh.	141	1020.9	stark bew.	SW	13	3.2	0.5	5.1	4.1	3.0	2	0	0.0	1951	17.1	8.02.1990	-24.6	2.02.1956		
Wittenberg	106	1020.2	stark bew.	W	9	3.7	0.7	5.7	3.8	3.4	3	1.0	2	1951	16.7	8.02.1990	-27.0	9.02.1956		
Oschatz	152	1020.3	bedeckt	WSW	18	3.3	1.7	4.5	3.7	3.2	2	0	0.5	1917	16.7	8.02.1990	-27.0	9.02.1956		
Dresden/Flugh.	230	1020.5	bedeckt	WSW	15	2.8	0.8	4.1	3.3	2.7	2	0.1	2	1951	16.8	8.02.1990	-28.4	9.02.1956		
Dobersberg-Kr.	99	1020.1	bedeckt	W	15	3.8	1.5	5.1	3.8	3.7	3	1.2	2	1951	18.1	8.02.1990	-27.6	9.02.1956		
Cottbus	69	1019.6	Sprühregen	W	13	3.7	2.0	5.7	4.0	3.4	3	0.9	2	1951	15.0	6.02.1990	-30.8	9.02.1956		
Görlitz	238	1020.0	Regen	W	18	2.5	1.3	4.3	2.3	1.5	1	1.6	5	1891	20.4	10.02.1899	-20.2	7.02.1895		
Aachen	205	1019.7	stark bew.	SSW	17	3.8	-0.8	6.9	4.6	3.7	3	3.6	0	1947	11.7	2.02.1957	-22.8	1.02.1956		
Nürnberg	629	1021.4	bedeckt	SSW	13	-1.1	-2.5	2.2	0.7	-1.5	-2	2.5	0	1958	16.2	8.02.1990	-19.2	2.02.1963		
Köln-Bonn/Flugh.	99	1020.3	stark bew.	S	9	3.9	-1.4	6.8	4.8	3.4	2	0.3	0	1951	16.3	8.02.1990	-20.6	2.02.1956		
Bendorf	132	1022.3	stark bew.	S	11	0.7	0.2	5.9	4.4	0.5	-1	0	0	1963	11.9	8.02.1990	-19.7	9.02.1986		
Bad Marienberg	555	-	stark bew.	SE	5	0.5	-0.3	5.5	4.1	0.5	0	2.0	0.0	1939	14.7	6.02.1966	-20.2	1.02.1956		
Ginßen	195	1022.8	stark bew.	SW	9	2.0	-0.5	6.5	4.6	2.0	2	1.5								