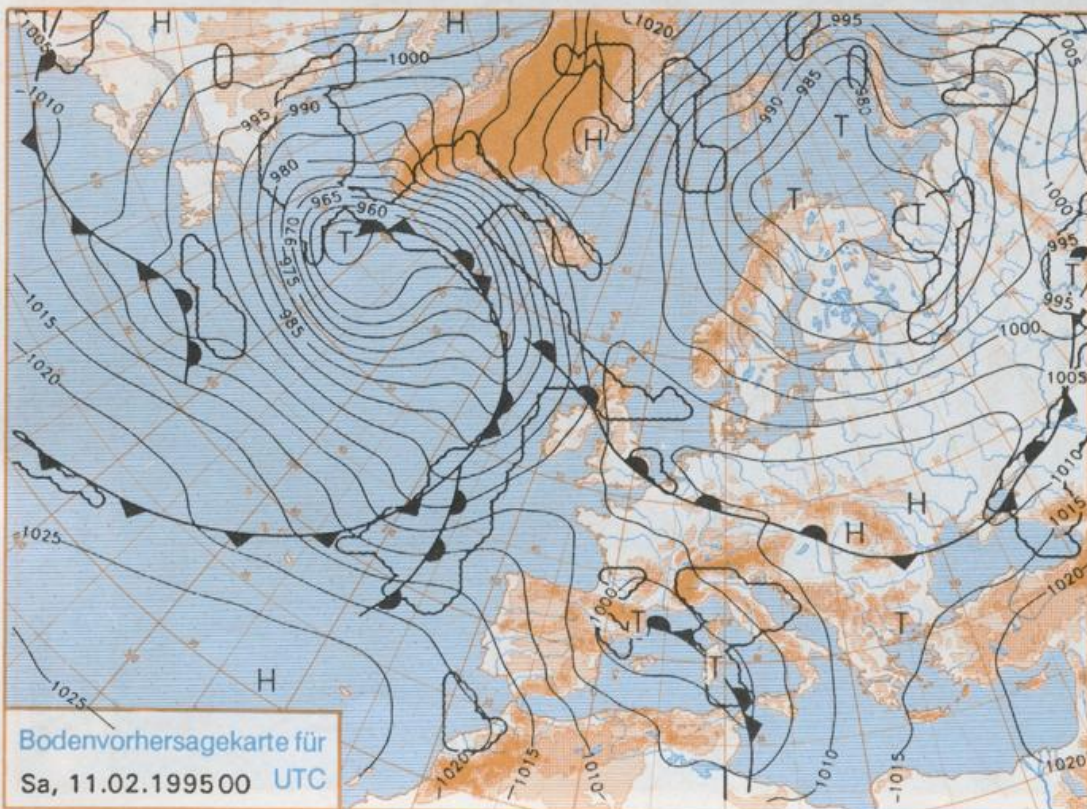


Stereographische Projektion 1 : 60 000 000 60°N



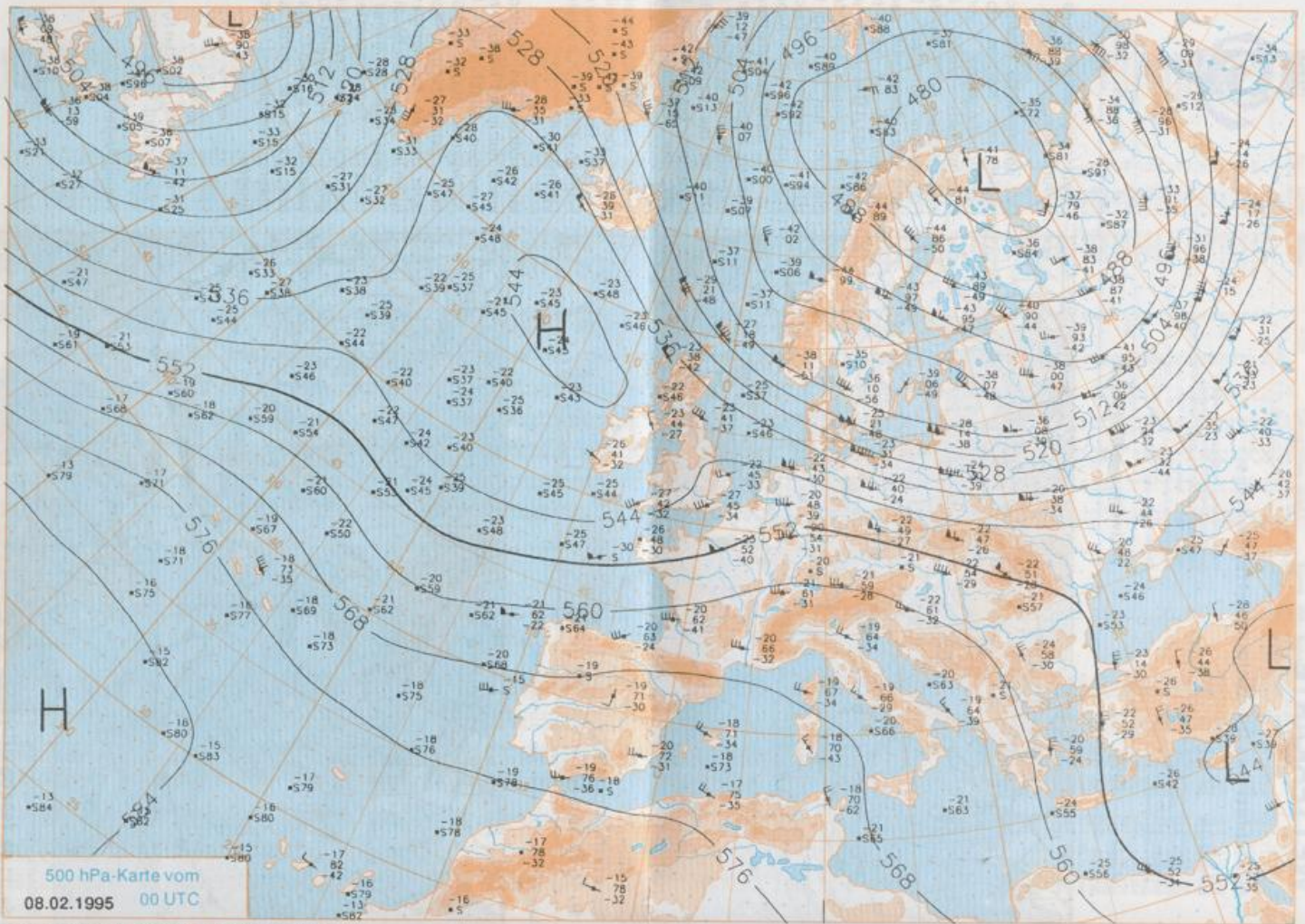
Deutschland-Vorhersage für Freitag, 10.02.1995

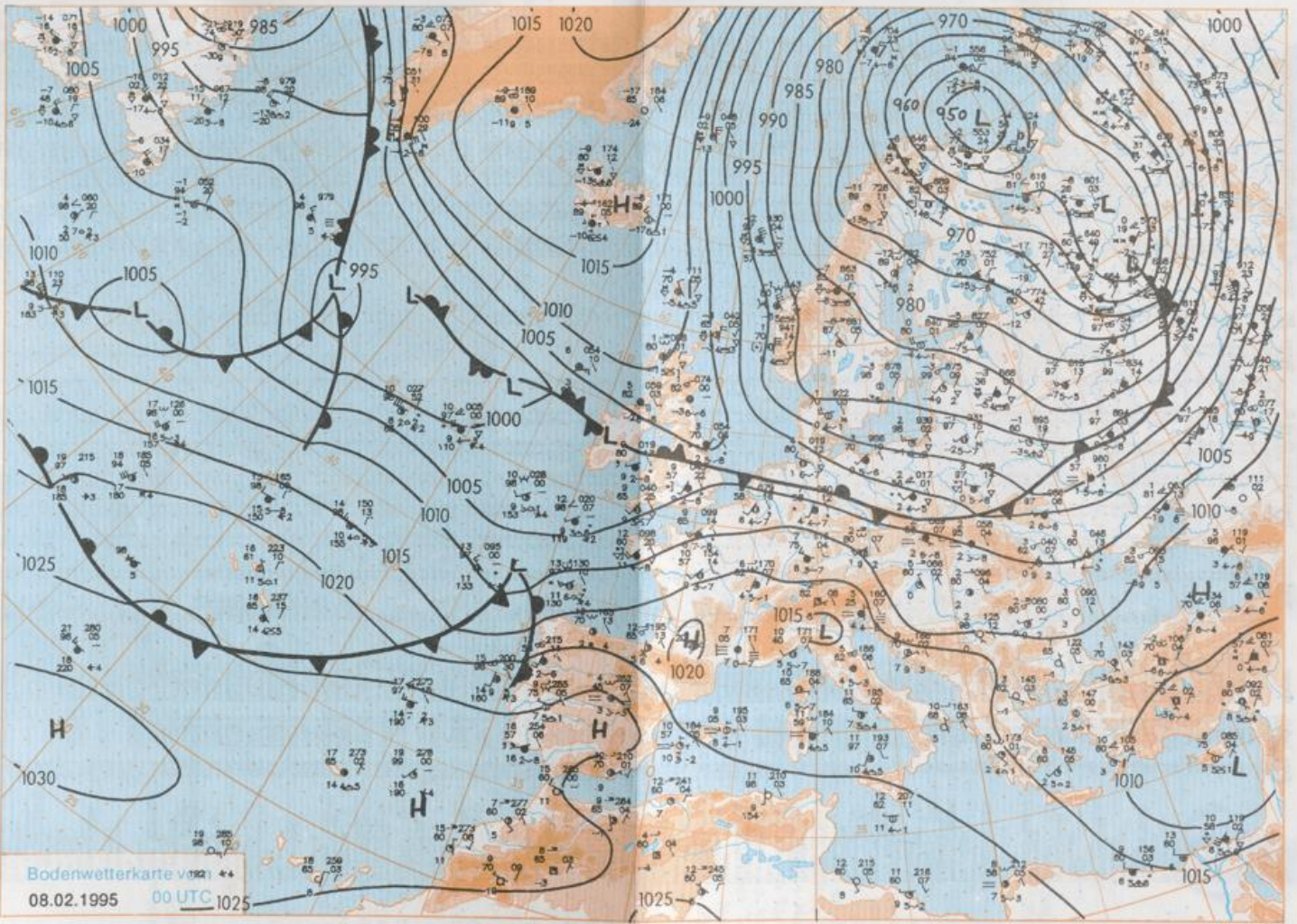
Das umfangreiche Tiefdruckgebiet mit Kernen über Nordskandinavien und Nordrußland bleibt im wesentlichen auch an den Folgetagen erhalten. Es führt kalte Meeresluft nach Mitteleuropa, wo sich bis Freitag 00 UTC eine schmale Hochdruckzone ausbildet, die auch am Samstag 00 UTC zu sehen ist. Gleichzeitig zieht das am Mittwoch 00 UTC über dem mittleren Atlantik liegende Tief unter Intensivierung bis Freitag 00 UTC in die nördliche Biskaya und bis Samstag 00 UTC ins westliche Mittelmeer. Dabei bleibt der Südwesten auf der Vorderseite dieser Voränge im Bereich eines fast stationären Frontensystems in milderer Luftmassen.

Im größten Teil Deutschlands nur leicht bewölkt mit sonnigen Abschnitten. Im Südwesten stark bewölkt und gelegentlich Regen oder Schnee. Frühtemperaturen im Südwesten bei plus 2, sonst Null bis minus 5 Grad C. Tageshöchsttemperaturen zwischen Null und plus 4, im Westen und Südwesten 5 bis 8 Grad C. Meist nur schwacher Wind aus unterschiedlichen Richtungen.

Weitere Aussichten für Samstag, 11.02.1995

Wenig Änderung.





1995

Wettermeldungen von Mittwoch, dem 8. Februar 1995 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 1.02. bis 10.02. Datum						
					Luft 2 m	Temperaturen (Grad C)		Nacht 2 m 5 cm	Tmax				Tmin	Datum	Tmax	Tmin	Datum		
						Tau-punkt	Max											Mittel	
Helgoland	8	999.4	stark bew.	WNW	31	4.0	-0.1	7.0	5.4	3.0	2	3	1953	10.7	8.02.1990	-10.0	1.02.1956		
List / Sylt	29	996.9	leicht bew.	NW	33	1.7	-1.5	6.2	3.2	0.0	-0	5.7	2	1937	10.4	8.02.1990	-18.0	10.02.1940	
Lack	13	997.8	leicht bew.	NW	26	1.0	-2.4	6.4	3.8	0.8	-0	6.2	0.7	1974	10.6	6.02.1990	-16.1	10.02.1979	
Husum	37	997.9	wolkig	WNW	21	1.7	-1.2	6.3	3.6	0.7	0	4.5	0.7						
Schleswig	48	997.4	stark bew.	W	21	1.5	-2.7	6.7	3.9	0.3	-0	2.9	0.5	Re	1947	12.5	8.02.1990	-17.2	2.02.1954
Kiel	31	997.3	stark bew.	W	17	1.3	-0.5	7.2	3.9	0.6	0	3.1	1		1940	14.2	8.02.1990	-19.6	10.02.1940
Arkona	42	994.1	leicht bew.	W	57	1.9	-1.7	5.7	3.7	1.8	1	4.8	2		1951	12.8	8.02.1990	-18.9	1.02.1954
Norderney	16	1000.1	stark bew.	NW	28	4.3	0.3	7.4	5.5	3.6	3	4		1947	12.5	8.02.1990	-14.3	1.02.1954	
Bremerhaven	11	1000.1	Sprühregen	W	26	2.7	1.7	7.8	5.7	2.6	2	9		1949	14.0	8.02.1990	-15.8	1.02.1954	
Cuxhaven	12	999.4	Regen	NW	37	2.8	0.1	7.5	5.6	2.8	2	3		1946	12.8	8.02.1990	-12.9	8.02.1947	
Hamburg/Flugh.	16	998.9	stark bew.	W	18	2.9	0.7	8.0	5.8	2.7	3	10		1891	14.9	8.02.1990	-24.6	10.02.1940	
Lübeck	15	998.2	stark bew.	W	9	3.0	0.6	8.0	5.5	2.8	2	5		1890	15.6	10.02.1899	-27.2	4.02.1912	
Boltenhagen	17	997.6	stark bew.	W	26	1.7	-0.3	8.2	5.1	1.7	1	0.1	0.6		1951	14.7	8.02.1990	-18.6	1.02.1954
Schwerin	68	997.8	stark bew.	WSW	13	2.8	0.0	7.8	5.5	2.8	2	7		1947	14.5	8.02.1990	-18.7	1.02.1956	
Warnemünde	10	996.5	bedeckt	W	39	2.4	-1.1	7.3	4.5	2.3	2	3.2	3		1951	14.1	8.02.1990	-18.1	6.02.1963
Teterow	50	997.1	stark bew.	WNW	18	2.2	-1.0	8.0	4.7	1.9	0	0.2	5		1947	13.7	8.02.1990	-20.6	1.02.1956
Barth	7	995.5	stark bew.	W	24	2.5	-1.4	6.8	4.3	2.4	2	4.5	3		1967	13.5	8.02.1990	-20.7	9.02.1986
Greifswald	6	995.5	stark bew.	W	22	2.3	-1.0	7.9	4.7	1.9	0	2.3	3		1951	14.6	8.02.1990	-23.1	9.02.1986
Ueckermünde	7	996.9	bedeckt	WSW	22	2.1	-1.9	8.0	4.8	1.4	-0	0.9	7		1951	15.2	8.02.1990	-25.5	9.02.1956
Emden	12	1000.9	Regen	WNW	13	2.6	1.3	8.2	5.1	2.5	2	21		1947	13.0	8.02.1990	-16.9	5.02.1963	
Oldenburg	20	1000.7	Regen	WNW	17	2.0	0.7	8.5	5.0	2.0	2	24							
Bremen/Flugh.	5	1000.9	Regen	WNW	15	2.2	1.0	9.0	5.2	2.2	2	21		1890	16.7	10.02.1899	-20.2	5.02.1941	
Soltau	78	1000.1	Schneefall	W	5	0.6	0.1	8.2	4.2	0.5	0	24		1948	15.3	8.02.1990	-22.3	8.02.1953	
Boizenburg	46	999.3	S-R-Schauer	WSW	17	1.4	1.3	7.7	5.0	1.4	1	9		1951	15.2	8.02.1990	-19.8	1.02.1956	
Lüchow	18	999.8	Schneeregen	WSW	9	0.9	0.4	8.6	5.0	0.9	1	7		1955	14.0	8.02.1990	-21.0	9.02.1986	
Seehausen/Altm.	23	1000.0	Schneeregen	W	18	1.3	0.8	8.6	4.9	1.1	1	7							
Marnitz	85	997.8	stark bew.	WSW	15	1.4	0.2	7.7	4.9	1.4	1	X	9						
Neuruppin	39	999.2	Schneeregen	WSW	9	0.9	0.3	8.4	5.3	0.9	0	6							
Neubrandenburg	80	997.6	stark bew.	WSW	21	2.2	0.0	7.8	4.6	2.1	1	5							
Angermünde	55	998.2	Schneeregen	WNW	8	1.4	1.0	8.9	5.7	1.4	-0	6		1951	15.3	8.02.1990	-25.7	9.02.1956	
Lingen	26	1000.7	Regen	N	9	3.4	2.3	8.6	7.7	3.4	3	7		1951	14.3	8.02.1990	-18.6	2.02.1956	
Münst.-Osn./Flugh.	53	1000.5	Regen	WSW	18	7.2	6.2	8.5	7.9	7.2	7	1							
Osnabrück	97	1000.5	Regen	WSW	17	7.0	6.3	8.2	7.2	6.6	6	4		1952	15.3	8.02.1990	-19.4	1.02.1956	
Diepholz	43	1000.9	Sprühregen	NNW	5	2.7	2.7	8.5	6.4	2.7	3	10		1952	15.4	8.02.1990	-19.5	1.02.1956	
Bad Salzuflen	139	1000.6	Regen	WSW	11	6.7	5.6	8.0	7.2	6.4	6	2		1935	15.3	8.02.1990	-20.5	2.02.1942	
Hannover/Flugh.	59	1000.7	Regen	N	8	2.2	1.2	8.6	6.4	2.2	2	13		1936	15.8	8.02.1990	-21.5	1.02.1956	
Braunschweig	88	1000.5	Sprühregen	NNW	11	2.5	2.3	8.8	6.4	2.5	3	10		1891	16.5	10.02.1899	-23.2	2.02.1956	
Gardelegen	48	1000.1	Regen	WSW	5	1.2	1.1	8.7	5.5	1.2	1	8							
Magdeburg	85	1000.4	Regen	still	2.9	2.2	9.1	6.8	2.9	3	8			1947	15.7	8.02.1990	-24.4	2.02.1956	
Potsdam	100	1000.1	Regen	W	13	1.5	1.2	8.8	5.2	1.3	1	13		1893	17.8	10.02.1899	-26.0	10.02.1929	
Berlin-Temp.	49	999.7	Regen	W	15	1.8	0.8	9.3	5.9	1.7	2	11		1876	16.1	8.02.1990	-25.4	10.02.1929	
Lindenberg	104	999.6	Regen	W	11	0.9	0.3	9.0	5.5	0.9	1	9		1947	15.9	8.02.1990	-25.6	9.02.1956	
Manschnow	16	998.6	Regen	WSW	18	1.7	0.8	9.5	6.4	1.7	1	2							
Düsseldorf/Flugh.	41	1002.5	Regen	SW	31	8.4	7.0	9.0	8.0	7.1	7	2		1970	15.7	8.02.1990	-15.4	9.02.1986	
Bocholt	24	1000.9	Regen	WSW	21	7.8	6.8	9.3	8.5	7.3	7	3		1947	14.9	8.02.1990	-17.8	2.02.1956	
Essen	161	1002.1	Regen	SW	33	7.2	6.4	8.4	7.2	6.4	6	3		1935	14.8	8.02.1990	-17.6	1.02.1956	
Luedenscheid	392	1002.3	Regen	WSW	28	5.4	4.6	6.0	5.5	4.9	5	5							
Kahler Asten	859	-	Regen	WSW	44	2.1	2.1	2.4	2.1	1.6	1	8	15	1955	11.3	4.02.1993	-26.0	1.02.1956	
Bad Lippspringe	158	1001.0	Regen	W	21	6.5	5.7	8.0	7.6	6.4	5	0.8		1951	15.3	8.02.1990	-20.2	9.02.1986	
Kassel	233	1002.3	Regen	SSW	22	5.4	4.1	9.1	8.0	5.4	5	0.1		1951	13.7	8.02.1990	-20.4	1.02.1956	
Göttingen	171	1001.4	Regen	SW	21	5.9	4.5	9.0	8.5	5.8	5	0.2		1947	14.5	8.02.1990	-23.7	6.02.1963	
Leinefelde	356	1001.6	Regen	WSW	26	5.0	3.3	7.7	7.1	5.0	4	0.0		1957	13.2	8.02.1990	-20.9	9.02.1986	
Braunlage	610	1000.2	Regen	WSW	21	3.3	2.6	4.3	3.9	3.1	3	10		1936	13.6	2.02.1955	-25.6	1.02.1956	
Brocken	1153	-	Schneefall	W	78	0.1	0.1	0.7	0.5	-0.1	-0	26	Re	1951	10.1	6.02.1990	-28.4	1.02.1956	
Artern	166	1001.7	Sprühregen	WSW	33	6.2	3.4	9.1	8.1	6.2	5	0.0		1954	16.7	8.02.1990	-22.6	2.02.1956	
Leipzig/Flugh.	149	1001.1	Regen	WSW	37	7.0	3.4	8.9	8.2	6.9	6	0.7	0.0	1951	16.9	8.02.1990	-22.9	10.02.1956	
Wittenberg	106	1000.0	Regen	still	2.9	2.3	9.1	7.7	2.7	3	9		1951	17.1	8.02.1990	-24.6	2.02.1956		
Oschatz	152	1000.5	bedeckt	WSW	31	7.4	3.5	9.8	8.4	7.4	6	0.3	0.0						
Dresden/Flugh.	230	1000.8	stark bew.	WSW	35	6.8	2.4	9.1	7.9	6.7	6	0.0		1917	16.7	8.02.1990	-27.0	9.02.1956	
Doberlug-Kir.	100	1000.8	Regen	still	2.8	2.3	9.4	8.0	2.7	3	7		1951	16.8	8.02.1990	-28.4	9.02.1956		
Cottbus	70	1000.4	Regen	WNW	8	2.3	1.6	9.5	6.9	2.3	2	12		1951	18.1	8.02.1990	-27.6	9.02.1956	
Görlitz	238	999.8	stark bew.	WSW	35	6.8	2.0	8.7	7.5	6.1	5	0.5		1951	15.0	6.02.1990	-30.8	9.02.1956	
Aachen	205	1003.7	Regen	SW	26	7.6	7.0	7.5	6.8	6.2	6	2		1891	20.4	10.02.1899	-20.2	7.02.1895	
Nürnberg	629	1006.5	Sprühregen	SW	31	4.1	3.7	4.2	3.4	2.7	3	0.4		1947	11.7	2.02.1957	-22.8	1.02.1956	
Köln-Bonn/Flugh.	100	1004.4	bedeckt	SW	11	8.3	5.0	8.5	7.6	7.0	6	0.0		1958	16.2	8.02.1990	-19.2	2.02.1963	
Bendorf	129	1006.2	stark bew.	SSW	11	7.0	6.0	8.9	8.0	6.3	6	0.0		1951	16.3	8.02.1990	-20.6	2.02.1956	
Bad Marienberg	555	1005.4	stark bew.	WSW	18	3.7	3.7	4.4	3.7	2.6									