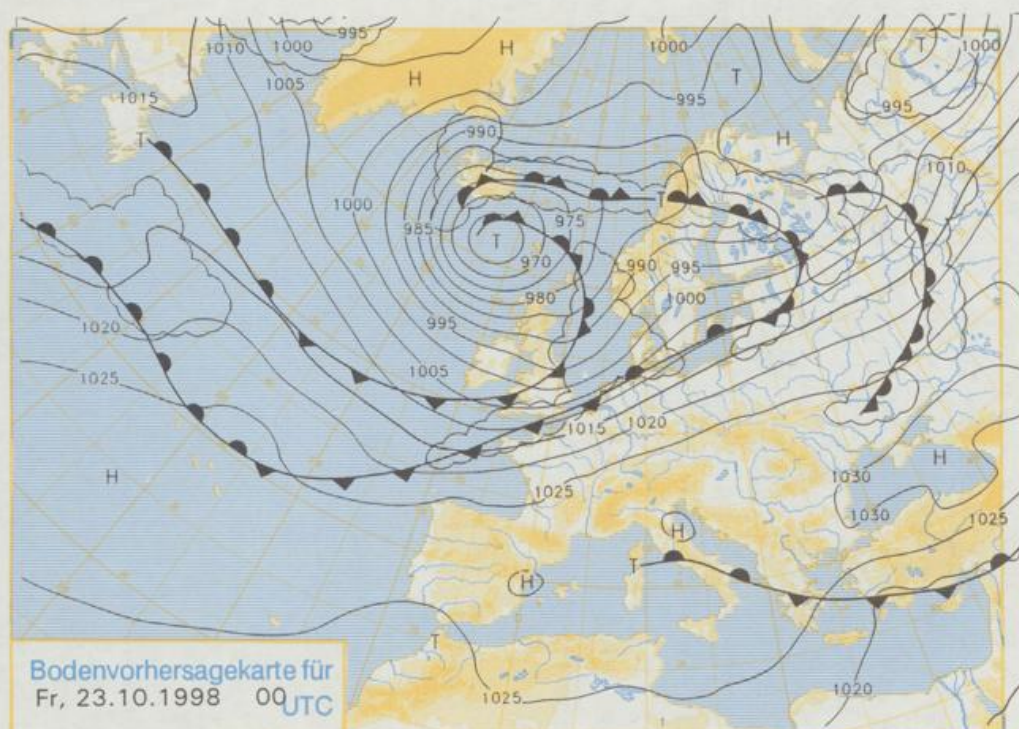


### Deutschland-Vorhersage für Donnerstag, 22.10.1998

Während der Süden Deutschlands im Randbereich eines Hochs mit Schwerpunkt über Südwesteuropa verbleibt, werden der Norden und die Mitte in einer kräftigen Südwestströmung von atlantischen Fronten erfaßt.

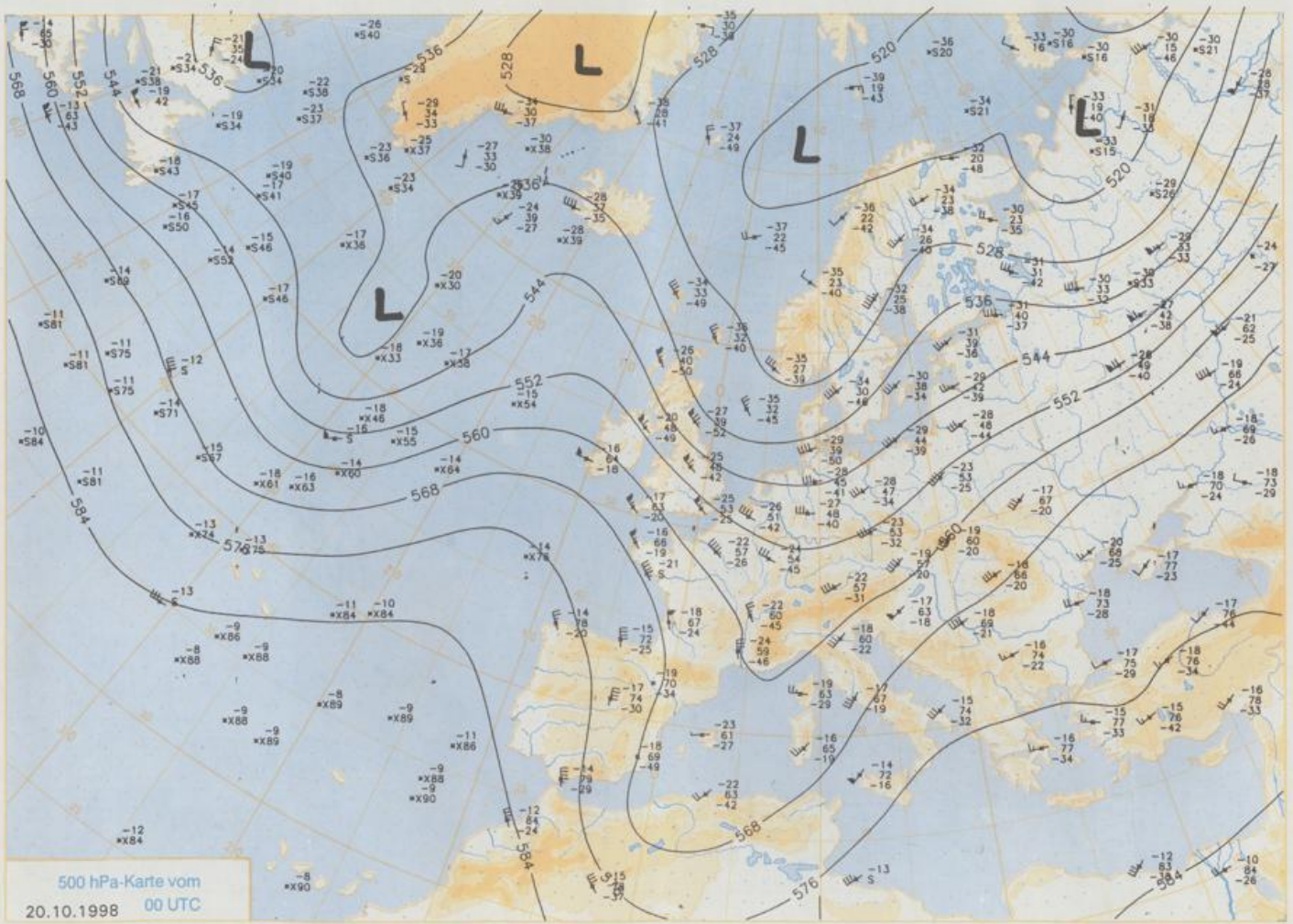
Südlich der Mainlinie ist es meist heiter, bisweilen auch wolkgig und niederschlagsfrei. Nur örtlich halten sich noch Nebel- oder Hochnebelfelder. Nördlich des Mains wird die Bewölkung dichter mit nur kurzzeitigen Auflockerungen, im Norden und Nordwesten regnet es auch zeitweise. Die Frühtemperaturen liegen zwischen 3 °C im Südosten und 10 °C an der See, am Tage steigen die Werte auf 12 bis 16 °C, im Süden liegen sie in Nebelgebieten nur um 12 °C, sonst steigen sie auf 15 bis 20 °C an.

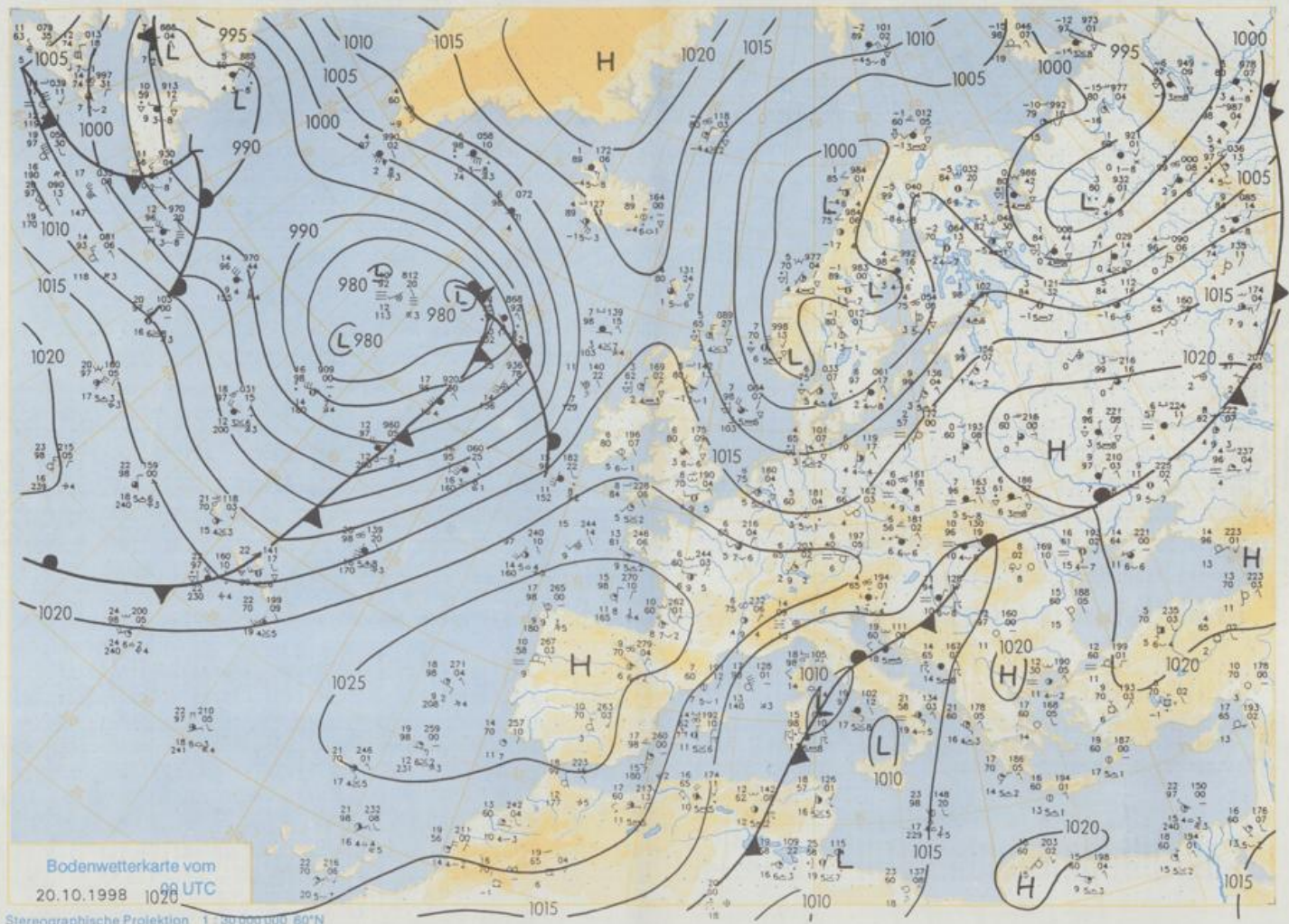
Stereographische Projektion 1 : 60 000 000 60°N



### Weitere Aussichten für Freitag, 23.10.1998

In der Nordhälfte stark bewölkt und zeitweise Regen, in der Südhälfte anfangs noch aufgelockerte, später auch hier zunehmende Bewölkung und am Nachmittag und Abend Regen. Tageshöchsttemperaturen 14 bis 17 °C, im Südosten bis 19 °C.





Wettermeldungen von Dienstag, dem 20. Oktober 1998 06 UTC

Deutschland

Station	Bar.-höhe (m)	Luftdr. red. NN (hPa)	Wetter	Wind km/h	Temperaturen (Grad C)					Sonne Vort. Std.	RR 24h mm	Schnee höhe cm	Extremwerte der Lufttemperatur in der Dekade vom 11.10. bis 20.10.				
					Luft 2 m	Tau-punkt	Max Vortag	Mittel	Min Vortag				Nacht 5 cm	seit Tmax Datum	seit Tmin Datum		
Heigoland	8	1010.5	wolkig	WNW 50	8.7	3.4	10.9	9.4	5.9	2	4.9	7	1952	18.5	16.10.1987	3.0	18.10.1973
List / Sylt	29	1008.9	wolkig	WNW 35	6.1	3.5	10.2	8.4	5.1	4	2.5	8	1937	19.1	12.10.1978	1.0	12.10.1973
Luck	17	1009.7	Schauer	NW 18	5.2	2.7	9.7	7.0	2.6	-1	5.3	10	1974	23.2	12.10.1978	-5.9	18.10.1993
Husum	37	1009.3	leicht bew.	W 9	4.4	3.2	8.9	5.8	3.7	1	6.6	12	1947	23.9	12.10.1978	-2.8	20.10.1993
Schleswig	48	1010.1	wolkig	WSW 15	3.8	2.3	9.3	6.2	3.6	2	7.6	13	1940	23.9	12.10.1978	-3.4	20.10.1993
Kiel	31	1010.1	wolkig	SSW 9	4.1	2.9	9.9	6.5	4.1	4	7.5	6	1940	23.5	12.10.1978	-0.8	13.10.1973
Westermarckd.	8	1008.7	stark bew.	WSW 37	6.8	3.4	10.3	8.4	6.4	5	7.9	0.5	1948	20.5	12.10.1978	-0.8	13.10.1973
Arkona	42	1008.6	Sprühregen	SW 31	4.8	3.7	10.0	7.0	4.7	4	9.4	0.0	1951	19.4	12.10.1978	0.4	13.10.1973
Norderney	16	1012.9	nach Gewitt	NNW 24	6.1	2.3	9.9	8.8	6.0	4	5.0	9	1947	22.9	12.10.1978	0.8	19.10.1994
Bremerhaven	11	1012.0	Regen	WSW 21	6.1	4.9	9.8	6.9	5.5	5	7.4	3	1949	23.7	15.10.1990	-0.6	20.10.1993
Cuxhaven	12	1011.3	wolkig	WNW 15	6.5	2.9	9.6	7.0	5.4	2	7.7	9	1946	23.0	12.10.1978	-0.6	20.10.1993
Hamburg/Flugh.	15	1011.5	stark bew.	W 15	5.4	4.0	8.9	5.2	5.1	3	9.6	1	1891	23.3	11.10.1978	-4.2	11.10.1936
Lübeck	15	1010.5	stark bew.	WSW 17	5.0	4.3	11.0	6.5	4.4	2	8.4	0.4	1890	23.3	10.1921	-6.0	18.10.1994
Boltenhagen	17	1010.1	stark bew.	SW 26	5.5	4.0	10.5	6.8	4.4	3	8.8	0.0	1951	22.9	12.10.1978	-1.1	18.10.1994
Schwerin	68	1010.6	Regen	SW 17	5.2	4.0	10.7	6.0	4.2	3	8.2	0.1	1948	23.1	11.10.1978	-1.9	18.10.1994
Warnemünde	10	1009.5	Schauer	SW 17	5.4	3.4	11.1	7.2	5.1	4	8.4	0.0	1947	22.4	12.10.1978	-0.3	19.10.1993
Teterow	50	1010.8	stark bew.	SW 21	4.6	3.7	10.8	5.7	4.5	2	9.0	0.0	1967	24.6	12.10.1967	-3.5	12.10.1975
Barth	7	1009.1	stark bew.	SW 15	4.3	2.8	10.4	6.3	4.3	3	8.7	0.1	1951	22.1	12.10.1978	-4.4	20.10.1993
Greifswald	6	1010.0	leicht bew.	SW 18	5.0	3.2	10.7	6.8	4.9	3	9.0	0.0	1951	21.9	12.10.1967	-4.2	13.10.1973
Ueckermünde	7	1011.1	leicht bew.	SW 17	4.4	3.2	11.0	5.4	4.0	3	8.1	0.0	1951	21.9	12.10.1967	-4.2	13.10.1973
Emden	5	1013.0	wolkig	W 13	4.8	2.2	10.1	6.4	4.8	2	5.9	3	1947	24.1	12.10.1978	-2.4	19.10.1993
Oldenburg	20	1013.9	wolkig	WSW 11	4.7	3.3	10.6	5.9	4.6	4	6.9	3	1949	23.7	15.10.1990	-5.0	11.10.1936
Bremen/Flugh.	5	1013.4	stark bew.	NNW 9	5.2	4.5	10.6	5.6	4.5	3	8.1	2	1890	22.8	15.10.1990	-5.6	18.10.1994
Soltau	78	1013.2	Regen	WSW 15	4.8	3.6	10.9	6.2	4.7	3	8.0	0.8	1947	25.1	11.10.1978	-3.9	18.10.1994
Boizenburg	46	1012.0	bedeckt	WSW 18	5.3	4.2	11.7	6.6	4.6	3	8.1	0.3	1951	23.6	14.10.1990	-5.4	17.10.1959
Lüchow	18	1012.5	Regen	WSW 17	5.7	4.8	12.1	6.2	4.0	1	7.6	0.2	1955	23.0	12.10.1967	-5.4	17.10.1959
Seehausen/Altm.	23	1012.6	stark bew.	SW 13	5.5	4.1	12.3	5.5	3.9	1	8.8	0.0	1947	24.8	12.10.1967	-6.6	18.10.1994
Marnitz	85	1011.8	bedeckt	SW 21	4.5	3.1	11.3	6.2	4.5	3	8.6	0.0	1951	22.9	12.10.1978	-3.1	18.10.1994
Neuruppin	39	1012.8	wolkig	SW 11	3.9	3.1	11.2	6.1	3.6	2	9.5	0.2	1958	22.1	14.10.1990	-3.5	13.10.1992
Neubrandenburg	80	1011.0	wolkig	SW 30	4.3	3.4	10.2	6.2	4.0	3	9.1	0.0	1951	23.3	12.10.1967	-4.2	19.10.1993
Angermünde	55	1012.3	wolkig	W 26	5.2	4.3	10.8	5.7	4.1	1	9.6	0.0	1951	24.3	15.10.1990	-2.7	19.10.1972
Lingen	26	1014.9	wolkig	SW 9	4.8	4.1	11.7	6.2	4.8	4	6.6	3	1951	24.3	15.10.1990	-4.2	15.10.1971
Münst.-Osn./Flugh.	53	1015.4	Schauer	WSW 15	4.8	4.6	11.4	6.2	4.8	4	6.6	9	1952	24.3	15.10.1990	-3.5	13.10.1952
Osnabrück	97	1015.4	Schauer	WSW 15	4.8	3.7	11.1	6.4	4.8	4	8.1	9	1952	24.3	15.10.1990	-4.7	13.10.1952
Diepholz	43	1014.0	leicht bew.	WSW 21	4.9	4.2	10.9	5.6	4.7	4	7.9	3	1952	24.5	15.10.1990	-2.8	19.10.1972
Bad Salzungen	139	1015.4	nach Gewitt	WNW 13	5.0	3.5	10.7	6.8	5.0	3	8.3	4	1935	23.7	14.10.1986	-4.7	18.10.1994
Hannover/Flugh.	59	1013.4	stark bew.	WSW 17	6.0	4.4	11.4	7.0	5.7	4	8.2	3	1936	25.3	14.10.1986	-4.2	18.10.1994
Braunschweig	88	1014.5	Regen	W 17	5.6	5.1	11.9	7.1	5.1	2	8.8	2	1891	24.0	11.10.1921	-4.7	18.10.1994
Gardelegen	48	1013.3	Schauer	WSW 22	6.3	3.4	11.7	4.8	2.7	1	8.4	0.0	1947	24.8	12.10.1967	-6.6	18.10.1994
Magdeburg	85	1014.3	leicht bew.	SSW 11	4.7	1.9	11.7	5.5	4.1	0	7.9	0.0	1947	25.5	14.10.1990	-4.4	18.10.1994
Potsdam	100	1014.4	leicht bew.	SW 18	3.9	3.2	12.0	5.6	3.2	0	9.3	0.0	1893	24.7	11.10.1921	-6.3	20.10.1908
Berlin-Temp.	49	1013.9	leicht bew.	SW 13	4.3	3.3	11.9	6.0	4.1	2	9.2	0.0	1878	24.4	13.10.1967	-5.0	20.10.1908
Lindenberg	104	1014.4	leicht bew.	WSW 11	3.6	2.9	11.4	5.5	2.7	0	8.3	0.0	1947	24.2	12.10.1967	-2.4	13.10.1973
Manschnow	16	1013.0	leicht bew.	WSW 15	4.7	3.1	11.7	5.2	1.2	-2	9.4	0.0	1947	24.2	12.10.1967	-2.4	13.10.1973
Düsseldorf/Flugh.	41	1017.4	stark bew.	SW 17	6.1	4.1	12.4	6.6	3.9	2	5.1	3	1969	26.0	11.10.1970	-3.0	15.10.1971
Bocholt	24	1017.2	Schauer	W 15	6.5	4.7	11.7	6.2	5.8	4	7.0	2	1947	24.3	13.10.1990	-2.8	19.10.1947
Essen	161	1017.4	stark bew.	SW 21	5.5	4.0	11.6	6.2	5.1	4	5.3	2	1935	24.5	12.10.1990	-1.4	12.10.1952
Lüdenscheid	392	1017.5	stark bew.	WSW 21	4.2	3.3	9.5	5.1	3.9	3	6.9	1	1955	20.1	14.10.1990	-4.2	15.10.1971
Kehler Asten	859	-	in Wolken	WSW 30	1.5	1.5	6.4	3.0	1.5	2	6.3	1	1951	24.0	14.10.1990	-4.1	19.10.1972
Bad Lippspringe	158	1015.3	bedeckt	SW 22	6.4	4.1	11.2	6.9	5.9	4	9.1	1	1951	23.7	15.10.1990	-2.9	19.10.1972
Kassel	233	1016.7	leicht bew.	SSW 8	3.8	2.9	11.0	5.8	3.7	1	6.5	0.3	1947	24.2	12.10.1978	-5.8	16.10.1951
Göttingen	171	1016.0	wolkig	SW 11	5.5	3.5	12.0	6.7	3.8	1	6.9	0.5	1957	22.8	11.10.1995	-4.9	19.10.1972
Leinefelde	356	1016.3	wolkig	SW 11	4.5	2.3	10.7	5.7	4.4	1	6.6	0.0	1936	22.9	11.10.1978	-5.1	18.10.1994
Braunlage	610	1014.9	Schauer	SW 18	2.7	1.9	7.9	2.9	1.8	-2	3.2	0.5	1951	18.8	11.10.1995	-5.8	18.10.1993
Brocken	1153	-	in Wolken	WSW 54	-0.8	-1.0	2.3	0.1	-0.9	-1	3.9	0.5	1954	24.9	12.10.1967	-5.0	18.10.1994
Arten	166	1016.5	wolkig	WSW 18	5.3	3.5	12.4	5.6	4.6	3	4.9	0.0	1951	24.4	12.10.1967	-3.7	15.10.1959
Leipzig/Flugh.	149	1016.4	stark bew.	SW 17	6.0	3.9	11.7	6.5	3.9	2	5.3	0.0	1951	24.0	12.10.1967	-3.8	18.10.1994
Wittenberg	106	1015.0	wolkig	SW 9	4.2	3.5	11.4	4.6	3.5	-1	7.0	0.0	1951	24.0	12.10.1967	-3.8	18.10.1994
Oschatz	152	1016.4	leicht bew.	WSW 18	4.8	3.4	11.0	6.6	4.8	3	3.7	0.0	1951	24.0	12.10.1967	-3.8	18.10.1994
Dresden/Flugh.	232	1016.3	stark bew.	W 18	6.1	3.6	11.3	5.8	4.9	3	5.0	0.0	1917	24.1	14.10.1990	-3.5	19.10.1972
Doberlug-Kir.	100	1015.7	leicht bew.	SW 18	5.1	4.1	12.0	5.0	4.0	1	5.7	0.0	1951	25.0	15.10.1990	-6.8	18.10.1994
Cottbus	70	1015.0	leicht bew.	SW 11	5.4	4.4	12.8	5.7	4.2	0	6.8	0.0	1951	25.9	15.10.1990	-6.9	18.10.1994
Görlitz	238	1015.4	Schauer	W 18	5.0	2.3	10.0	5.6	3.4	1	6.0	0.0	1951	25.0	11.10.1995	-4.7	18.10.1994
Aachen	205	1018.6	wolkig	SW 13	5.0	3.4	13.2	6.4	4.9	3	7.2	1	1891	25.6	17.10.1930	-2.0	19.10.1972
Nürburg-Barw.	486	1020.0	leicht bew.	SSW 11	2.0	1.3	8.0	4.1	2.0	1	3.6						