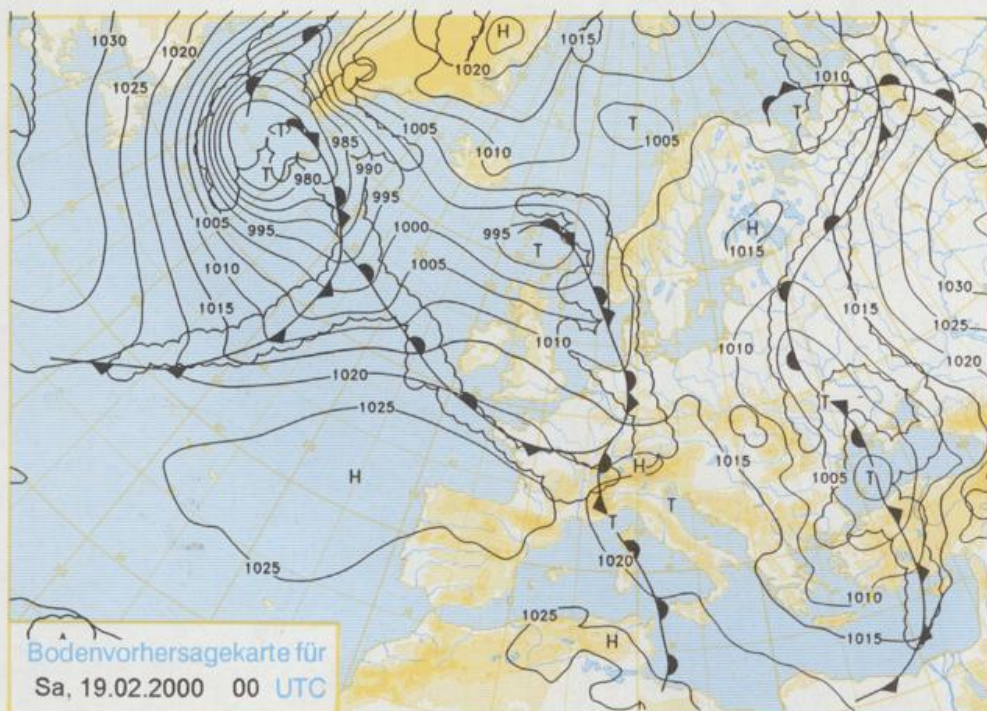


Stereographische Projektion 1 : 60 000 000 60°N



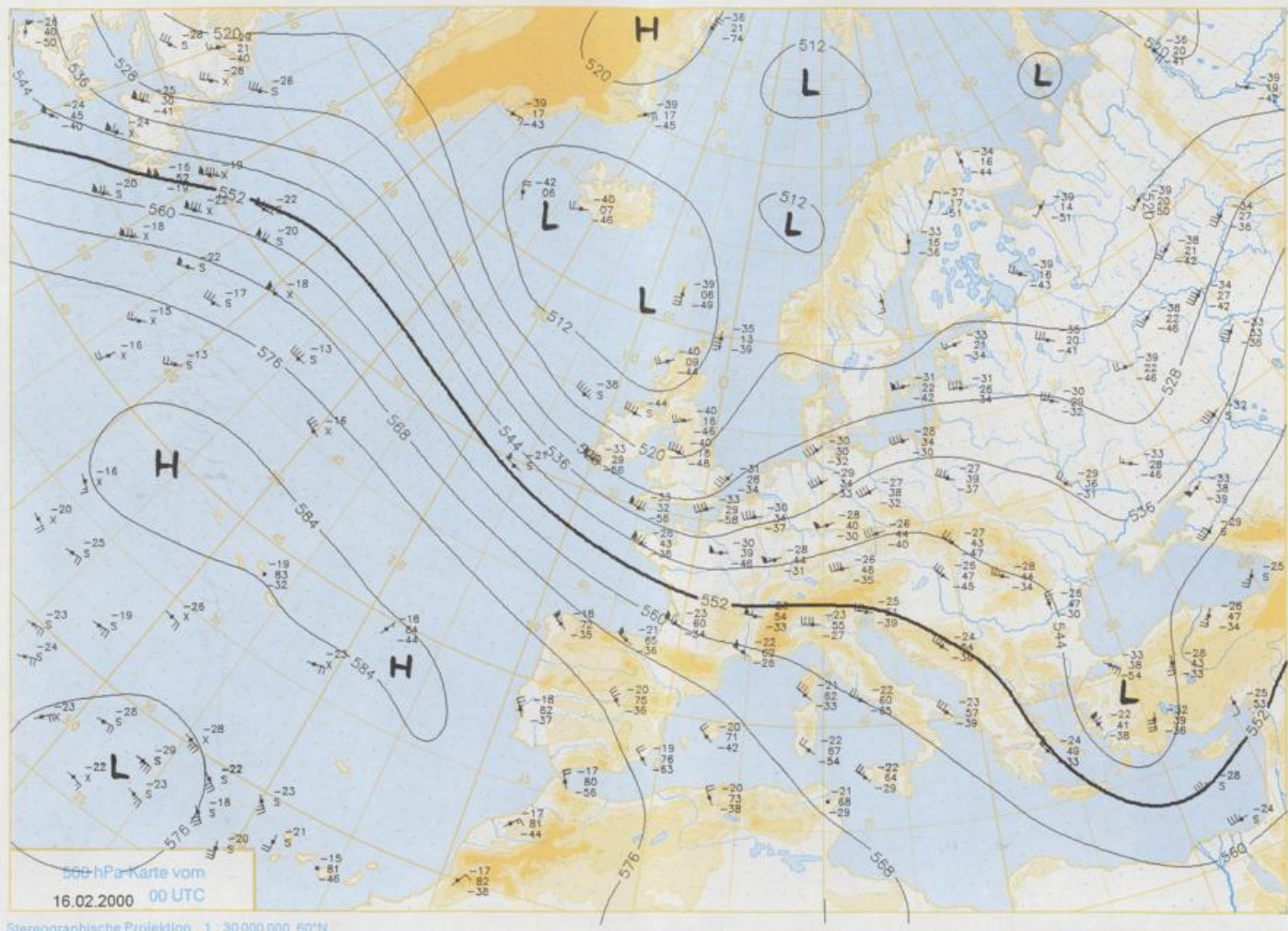
Deutschland – Vorhersage für Freitag, den 18.2.00

Rückseitig eines von Finnland bis zum östlichen Mittelmeer reichenden Tiefkomplexes strömt anfangs hochreichende Kaltluft nach Deutschland. Nach nur schwachem Zwischenhoch einfluß greift von Westen her ein atlantisches Frontensystem auf Deutschland über und führt wieder mildere Luft heran.

Anfangs ist es stark bewölkt, vor allem nach Süden und Osten hin fällt noch gelegentlich Niederschlag, meist als Schnee. Nur für kurze Zeit lockert im Laufe des Tages die Bewölkung auf. Am Nachmittag setzt im Westen wieder Regen ein, er erfasst bis zum Abend fast ganz Deutschland mit Ausnahme der Gebiete östlich der Elbe und geht dabei zum Teil in Schnee über. Die Frühtemperaturen liegen zwischen -2 und $+2^{\circ}\text{C}$, die Höchstwerte zwischen 2 und 7°C , im höheren Bergland um -2°C . Anfangs weht ein mäßiger Westwind, im Laufe des Tages dreht er auf Süd und flaut etwas ab.

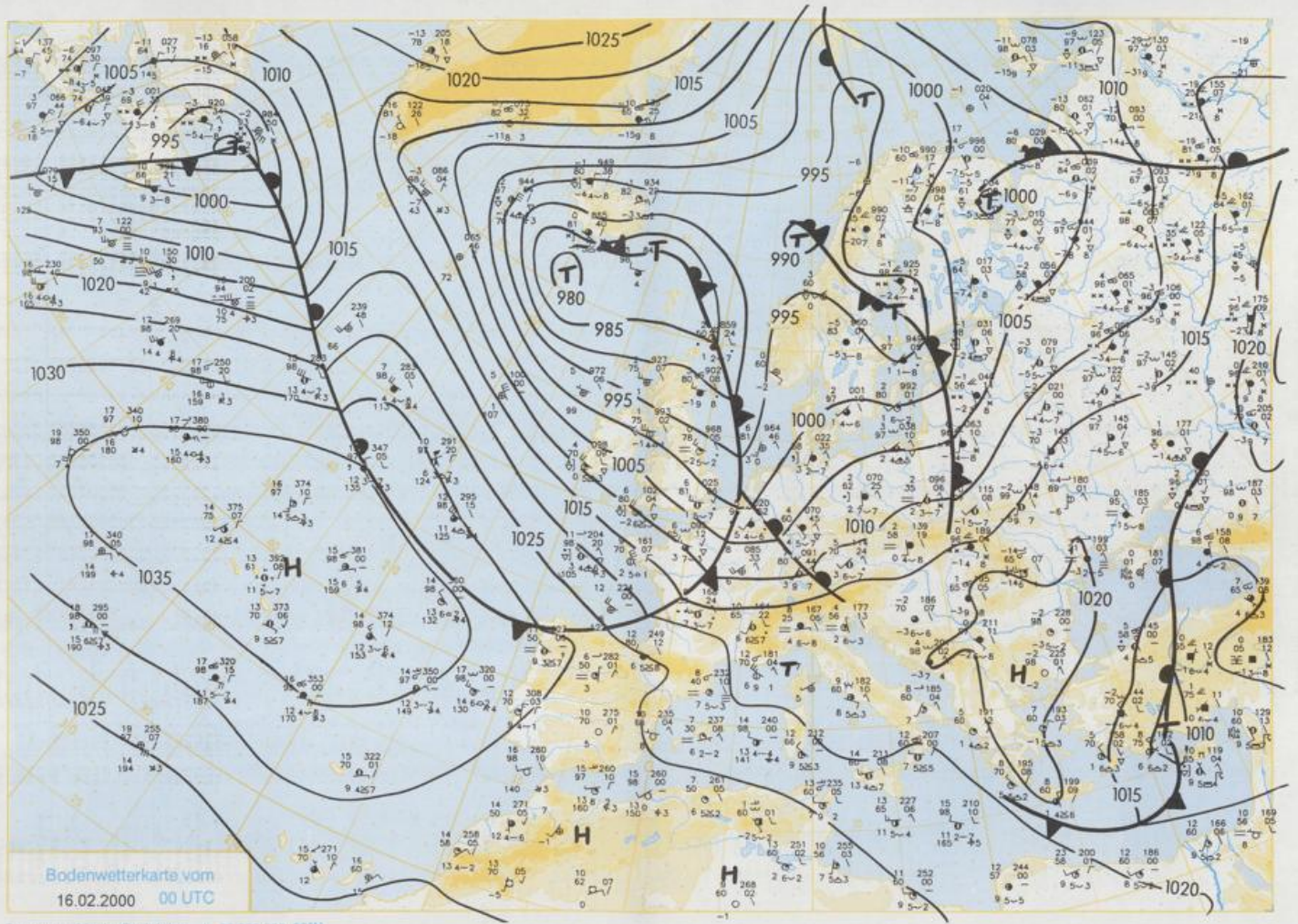
Weitere Aussichten für Samstag, den 19.2.00

Meist stark bewölkt und zeitweise Niederschläge, teils Regen, teils Schnee. Bei schwachem bis mäßigem Wind aus westlichen Richtungen wieder etwas milder mit Höchsttemperaturen zwischen 3 und 9°C .



500 hPa-Karte vom
16.02.2000 00 UTC

Stereographische Projektion 1 : 30 000 000 50°N



Wettermeldungen von Mittwoch, dem 16. Februar 2000 06 UTC

Station	Bar.-höhe (m)	Luftdr. red.NN (hPa)	Wetter	Wind	Deutschland					Sonne Vort. Std.	RR 24h mm	Schnee höhe cm	Extremwerte der Lufttemperatur in der Dekade vom 11.02. bis 20.02.						
					Luft km/h	Luft 2 m	Tau-punkt	Max Vortag	Mittel Grad C				Min 2 m	Nacht 5 cm	seit	in Tmax Datum	Tmin Datum		
Helgoland	8	992.5	Regen	SSE	32	4.0	2.1	6.4	5.5	3.5	3	4.5	0.1	1953	10.1	20.02.1990	-11.2	15.02.1956	
List / Sylt	29	993.3	stark bew.	SSE	29	3.2	2.2	6.7	4.8	2.7	2	4.2	0.4	1937	10.2	19.02.1990	-21.0	12.02.1940	
Leck	17	994.1	stark bew.	SE	11	2.4	1.8	7.0	4.5	1.8	1	1.9	0.0	1974	12.3	20.02.1990	-22.2	19.02.1978	
St.P.-Ording	11	993.2	stark bew.	SSE	14	3.1	2.0	6.6	5.2	3.1	3	2.8	0.0	1951	10.4	12.02.1974	-17.7	15.02.1956	
Schleswig	48	995.1	Regen	SSE	11	2.0	1.4	6.9	4.9	1.9	2	0.8	0.4	1947	13.3	20.02.1990	-19.7	18.02.1956	
Kiel	31	995.2	Sprühregen	SSE	7	2.3	2.1	7.6	5.0	2.1	2	1.4	0.5	1940	14.1	20.02.1990	-24.8	13.02.1940	
Westermarckd.	9	995.8	Sprühregen	SE	14	2.5	1.8	5.5	4.4	1.7	1	1.3	0.0	1948	12.8	17.02.1950	-15.9	15.02.1956	
Arkona	42	998.4	stark bew.	S	11	2.0	1.6	5.4	3.0	1.2	0	0.1	0.5	1951	12.8	20.02.1990	-17.2	15.02.1956	
Norderney	16	991.7	Regen	SSE	18	3.1	2.1	6.8	5.4	3.1	3	3.4	0.5	1947	12.8	17.02.1961	-15.3	16.02.1956	
Bremerhaven	11	993.5	Regen	SE	14	3.2	2.7	7.7	5.3	3.1	2	1.8	0.9	1949	14.7	14.02.1998	-18.0	16.02.1956	
Cuxhaven	12	994.4	Regen	SE	14	2.8	2.1	6.8	5.2	2.8	1	1.6	0.3	1946	14.6	20.02.1990	-17.0	16.02.1956	
Hamburg/Flugh.	15	994.5	Regen	SSE	14	3.0	1.6	7.6	4.6	2.6	0	1.5	2	1891	15.9	14.02.1998	-29.1	13.02.1940	
Lübeck	15	995.4	Regen	SSE	7	2.2	1.6	8.4	4.8	2.0	0	1.9	0.9	1890	15.0	14.02.1998	-26.3	13.02.1940	
Boltenhagen	17	996.3	Schneereggen	S	11	2.6	1.6	8.7	4.5	2.1	1	1.9	0.0	1951	14.9	20.02.1990	-24.6	16.02.1956	
Schwerin	68	996.0	Sprühregen	SSE	7	2.7	1.8	8.7	4.4	2.2	1	3.1	0.9	1947	15.2	20.02.1990	-23.4	16.02.1956	
Warnemünde	10	996.5	Regen	S	11	2.6	1.0	7.2	4.2	2.5	2	0.6	0.3	1951	15.1	20.02.1990	-18.4	16.02.1956	
Teterow	50	997.5	Regen	SSE	18	1.5	0.9	8.1	3.7	0.9	-0	0.6	0.8	1947	15.8	20.02.1990	-23.4	15.02.1956	
Barth	7	997.0	bedeckt	SE	4	0.8	-0.4	6.5	3.4	0.7	-1	0.3	1	1967	14.7	12.02.1974	-19.5	20.02.1978	
Greifswald	6	997.8	bedeckt	SSE	7	1.8	1.8	6.6	4.0	1.8	-1	0.5	1	1951	16.0	20.02.1990	-26.6	16.02.1956	
Ueckermünde	7	998.4	bedeckt	SSE	11	1.6	0.6	6.5	4.0	1.5	0	0.1	0.5	1951	16.7	20.02.1990	-28.2	15.02.1956	
Emden	5	992.2	Regen	S	14	3.4	2.9	7.4	5.4	3.1	3	1.9	1	1947	15.2	17.02.1961	-23.7	16.02.1956	
Oldenburg	20	993.3	Regen	SSE	11	3.5	2.5	7.9	5.6	3.2	2	1.4	2						
Bremen/Flugh.	5	993.7	Sprühregen	SE	14	3.1	2.8	8.3	5.1	2.1	-0	2.0	0.6	1890	15.8	14.02.1998	-23.6	13.02.1940	
Soltau	78	995.1	Regen	SE	7	2.1	1.8	8.0	5.5	2.1	2	1.3	3	1948	17.8	14.02.1998	-21.7	16.02.1956	
Boizenburg	46	995.8	bedeckt	ESE	11	2.6	2.0	7.3	4.4	2.4	1	0.1	0.8	1951	14.9	14.02.1998	-20.4	15.02.1956	
Lüchow	18	996.2	bedeckt	SE	11	3.3	2.0	7.8	4.6	2.8	1	0.6	1	1955	15.7	14.02.1998	-24.7	16.02.1956	
Seehausen/Altm.	23	996.5	stark bew.	SE	11	3.0	2.5	8.4	4.3	2.6	2	1.0	2						
Marnitz	85	996.9	Regen	SSE	7	2.5	0.9	8.0	4.4	2.0	0	1.1	0.5	1951	15.3	20.02.1990	-21.8	15.02.1956	
Neuruppin	39	997.8	Regen	S	14	3.0	2.5	9.0	4.8	2.8	-0	1.7	2	1958	15.6	20.02.1990	-19.8	14.02.1969	
Neubrandenburg	80	997.7	Schauer	S	18	2.1	1.5	7.2	3.6	1.9	1	0.2	0.7						
Angermünde	55	998.8	bedeckt	SSE	11	2.1	1.7	8.3	4.5	2.1	1	1.6	1	1951	15.6	20.02.1990	-29.1	11.02.1956	
Lingen	26	993.1	Regen	SSW	14	3.6	2.8	9.0	6.2	3.6	3	2.7	3	1951	17.2	20.02.1990	-20.5	16.02.1956	
Münst.-Osn./Flugh.	53	992.9	Regen	SSW	7	3.8	3.1	9.1	6.5	3.8	3	0.8	4						
Osnabrück	97	993.2	Regen	SSW	18	3.9	3.4	8.3	6.2	3.8	3	1.7	3	1952	16.2	20.02.1990	-21.4	16.02.1956	
Diepholz	43	993.2	Regen	SSE	14	3.9	2.9	9.1	5.3	3.1	1	2.3	0.8	1952	16.5	20.02.1990	-24.3	16.02.1956	
Bad Selzflufen	139	994.3	Regen	S	11	3.3	2.0	7.8	6.1	3.3	2	0.8	0.7	1935	16.7	19.02.1990	-23.5	16.02.1956	
Hannover/Flugh.	59	994.5	Regen	S	18	4.2	2.0	8.6	6.3	3.1	2	0.6	0.6	1936	17.0	20.02.1990	-24.3	16.02.1956	
Braunschweig	88	996.0	Regen	S	7	4.5	1.7	9.2	6.4	4.2	3	2.3	0.0	1891	16.5	11.02.1999	-26.3	11.02.1929	
Gerdelegen	48	996.6	stark bew.	SSE	11	2.9	2.1	8.6	5.4	2.9	2	2.1	3	1947	16.9	20.02.1990	-26.3	11.02.1956	
Magdeburg	85	997.0	Regen	S	14	3.9	2.3	9.4	5.6	3.5	2	3.8	0.2	1947	16.8	20.02.1990	-23.1	11.02.1956	
Potsdam	100	998.3	Sprühregen	S	11	3.3	2.8	9.2	6.6	1.4	-2	1.2	0.3	1893	18.0	11.02.1899	-26.8	11.02.1929	
Berlin-Temp.	49	998.5	Regen	SSE	11	3.4	2.7	9.4	4.8	2.8	-1	0.7	0.5	1876	15.4	20.02.1990	-26.0	11.02.1929	
Lindenberg	104	999.1	Sprühregen	SSE	11	3.4	3.3	7.7	3.5	2.3	-0	0.2	0.2	1947	15.7	20.02.1990	-22.4	11.02.1956	
Manschnow	16	998.7	Regen	SSE	11	3.0	2.3	8.5	4.3	1.6	0	0.2	0.5						
Düsseldorf/Flugh.	41	998.3	Regen	W	32	4.7	2.3	8.5	6.9	4.5	3	0.1	5	1970	19.0	20.02.1990	-15.4	12.02.1985	
Bocholt	24	996.3	Regen	W	36	3.8	1.5	9.4	6.5	3.8	3	1.1	7	1947	17.0	20.02.1990	-20.4	16.02.1956	
Essen	161	997.5	Regen	WSW	36	3.8	2.3	7.6	6.2	3.7	3		5	1935	16.0	20.02.1990	-18.2	16.02.1956	
Lüdenscheid	392	997.2	Regen	WSW	25	1.9	0.5	5.8	4.1	1.9	2		6						
Kehler Asten	859	-	Schneefall	WSW	43	-1.0	-1.1	2.5	0.7	-1.1	-1		8	1955	12.6	16.02.1961	-21.4	11.02.1956	
Bad Lippspringe	158	995.3	Regen	SSW	22	4.1	1.8	7.3	5.8	3.7	3		1	1951	16.6	17.02.1961	-22.5	16.02.1956	
Kassel	233	996.7	Regen	S	14	2.8	2.3	7.3	5.1	2.6	2		2	1951	16.0	14.02.1958	-22.4	17.02.1956	
Göttingen	171	996.1	Regen	S	18	3.7	2.1	7.5	6.0	3.5	3		0.5	1947	16.1	14.02.1998	-28.0	16.02.1956	
Leinefelde	356	996.8	Regen	SSW	14	2.2	1.7	5.6	4.4	2.0	0		1	1957	14.8	14.02.1998	-19.8	18.02.1978	
Braunlage	610	996.6	Regen	SSW	18	0.0	-0.5	3.8	1.9	0.0	-0	0.1	2	1936	14.6	17.02.1961	-21.1	12.02.1956	
Brocken	1153	-	Schneefall	SSW	50	-2.8	-3.1	0.0	-1.2	-3.0	-3		5	110	1951	11.5	17.02.1961	-23.7	11.02.1956
Arten	169	997.5	stark bew.	S	11	4.1	2.2	8.3	5.4	4.1	3	0.2	0.5	1954	16.8	14.02.1998	-22.8	11.02.1956	
Leipzig/Flugh.	149	997.7	bedeckt	S	18	4.2	2.8	8.8	5.9	3.7	3	0.7	0.8	1951	16.5	14.02.1998	-22.3	11.02.1956	
Wittenberg	106	997.9	Regen	SSE	7	3.7	3.4	9.7	5.4	3.1	1	2.1	0.6	1951	16.0	20.02.1990	-22.1	11.02.1956	
Oschatz	152	999.0	Regen	S	11	4.4	3.7	9.0	5.6	4.2	3	1.1	5						
Dresden/Flugh.	232	999.6	Regen	S	18	4.2	2.8	8.0	4.9	4.0	3	0.3	4	1917	16.6	20.02.1990	-30.5	11.02.1929	
Doberlug-Kir.	100	999.0	Regen	S	14	4.2	3.9	9.4	5.4	4.1	3	0.9	2	1951	16.6	20.02.1990	-27.4	11.02.1956	
Cottbus	70	999.5	Regen	S	7	4.3	4.0	8.6	4.6	3.8	1		2	1951	16.9	20.02.1990	-24.5	11.02.1956	
Görlitz	240	1000.0	stark bew.	SSW	25	4.1	2.0	7.5	3.7	3.2	0	0.5	3	1951	14.5	20.02.1990	-25.3	11.02.1956	
Aachen	205	1000.4	stark bew.	W	25	3.9	0.7	7.9	6.0	3.9	3	0.1	7	1891	19.8	14.02.1961	-18.6	14.02.1895	
Nürnberg-Barw.	486	1000.8	wolkig	WNW	36	1.1	-0.2	7.5	4.3	1.1	1	0.4	6						
Köln-Bonn/Flugh.	100	998.7																	