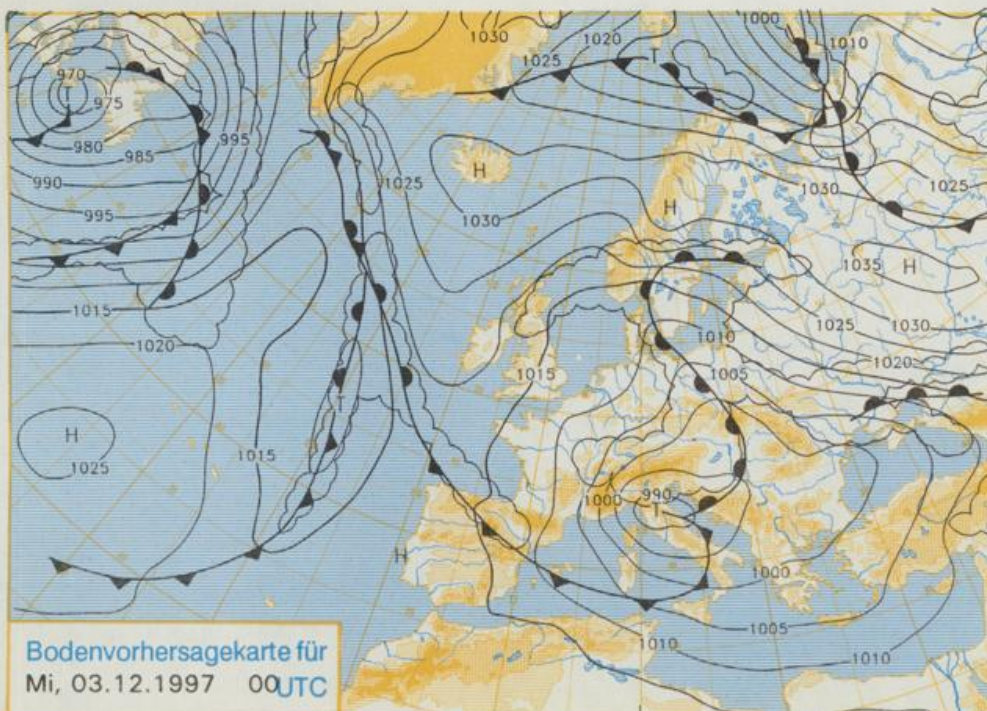


Stereographische Projektion 1 : 60 000 000 60°N



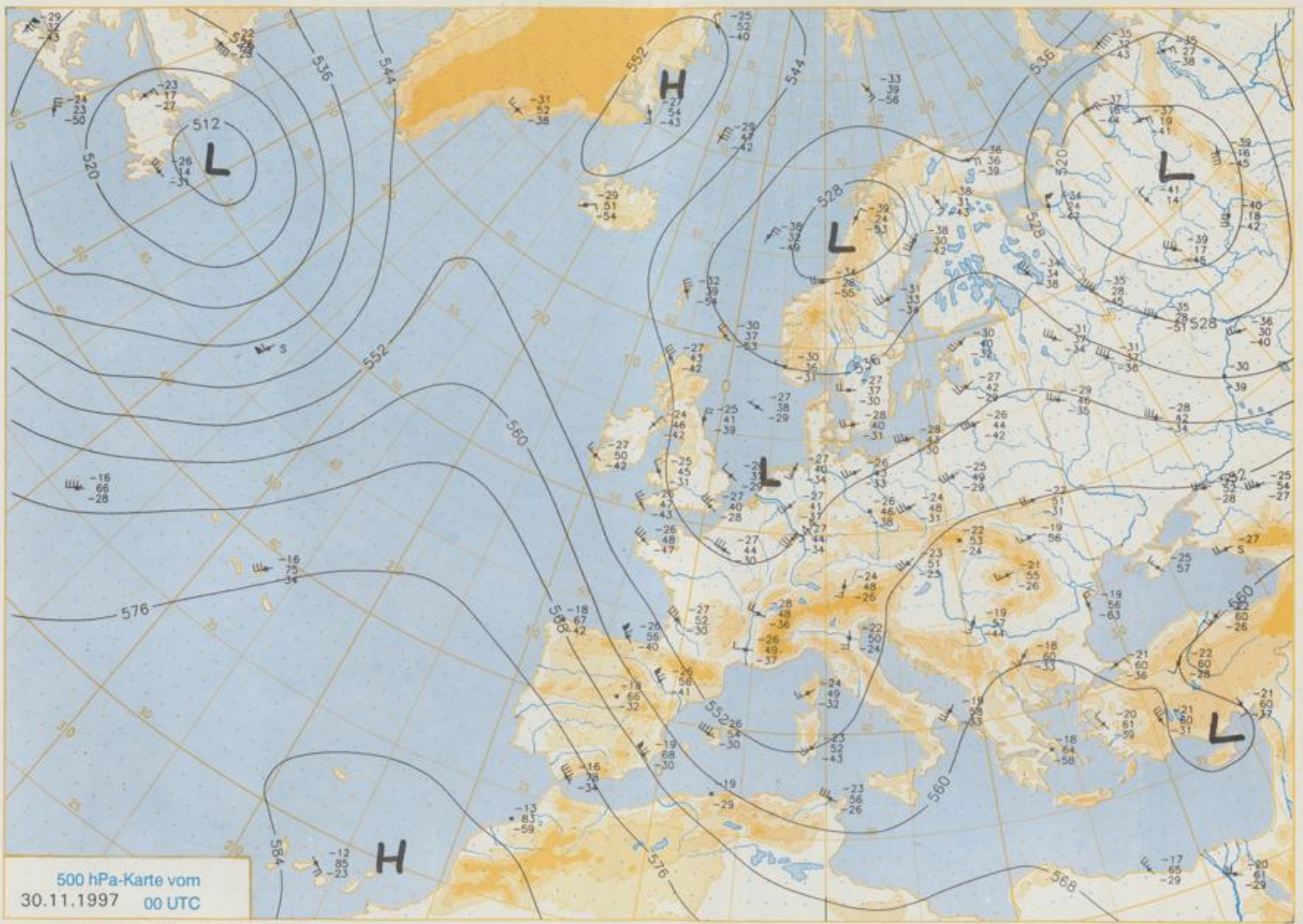
Deutschland-Vorhersage für Dienstag, den 02.12.97

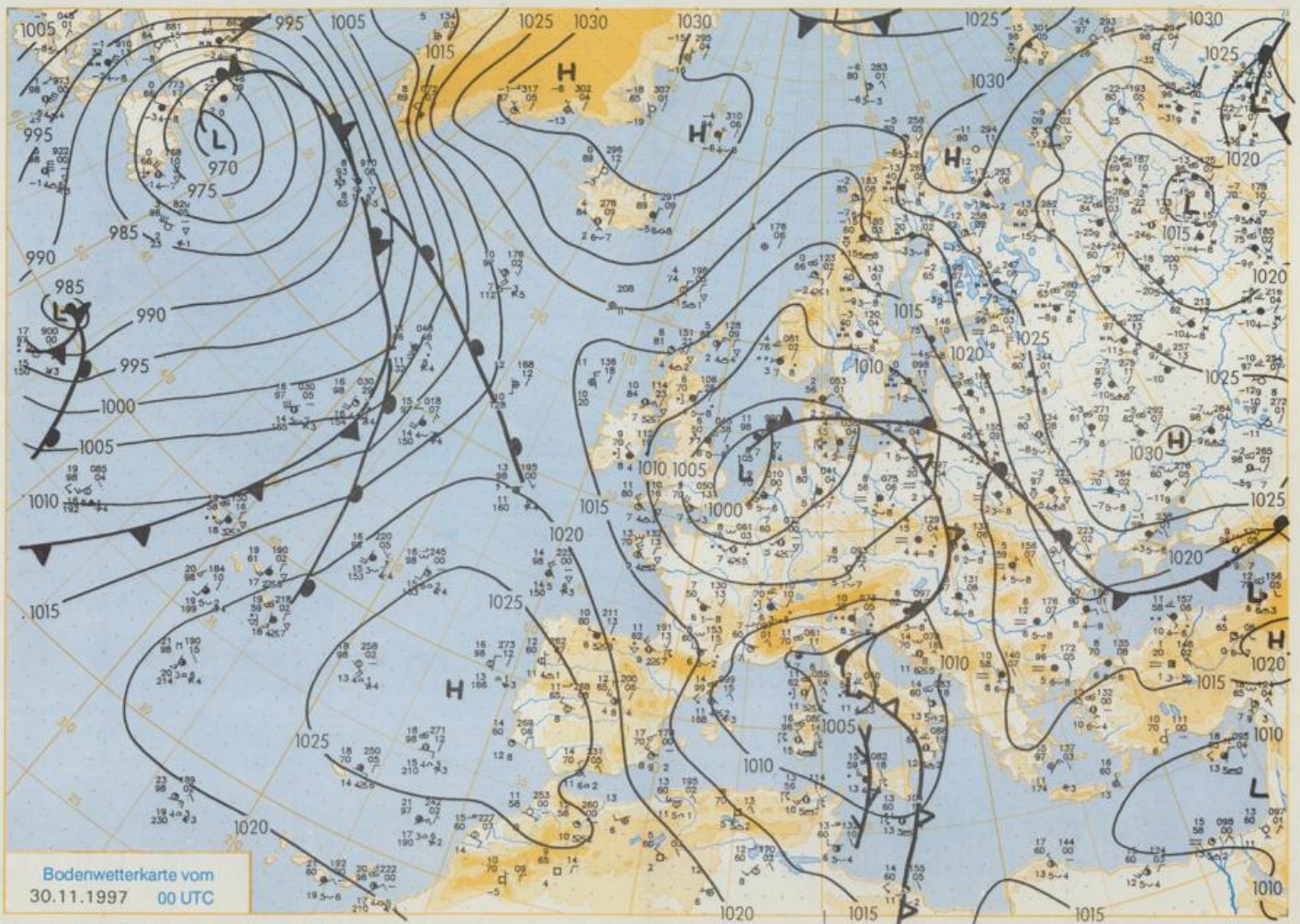
Deutschland liegt im Bereich eines komplexen Tiefdrucksystems, in dem eine über der Bretagne liegende Welle über den Golf von Genua hinweg nach Oberitalien zieht. Ihr Hebungsbereich erfasst den Westen und Südwesten Deutschlands, und im Südwesten kommt es zu Niederschlägen, die meist als Schnee fallen. Der Osten und Nordosten werden im Tagesverlauf zunehmend von den Hebungsvorgängen an der Warmfront, die von dem Tief über dem Balkan bis nach Südschweden reicht, beeinflusst.

Am Vormittag wird nach Frühtemperaturen zwischen Null und -5°C meist heiteres Wetter erwartet, nur im Westen, und Südwesten ist der Himmel stark bewölkt oder bedeckt. In Südostbayern und an der Oder zieht sich rasch der Himmel zu, und es fällt etwas Niederschlag, teils als Schnee. Im Tagesverlauf greift die Bewölkung auf den Mittelgebirgsraum über. Im Südwesten fängt es an zu schneien. An der Nordseeküste treten z.T. gewittrige Schauer auf. Die Temperaturen steigen bei schwachem Nord- bis Ostwind auf Null bis 4°C.

Weitere Aussichten für Mittwoch, den 03.12.97

Bei Temperaturen zwischen Null und 3°C stark bewölkt bis bedeckt und vor allem im Süden und Osten Niederschläge, meist als Schnee.





Bodenwetterkarte vom
30.11.1997 00 UTC

Stereographische Projektion 1 : 30 000 000 60°N

Wettermeldungen von Sonntag, dem 30. November 1997 06 UTC

Station	Bar.-höhe (m)	Luftdr. red.NN (hPa)	Wetter	Deutschland										Extremwerte der Lufttemperatur			
				Wind km/h	Temperatur (Grad C)			Nacht 2 m	Sonne Vort. Std.	RR 24h mm	Schnee höhe cm	in der Dekade vom 21.11. bis 30.11.		Tmin Datum			
					Luft 2 m	Tau-punkt	Max Vortag					Mittel	Min	seit	Tmax Datum	Tmin Datum	Tmax Datum
Helgoland	8 1003.1		stark bew.	S	18	8.2	7.6	8.5	7.8	8.1	7		2	1952	12.22.11.1978	-4.02.11.1993	
List / Sylt	29 1003.1		Nebel	S	15	4.1	4.1	3.2	2.8	3.1	3		4	1937	12.12.11.1978	-7.12.11.1995	
Leck	17 1004.0		Regen	SSW	11	7.2	6.5	4.9	3.7	4.5	4		4	1974	12.52.11.1978	-16.30.11.1995	
Husum	37 1003.6		Regen	S	9	6.6	6.6	4.8	3.6	4.6	4		3				
Schleswig	48 1004.3		Regen	S	8	6.5	6.1	4.2	3.5	4.2	4		4	1947	12.72.11.1947	-11.53.11.1973	
Kiel	31 1004.2		bedeckt	SSE	8	6.5	5.9	4.0	3.6	4.2	4		5	1940	14.02.11.1947	-11.33.11.1985	
Westermarckd.	8 1004.6		Regen	SSE	9	4.9	4.3	3.5	3.1	3.5	3		3				
Arkona	42 1005.8		bedeckt	SSW	17	4.1	3.9	2.6	2.1	2.2	2	0.1		1951	12.42.11.1981	-8.72.11.1965	
Norderney	16 1003.0		stark bew.	SSE	13	7.0	6.4	8.6	7.7	6.7	6		1	1947	11.92.11.1978	-6.92.11.1993	
Bremerhaven	11 1004.2		stark bew.	SSE	11	7.9	6.7	8.8	7.6	7.7	6		3	1949	13.22.11.1980	-10.23.11.1973	
Cuxhaven	12 1003.9		bedeckt	S	13	6.9	6.1	7.8	6.6	6.9	6		3	1946	13.62.11.1982	-7.92.11.1965	
Hamburg/Flugh.	15 1004.8		stark bew.	SSE	8	6.1	5.5	5.2	4.6	5.0	2		2	1891	14.62.11.1947	-15.42.11.1965	
Lübeck	15 1004.8		Nebel	SE	5	4.3	4.0	3.6	3.1	3.6	0		1	1890	15.32.11.1947	-13.42.11.1993	
Boitenhagen	17 1005.2		Nebel	SW	13	4.2	3.9	3.0	2.7	2.8	2	0.4		1951	15.02.11.1981	-10.72.11.1993	
Schwerin	68 1005.2		bedeckt	S	5	5.3	4.8	3.8	3.2	3.7	4		0.3	1946	15.12.11.1981	-11.72.11.1965	
Warnemünde	10 1005.1		Regen	S	11	5.0	4.0	2.2	1.8	2.2	2	0.0		1951	15.02.11.1981	-7.82.11.1993	
Teterow	50 1006.0			S	17	3.7	3.7	1.6	1.0	1.6	1	0.3		1947	14.52.11.1981	-11.72.11.1988	
Berth	7 1005.4		Nebel	SSE	2	2.3	2.1	1.0	0.5	1.0	1	0.7		1967	14.82.11.1980	-12.12.11.1975	
Greifswald	6 1005.8		stark bew.	SSE	5	3.3	2.7	1.2	0.9	1.1	0	0.1		1951	14.72.11.1981	-13.12.11.1965	
Ueckermünde	7 1007.3		bedeckt	S	5	3.0	2.4	1.6	1.1	1.6	1	2		1951	15.92.11.1981	-13.12.11.1965	
Emden	5 1002.9		Regen	SSE	9	6.4	6.3	9.2	8.3	6.4	5		2	1947	13.52.11.1947	-9.43.11.1973	
Oldenburg	20 1003.4		wolkig	S	5	7.6	5.0	9.6	8.4	7.6	5	0.2	2				
Bremen/Flugh.	5 1004.2		stark bew.	S	8	7.5	6.1	9.6	7.7	6.1	4	1.1	0.1	1890	15.42.11.1947	-14.12.11.1965	
Soltau	78 1005.2		bedeckt	SSE	8	5.9	5.5	7.2	6.2	5.9	5	0.1		1947	14.62.11.1947	-17.62.11.1965	
Boizenburg	46 1005.6		Nebel	SSE	9	4.9	4.3	3.8	3.2	3.8	3	0.2		1951	14.52.11.1981	-14.82.11.1965	
Lüchow	18 1005.8		bedeckt	S	4	6.1	5.9	5.7	4.2	4.2	2	2		1955	15.32.11.1981	-19.62.11.1965	
Seehausen/Altm.	23 1006.5		bedeckt	SSE	9	5.7	5.7	5.4	3.4	3.6	3	4					
Marnitz	85 1005.9		stark bew.	S	9	6.5	5.7	3.6	3.2	3.6	1		1	1951	14.22.11.1981	-13.13.11.1985	
Neuruppin	39 1006.7		stark bew.	S	2	5.7	5.6	4.6	3.4	4.2	2	3		1958	15.22.11.1981	-15.42.11.1965	
Neubrandenburg	80 1006.5		Regen	S	15	4.7	4.5	2.3	1.5	1.7	2	2					
Angermünde	55 1007.0		Nebel	SSE	4	5.1	4.7	2.8	2.2	2.8	2	1		1951	15.92.11.1981	-14.72.11.1965	
Lingen	26 1003.6		stark bew.	SSE	11	8.4	6.7	10.0	8.8	8.4	7	0.2	0.5	1951	14.13.11.1992	-9.82.11.1993	
Münst.-Osn./Flugh.	53 1004.3		stark bew.	SSE	9	8.1	6.6	10.4	8.6	8.1	6	0.3	0.9				
Osnabrück	97 1004.3		stark bew.	SSE	11	7.9	5.6	10.3	8.4	7.9	6	0.2	0.3	1952	15.02.11.1984	-11.22.11.1965	
Diepholz	43 1004.1		stark bew.	S	13	7.8	7.5	10.0	7.2	4.8	3	0.7	0.9	1952	15.12.11.1984	-14.62.11.1965	
Bad Salzfl.	139 1005.0		stark bew.	S	5	7.4	5.0	9.4	7.9	7.3	5	0.1	1	1935	15.92.11.1981	-11.02.11.1965	
Hannover/Flugh.	59 1004.8		stark bew.	S	11	7.9	6.1	8.8	7.8	7.2	5	0.1	0.7	1936	15.52.11.1981	-17.12.11.1965	
Braunschweig	88 1005.9		stark bew.	S	9	8.3	6.5	8.6	7.1	7.2	5	4		1891	16.22.11.1981	-18.32.11.1965	
Gardelegen	48 1006.3		Regen	S	4	5.9	5.3	7.2	5.0	5.0	3	0.4	2	1947	15.82.11.1981	-23.42.11.1965	
Magdeburg	85 1006.7		bedeckt	ESE	5	5.9	5.2	8.1	5.9	5.8	4	0.2	1	1947	16.12.11.1981	-21.92.11.1965	
Potsdam	100 1007.1		bedeckt	SSW	15	5.9	5.7	6.8	5.4	5.9	2	0.6	1	1893	15.32.11.1981	-16.62.11.1965	
Berlin-Temp.	49 1007.5		Regen	S	4	6.4	6.0	6.5	5.8	6.0	4	1		1876	15.82.11.1981	-16.02.11.1965	
Lindenber.	104 1007.6		stark bew.	S	9	5.6	5.1	5.8	4.9	5.4	5	0.3	0.1	1947	15.32.11.1981	-16.52.11.1965	
Menschow	16 1006.8		stark bew.	S	11	5.2	4.5	3.7	3.7	3.5	3	2					
Düsseldorf/Flugh.	41 1003.7		bedeckt	SSE	15	8.9	5.5	11.4	9.9	8.5	7	0.0		1969	16.12.11.1981	-9.42.11.1993	
Bocholt	24 1002.7		bedeckt	S	13	8.4	5.4	11.2	9.8	8.3	8	0.2	0.2	1947	15.82.11.1947	-7.83.11.1989	
Essen	161 1004.2		stark bew.	S	18	8.1	5.3	10.3	9.3	7.8	7	0.2		1935	15.82.11.1984	-7.82.11.1993	
Luedenscheid	392 1004.5		stark bew.	SSW	9	6.2	4.5	8.0	7.4	6.0	4	6					
Kahler Asten	859 -		in Wolken	SSW	22	2.9	2.9	4.6	4.0	2.9	3	9		1955	13.02.11.1968	-12.12.11.1988	
Bad Lipsprunge	158 1005.1		wolkig	SSE	9	7.4	4.9	9.7	8.4	7.2	5	2		1951	15.92.11.1981	-13.02.11.1985	
Kassel	233 1006.0		stark bew.	S	8	7.2	6.6	9.2	7.6	7.1	5	0.1	4	1951	14.52.11.1981	-12.02.11.1965	
Göttingen	171 1006.5		stark bew.	SE	11	6.1	5.3	9.8	8.3	6.1	5	0.8		1947	15.02.11.1981	-22.62.11.1965	
Leinefelde	356 1006.7		bedeckt	SSW	8	6.4	5.4	8.0	6.8	6.3	5	0.6		1957	13.82.11.1981	-17.92.11.1965	
Braunlage	610 1006.3		bedeckt	SW	9	4.9	4.6	5.8	4.6	4.8	4	5		1936	15.42.11.1968	-14.03.11.1973	
Brocken	1153 -		in Wolken	SSW	44	1.5	1.2	2.4	1.7	1.4	1	9	3	1951	15.02.11.1981	-16.12.11.1993	
Artern	166 1007.3		stark bew.	still	5	5.9	5.2	9.9	7.3	5.3	2	0.7	0.1	1954	15.02.11.1981	-17.32.11.1965	
Leipzig/Flugh.	149 1007.2		stark bew.	S	9	6.0	4.6	10.0	7.6	5.3	2	1.5	0.1	1951	15.53.11.1953	-17.62.11.1965	
Wittenberg	106 1007.3		Regen	still	5	5.5	4.7	9.7	6.6	4.9	1	0.7	0.7	1951	15.42.11.1981	-16.52.11.1965	
Oschatz	152 1007.9		wolkig	S	8	4.9	4.1	11.0	7.8	4.6	1	1.6	0.0				
Dresden/Flugh.	232 1008.5		stark bew.	SE	15	5.7	4.6	8.9	6.8	5.5	4	2.0	0.1	1917	16.32.11.1981	-13.23.11.1993	
Doberlug-Kir.	100 1007.7		leicht bew.	S	13	6.3	4.2	9.3	6.6	5.4	2	1.4	0.0	1951	15.72.11.1981	-17.12.11.1993	
Cottbus	70 1007.8		stark bew.	SSW	5	7.1	6.1	8.5	6.8	6.7	4	0.9	0.2	1951	16.42.11.1981	-14.42.11.1965	
Görlitz	238 1008.5		stark bew.	SSW	21	5.8	3.9	7.0	6.2	5.5	4	0.3	0.2	1951	15.02.11.1984	-14.72.11.1965	
Aachen	205 1003.0		Regen	SSW	15	7.7	5.4	10.6	9.2	7.5	5	0.5		1891	18.02.11.1979	-8.92.11.1902	
Nürbg.-Barw.	486 1005.0		stark bew.	SSW	13	5.1	4.3	8.6	6.8	5.1	3	0.2	4				
Köln-Bonn/Flugh.	100 1004.4		stark bew.	SSE	13	7.8	5.5	11.5	8.9	7.1	5	0.1	5	1957	16.72.11.1983	-10.42.11.1988	
Bendorf	129 1005.6		wolkig	SSE	9	7.6	6.7	12.8	9.8	7.6	6	0.7	1	1951	17.02.11.1983	-8.52.11.1993	
Bad Marienberg	555 1006.2		Regen	S	17	4.7	4.7	7.0	6.1	4.5	2	5		1963	12.22.11.1979	-11.72.11.1988	
Giessen	195 1006.8		stark bew.	SSE	8	6.6	6.0	11.3	8.6	6.6	5	0.2	2	1939	15.82.11.1983	-10.52.11.1965	
Bad Hersfeld	272 1007.2		Sprühregen	SSW	4	6.5	6.0	9.7	8.0	5.7	3	0.1	0.5	1949	14.22.11.1984	-13.22.11.1965	
Wasserkuppe	925 -		in Wolken	S	22	3.2	3.2	4.6	4.0	3.1	3	3		1936	12.32.11.1979	-13.02.11.1993	
Meiningen	453 1007.5</																