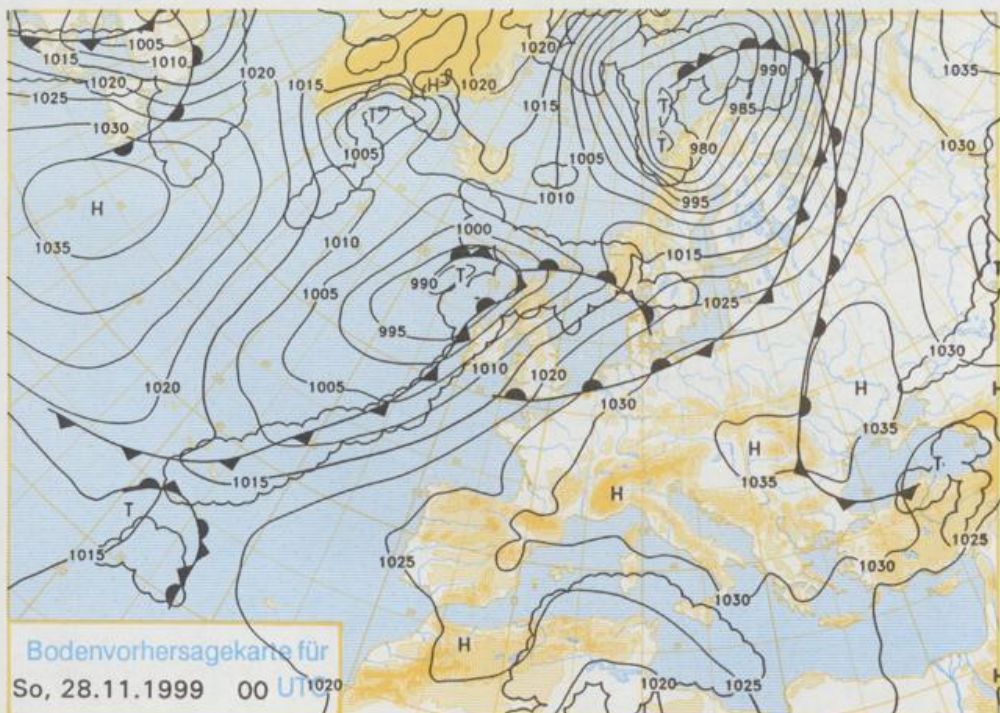


Deutschland-Vorhersage für Samstag, den 27.11.1999

Hoher Druck bestimmt das Wetter in Deutschland. Eine Kaltfront über Westnorwegen und England zieht nordostwärts und beeinflusst den Norden und Nordwesten Deutschlands.

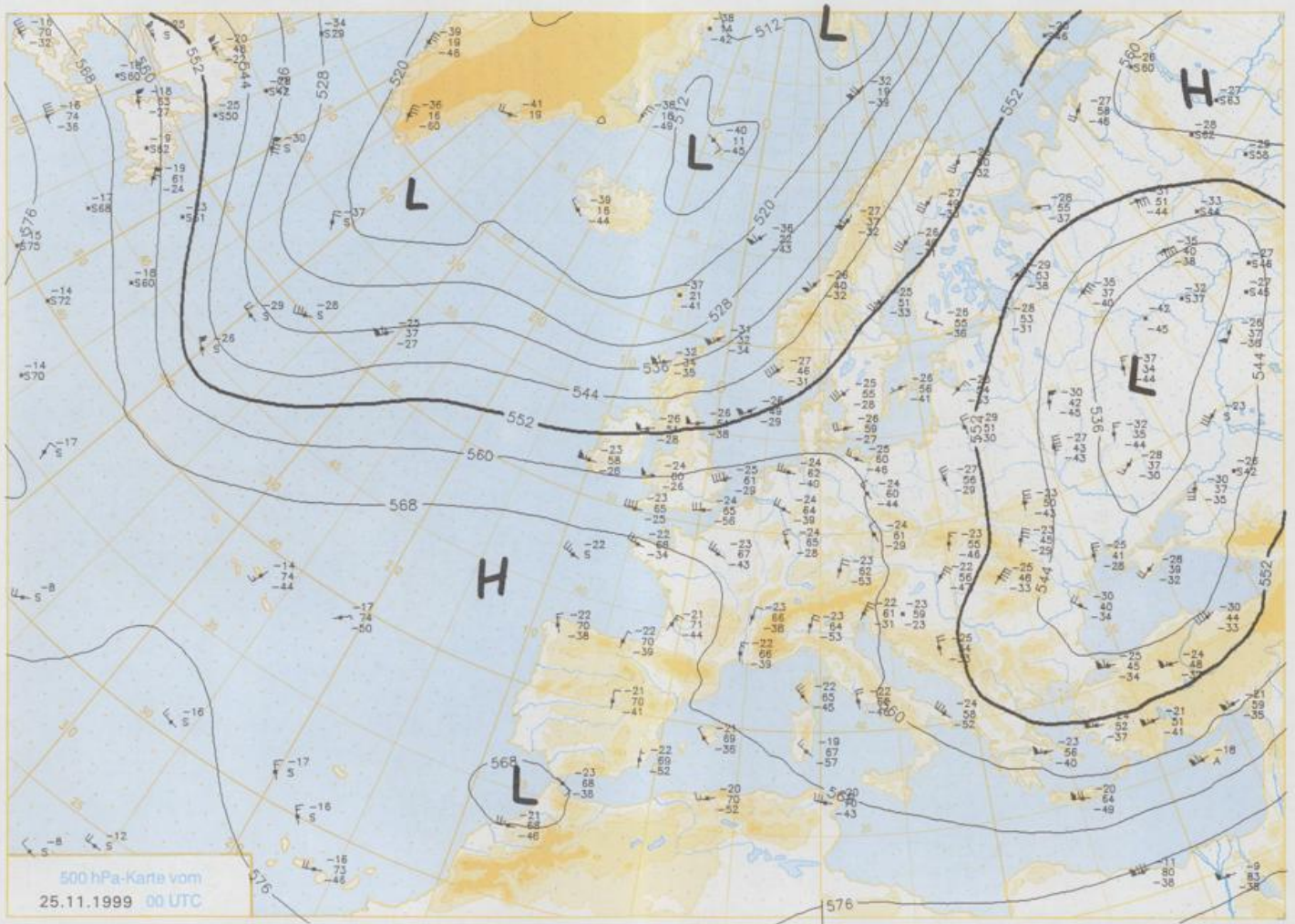
Nach nächtlichen Tiefstwerten im Süden und der Mitte von um minus 2°C, südlich der Donau um minus 6°C, im Norden und Westen von um 4°C ist es wolkig oder neblig-trüb, im Norden und der Mitte etwas stärker bewölkt und vor allem im Westen, Nordwesten und Norden ist etwas Regen zu erwarten. Die Tageshöchsttemperaturen liegen im Süden bei Nebel um 0°C, sonst werden bis 6°C erreicht. In den anderen Gebieten liegen die Tageshöchsttemperaturen zwischen 3 und 7°C. Der südliche bis südwestliche Wind ist meist schwach, an der Küste auch mässig.

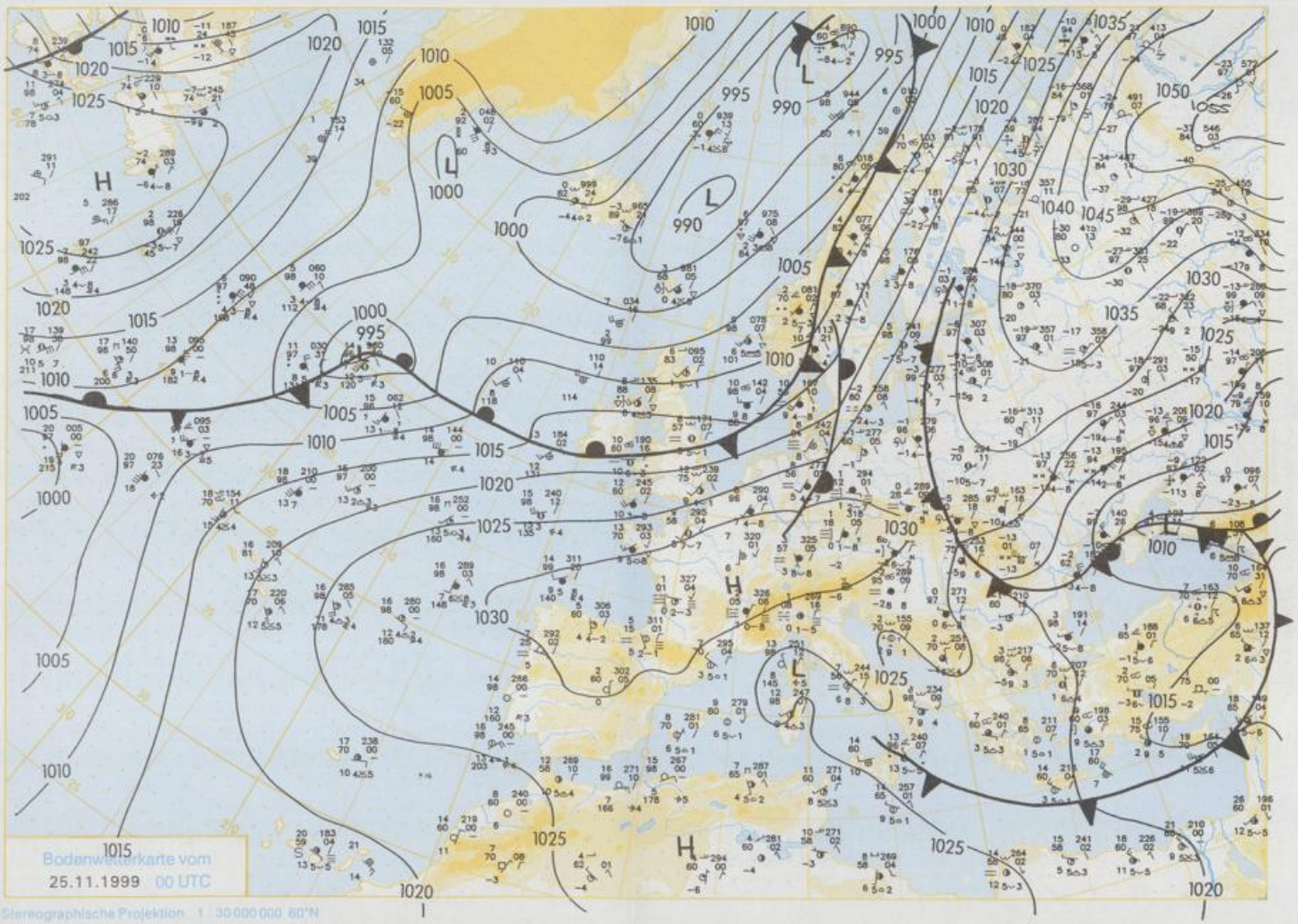
Stereographische Projektion 1 : 60 000 000 60°N



Weitere Aussichten für Sonntag, den 28.11.1999

Wenig Änderung.





Wettermeldungen von Donnerstag, dem 25. November 1999 06 UTC

Station	Bar.- red.NN (m)	Luftd. (hPa)	Wetter	Wind	Temperatur (Grad C)					Sonne Vort.	RR 24h mm	Schnee höhe cm	Extremwerte der Lufttemperatur in der Dekade vom 21.11. bis 30.11.				
					Taufpunkt		Mittel		Nacht				Tmax	Datum	Tmin	Datum	
					Luft	2 m	Max	Vortag									Min
Helgoland	8 1020.9		Regen	SW	58	9.4	8.4	9.2	9.2	9.1	9			1952	12.22.11.1978	-4.02.11.1993	
List / Sylt	29 1018.9		Sprühregen	SW	43	8.4	8.3	6.2	5.7	6.0	6			1937	12.12.11.1978	-7.12.11.1995	
Leck	17 1020.8		Regen	SSW	32	7.4	7.3	6.9	6.4	6.8	7			1974	12.52.11.1978	-16.30.11.1995	
Huum	37 1021.4		Regen	SSW	32	7.9	7.5	7.2	5.6	6.7	6						
Schleswig	48 1022.1		Regen	SSW	22	7.9	7.8	6.7	5.8	6.7	7			1947	12.72.11.1947	-11.50.11.1973	
Kiel	31 1022.4		Sprühregen	SSW	18	3.5	3.9	3.8	3.4	3.8	6			1940	15.02.11.1947	-11.30.11.1995	
Westermarkdf.	9 1022.3		stark bew.	SSW	22	7.5	7.5	4.9	3.8	4.0	4			1948	12.42.11.1982	-8.02.11.1995	
Arkona	42 1024.3		Nebel	SSW	29	3.3	2.7	3.6	1.6	0.3	-0	1.6		1951	12.42.11.1981	-8.72.11.1995	
Norderney	16 1021.8		Regen	SSW	29	7.7	7.0	8.3	7.4	7.3	7			1947	11.92.11.1978	-7.12.11.1998	
Bremerhaven	11 1023.7		bedeckt	SW	32	8.2	7.4	7.9	7.6	7.8	7			1949	13.22.11.1980	-10.23.11.1973	
Cuxhaven	12 1022.7		Sprühregen	SSW	25	8.3	7.2	7.7	7.2	7.4	7			1946	13.62.11.1982	-7.92.11.1995	
Hamburg/Flugh.	15 1024.0		bedeckt	SW	22	8.0	6.5	7.4	6.2	7.2	7			1991	14.62.11.1947	-15.42.11.1995	
Lübeck	15 1023.8		bedeckt	SSW	18	7.5	7.5	4.5	4.2	4.5	3			1990	15.32.11.1947	-13.42.11.1995	
Boltenhagen	68 1024.7		bedeckt	SW	22	6.6	6.6	3.7	2.9	3.7	4			1951	15.02.11.1981	-10.72.11.1993	
Schwerin	17 1023.9		bedeckt	SSW	18	7.0	6.9	6.8	6.8	6.8	6			1951	15.02.11.1981	-11.72.11.1995	
Warnemünde	10 1023.8		Sprühregen	S	14	5.9	5.1	3.6	2.8	2.9	3			1951	15.02.11.1981	-7.82.11.1998	
Teterow	50 1025.4		bedeckt	S	18	3.0	3.0	3.4	1.5	0.7	0	4.5	0.0	1947	14.52.11.1981	-11.72.11.1988	
Berth	7 1024.1		Nebel	S	4	4.8	4.0	5.1	2.2	0.9	0	4.4	2.0	1967	14.82.11.1980	-12.12.11.1975	
Greifswald	6 1025.0		Nebel	S	18	2.8	2.7	4.4	1.3	0.8	-2	1.8	0.0	Re	1951	14.72.11.1981	-13.12.11.1995
Ueckermünde	7 1026.6		Nebel	S	14	0.4	-0.1	3.6	-0.7	-3.1	-1	4.9	0.0	Re	1976	15.92.11.1981	-11.23.11.1995
Emden	5 1023.1		stark bew.	SSW	26	8.3	7.3	8.4	8.2	8.1	8			1947	13.52.11.1947	-9.43.11.1973	
Oldenburg	20 1024.8		stark bew.	SSW	18	8.1	7.1	7.7	7.6	7.5	9						
Bremen/Flugh.	5 1025.0		bedeckt	SW	22	7.8	7.2	8.0	7.5	7.7	7			1890	15.42.11.1947	-14.12.11.1995	
Soltau	78 1025.9		stark bew.	SW	14	6.9	6.1	6.7	6.2	6.7	7			1947	14.62.11.1947	-17.62.11.1995	
Boizenburg	46 1025.5		bedeckt	SW	14	6.9	6.9	4.9	4.3	4.8	5			1951	14.52.11.1981	-14.82.11.1995	
Lüchow	18 1026.3		bedeckt	SW	11	6.2	5.9	5.0	4.4	4.8	5			1955	15.32.11.1981	-19.62.11.1995	
Seehausen/Altm.	23 1026.3		bedeckt	SSW	11	5.4	4.9	2.2	2.2	2.0	2						
Marnitz	85 1025.7		Nebel	SSW	11	5.4	4.9	2.2	2.2	2.0	2			1951	14.22.11.1981	-13.13.11.1995	
Neuzuppin	39 1028.3		bedeckt	S	11	3.0	2.5	3.0	1.4	1.2	1	1.0	0.0	1958	15.22.11.1981	-15.42.11.1995	
Neubrandenburg	80 1026.0		Nebel	S	14	2.2	2.2	2.3	0.3	-0.1	-2	2.5	0.0	Re	1951	15.92.11.1981	-14.72.11.1995
Angermünde	55 1026.9		bedeckt	S	11	0.1	0.1	-1.6	-4.4	-11	2.2	0.0	0.0	Re	1951	15.92.11.1981	-14.72.11.1995
Lingen	26 1025.7		stark bew.	SSW	14	7.9	6.7	8.1	7.8	7.8	7			1951	14.13.11.1992	-9.82.11.1993	
Münst.-Osn./Flugh.	53 1026.7		stark bew.	SW	18	7.1	5.7	7.5	7.2	8.9	6						
Osnabrück	97 1026.5		stark bew.	SW	18	6.8	6.0	7.3	7.0	8.5	6			1952	15.02.11.1984	-11.22.11.1998	
Diepholz	43 1025.8		stark bew.	SW	22	7.0	5.8	7.8	7.8	8.6	6			1952	15.12.11.1984	-14.82.11.1998	
Bad Salzuflen	139 1027.1		bedeckt	SW	14	6.9	6.4	4.8	4.8	6.1	6			1935	15.92.11.1981	-11.02.11.1995	
Hannover/Flugh.	59 1026.1		leicht bew.	SSW	14	6.2	4.5	7.8	6.8	6.2	4			1938	15.52.11.1981	-17.12.11.1995	
Braunschweig	88 1027.3		stark bew.	SW	18	5.5	4.0	6.0	5.4	5.4	5			1891	16.22.11.1981	-18.32.11.1995	
Gardleegen	48 1026.8		stark bew.	S	7	4.8	4.2	4.8	3.5	3.9	4			1947	15.82.11.1981	-23.42.11.1995	
Magdeburg	85 1027.4		bedeckt	SSE	7	3.2	2.9	3.5	2.6	2.9	3			1947	16.12.11.1981	-21.92.11.1995	
Potsdam	100 1027.9		bedeckt	S	11	1.8	1.7	1.7	-0.2	-0.1	-3	0.8	0.0	1893	15.32.11.1981	-16.62.11.1995	
Berlin-Temp.	49 1027.7		Nebel	SSE	7	5	3.8	0	-0.7	-1	1	1.4	0.0	1876	15.92.11.1981	-13.23.11.1995	
Lindenberg	104 1028.3		gef. Nebel	S	7	0.2	0.1	-1.7	-2.5	-5	1.9	0.0	0.0	3	1947	15.32.11.1981	-16.52.11.1995
Manschnow	16 1027.7		stark bew.	SE	7	-1.0	-1.4	-0.6	-4.9	-7.9	-11	6.8	0.0	3			
Düsseldorf/Flugh.	41 1028.8		stark bew.	S	18	6.8	4.6	7.7	7.0	6.6	6			1969	16.12.11.1981	-9.42.11.1993	
Bocholt	24 1026.8		stark bew.	SSW	18	7.0	4.8	8.1	7.5	7.0	6			1947	15.82.11.1947	-8.12.11.1998	
Essen	161 1029.0		bedeckt	S	18	5.9	4.4	6.6	6.2	5.9	6			1935	15.82.11.1984	-7.82.11.1993	
Lüdenscheid	392 1029.2		stark bew.	WSW	11	2.8	2.5	3.5	3.4	2.8	2		5				
Kahler Asten	859 -		stark bew.	WSW	25	2.5	2.3	2.6	1.9	2.2	2		5	1955	13.02.11.1968	-12.82.11.1998	
Bad Lipspringe	158 1028.6		stark bew.	SSE	7	3.9	3.9	2.8	2.8	2.8	1		0.3	1951	15.92.11.1981	-13.02.11.1995	
Kassel	329 1029.1		stark bew.	S	11	3.1	2.6	3.2	2.6	2.6	3		Re	1951	14.52.11.1981	-12.02.11.1995	
Göttingen	171 1029.2		stark bew.	S	11	4.3	3.3	4.9	4.3	4.1	3		0.1	1947	15.02.11.1981	-22.62.11.1995	
Leinefelde	356 1029.1		bedeckt	SW	7	3.2	2.9	3.5	3.0	2.4	2		0.8	Re	1957	13.82.11.1981	-17.92.11.1995
Braunlage	610 1028.3		bedeckt	WSW	11	3.8	3.5	3.3	2.4	2.1	1		0.0	1936	15.42.11.1968	-14.03.11.1973	
Brocken	1153 -		bedeckt	W	47	1.7	1.7	1.7	1.4	1.4	1		35	1951	15.02.11.1968	-19.12.11.1993	
Artern	166 1029.2		stark bew.	WSW	7	4.2	3.7	4.2	3.4	3.0	3		0.2	1951	15.02.11.1968	-19.12.11.1993	
Leipzig/Flugh.	149 1028.8		Sprühregen	SSW	11	4.0	3.0	3.6	2.3	2.0	1		0.0	1951	15.30.11.1953	-17.62.11.1995	
Wittenberg	106 1027.9		bedeckt	SW	4	2.2	2.1	3.7	1.1	1.2	1	0.3	0.0	Re	1951	15.42.11.1981	-15.52.11.1995
Oschatz	152 1028.7		stark bew.	SW	11	4.2	3.3	2.3	1.3	1.8	2		0.0				
Dresden/Flugh.	232 1029.4		stark bew.	S	11	1.9	1.3	1.5	0.2	0.6	0		0.0	1	1917	16.32.11.1981	-13.23.11.1993
Dobberlug-Kir.	100 1028.5		bedeckt	S	11	2.3	1.8	1.2	-0.2	0.3	-0		1	1951	15.72.11.1981	-17.12.11.1995	
Cottbus	70 1028.7		bedeckt	S	11	4	1.9	1.9	-1.8	-4.5	-7	1.6	0.0	1	195	16.42.11.1981	-14.42.11.1995
Görlitz	240 1029.3		bedeckt	SSW	4	0	-1.5	0.5	-4.4	-2.9	-5	0.7	0.0	Re	1951	15.02.11.1984	-14.72.11.1975
Aachen	205 1029.1		leicht bew.	WSW	14	4.9	3.9	7.1	6.9	4.8	3		0.0	1891	18.02.11.1979	-8.92.11.1992	
Nürburg-Barw.	486 1030.6		bedeckt	WSW	14	2.8	2.8	2.7	2.2	2.2	2		0.0	Re	1951	15.22.11.1981	-11.02.11.1998
Köln-Bonn/Flugh.	100 1029.3		wolkig	ESE	11	3.2	2.3	6.2	5.3	3.2	0		0.0	1957	16.72.11.1983	-10.42.11.1998	
Bendorf	129 1030.6		bedeckt	SSW	7	5.8	4.3	6.0	5.1	5.4	4		0.0	1951	17.02.11.1983	-8.52.11.1993	
Bad Marienberg	555 1030.8		Nebel	S	7	1.9	1.9	1.8	1.3	1.2	1		0.0	1963	12.22.11.1979	-11.72.11.1998	
Giessen	195 1031.0		bedeckt	SE	11	3.3	3.0	3.1	2.7	2.9	3		0.6	1939	15.82.11.1983	-10.52.11.1995	
Bad Hersfeld	272 1030.7		stark bew.	S	11	2.7	2.6	2.6	2.0	2.2	0		0.0	1947	14.22.11.1981	-14.42.11.1995	
Wasserkuppe	925 1031.0		in Wolken	WSW	14	1.0	0.3	0.6	-0.2</								