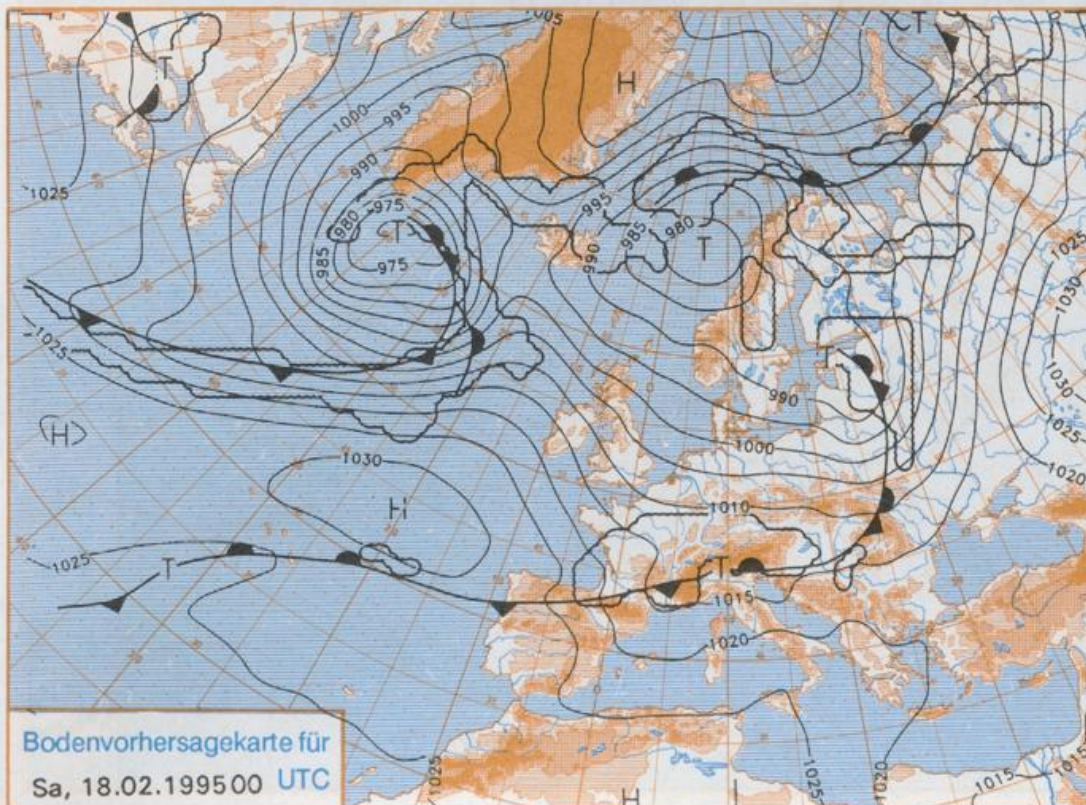


Stereographische Projektion 1 : 60 000 000 60°N



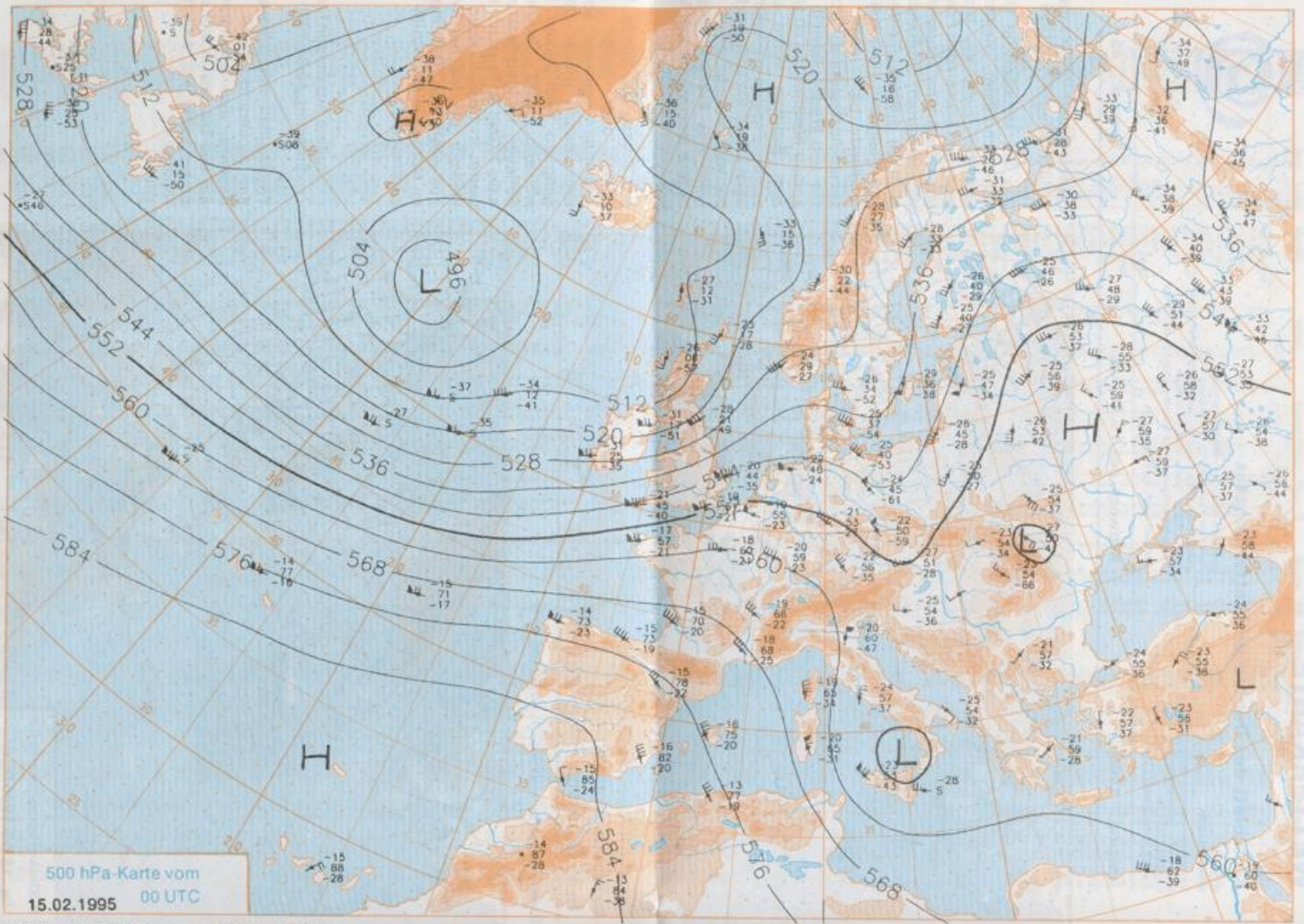
### Deutschland-Vorhersage für Freitag, 17.02.1995

Das am Mittwoch 00 UTC bei Schottland liegende Sturmtief zieht ins Nordmeer und wird an den Folgetagen dort zum steuernden Wirbelzentrum. Ein Randtief zieht im gleichen Zeitraum vom Seegebiet südlich Neufundlands bis Freitag mit seinen Ausläufern zur Nordsee und Westfrankreich. Es kommt bis Samstag 00 UTC zum Baltikum voran und seine Fronten erreichen dann schon die Ukraine. Dabei wird anfangs milde, im Laufe des Freitags wieder kältere Meeresluft nach Mitteleuropa geführt.

Am Freitag im Süden bedeckt und länger andauernde Regenfälle, sonst nach Regen wieder Übergang zu wechselnder Bewölkung und einzelne Schauer. Frühtemperaturen 4 bis 7 Grad C. Tageshöchstwerte 8 bis 11 Grad C. Mäßiger bis frischer Wind aus westlichen Richtungen, im Norden in Böen zum Teil stürmisch.

### Weitere Aussichten für Samstag, 18.02.1995

Wechselhaft mit Schauern, am Alpenrand länger andauernd. Schneefallgrenze auf 800 bis 500 m sinkend. Etwas kälter mit örtlichem Nachtfrost.





Wettermeldungen von Mittwoch, dem 15. Februar 1995 06 UTC

Station	Bar.-höhe (m)	Luftred.NN (hPa)	Wetter	Wind km/h	Temperatur (Grad C)					Sonne Vort. Std.	RR 24h mm	Schnee höhe cm	Extremwerte der Lufttemperatur in der Dekade vom 11.02. bis 20.02						
					Temperatur (Grad C)		Temperatur (Grad C)		Temperatur (Grad C)				Tmax Datum	Tmin Datum					
					Max	Mittel	Min	Nacht	2m						5cm				
Helgoland	8	996.2	Sprühregen	S	50	6.5	5.5	7.0	6.3	5.9	4	5.1	3	1953	10.1	20.02.1990	-11.2	15.02.1956	
List / Sylt	29	994.4	Regen	SSW	52	5.4	5.2	7.1	6.1	4.8	4	4.8	4	1937	10.2	19.02.1990	-21.0	12.02.1940	
Leck	13	996.6	Regen	S	44	6.0	5.1	8.3	5.7	3.5	2	3.7	6	1974	12.3	20.02.1990	-22.2	19.02.1978	
Husum	37	997.5	Regen	SE	39	6.0	5.0	8.1	6.4	4.3	3	3.5	7						
Schleswig	48	997.9	Regen	S	22	5.5	4.3	7.9	6.1	4.2	3	0.8	5	1947	13.3	20.02.1990	-19.7	16.02.1956	
Kiel	31	999.1	Regen	S	18	5.3	3.3	8.5	6.8	5.3	4	0.8	3	1940	14.1	20.02.1990	-24.8	13.02.1940	
Arkona	42	1004.8	stark bew.	S	33	4.1	1.9	8.7	5.2	3.3	2		0.5	1951	12.8	20.02.1990	-17.2	15.02.1956	
Norderney	16	996.4	Regen	S	31	7.1	6.1	8.2	6.8	5.8	5	4.1	6	1947	12.8	17.02.1961	-15.3	16.02.1956	
Bremerhaven	11	998.8	Regen	SSW	30	6.5	5.0	9.1	6.8	4.6	3	1.3	6	1949	14.1	20.02.1990	-18.0	16.02.1956	
Cuxhaven	12	998.0	Regen	S	37	6.6	4.9	8.8	7.4	5.5	4	3.3	4	1946	14.6	20.02.1990	-17.0	16.02.1956	
Hamburg/Flugh.	16	1000.9	Regen	S	22	6.3	4.1	9.1	7.0	5.9	4	1.6	3	1891	15.1	11.02.1899	-29.1	13.02.1940	
Lübeck	15	1001.6	Regen	S	30	5.6	4.8	9.6	6.9	4.6	2	1.5	0.1	1890	14.9	20.02.1990	-26.3	13.02.1940	
Boltenhagen	17	1001.7	bedeckt	S	35	6.2	2.9	10.6	6.1	4.2	3	1.1	0.1	1951	14.9	20.02.1990	-24.6	16.02.1956	
Schwern	68	1003.0	Regen	S	13	5.5	2.3	9.6	5.9	3.9	2	0.8	0.5	1947	15.2	20.02.1990	-23.4	16.02.1956	
Warnemünde	10	1002.7	bedeckt	S	21	5.4	2.0	10.8	6.9	4.6	3	0.4	0.0	1951	15.1	20.02.1990	-18.4	16.02.1956	
Teterow	50	1004.9	bedeckt	S	33	3.9	2.3	10.6	6.0	2.6	1	0.3	0.4	1947	15.8	20.02.1990	-23.4	15.02.1956	
Barth	7	1003.7	stark bew.	SSE	17	4.4	2.0	10.1	6.2	3.3	3		0.5	1967	14.7	12.02.1974	-19.5	20.02.1978	
Greifswald	6	1005.9	stark bew.	SSE	18	3.9	1.6	10.4	6.6	3.5	1	0.2	0.1	1951	16.0	20.02.1990	-26.6	16.02.1956	
Ueckerwüste	7	1008.0	stark bew.	SSE	17	3.4	0.8	10.1	6.2	2.8	1	0.1	0.8	1951	16.7	20.02.1990	-28.2	15.02.1956	
Emden	12	997.2	stark bew.	SSW	41	7.2	5.8	8.6	6.8	5.4	4	1.4	8	1947	15.2	17.02.1961	-23.7	16.02.1956	
Oldenburg	20	1000.2	Regen	E	26	6.4	4.9	10.3	7.4	5.4	4	3.6	6						
Bremen/Flugh.	5	1000.5	Regen	S	28	6.4	5.3	10.1	7.0	4.8	3	1.4	4	1890	15.8	20.02.1990	-23.6	13.02.1940	
Sothau	78	1002.7	Regen	S	13	5.5	4.0	9.6	7.0	4.7	3	1.2	2	1948	17.8	14.02.1958	-21.7	16.02.1956	
Boizenburg	46	1002.8	Regen	SSE	22	5.2	4.2	9.0	6.7	4.1	2	0.7	1	1951	14.9	20.02.1990	-20.4	15.02.1956	
Lüchow	18	1003.9	Regen	SSE	13	5.8	3.5	9.4	6.3	3.5	2	0.6	0.1	1955	15.4	20.02.1990	-24.7	16.02.1956	
Seehausen/Altm.	23	1005.5	Regen	S	24	5.2	3.2	11.3	6.9	3.5	3	1.1	0.3						
Marnitz	85	1004.1	Schauer	S	21	5.5	2.0	9.8	6.2	3.8	2	X	0.0						
Neuruppin	39	1007.3	stark bew.	S	30	4.2	2.3	11.2	5.7	2.9	-1	0.3	0.3						
Neubrandenburg	80	1006.9	bedeckt	S	26	3.4	1.7	9.4	5.9	3.1	2		0.6						
Angermünde	55	1009.1	stark bew.	S	24	3.6	2.1	11.1	6.8	3.0	0	0.1	0.5	1951	15.6	20.02.1990	-29.1	11.02.1956	
Lingen	26	999.5	Regen	SSW	21	7.3	5.8	9.8	7.9	6.1	5	1.6	5	1951	17.2	20.02.1990	-20.5	16.02.1956	
Münst.-Osn./Flugh.	53	1001.5	Regen	SSW	24	6.8	5.8	9.3	7.1	5.9	3	2.9	5						
Osnabrück	97	1001.2	Regen	SSW	24	6.6	5.6	9.1	7.2	6.2	5	1.1	5	1952	16.2	20.02.1990	-21.4	16.02.1956	
Diepholz	43	1003.3	Regen	SSW	33	7.1	5.1	9.6	6.8	4.4	2	3.3	6	1952	16.5	20.02.1990	-24.3	16.02.1956	
Bad Salzungen	139	1003.1	Regen	S	17	5.9	4.6	9.0	7.2	5.6	4	0.8	3	1935	16.7	19.02.1990	-23.5	16.02.1956	
Hannover/Flugh.	59	1002.3	Regen	S	31	7.2	3.4	10.2	8.3	5.5	3	0.4	0.5	1936	17.0	20.02.1990	-24.3	16.02.1956	
Braunschweig	88	1004.4	bedeckt	SSW	22	8.1	1.9	10.3	7.6	5.1	3	1.8	0.5	1891	16.5	11.02.1899	-26.3	11.02.1929	
Gardelegen	48	1005.0	stark bew.	S	25	6.0	3.0	10.9	6.2	3.6	1	1.0	0.0						
Magdeburg	85	1006.8	Regen	SSE	26	5.4	2.5	10.4	6.2	3.1	2	1.2	0.0	1947	16.8	20.02.1990	-23.1	11.02.1956	
Potsdam	100	1009.2	stark bew.	S	26	4.1	1.8	11.2	6.8	2.6	-0	1.2	2	1893	18.0	11.02.1899	-26.8	11.02.1929	
Berlin-Temp.	49	1009.5	wolkig	SSE	17	5.0	1.8	11.9	8.0	3.3	1	1.5	2	1876	16.4	20.02.1990	-26.0	11.02.1929	
Lindenberg	104	1011.5	stark bew.	S	17	3.0	1.6	11.3	6.7	2.0	1	0.3	1	1947	15.7	20.02.1990	-22.4	11.02.1956	
Manschnow	16	1011.0	stark bew.	SSE	21	2.8	1.5	12.2	6.8	2.3	1	0.8	0.0						
Düsseldorf/Flugh.	41	1002.6	Regen	SSE	26	7.1	6.6	9.7	7.9	6.6	4	1.4	11	1970	19.0	20.02.1990	-15.4	12.02.1985	
Bocholt	24	1000.6	Regen	S	26	7.7	6.7	10.2	7.7	5.5	3	3.4	9	1947	17.0	20.02.1990	-20.4	16.02.1956	
Essen	161	1002.4	Regen	S	30	6.5	5.6	9.1	6.9	5.9	5	0.7	10	1935	18.0	20.02.1990	-18.2	16.02.1956	
Luedenscheid	392	1004.4	Regen	SSW	17	4.6	3.3	6.3	4.9	4.4	4	0.6	6						
Kahler Asten	859	-	Regen	SSW	31	0.8	0.8	3.0	1.6	0.8	1	1.5	6	1955	12.6	16.02.1961	-21.4	11.02.1956	
Bad Lippspringe	158	1003.8	Regen	S	17	5.8	4.2	8.9	6.6	5.1	2	0.6	4	1951	16.6	17.02.1961	-22.5	16.02.1956	
Kassel	233	1006.3	Regen	SW	22	5.4	3.2	9.3	6.4	4.3	2	2.6	2	1951	16.0	14.02.1958	-22.4	17.02.1956	
Göttingen	171	1006.1	Regen	S	26	5.8	2.5	10.2	7.2	4.3	1	1.5	1	1947	16.0	20.02.1990	-28.0	16.02.1956	
Leinefelde	356	1006.9	Regen	S	26	4.1	1.8	8.2	6.1	3.7	2	0.9	0.5	1957	13.9	14.02.1958	-19.8	18.02.1978	
Braunlage	610	1006.7	Regen	SW	30	1.8	0.4	5.7	3.4	1.5	-0	1.0	2	1936	14.6	17.02.1961	-21.1	12.02.1956	
Brocken	1153	-	Schneeregen	SSW	102	-1.3	-1.5	2.3	-0.2	-1.5	-2	1.0	5	Re 85	1951	11.5	17.02.1961	-23.7	11.02.1956
Artern	166	1008.3	wolkig	S	26	7.2	0.2	10.3	7.3	3.1	2	2.7	0.0	1954	16.2	14.02.1958	-22.8	11.02.1956	
Leipzig/Flugh.	149	1009.4	stark bew.	SSE	26	5.4	1.5	10.5	6.8	3.2	0	2.7	0.0	1951	16.5	14.02.1958	-22.3	11.02.1956	
Wittenberg	106	1009.5	wolkig	S	22	5.5	1.5	11.4	7.1	3.9	1	1.4	1	1951	16.0	20.02.1990	-22.1	11.02.1956	
Oschatz	152	1011.4	wolkig	SSE	13	4.1	1.4	11.4	7.1	4.0	1	3.0	0.8						
Dresden/Flugh.	230	1013.0	wolkig	S	21	4.8	1.1	10.5	7.1	3.7	1	1.4	1	1917	16.6	20.02.1990	-30.5	11.02.1929	
Doberlug-Kir.	100	1012.2	leicht bew.	S	22	2.9	0.7	11.6	6.2	1.7	-1	2.0	2	1951	16.6	20.02.1990	-27.4	11.02.1956	
Cottbus	70	1012.8	wolkig	S	17	4.0	0.7	12.1	7.2	3.6	1	0.8	0.3	1951	16.9	20.02.1990	-24.5	11.02.1956	
Görlitz	238	1014.7	leicht bew.	S	26	2.9	0.3	9.6	6.1	2.5	1	1.2	0.0	1951	14.5	20.02.1990	-25.3	11.02.1956	
Aachen	205	1001.9	Regen	SSW	31	8.2	7.4	9.5	7.6	7.1	5	3.5	4	1891	19.8	14.02.1961	-18.6	14.02.1895	
Nürburg	629	1007.0	Regen	SSW	31	3.6	3.2	4.3	3.5	3.0	3	0.7	3	1947	17.0	18.02.1950	-19.8	12.02.1956	
Köln-Bonn/Flugh.	100	1004.9	Regen	SSE	13	7.1	5.7	10.4	6.8	5.1	2	1.6	9	1958	19.7	20.02.1990	-19.2	12.02.1985	
Bendorf	129	1007.2	Regen	SSE	13	7.1	5.3	10.4	7.5	6									