

# WETTERBERICHT DER DEUTSCHEN SEEWARTE

JAHRGANG 49 Nr. 124

Sonntag, 3. Mai 1924

Mitteleuropäische Zeit — Luftdruck reduziert auf 0° Temperatur, N-Meerespiegel Schwere in 45° Breite — Temperatur in Grad Celsius — Windstärk nach Beaufortskala (12 = Orkan) — Wetter: 00 bis 09 wolkenlos bis halb bedeckt, 10-19 halb bis ganz bedeckt, 20-29 Dunst oder Nebel, 30-39 Schauer, 40-49 Rieselregen, 50-59 sonstiger Regen, 60-69 Schnee, 70-79 Regen und Schnee gemischt, 80-89 Graupeln oder Hagel, 90-99 Gewitter — W = Witterungsverlauf seit der letzten Beobachtung: 0 = wolkenlos bis halb bedeckt, 1 = wolkig, 2 = anhaltend ganz bedeckt, 3 = Dunst oder Nebel, 4 = dichter Nebel, 5 = Schauer, 6 = Regen oder Rieselregen, 7 = Schnee, 8 = Graupeln oder Hagel, 9 = Gewitter — Relative Feuchtigkeit: 0 = 95-100%, 9 = 90-94%, 8 = 80-89%, 7 = 70-79%, 6 = 60-69%, 5 = 50-59%, 4 = 40-49%, 3 = 30-39%, 2 = 20-29%, 1 = 10-19%.

## NACHMITTAG UND ABEND DES VORTAGES

DEUTSCHE STATIONEN	NACHMITTAG 2 UHR								ABEND 7 UHR																	
	Luftdruck	Wind	Wetter	Temp.	Luftdruck Char. u. Änd.	W	Sichtweite in Km	Wolken	Rel. Feucht.	See	Luftdruck	Wind	Wetter	Temp.	Luftdruck Char. u. Änd.	W	Sichtweite in Km	Wolken	Rel. Feucht.	Meeresspiegel	Max. See					
Borkum	757.7	SE	11	11	0.2	20	10/10	str.	8		757.7	Stille	15	11	-0.5	3	4	10/10	8	1	5					
Helgoland		SW	2	wolkig					1			3	bed.								1					
Keitum																										
Bremen											54.8	SSW	2	20	11	-1.0	6	10	10/10	str-cu	8	0.1	14			
Hamburg	52.2	SSW	3	10	13	-1.0	1	2	10/10	cu-str	6	56.8	ESE	2	11	12	-0.5	5	2	10/10	str-cu	7	0.1	14		
Kiel	58.3	S	2	11	11	-1.0	1		10/10	str.	7	57.2	Stille	11	8	-0.5	0		10/10	str.	2	2	12			
Warnemünde											59.2	NW	1	01	8	-	0	10				0				
Swinemünde	57.4	SSE	3	01	12	-0.5	0	50	1/10	str-cu	6	56.4	SSW	2	01	11	-	0	50	6/10	str-cu	6	0	13		
Rügenwaldermünde											59.2	E	3	00	8	-	0	7				1				
Danzig	61.7	NNE	1	01	8	-	0	0	50	wolkig	6	61.9	Stille	01	4	-	0	0	20	3/10	a-str.	8	0	8		
Königsberg																										
Memel	61.8	N	4	00	5	+0.5	0	20	3/10	cu-str.	7	62.1	N	2	11	6	+0.5	0	20	2/10	cu	8	0	7		
Aachen											55.8	SW	4	50	13	-1.0	6	50	10/10	cu-str.	8	0.1	16			
Löningen											55.3	SW	1	51	12	-2.0	6	0.5	10/10	cu	3	0.4	14			
Karlsruhe											58.9	S	1	11	16	-1.0	1	50	1/10	str-cu	6	0	19			
Magdeburg											57.3	SE	2	11	13	-0.5	6	10	1/10	str-cu	6	2	16			
Dresden	62.6	SW	2	13	11	-	0	5	20	10/10	cu-str.	6	59.0	SE	3	11	10	-0.5	6	10	10/10	str-cu	7	4	13	
Berlin	59.2	SSE	2	12	15	-	0	1	4	1/10	str-cu	4	56.4	SW	1	02	14	-	0	6	4	10/10	str-cu	5	0	15
Grünberg 1/5chl.											59.0	E	1	02	10	-	0	1	20	1/10	str-cu	6	0	14		
Breslau											60.5	ESE	2	00	10	+0.5	0	50	1/10	str-cu	6	0	14			
Frankfurt a/M.	59.0	SW	3	10	14	-1.0	6	>50	1/10	str-cu	4	56.9	S	3	50	15	-1.0	6	4	6/10	cu	5	0.2	16		
Friedrichshafen											59.2	Stille	11	12	-0.5	1	50	1/10	str-cu	6	0	16				
Bamberg											56.5	N	1	11	10	-0.5	6	50	1/10	str-cu	7	5	14			
Fürth																										
München											59.5	Stille	11	12	-0.5	1	50	1/10	str-cu	6	0	15				
Strassburg	58.8	SSE	2	11	18	-1.0	>50	1/10			59.4	WNW	2	11	11	+1.5	7	50	10/10		6	0	13			
Posen	61.0	SW	2	11	11	+0.5	1	20	6/10	cu	4	60.6	SSE	2	00	9	-	0	1	20	1/10	a-str.	6	0	13	
Kehlerstein 852																										
Brocken 1148																										
Fichtelberg 1213	655.5	NW	3	78	3	+1.0	7	10/10	str-cu	0	658.1	SW	4	11	3	-0.5	6	4	8/10	str-cu	0	1	3			
Schneekoppe 1603											651.0	SW	4	11	3	-0.5	6	2	10/10	str-cu	0	0.1	5			
Zugspitze 2964											654.4	SW	4	11	3	-0.5	1	20	10/10	str-cu	0	2	5			

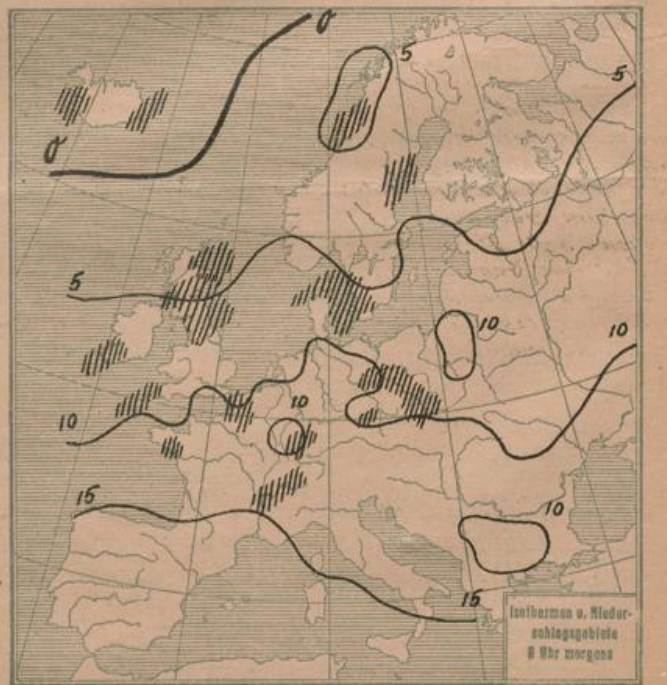
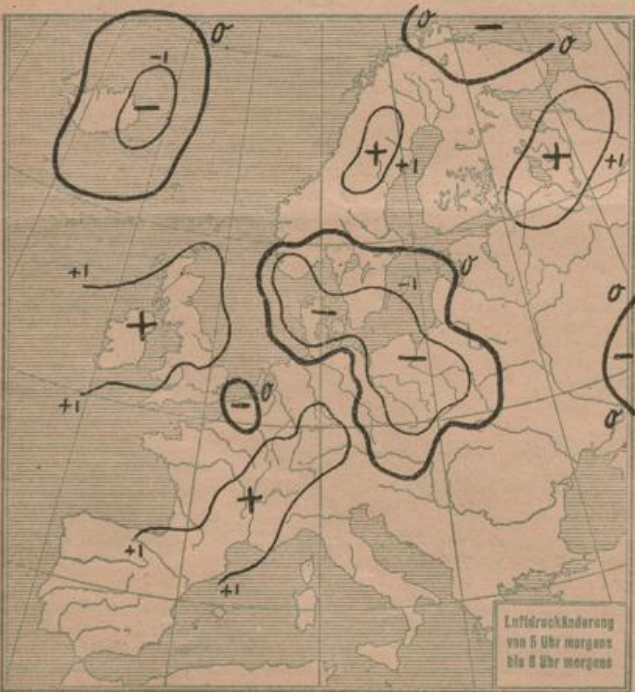
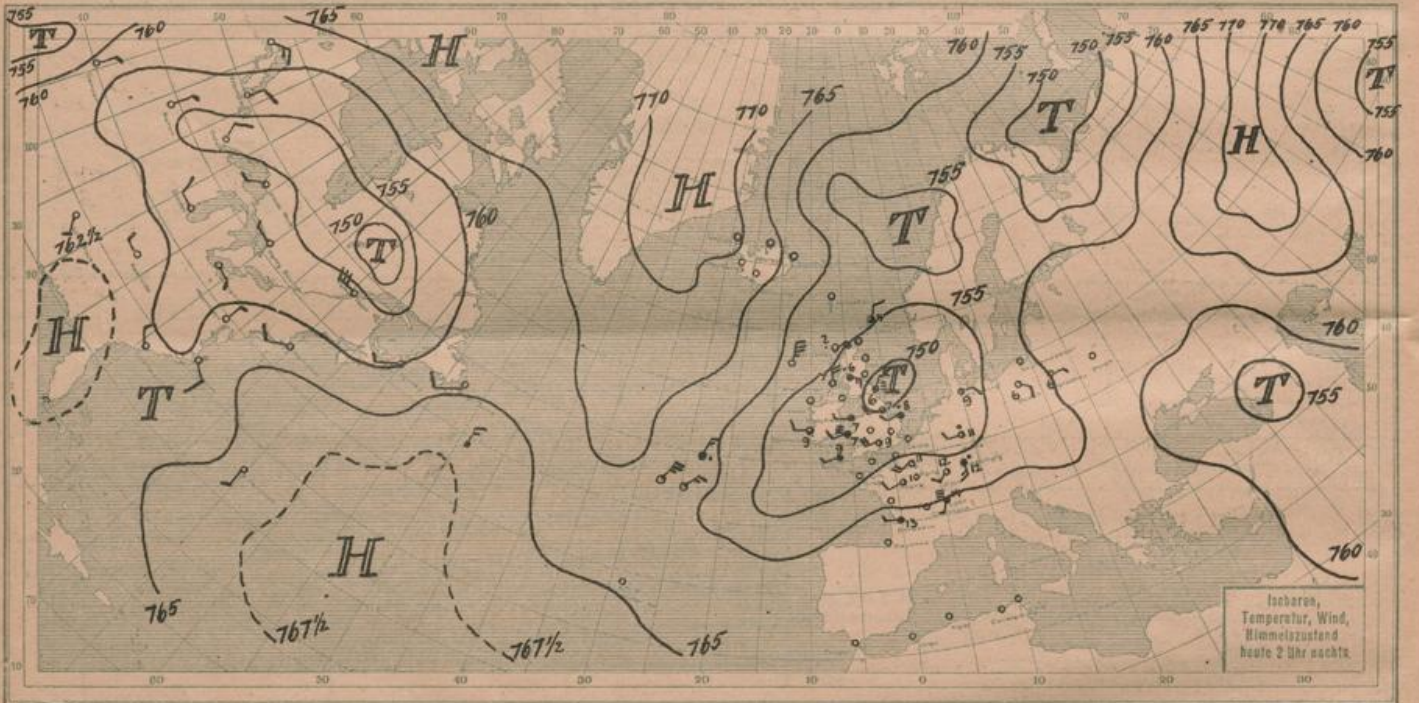
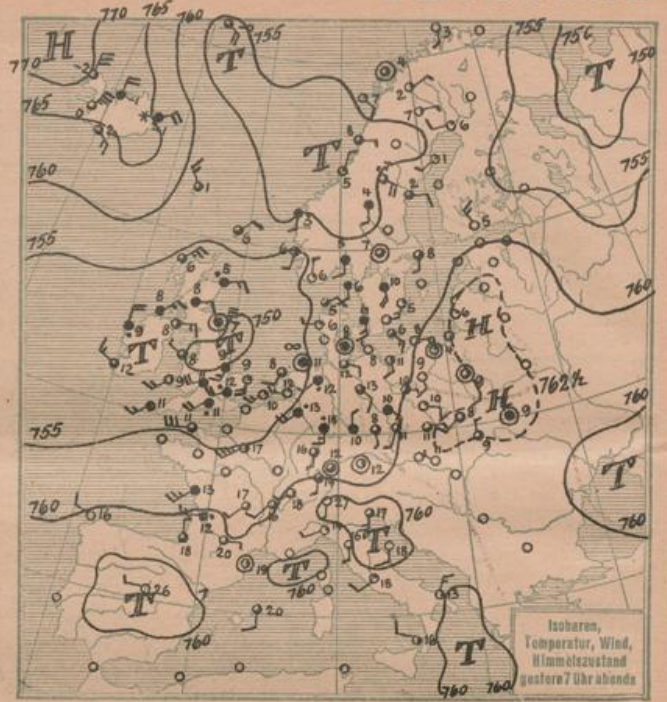
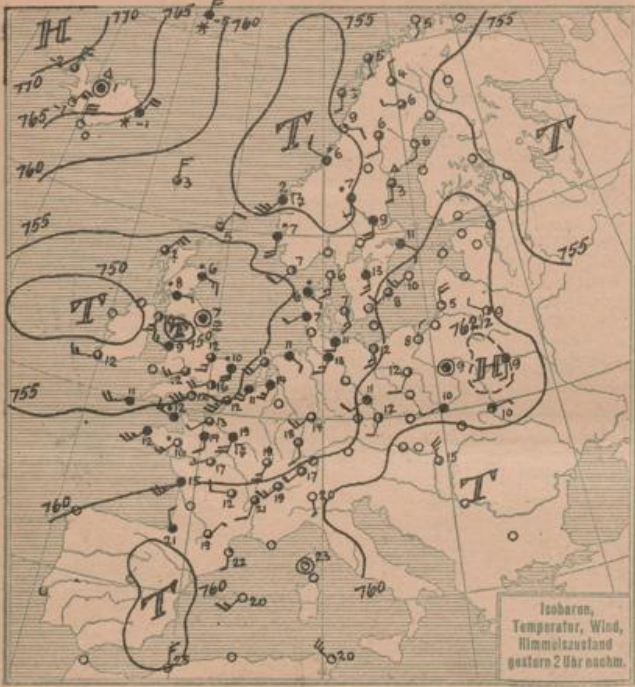
\*Es beobachten statt um 2p und 7p: Kiel und Warnemünde um 8p, Aachen um 2<sup>15</sup>p, Dresden um 2<sup>05</sup>p und 7<sup>05</sup>p, Bamberg um 9<sup>17</sup>p, K'Asien 2<sup>00</sup>p, Brocken 2<sup>15</sup>p, Schneekoppe 9<sup>05</sup>p, Zugspitze 2<sup>16</sup>p, 9<sup>16</sup>p — Luftdruck der Bergstationen nicht auf Schwere und N-Meerespiegel reduziert.

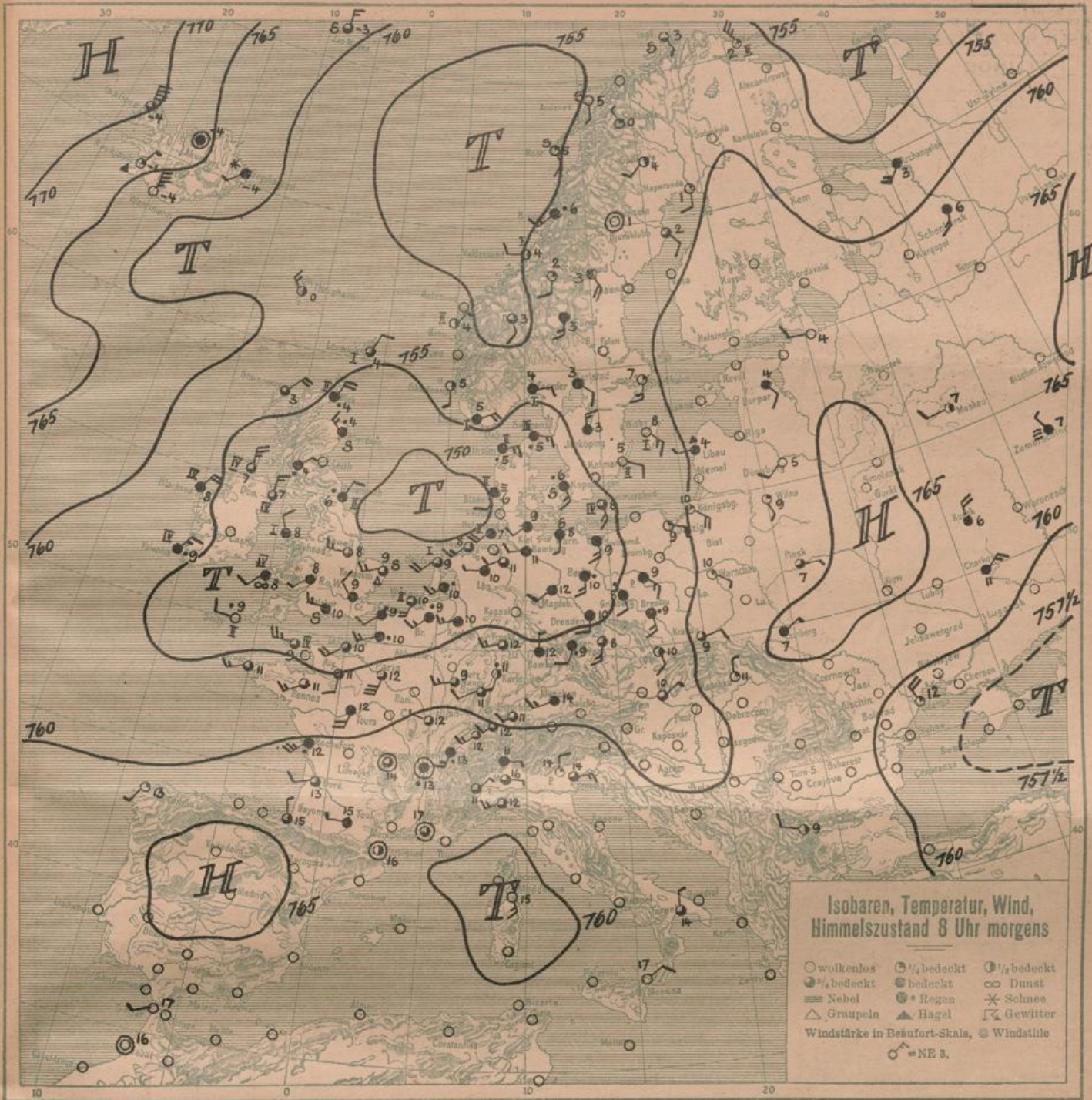
### KÜSTENSTATIONEN UND FEUERSCHIFFE

### HEUTE MORGEN 8 UHR

NACHMITTAG und ABEND des VORTAGES		DEUTSCHE STATIONEN													
Station	Wetter	Luftdruck	Wind	Wetter	Temp.	Luftdruck Char. u. Änd.	W	Sichtweite in Km	Wolken	Rel. Feucht.	Meeresspiegel	Min. See			
List	2p SSW 2-3, gew. Stau, heiter, See ruhig	751.4	SW	3	11	8	0	1	20	7/10					
Bülk	2p 751.5 SSW 3, westerl. Teilp. 10 Stau, 20 Km See 2	51.8	WW	3	11	10	0	6	4	10/10	cu-str.	0	5	8	
Arkona	7p 754.2 SSW 1, heiter, See leicht bewegt	48.2	SW	4	bed.	7						2			
Aussenjade	7p 754.2 SSW 1, heiter, See leicht bewegt	53.2	WNW	1	16	11	+0.5	6	10	1/10	str-cu	9	4	8	
Marienleuchte	2p 759.0 SSE 4, westerl. Teilp. 10 Stau, 10 Km See	51.8	WNW	2	11	11	-	0	6	4	10/10	str-cu	9	7	8
Borkumriff	2p 756.0 SSE 2, westerl. Teilp. 10 Stau, 10 Km See	51.8	WNW	2	11	11	-	0	6	4	10/10	str-cu	9	7	8
Amrumbank	2p 751.2 SSE 2, westerl. Teilp. 10 Stau, 10 Km See	51.8	WNW	2	11	11	-	0	6	4	10/10	str-cu	9	7	8
Adlergrund	7p 754.2 SSW 1, heiter, See leicht bewegt	51.8	WNW	2	11	11	-	0	6	4	10/10	str-cu	9	7	8
Borkum	5p 756.3 Stille, westerl. Teilp. 10 Stau, 10 Km See	61.5	SW	2	13	8	-	0	1	2	10/10	str-cu	9	15	3
		59.4	SSE	2	12	9	-1.0	1	4	10/10	str-cu	9	0	2	
		59.0	ESE	2	01	8	-1.0	0	10	1/10	str-cu	7	0	0	
		60.6	SE	4	02	10	-		70	1/10	str-cu	6	0	1	
		54.8	WNW	2	16	10	+0.5	6	20	8/10	str-cu	8	5	7	
		52.7	W	1	12	10	-2.5	6	4	6/10	cu	8	1	3	
		52.4	SW	2	14	12	-	0	6	10	10/10	cu	8	2	9
		53.1	S	2	13	10	-0.5	6	50	10/10	str-cu	8	3	7	
		52.5	S	3	01	10	-1.0	6	2	10/10	str-cu	9	2	3	
		55.5	SSE	2	55	8	-1.0	6	10	10/10	str-cu	8	0.5	7	
		56.5	SSE	3	40	9	-1.0	1	20	10/10	str-cu	8	0	4	
		56.2	WNW	3	12	12	+1.5	7	50	8/10	str-cu	8	17	11	
		57.3	SW	1	50	11	+2.0	6	20	10/10	str-cu	8	12	11	
		59.4	SW	2	12	11	+1.0	6	50	1/10	str-cu	8	3	7	
		50.5	N	1	12	11	+1.0	0	50	10/10	str-cu	8	1	8	
		58.2	WNW	3	12	14	+1.0	5	50	1/10	str-cu	7	0	0	
		59.4	WNW	2	11	11	+1.5	7	50	10/10	str-cu	8	0	0	
		57.0	SE	3	11	9	-1.5	2	10	10/10	a-str.	7	0	5	
Kehlerstein 852			WNW	5	27	4	-0.5	6	2	10/10	str-cu	0	6	2	
Brocken 1148		653.8	SW	4	50	3	-	0	6	10/10	str-cu	0	5	2	
Fichtelberg 1213		651.0	WNW	5	16	3	-	0	6	0.05	10/10	str-cu	0	2	1
Schneekoppe 1603															
Zugspitze 2964															

\*Es beobachten: Dresden 8<sup>05</sup>a, Karlsruhe 7<sup>16</sup>a, Schneekoppe 7<sup>05</sup>a, Zugspitze 7<sup>05</sup>a — Luftdruck der Bergstationen nicht auf Schwere und N-Meerespiegel reduziert.





**ALLGEMEINE ÜBERSICHT 8 Uhr morgens: Sonnabend, 3. Mai 1924.**

Nur langsam hat das Tief, das gestern über der englischen Ostküste lag, sich ostwärts auf die Nordsee hinaus verlagert, wo sein Kern heute über der deutschen Bucht zu erkennen ist. Die Druckgegensätze sind immer noch sehr geringe. Auch über der norwegischen See liegt das flache Tief fest. Der hohe Druck, der sich über dem deutschen Osten gebildet hatte, ist ostwärts geschritten und bedeckt Ostpolen und das mittlere Rußland. Im Gebiete der so flachen Drucklagerung über den britischen Inseln sind neue Randgebilde im Entstehen, doch steigt dort im allgemeinen der Druck. Ozeanbeobachtungen zeigen zwischen 45 und 50 Grad Nord und 20-30 Grad West polare Luftströmung, die kalte Luft weit südwärts führt. Es ist also wohl zunächst eine Abriegelung der warmen ozeanischen Luft und neuer Einbruch polarer Kaltluft zu erwarten. In den meisten Teilen Großbritanniens ist die Temperatur heute schon gesunken, während in Deutschland, besonders in Mittel- und Süddeutschland heute die Temperaturen noch zugenommen haben.

**WETTERAUSSICHTEN AN DER DEUTSCHEN KÜSTE für Sonntag, 4. Mai 1924.**

**NORDSEE:** Zeitweise etwas auffrischende böige Winde vorübergehend aus NW, dann rückdröhnend nach westlichen Richtungen, n. westl. Ostsee: veränderlich bewölkt, Regenschauer, Abkühlung, leichte Gewitterneigung.

**OSTSEE:** (Wetterwärts Swinemünde:) Schwache veränderliche, später nach östlichen Richtungen dröhnende, etwas böige Winde, trübe, Regenschauer, düstern, später vorübergehend aufklarand.

**östl. OSTSEE:** Winde aus Südost bis Süd, Trübung, Niederschläge, etwas Erwärmung, leichte Gewitterneigung.

Sturmwarnungen:

Hamburg, Deutsche Seewarte.

Isapelle.

ABT. III.

F. A. Dr. Pummerer.

NACH AUFZEICHNUNGEN DER REGISTRIERAPPARATE ZU HAMBURG SEIT GESTERN 8 UHR MORGENS (M.E.Z.)

Table with columns for STUNDE (9-12n, 1-8) and rows for Thermograph, Barograph, Anemograph (Richtung, m.p.s.), and Sonnenscheindauer in Min.

Table with columns for STATION, Gestern nachm. 2 Uhr, Gestern abend 7 Uhr, Heute morgen 8 Uhr, and rows for various cities like Wien, Zürich, Helder, etc.

AUFSTIEGE

Table with columns for STATION, Wind in m/s, Seeshöhe, Zeit, Boden, 200, 500, 1000, 1500, 2000, 2500, 3000, 3500, 4000, 4500, 5000, and Bemerkungen. Includes sub-headers for 'Nachträge v. 2. Mai 1924', 'Gestern nachm. u. abend', and 'Heute morgen'.

SCHIFFSMELDUNGEN

Table with columns for Datum, Zeit, Breite, Länge v. Gr., Luftdruck, Wind, Wetter, Temp. Luft/Wasser, W, Sichtweite in Km, Wolken, See, Dünung aus, and rows for various ship reports.