

WETTERBERICHT DER DEUTSCHEN SEEWARTE

JAHRGANG 50, Nr. 292

VERLAGSORT HAMBURG

Montag, den 19. Oktober 1925

Mitteleuropäische Zeit — Luftdruck reduziert auf 0° Temperatur, Meeresspiegel und Schwarz in 45° Breite — Temperatur in Celsius-Graden — Windstärke nach Beaufortskala (12 = Orkan) — Wetter: 00 bis 09 wolkenlos bis halb bedeckt; 10 bis 19 halb bis ganz bedeckt; 20 bis 29 Dunst oder Nebel; 30 bis 39 Schauer; 40 bis 49 Rieselregen; 50 bis 59 sonstiger Regen; 60 bis 69 Schnee; 70 bis 79 Graupel oder Regen und Schnee gemischt; 80 bis 89 Hagel; 90 bis 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 = Graupel oder Hagel, 9 = Gewitter — Relative Feuchtigkeit: 0 = 95 bis 100%, 9 = 90 bis 94%, 8 = 80 bis 89%, 7 = 70 bis 79%, 6 = 60 bis 69%, 5 = 50 bis 59%, 4 = 40 bis 49%, 3 = 30 bis 39%, 2 = 20 bis 29%, 1 = 10 bis 19%

DEUTSCHE STATIONEN	GESTERN NACHMITTAG 2 UHR									GESTERN ABEND 7 UHR															
	Uhrzeit	Luftdruck	Wind	Wetter	Temperatur	Luftdruck Charakter. u. Ander.	W	Stichtags in %	Wolken (in Zehntel)	Rel. Feucht.	Seegang	Wolkenhöhe	Uhrzeit	Luftdruck	Wind	Wetter	Temperatur	Luftdruck Charakter. u. Ander.	W	Stichtags in %	Wolken (in Zehntel)	Rel. Feucht.	Minim. Maximum	Seegang	Wolkenhöhe
Borkum	752.2	W	1	10	12	+0.5	1	20	8	7	752.6	W	5	11	10	-0.5	2	20	10
Helgoland	7
Altenwalde	7
Bremen	511.6	WNW	3	9	9	0	0	10	7	511.6	W	3	9	9	0	0	0	10
Hamburg	52.2	W	3	4	4	0	0	10	7	52.2	WNW	2	4	0	0	0	10
Kiel	52.2	SW	1	11	7	+0.5	0	10	7	52.2	W	1	13	6	+0.5	0	10
Warnemünde	7
Swinemünde	7
Rügenwaldermünde	51.4	NE	1	11	6	+2.0	0	10	7	51.4	SW	1	11	5	+2.0	0	10
Danzig	7
Königsberg	51.4	SW	3	11	4	0	0	7	10	7	51.4	W	1	11	3	0	1	10
Memel	7
Aachen	57.7	W	5	11	11	0	0	10	10	7	57.7	W	5	11	10	0	0	10
Hannover	7
Magdeburg	53.0	WNW	5	10	12	0	0	20	7	7	53.0	SW	4	11	10	+0.5	0	20	10
Dresden	53.0	WNW	5	11	11	0	0	10	10	7	53.0	W	4	11	10	+0.5	0	10
Berlin	51.6	W	3	10	10	+1.0	0	10	7	51.6	WNW	3	11	8	+0.5	0	10
Grünberg in Schles.	7
Breslau	51.1	WNW	5	13	12	0	0	20	9	7	51.1	W	1	10	7	+1.5	0	10
Frankfurt a. M.	58.1	SW	1	11	12	-0.5	0	10	9	7	58.1	WNW	4	12	4	+1.5	0	10
Karlsruhe	7
Friedrichshafen	7
Bamberg	7
München	54.3	W	6	11	10	-0.5	0	10	8	7	54.3	W	6	11	10	-0.5	0	10
Kahler Asten 852	7
Wasserkuppe (Höhe) 950	7
Feldberg in Taunus 801	7
Brocken 1149	7
Fichtelberg 1218	7
Schnackoppe 1603	7
Feldberg i. Schwarzw. 1397	7
Zugspitze 2964	7
Säntis 2500	7
Sonnblick 3106	7

Luftdruck der Bergstationen nicht auf Schwarz und Meeresspiegel reduziert

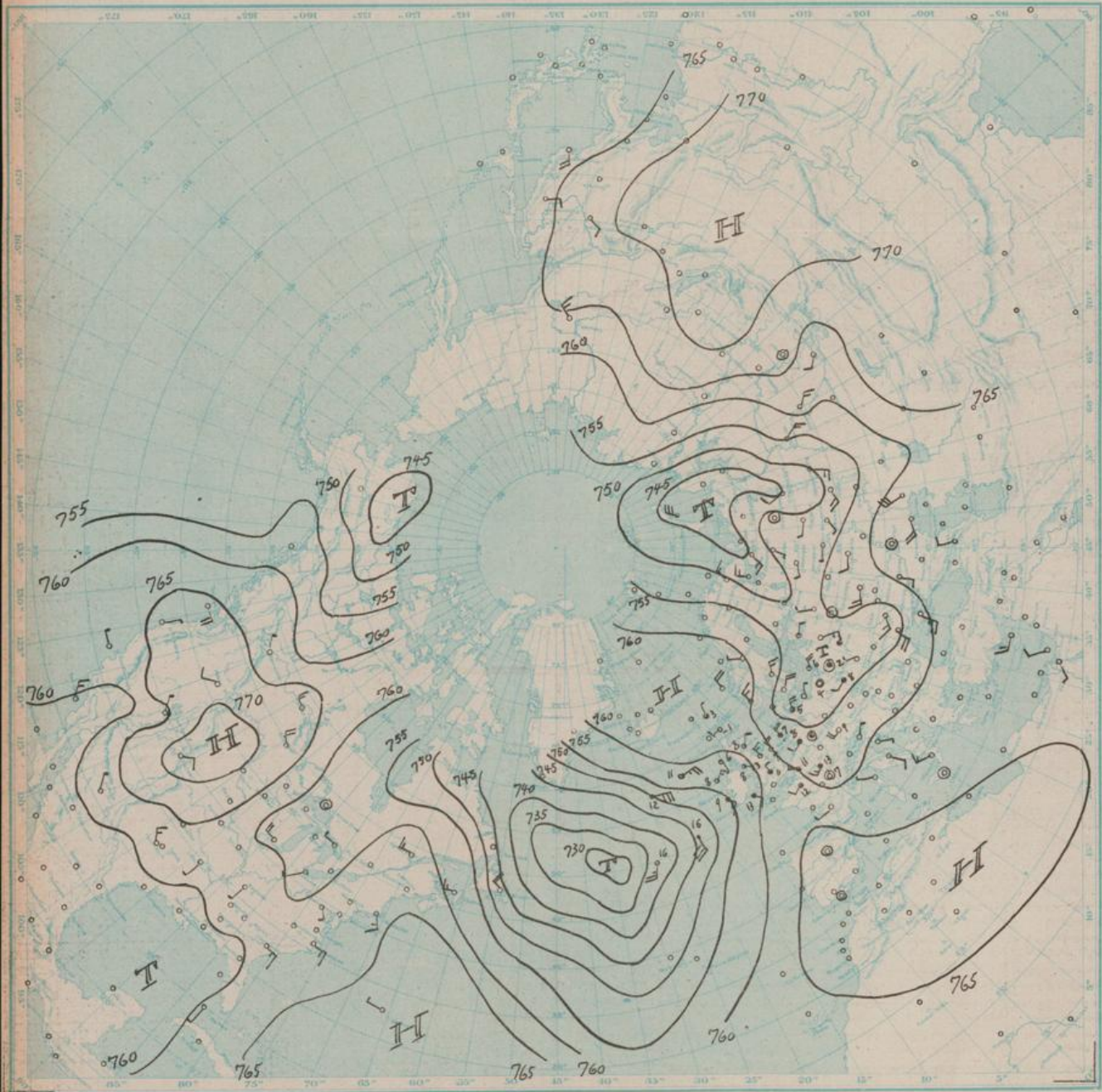
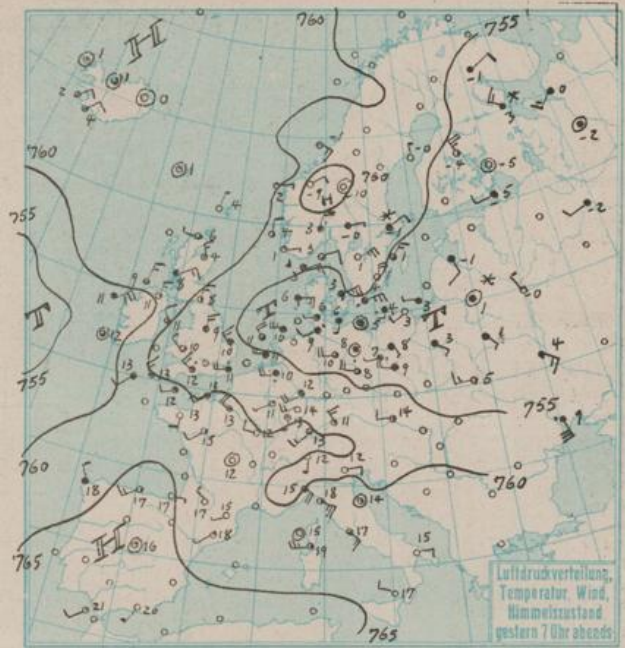
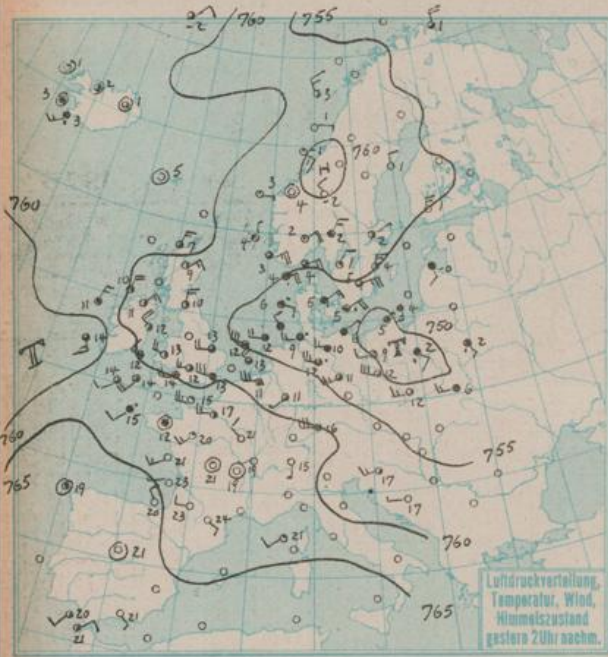
KÜSTENSTATIONEN UND FEUERSCHIFFE		HEUTE MORGEN 8 UHR													
NACHMITTAG UND ABEND DES VORTAGES		DEUTSCHE STATIONEN	Uhrzeit	Luftdruck	Wind	Wetter	Temperatur	Luftdruck Charakter. u. Ander.	W	Stichtags in %	Wolken (in Zehntel)	Rel. Feucht.	Minim. Maximum	Seegang	Wolkenhöhe
List	2p: ESE 3, bedeckt, Regen, Sicht 20 km, See III 7p: NE 5-7, stark dinstig, See I	Borkum	8	754.1	NE	3	10	4	+1.5	2	20	7
Balk	2p: 751.5, ESE 3, wasser II, T 7°, Sicht 20 km, See I 7p: 751.6, E 3, 16, T 6°, 20, - I	Wilhelmshaven	8	754.1	NNE	5	11	4	+3.0	2	20	5
Arkona	2p: ... 7p: ...	Helgoland	8	754.1	NE	3	10	4	+2.0	2	20	5
Außenjade	2p: ... 7p: ...	Altenwalde	8	56.7	NE	3	10	4	+2.0	0	10
Marientleuchte	2p: 759.3 NNE 1, wasser II, T 9°, Sicht 20 km, See I 7p: 759.3 ENE 4, 58, T 7°, 20, - I	Bremen	8	56.7	NE	3	10	4	+2.0	0	10
Borkumriff	2p: 751.7 WNW 6, wasser II, T 11°, 12°, 8, See III 7p: 751.8 WNW 6, 54, T 11°, 12°, 10, See III	Hamburg	8	58.4	N	3	11	3	+2.5	0	10
Amrumbank	2p: WNW 1, bewölkt, See III 7p: ESE 3, Regen, III	Groß-Borstel	8	58.4	N	3	11	3	+2.5	0	10
Adlergrund	2p: NE 5, bedeckt, Regen, Sicht 10 km, See II 7p: ENE 5, 1, Sicht 10 km, See II	Kiel	8	59.6	NE	3	11	3	+2.2	0	10
Borkum	5p: 752.4 W 5, wasser II, T 10°	Warnemünde	8	57.2	N	2	10	5	+0.5	0	10
		Swinemünde	8	55.2	E	1	16	4	+1.5	0	10
		Rügenwaldermünde	8	54.2	SW	1	16	3	+0.7	0	10
		Danzig	8	54.2	SW	1	16	3	+0.7	0	10
		Königsberg	8	54.2	SW	1	16	3	+0.7	0	10
		Memel	8	54.2	SW	1	16	3	+0.7	0	10
		Aachen	8	57.1	N	4	11	7	+1.5	0	10
		Hannover	8	58.5	NE	1	11	4	+3.0	0	10
		Magdeburg	8	56.0	NNE	2	16	4	+3.0	0	10
		Dresden	8	53.3	WNW	5	10	7	+1.0	0	10
		Berlin	8	54.8	NE	2	11	3	+2.0	0	10
		Grünberg i. Schles.	8	54.8	NE	2	11	3	+2.0	0	10
		Breslau	8	51.4	W	1	11	8	0	0	10
		Frankfurt a. M.	8	54.1	N	1	11	9	+1.2	0	10
		Karlsruhe	8	54.1	N	1	11	9	+1.2	0	10
		Friedrichshafen	8	57.3	SW	2	11	8	-0.5	0	10
		Bamberg	8	57.3	SW	2	11	8	-0.5	0	10
		München	8	58.6	W	5	11	8	-0.5	0	10
		Kahler Asten 852	8
		Wasserkuppe (Höhe) 950	8
		Feldberg in Taunus 801	8
		Brocken 1149	8
		Fichtelberg 1218	8
		Schnackoppe 1603	8
		Feldberg i. Schwarzw. 1397	8
		Zugspitze 2964	8
		Säntis 2500	8
		Sonnblick 3106	8

Luftdruck der Bergstationen nicht auf Schwarz und Meeresspiegel reduziert

Nachdruck und Verwertung für öffentliche Vorhersage verboten!

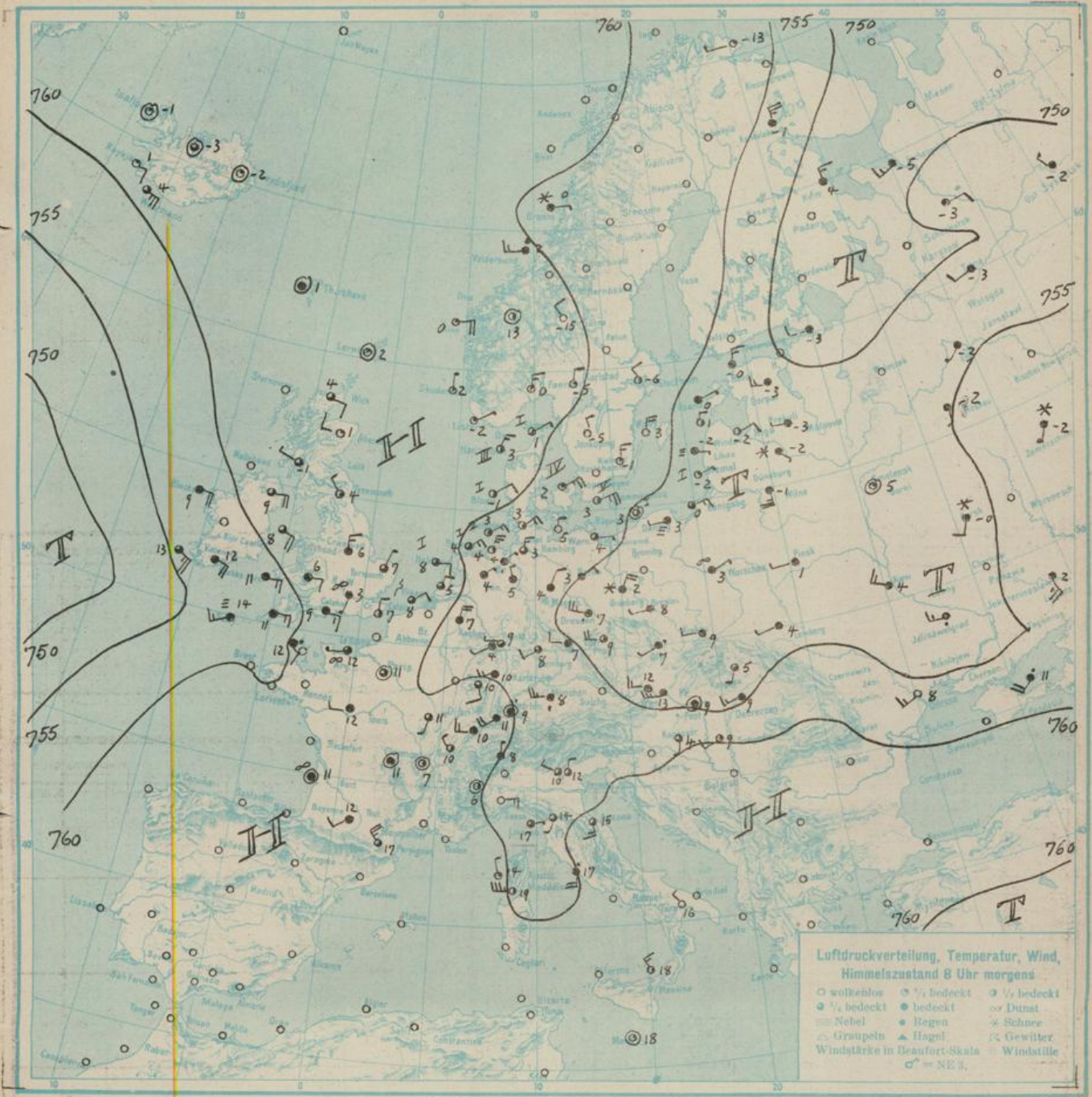
Montag, 19. Oktober 1925

DEUTSCHE



Luftdruck, Temperatur, Wind, Himmelszustand der nördlichen Halbkugel

Montag, 19. Oktober 25



ALLGEMEINE ÜBERSICHT 8 Uhr morgens: Montag, 19. Oktober 1925

Die Kaltluft im Norden des nach Rußland abwandernden Teiltiefs ist nach Süden vorgestossen und hat Nordwestdeutschland heute Nacht erreicht. Dem Einbruch ging eine beträchtliche Verstärkung des bis dahin fast ununterbrochen anhaltenden Regens voraus. Der Temperaturrückgang betrug etwa 2-3°. Anschloßend trat eine rasche Anfröherung ein. Die Zufuhr kalter Luft, z.T. auch Strahlungskälte hat einen beträchtlichen Druckanstieg über der Nordsee u. Frankreich herbeigeführt, der über diesen Gebieten Aufklaren im Gefolge hat. Die nach Ost-südosten gerichtete Bahn des abziehenden Tiefs, die durch das herbstliche Temperaturgefälle bedingt war, hat die erneute Abkühlung weit nach Süden geiragen. Sie wird sich durch nächtliche Ausstrahlung verstärken, verbreitet ist Nachfröst zu erwarten. Demgegenüber ist das Meer erheblich wärmer und so hat sich südwestlich von Island zwischen dem amerikanischen Hoch und der Hochdruckbrücke über Island, Frankreich ein äußerst kräftiges Tief von weniger als 720 mm ausgebildet. Sein voraussehlender Ausläufer dringt über Südengland und zwar zunächst ebenfalls in südöstlicher Richtung vor. Die dadurch bedingten ablandigen Winde bringen auch dort Abkühlung und hemmen so das Vordringen des atlantischen Tiefs nach Osten. Es wird entsprechend der Temperaturverteilung auf dem Ocean einen nördlichen Weg einschlagen. Unserem Gebiet steht zunächst Schönwetter bevor.

WETTERAUSSICHTEN AN DER DEUTSCHEN KÜSTE für Dienstag, 20. Oktober 1925

- NORDSEE, westl. OSTSEE: Schwache nördliche bis nordöstliche Winde, vorwiegend heiter und trocken, kühler, Nachfröst.
- mittlere OSTSEE: (W. Swinemünde) Frische nordöstliche, später abflauende Winde, vorwiegend heiter, Nachfröst.
- östl. OSTSEE: (W. Königsberg) Mässige nördliche Winde, zeitweise aufklarand, trocken, verstärkte Nachfröste.
- Sturmwarnungen:

Montag, den 19. Oktober 1925

STATION	MORGEN										STATION	MORGEN												
	Luftdruck	Wind	Wetter	Temperatur	Luftdruck Charakter. u. Ander.	W	Sichtweite in km	Wolken (in Zehnteil)	Rel. Feucht.	Windrichtung		Seegang	Luftdruck	Wind	Wetter	Temperatur	Luftdruck Charakter. u. Ander.	W	Sichtweite in km	Wolken (in Zehnteil)	Rel. Feucht.	Windrichtung	Minimum	Seegang
Wien	750.1	W 3	bedeckt	13	-0.5	-	-	-	63	II	-	Rochefort	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Zürich	61.5	SW 4	II	11	0	5	20	10	6	1	9	Bayonne	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Bern	62.3	W 3	10	10	7	0	6	10	8	1	9	Bordeaux	57.7	SHllc	29	II	5	+0.5	-	4	10	10	10	10
Genf	63.0	NW 1	II	10	7	0	5	10	8	0	1	Clermont	63.4	SHllc	II	II	7	+0.5	-	10	10	10	10	10
Lugano	59.7	N 1	II	8	-0	1	10	10	8	0	6	Dijon	61.4	SSW 1	II	II	-0	-	10	10	10	10	10	10
Heider	60.7	E 2	II	8	+2.0	1	10	10	7	0.5	-	Calais	60.6	N 2	01	7	+0.5	-	10	10	10	10	10	10
Vilssingen	60.8	NE 2	II	10	+2.0	1	10	10	8	0	5	Brest	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Utrecht	60.5	NNE 2	4	10	+2.0	1	10	10	8	0	5	Paris	61.5	SHllc	II	II	+1.5	-	4	10	10	10	10	10
Kopenhagen	58.7	NE 5	01	1	+1.0	0	20	10	7	0	-	Perpignan	61.5	NW 5	II	17	+0.5	-	10	10	10	10	10	10
Skagen	60.3	NE 1	17	1	+0.5	7	10	10	8	1	-	Rennes	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Hanstholm	59.8	NNE 2	01	3	+2.5	5	10	10	7	0	-	Straßburg	60.1	SE 2	II	10	+0.5	-	10	10	10	10	10	10
Blaavaadshuk	61.4	NE 2	00	-1	+1.5	6	10	10	8	1	-	Toulouse	60.8	SW 2	II	12	+1.0	-	10	10	10	10	10	10
Hammershus	56.1	ENE 5	06	3	+1.0	5	10	10	8	1	-	Tours	63.0	W 1	II	12	+1.0	-	10	10	10	10	10	10
Abisko	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Ajaccio	60.8	NNW 1	II	14	0	-	10	10	10	10	10	10
Raparanda	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Le Havre	61.0	W 1	25	12	+0.5	-	10	10	10	10	10	10
Stensele	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Marignane	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Oestersund	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Nancy	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Hernösand	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Lerwick	63.1	SHllc	01	2	+0.5	0	10	10	10	10	10	10
Särna	61.4	NW 2	01	-15	+0.5	0	10	10	4	0	-19	Renfrew	62.8	NNW 1	II	-1	+0.5	1	2	10	10	10	10	10
Karlstad	60.3	II	2	01	-5	0	0	10	3	0	-7	Cranwell	62.6	N 3	12	6	+1.0	1	10	10	10	10	10	10
Stockholm	56.7	NW 2	02	-6	-0	0	10	10	8	0	-7	Seilly	59.1	NW 3	25	14	-0	4	1	10	10	10	10	10
Jonköping	59.8	NW 2	01	-5	+0.5	0	10	10	8	0	-7	Wick	63.3	ESE 2	II	4	+1.0	0	10	10	10	10	10	10
Wisby	56.3	N 4	00	2	+0.5	7	10	10	5	0	-11	Malinhead	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Kalmar	58.0	N 3	07	-1	+0.5	7	-	10	8	1	-11	Tynemouth	63.0	NW 1	01	4	+1.0	0	4	10	10	10	10	10
Gällivare	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Pembroke	59.1	E 3	16	II	-0	5	10	10	10	10	10	10
Karlshamn	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Roches Point	58.6	SE 4	II	12	-0.5	6	10	10	10	10	10	10
Bjuröklubb	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Croydon	62.1	SW 1	27	3	+1.0	0	2	10	10	10	10	10
Quade Hook	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Aberdeen	63.4	NNW 2	01	1	+1.0	0	10	10	10	10	10	10
Spitzbergen	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Valentia	55.9	*SE 5	II	13	-1.0	2	10	10	10	10	10	10
Ingö	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Plymouth	59.8	E 3	16	II	-0.5	6	10	10	10	10	10	10
Valdersund	61.0	W 3	84	2	+1.0	8	4	10	8	0	-7	Guernsey	60.3	SE 2	10	12	-0	6	10	10	10	10	10	10
Kinn	62.1	E 4	01	0	+1.0	0	10	10	5	0	-11	Stornoway	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Lister	61.5	ENE 1	03	-2	+1.0	0	10	10	8	0	-11	Holyhead	60.2	ESE 4	II	8	+0.5	1	10	10	10	10	10	10
Bären-Insel	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Donaghadee	61.2	E 4	12	9	-0	0	10	10	10	10	10	10
Andänes	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Yarmouth	61.3	NNE 1	16	7	+1.0	6	10	10	10	10	10	10
Röst	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Blacksod	56.0	E 4	II	9	-1.0	0	10	10	10	10	10	10
Jan Mayen	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Caishot	61.5	E 3	II	9	+1.0	2	10	10	10	10	10	10
Färder	61.1	N 3	01	0	+1.0	0	10	10	-0	-	-11	Thorshavn	63.8	SHllc	16	1	0	5	10	10	10	10	10	10
Vardö	62.9	W 1	01	-13	+1.0	0	10	10	8	0	-11	Seydisfjord	62.3	SHllc	00	-2	-0	0	10	10	10	10	10	10
Brönno	58.2	E 1	60	0	-1.0	7	10	10	0	-	-	Acureyri	62.6	SHllc	II	-8	-0.5	1	4	9	-	-	-	-
Utsire	61.7	N 1	02	2	+1.0	0	10	10	6	0	-11	Isafjord	62.3	SHllc	01	-1	-0	7	4	3	-	-	-	-
Dombas	62.6	SHllc	00	-13	+0.3	0	10	10	7	0	-15	Reykjavik	61.5	E 2	00	1	+0.5	0	10	10	10	10	10	10
Helingsfors	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Vestmannö	62.1	ESE 5	13	4	+0.5	1	10	10	10	10	10	10
Vasa	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Alexandrovska	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Kuopio	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Archangelsk	49.1	NW 3	bedeckt	-5	+0.1	-	-	-	-	-	-	-
Dorpat	53.3	W 3	12	-3	-0.1	-	-	-	-	0	-3	Ust-Zylma	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Riga	53.8	ENE 2	01	-2	-0	1	10	10	9	0	-4	Matochkin-Sharr	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Warschau	53.1	NE 1	21	3	-0	3	10	10	9	0	2	Dickson	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Lemberg	54.9	NW 1	16	4	-0	6	10	10	9	3	3	Petersburg	47.0	W 2	bedeckt	-3	-	-	-	-	-	-	-	-
Plnsk	53.4	W 1	II	1	+1.0	2	10	10	9	0	-0	Tscherdyn	46.6	W 2	bedeckt	-1	+1.5	-	-	-	-	-	-	-
Wilna	51.8	S 5	17	-1	-1.0	2	4	10	0	6	-2	Moskau	55.0	S 1	bedeckt	22	-0	-	-	-	-	-	-	-
Krakau	52.5	W 2	II	9	-0	2	10	10	8	0.2	-7	Kasan	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Posen	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Kiew	49.6	NNW 3	bedeckt	4	+0.5	-	-	-	-	-	-	-
Prag	54.2	W 4	II	9	0	6	10	10	7	2	8	Ufa	55.4	NW 4	bedeckt	0	+1.5	-	-	-	-	-	-	-
Eger	55.4	W 2	II	7	5	0	6	10	9	4	6	Saratow	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Preßburg	54.7	W 5	II	13	+0.5	6	10	10	9	3	10	Orenburg	55.9	NW	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Kaschau	54.5	SSW 1	15	5	-0.5	5	10	10	0	0.1	3	Odessa	55.1	NW 3	wolkig	8	+1.3	-	-	-	-	-	-	-
Olmütz	54.4	SW 1	+0	7	-0.5	6	10	10	9	1	7	Sevastopol	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Budapest	56.4	SHllc	bedeckt	9	+0.1	-	-	-	-	2	8	Astrachan	63.3	NW 1	heiter	0	+1.1	-	-	-	-	-	-	-
Belgrad	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Emba	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Sernjowo	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Batum	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Agram	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Baku	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Sofia	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Tobolsk	54.9	SE 2	wolkig	7	-1.0	-	-	-	-	-	-	-
Athen	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Omsk	59.8	SE 5	II	3	-1.3	-	-	-	-	-	-	-
Korfu	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Tashkent	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Turin	60.3	SHllc	00	6	+1.0	0	2	10	9	0	4	V. Imbatskoe	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Genoa	58.7	E 3	14	-	-	-	-	-	-	0	0	Tomsk	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Livorno	58.8	E 1	12	17	+1.0	0	20	10	6	0	-11	Irkutsk	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Ancona	60.1	S 2	II	15	-0.5	1	10	10	6	0	-11	Jakutsk	44.2	ESE 5	wolkig	-8	+0.5	-	-	-	-	-	-	-
Maddalena	58.8	W 7	02	19	-2.0	1	10	10	8	0	-11	Wladivostok	61.2	N 6	Regen	1	-	-	-	-	-	-	-	-
Messina	61.3	NW 3	02	18	+0.5	0	10	10	6	0	-11	Tanger	66-	SHllc	heiter	13	-	-	-	-	-	-	-	-
Tarent	62.2	NNW 1	01	16	+0.5	0	10	10	6	0	-11	Agadir	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Venedig	58.7	N 2	10	12	-0	1	4	10	7	0	-8	Bou Denib	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Rom	58.8	S 4	+0	17	-0	1	10	10	8	0	-8	Oran	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Malta	62.8	SHllc	02	18	+0.5	0	10	10	8	0	-11													