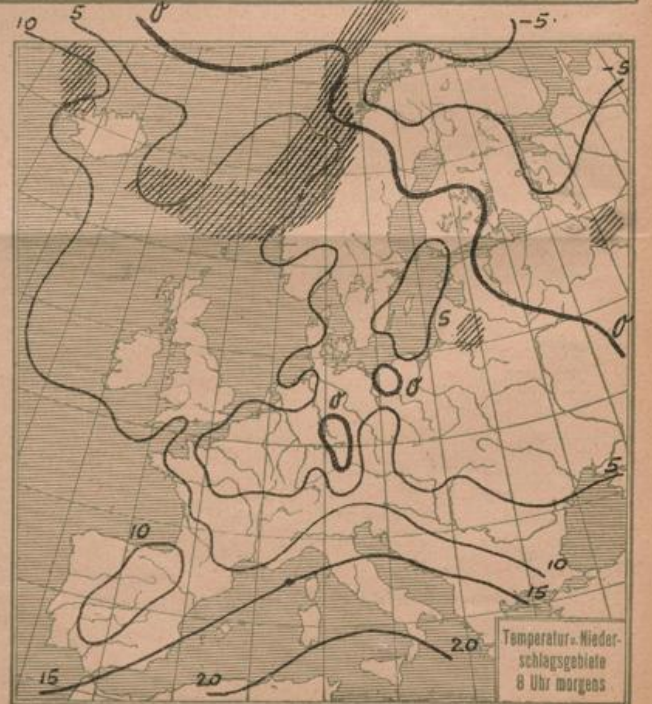
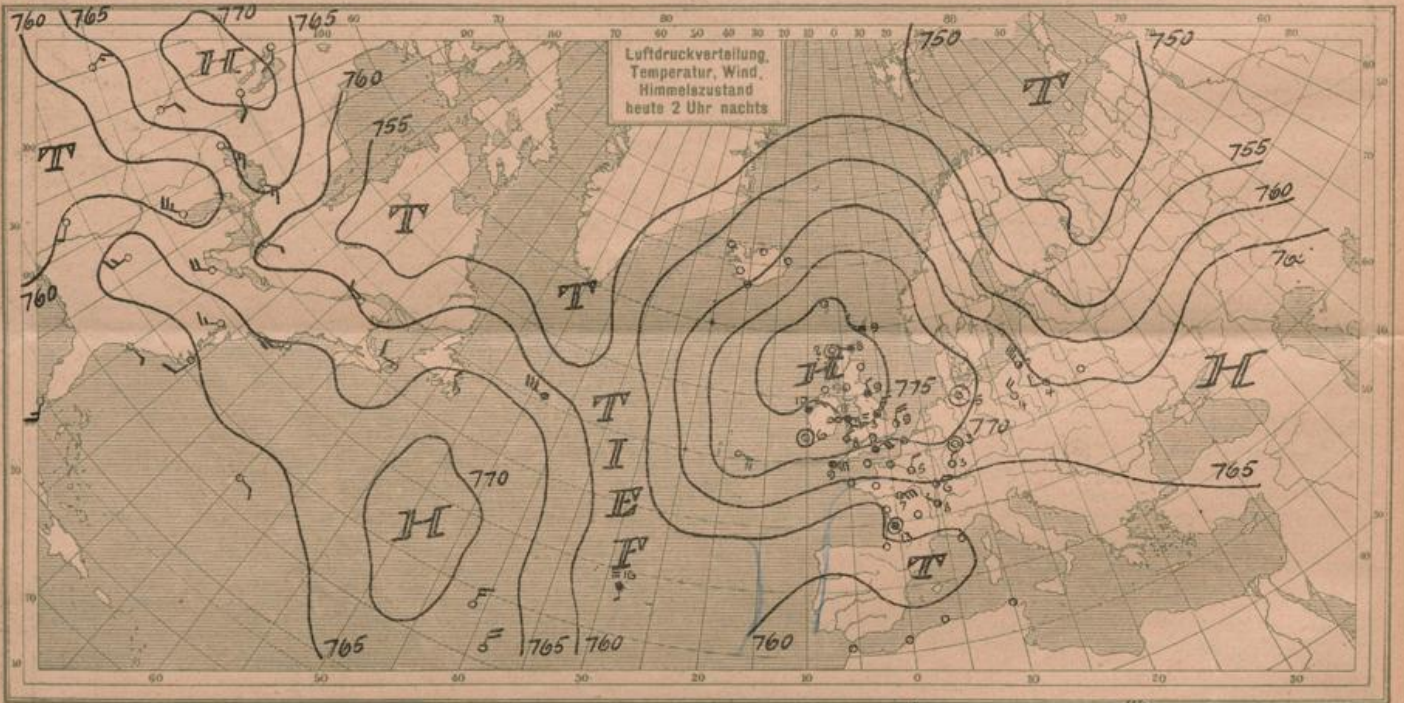
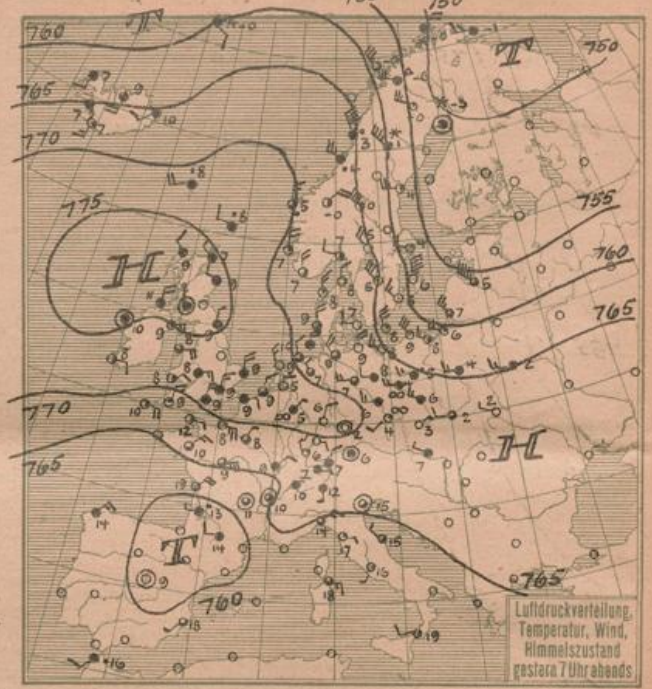
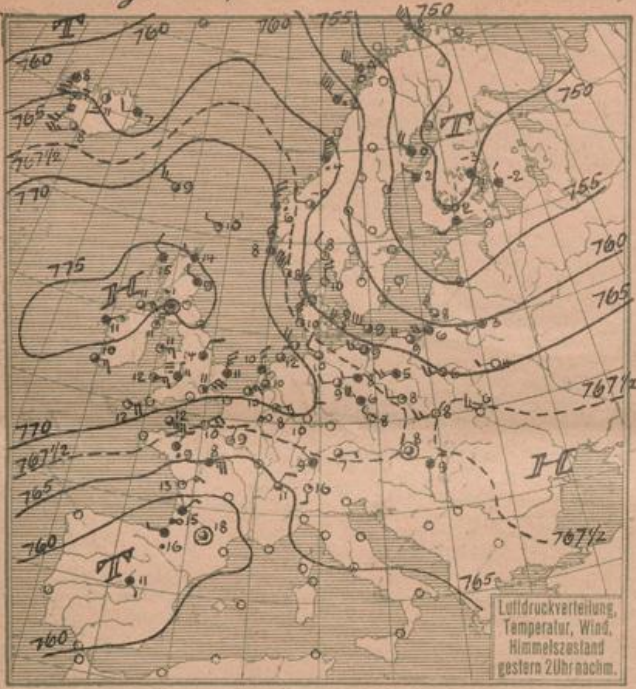
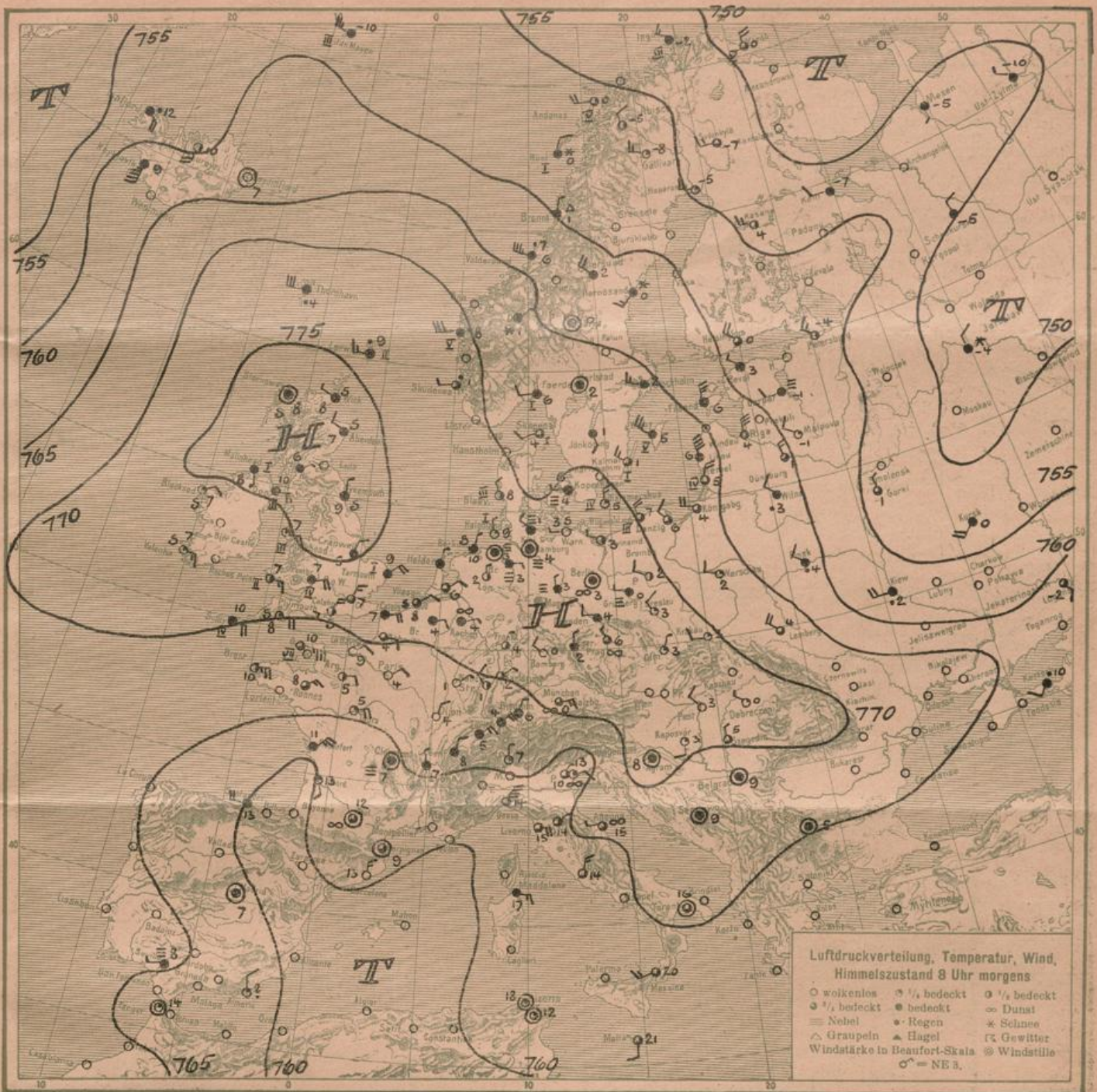


Freitag, d. 7. November 1924.

DEUTSCHE





ALLGEMEINE ÜBERSICHT 8 Uhr morgens: Freitag, 7. November 1924.

Der Hochdruckkeil über Mitteleuropa hat sich durch nächtliche Ausstrahlung verstärkt. An der nordwestdeutschen Küste wie auch in Mitteldeutschland im Grenzgebiet zwischen dem russischen und dem spanischen Tief hat sich verbreitet Nebel gebildet. Der Hauptkern des Hochs erscheint heute über England, wenig westlich Irlands machen sich Anzeichen einer neuen Tiefdruckrinne bemerkbar. Durch Strahlung wird sich das Hoch über dem Festland noch verstärken und weiterhin von Nachtfrost begleitet sein. Der Küstennebel wird mit auffrischenden Winden allmählich verschwinden, zumal sie mehr nach Süden drohen und dann auch dem Lande Erwärmung bringen dürften.

WETTERAUSSICHTEN AN DER DEUTSCHEN KÜSTE für: Sonnabend, 8. November 1924.

NORDSEE, westl. OSTSEE Schwache veränderte, meist östliche Winde, vielfach noch Nebel, wolkig, leichter Nachtfrost, tags etwas wärmer.

mittlere OSTSEE: (Wetterwarte Swinemünde:) Mäßige, später auffrischende Winde aus westlicher bis nordwestlichen Richtungen, heiter, trocken, später zunehmende Bewölkung.

östl. OSTSEE: (Wetterwarte Königsberg:) Mäßige Nordwestwinde, wolkig, teils heiter, trocken, kühler, Nachtfrostgefahr.

Sturmwarnungen: (W. Königsberg) Heute morgen 11 am: Gefahr vorüber, Signal abnehmen.

Wind " Gestern nachm. 4¹⁵ pm. westliche Ostsee gewarnt: Gefahr stark bis starker nördlicher, dann

" " Heute morgen 10 am. westliche Ostsee Gefahr wechsellagernder Winde; Signalball vorüber; Signalball abnehmen.

NACH AUFGEBUNGEN 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, and Sonnenscheindauer in Min.

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

AUFSTIEGE

Table with columns for STATION, Wind in %/S, Seehöhe, Zeit, Boden, 200, 500, 1000, 1500, 2000, 2500, 3000, 3500, 4000, 4500, 5000, and Bemerkungen.

SCHIFFSMELDUNGEN

Table with columns for Datum, Zeit, Breite, Länge v. Gr., Luftdruck, Wind, Wetter, Temp. Luft/Wasser, Sichtweite in Km, Wolken, See, Dünung aus, and other ship-related data.