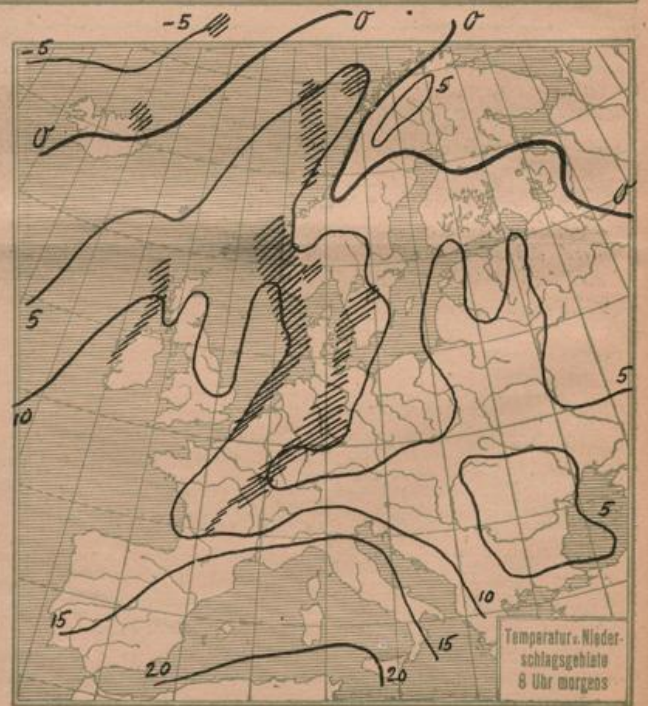
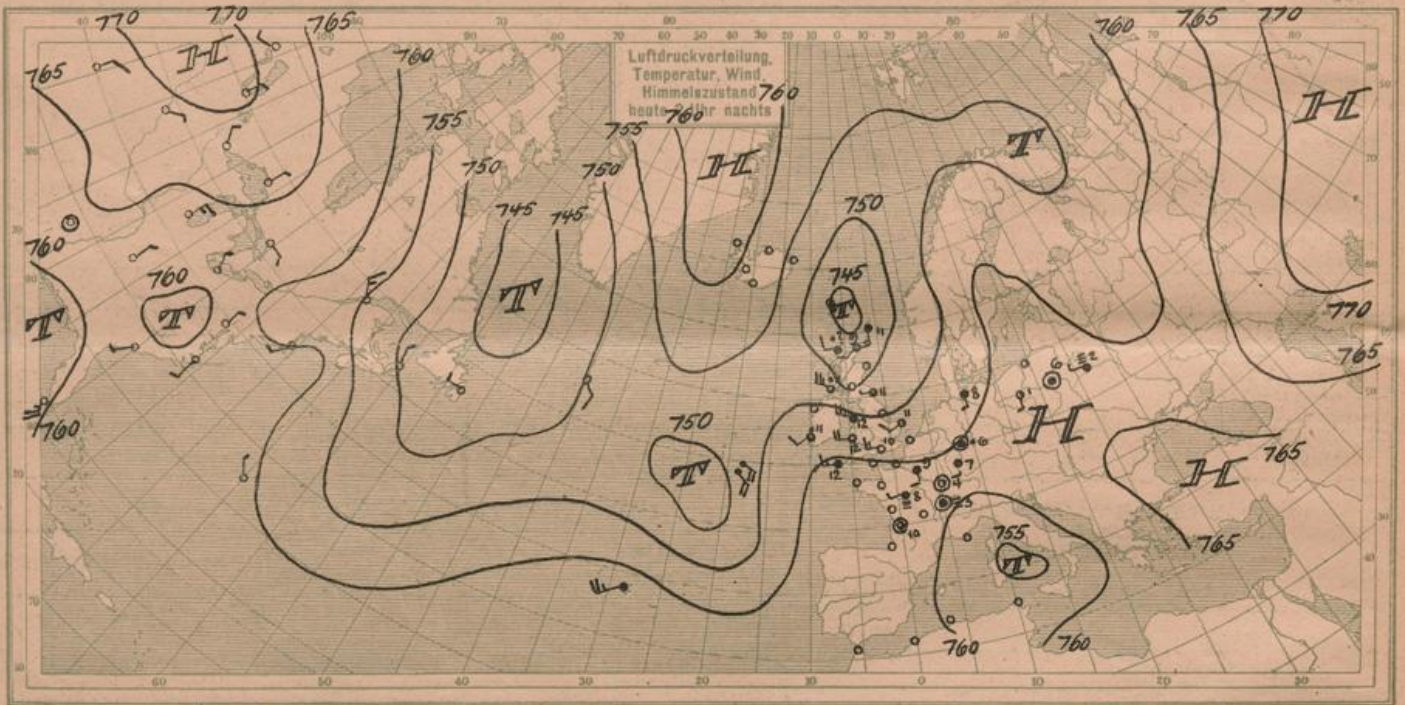
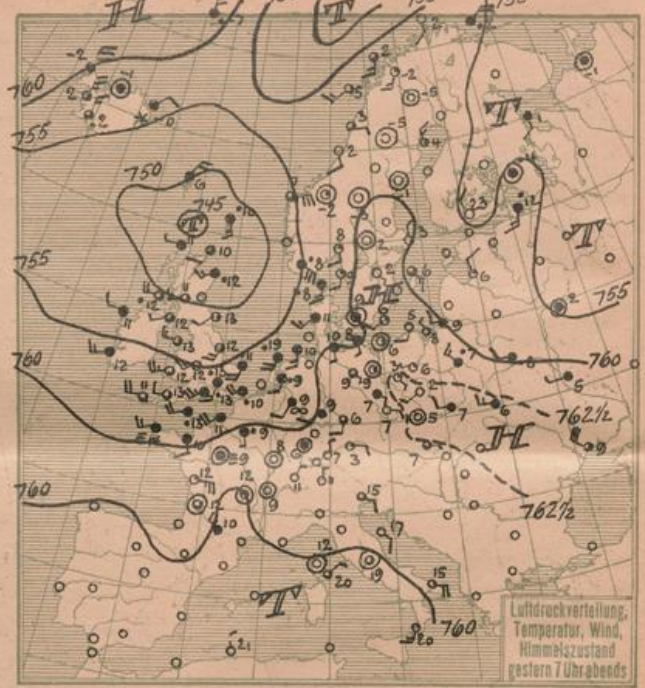
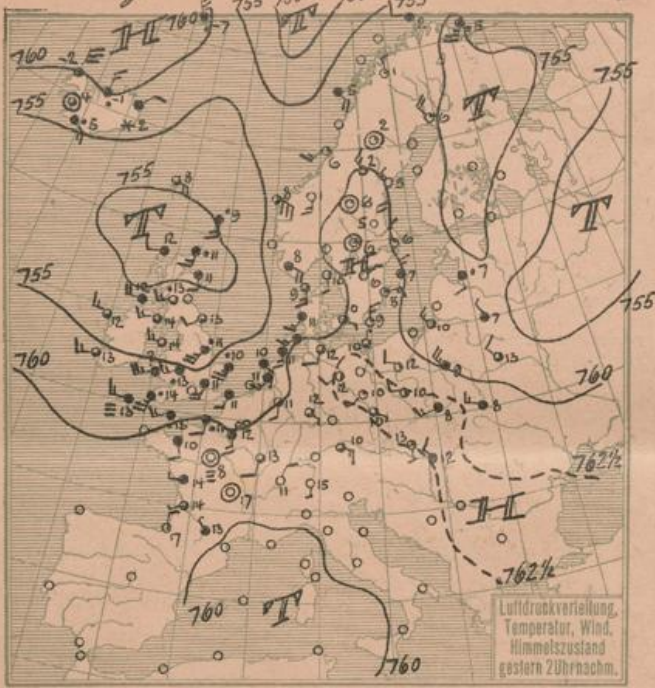
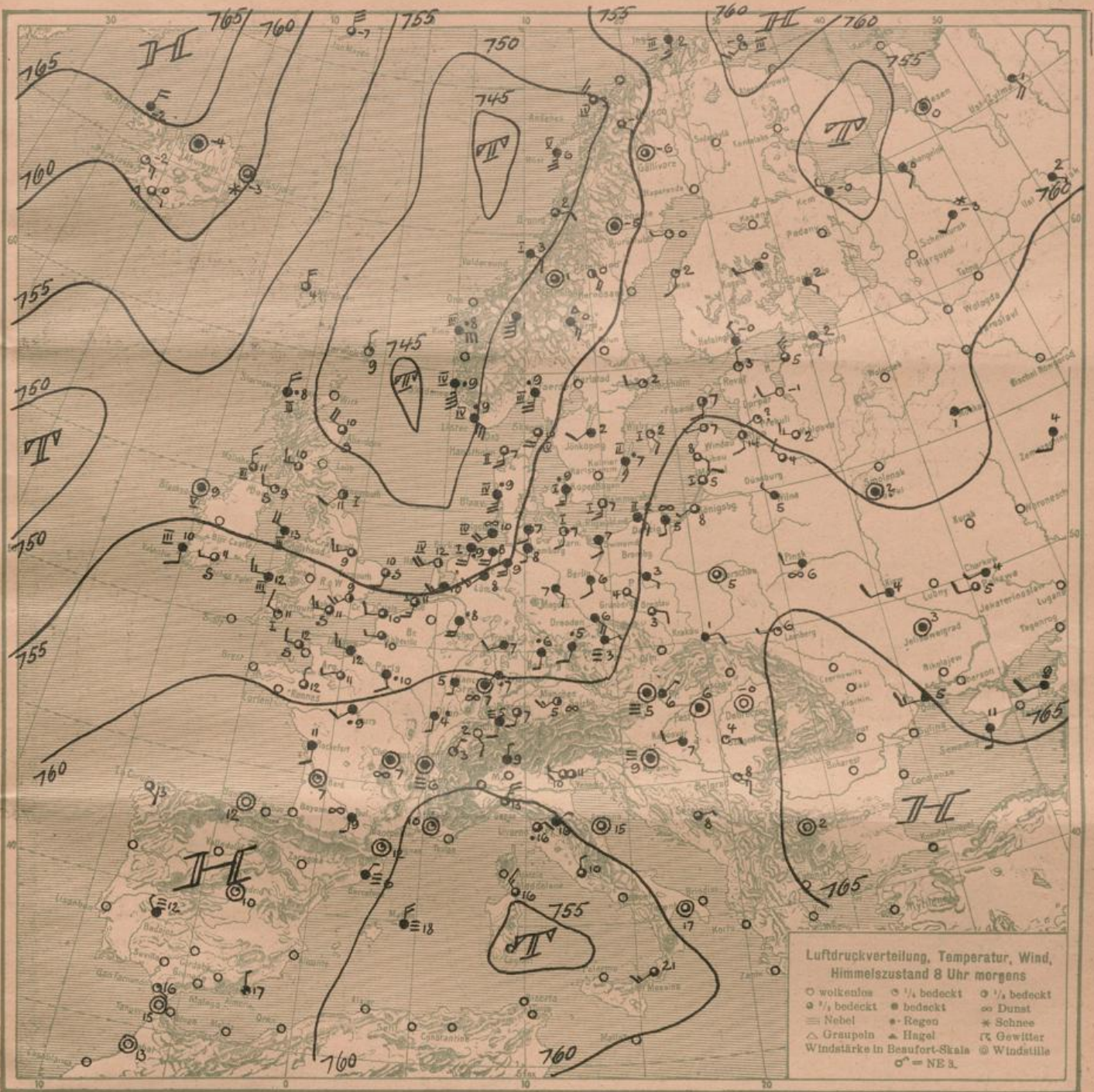


Montag, d. 20. Oktober 1924.

DEUTSCHE





ALLGEMEINE ÜBERSICHT 8 Uhr morgens: Montag, d. 20. Oktober 1924.

Die über Nordengland nach der Nordsee gezogene Zyklone hat ihren Einfluß nicht sehr weit südwärts ausgedehnt. Der Kälteeinbruch auf der Rückseite bringt den bodennahen Schichten infolge Heranführung ozeanischer Luft Erwärmung. Die Regenzone berührt nur die nördlichsten Küstengegenden des Festlandes, davor befindet sich eine nur schmale Aufheiterungszone, die auf ihrer östlichen Seite von einem Nebel- und schwachen Regengebiet begrenzt wird. Der tiefe Druck wird sich über der Nordsee mehr auffüllen, dafür aber nordostwärts zu Druckfall Anlaß geben. Über der westlichen Ostsee konnte es zur Ausbildung eines kleinen Teiltiefs kommen. Von der Biscaya erstreckt sich bis nach Island ein schmaler Hochdruckerücken. Auf ihn folgt ein Tiefdruckgebiet, das sich zur Zeit auf 45° Breite und 25° Westlänge über dem Ozean befindet; es gewinnt nur langsam ostwärts an Raum. Die Nordsee wird morgen unter dem Einfluß des Rückseitenhochs stehen.

WETTERAUSSICHTEN AN DER DEUTSCHEN KÜSTE für Dienstag, d. 21. Oktober 1924.

NORDSEE, westl. OSTSEE Mäßige Winde um West, vorwiegend bewölkt, diesig, vereinzelt kurze Regenschauer, kühlt.

mittlere OSTSEE: (Wetterw. Swinemünde:) Auffrischende Winde aus Süd bis Südwest, zunehmende Bewölkung, später Regenfälle, etwas wärmer.

östl. OSTSEE: (Wetterw. Königsberg:) Auffrischende südwestliche Winde, meist bewölkt, zeitweise Regen, mild.

Sturmwarnungen:

J. L. Junck,

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

Table with columns for STUNDE (9-12n, 1-8) and STATION (Wien, Zürich, Heider, etc.). Rows contain weather data: Thermograph, Barograph, Anemograph, and Sonnenscheindauer in Min.

AUFSTIEGE

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