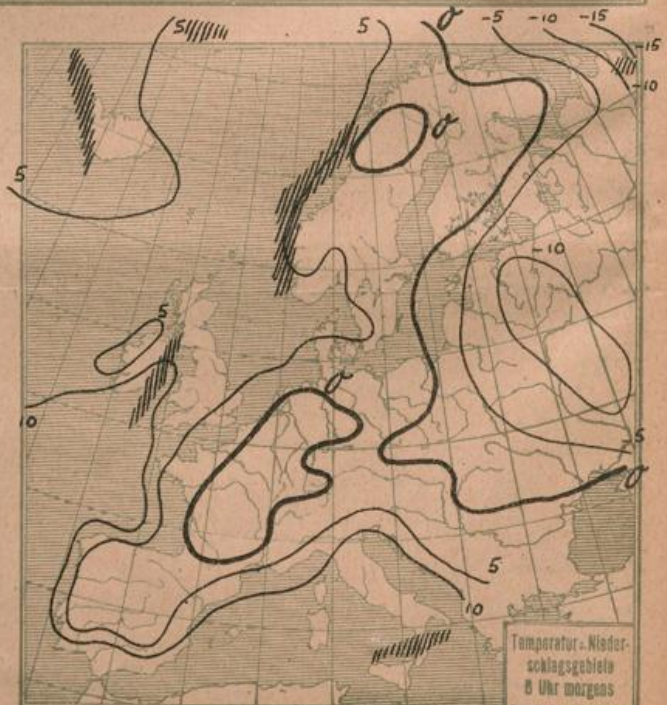
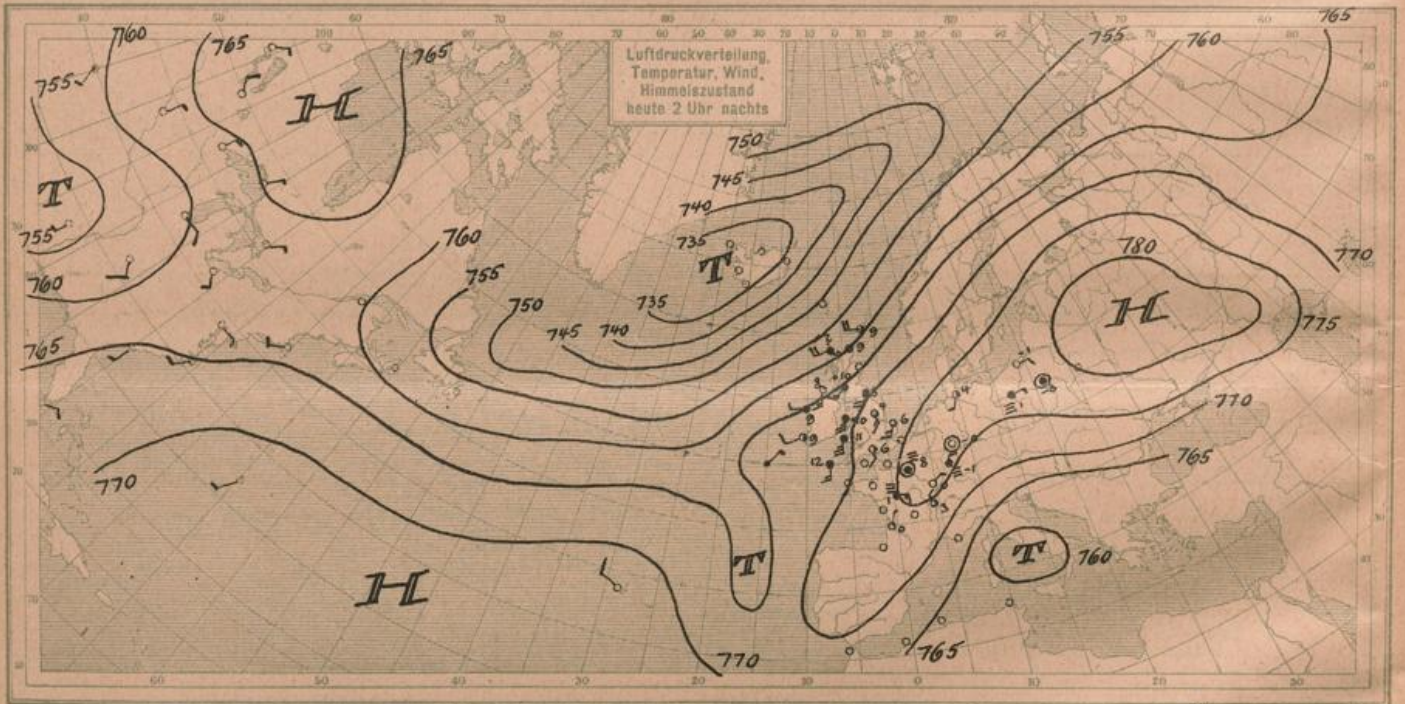
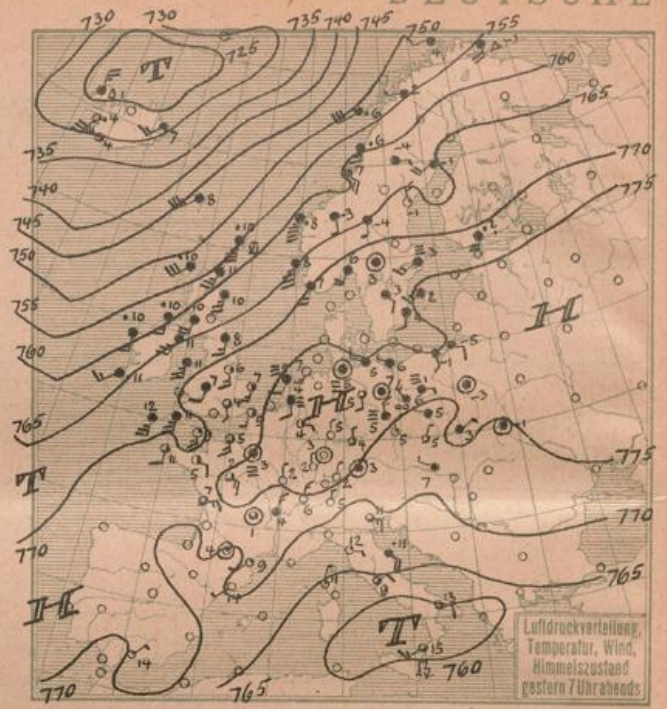
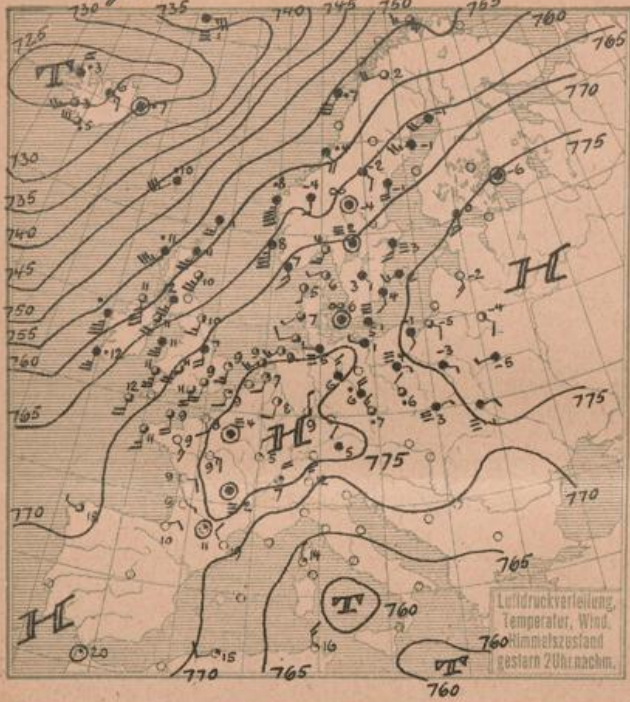
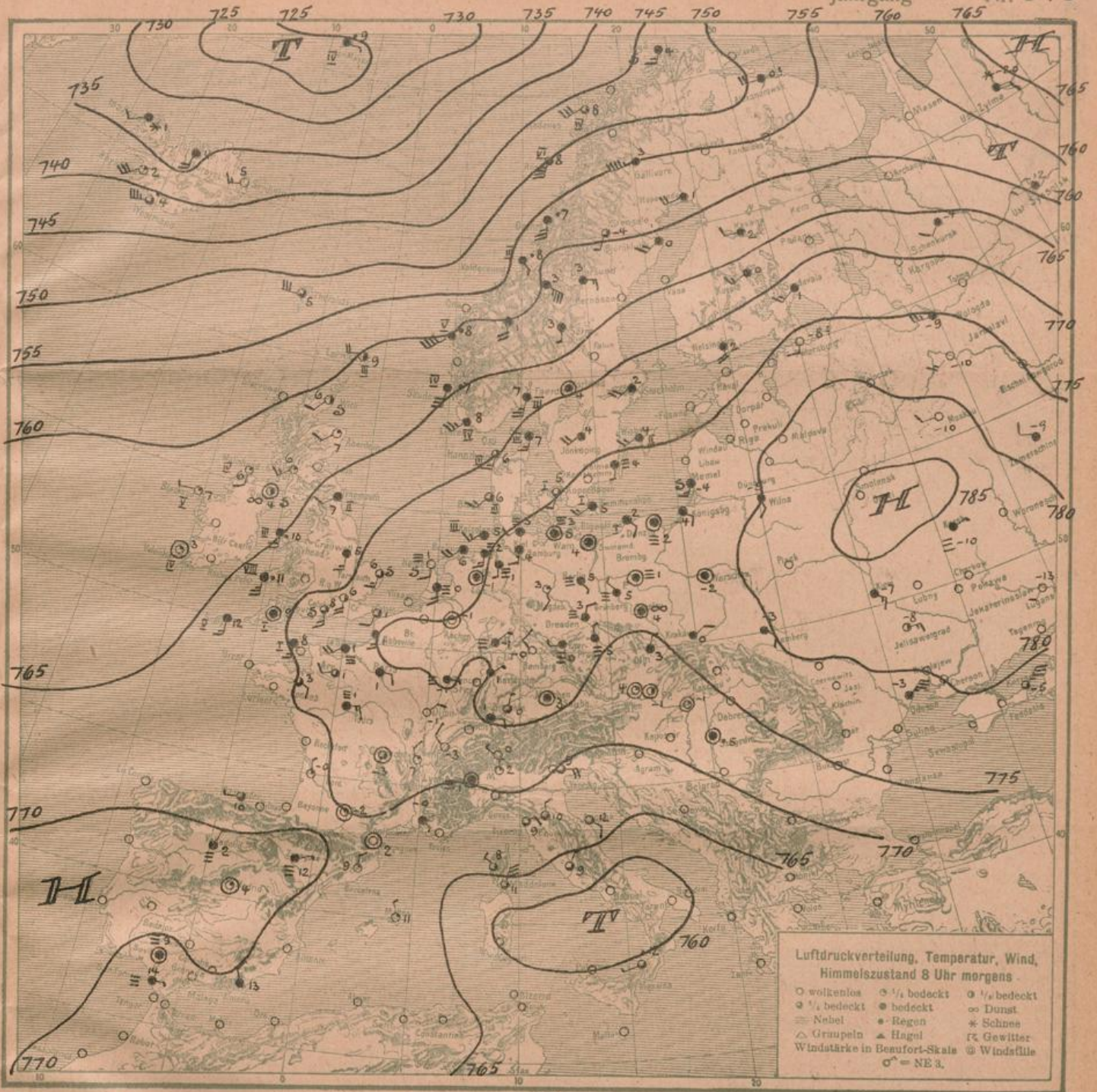




Montag, 8. Dezember 1924.

DEUTSCHE





ALLGEMEINE ÜBERSICHT 8 Uhr morgens: Montag, 8. Dezember 1924.

Das über Deutschland liegende Gebiet hohen Druckes vereinigte sich über Nacht mit dem osteuropäischen Hoch, welches sich erheblich gestärkt hat. Fast über ganz Deutschland herrschte gestern und auch heute noch Strahlungsnebel. Die Temperaturen sanken in Westdeutschland und Frankreich infolge der nächtlichen Ausstrahlung einige Grade unter den Gefrierpunkt. Der bei Island gelegene tiefe Zyklonenkern wanderte ohne wesentliche Auffüllung nordostwärts, wo er nur geringen Widerstand findet. Sein Ausläufer konnte jedoch wegen der Stabilität des Hochdruckgebietes nur wenig ostwärts an Raum gewinnen. Zunächst dürfte die Stabilität des Hochdruckgebietes gewährleistet sein, durch nächtliche Ausstrahlung und Advektion kalter Luft wird es sich weiter kalten.

WETTERAUSSICHTEN AN DER DEUTSCHEN KÖSTE für Dienstag, 9. Dezember 1924.

- NORDSEE, westl. OSTSEE: Schwache bis mäßige südliche Winde, wenig Änderung der herrschenden Witterung, doch kälter, Binnenland gelinder Nachtfrost.
- mittlere OSTSEE: (Ww. Swinemünde:) Schwache bis mäßige Winde aus vorwiegend südlichen Richtungen, wolzig bis trübe, meist trocken, wenig Wärmeänderung.
- östl. OSTSEE: (Ww. Königsberg:) Noch keine wesentliche Änderung, auffrischende südliche Winde.

Sturmwarnungen:

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, Helder, etc.). Rows contain weather data for Thermograph, Barograph, Anemograph, and Sonneneuchendauer.

AUFSTIEGE

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

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.