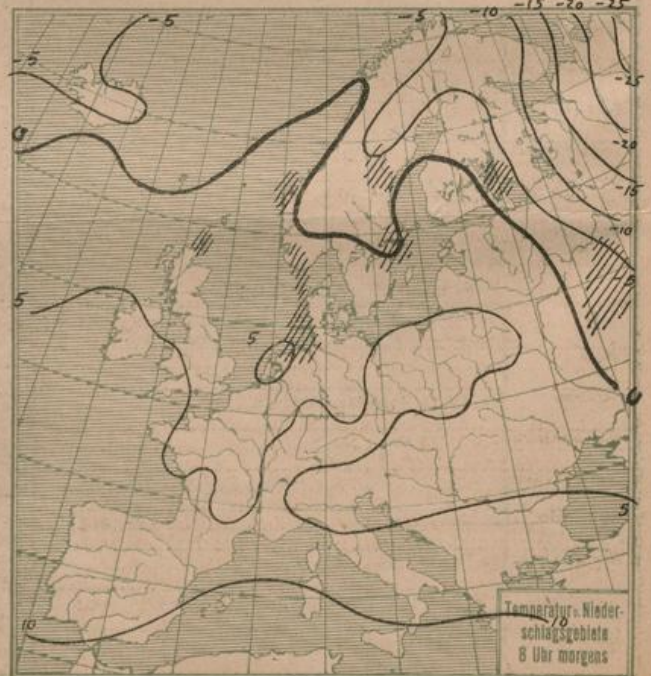
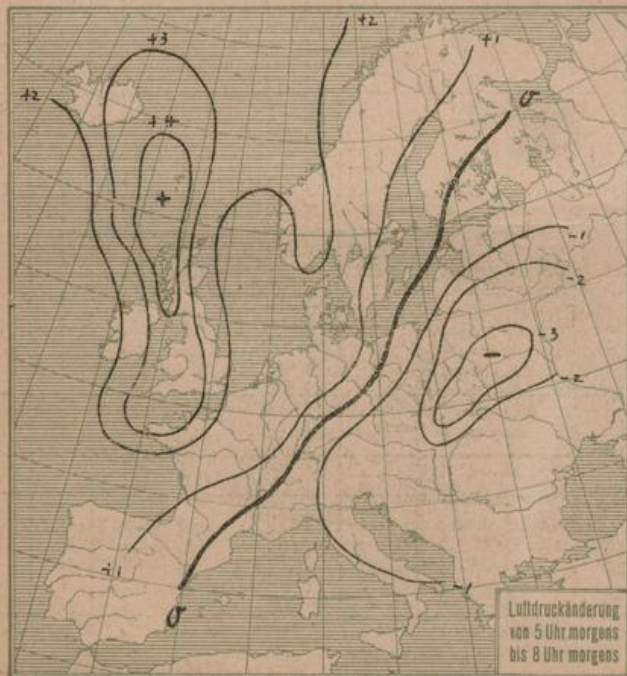
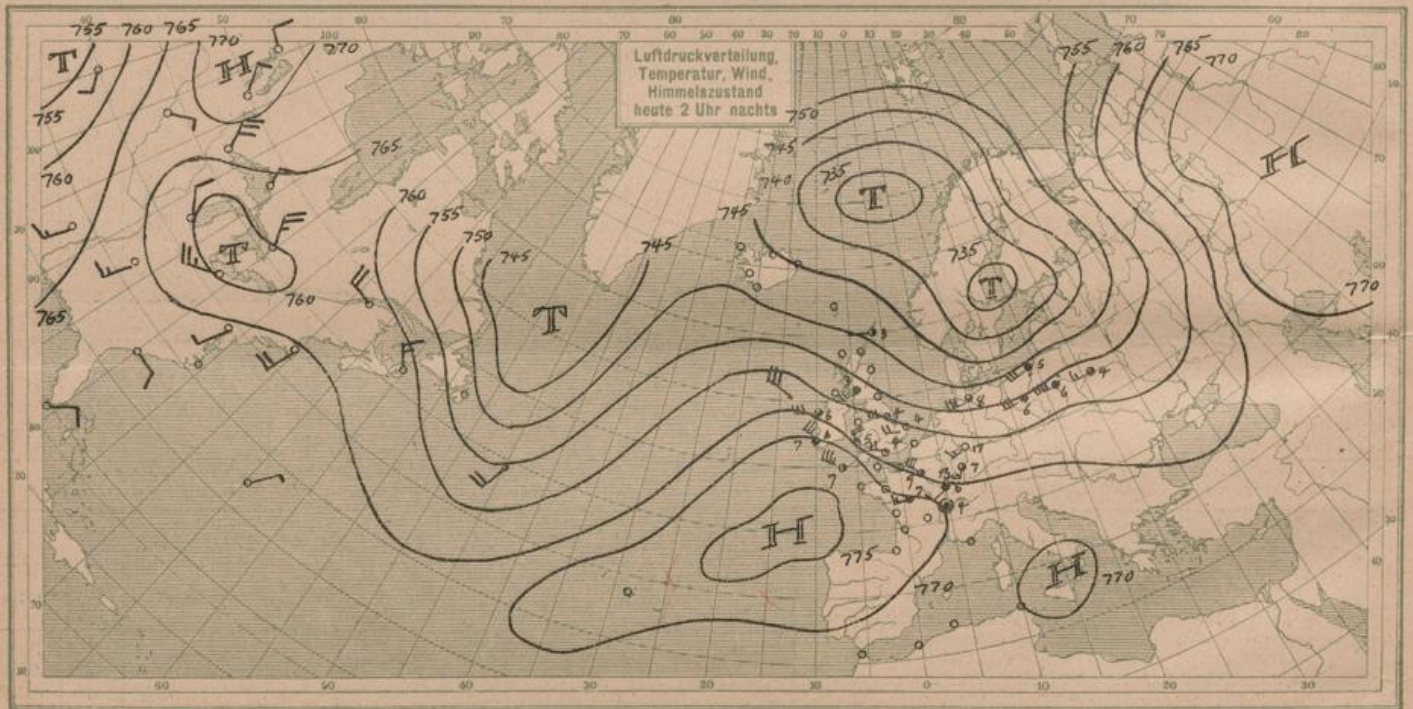
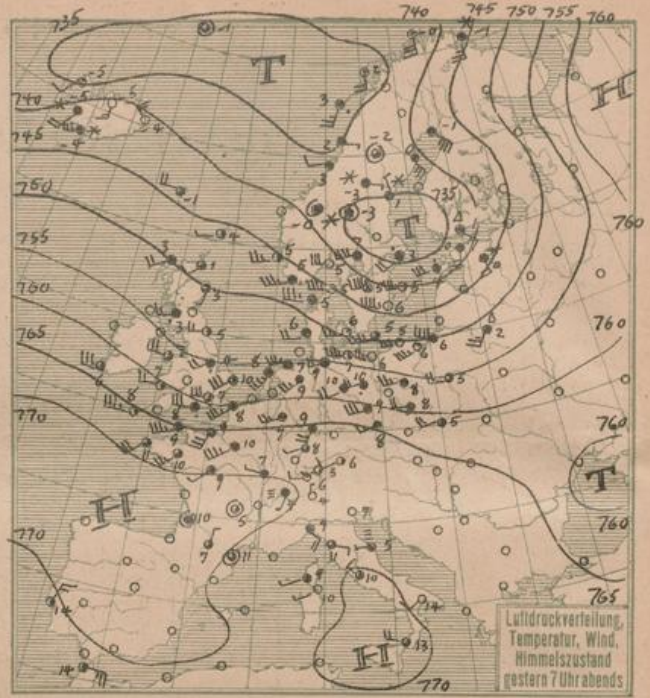
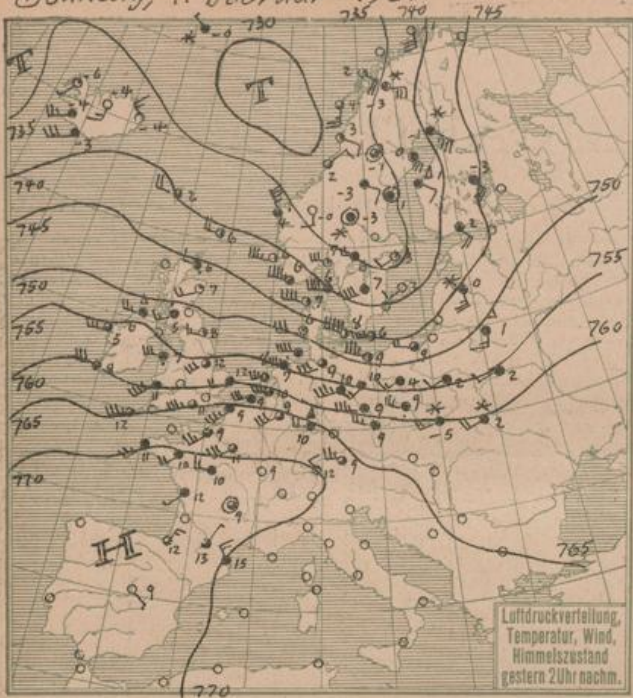
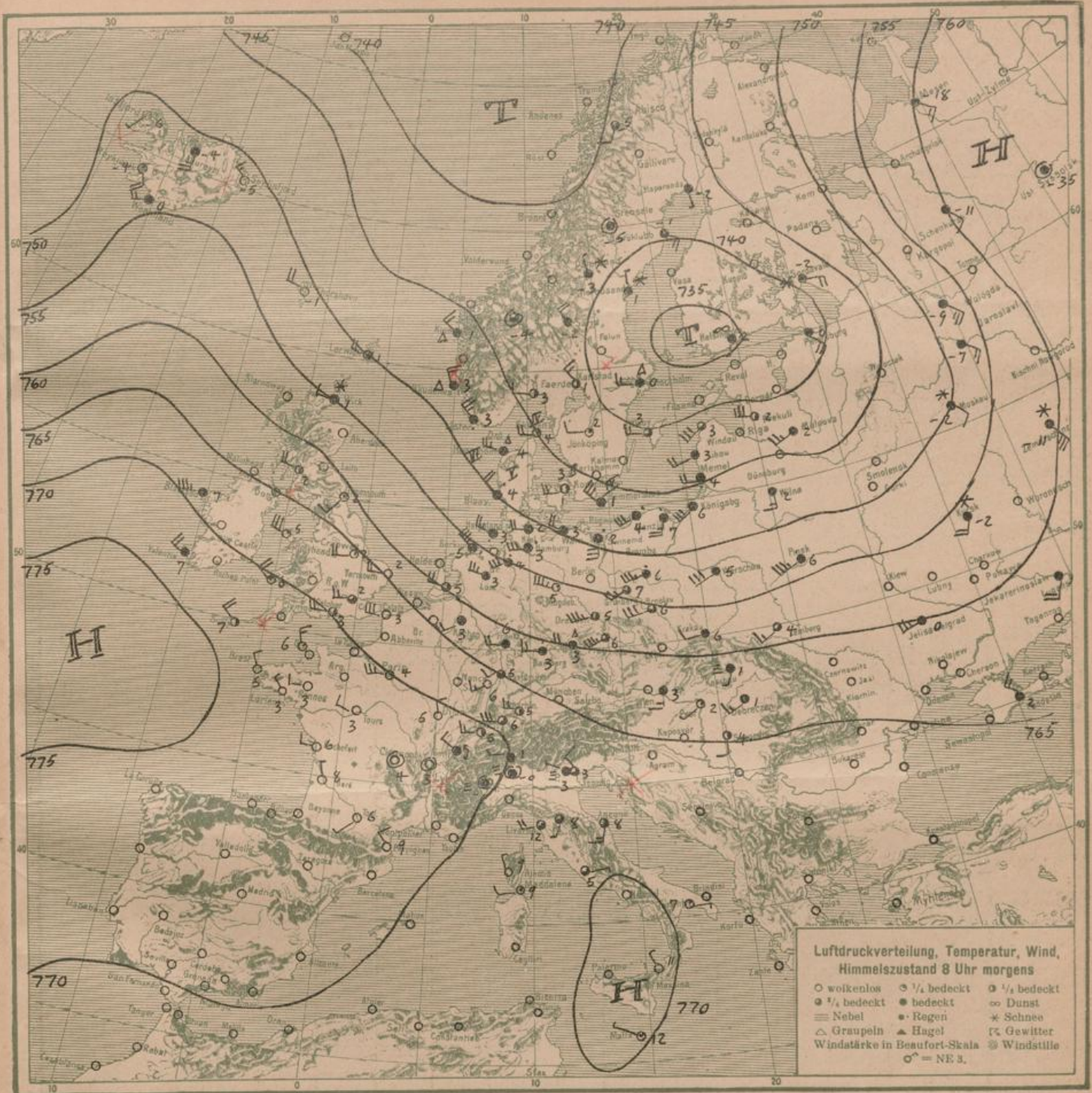




Sonntag, 1. Februar 1925

DEUTSCHE





ALLGEMEINE ÜBERSICHT 8 Uhr morgens: Sonntag, 1. Februar 1925

Von dem gestern früh über dem Nordmeer liegenden Tiefdruckgebiet hat sich ein Teiltief abgespalten, das südostwärts nach der mittleren Ostsee vorgedrungen ist. Da sich gleichzeitig das atlantische Hoch nordostwärts verlagert hat und mit seinem Kern von 775 mm Druck heute unmittelbar vor dem Kanal liegt, so haben sich die Druckgradienten über Nordwesteuropa sogar zeitweise noch verstärkt, der stürmische Südwestwind hielt zunächst an, bis in der Nacht auch bei uns der Einbruch der kalten Polarfront mit heftiger Energie erfolgte. Die Nordwestböen erreichten 30 m. p. Sk. Geschwindigkeit und die Temperatur fiel plötzlich um etwa 7°. Da das über Rußland liegende Hoch sich wenig verändern wird, dürfte das Ostseetief langsam an Energie verlieren und nordwärts wandern. An Stelle der stürmischen Witterung der letzten Tage tritt nunmehr eine Beruhigung der Atmosphäre ein, die von Aufheiterung u. Abkühlung begleitet sein wird. Eine eigentliche Kälteperiode dürfte sich nicht entwickeln.

WETTERAUSSICHTEN AN DER DEUTSCHEN KÜSTE für Montag, 2. Februar 1925

NORDSEE, westl. OSTSEE Schwache bis mässige nördl. bis nordwestl. Winde, heiter, trocken, Temperatur nachts nahe 0°, tags mild.

mittlere OSTSEE: (W. Swinemünde) Zunächst noch stark böige, dann langsam abflauernde W-NW Winde, Regenschauer, später aufklarnd, kälter.

östl. OSTSEE: (W. Königsberg) Böige NW Winde, wolbig, Regenschauer, kälter.

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 rows for Thermograph, Barograph, Anemograph, and Sonnenscheindauer in Min.

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

AUFSTIEGE

Table with columns for STATION, Wind in m/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, W, Sichtweite in Km, Wolken, See, Dünung aus, and rows for various ship reports.