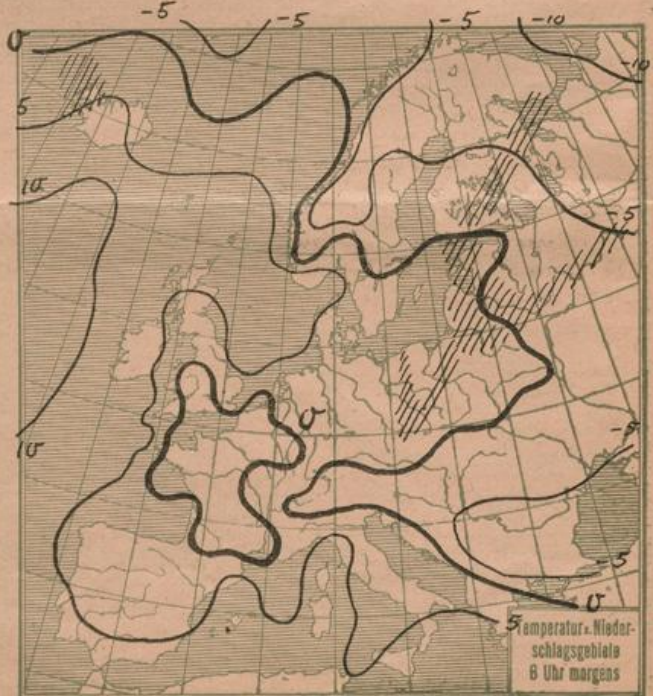
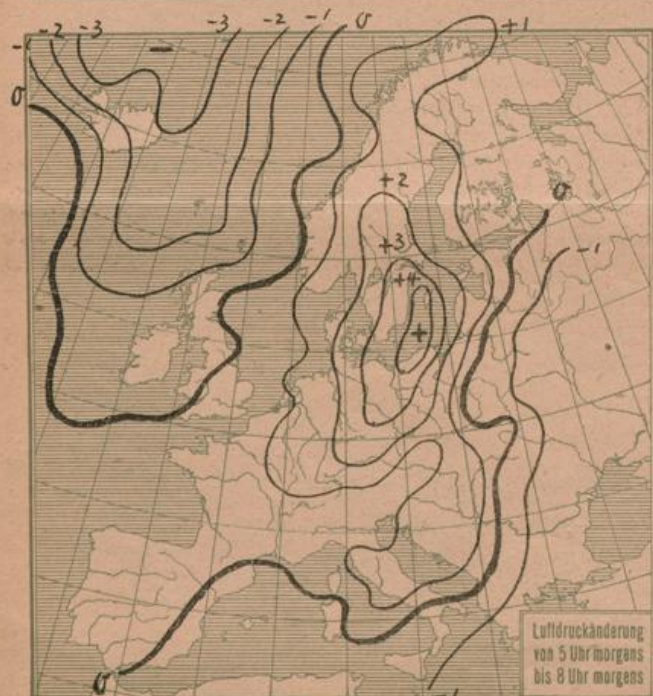
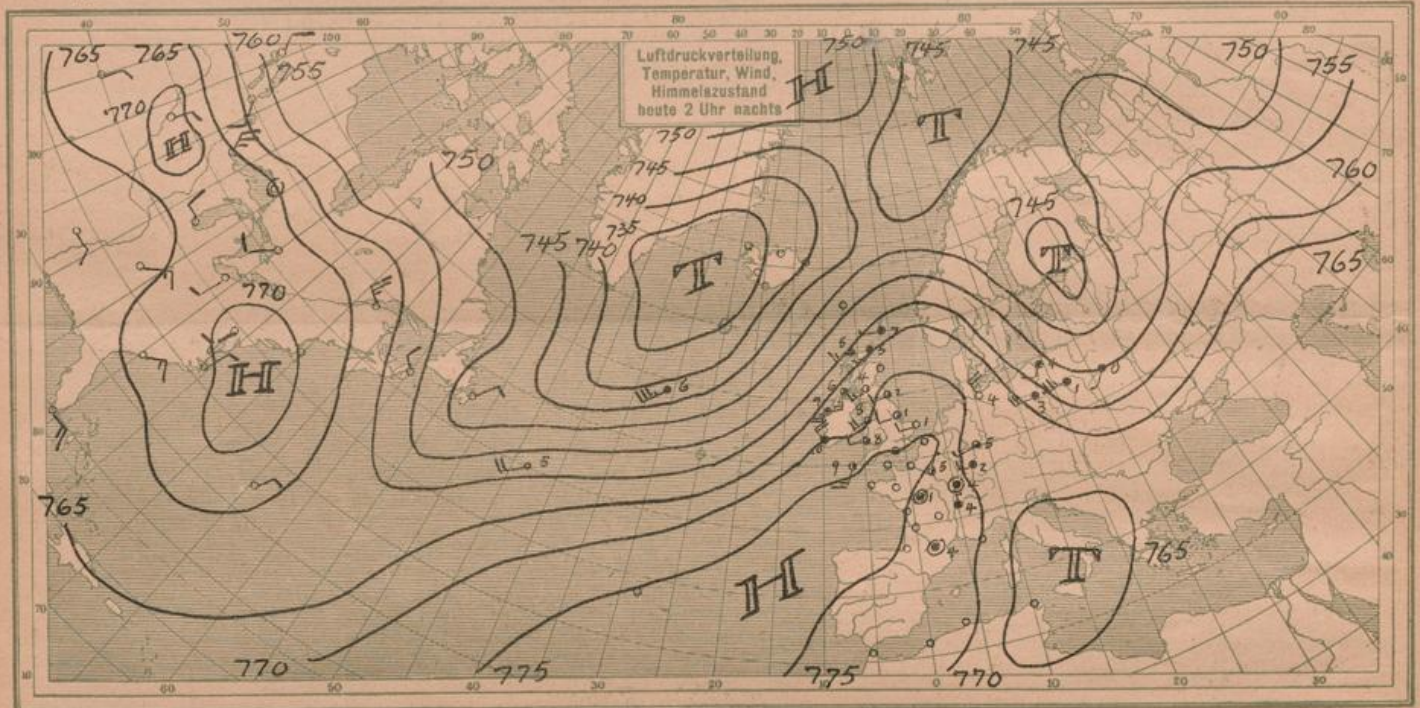
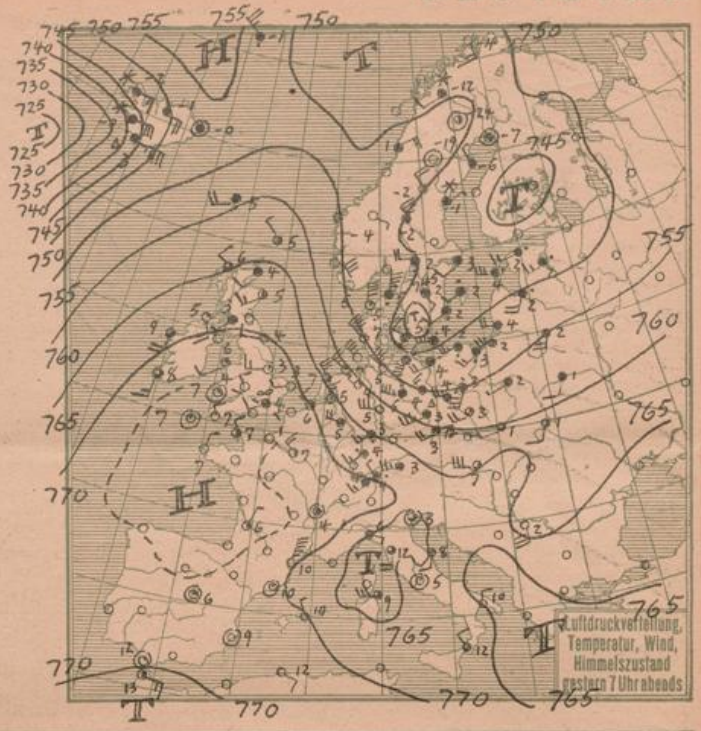
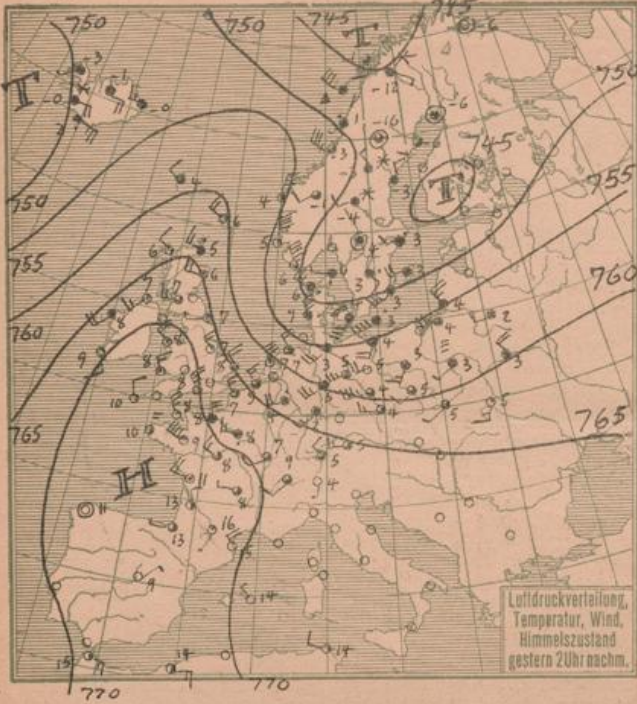
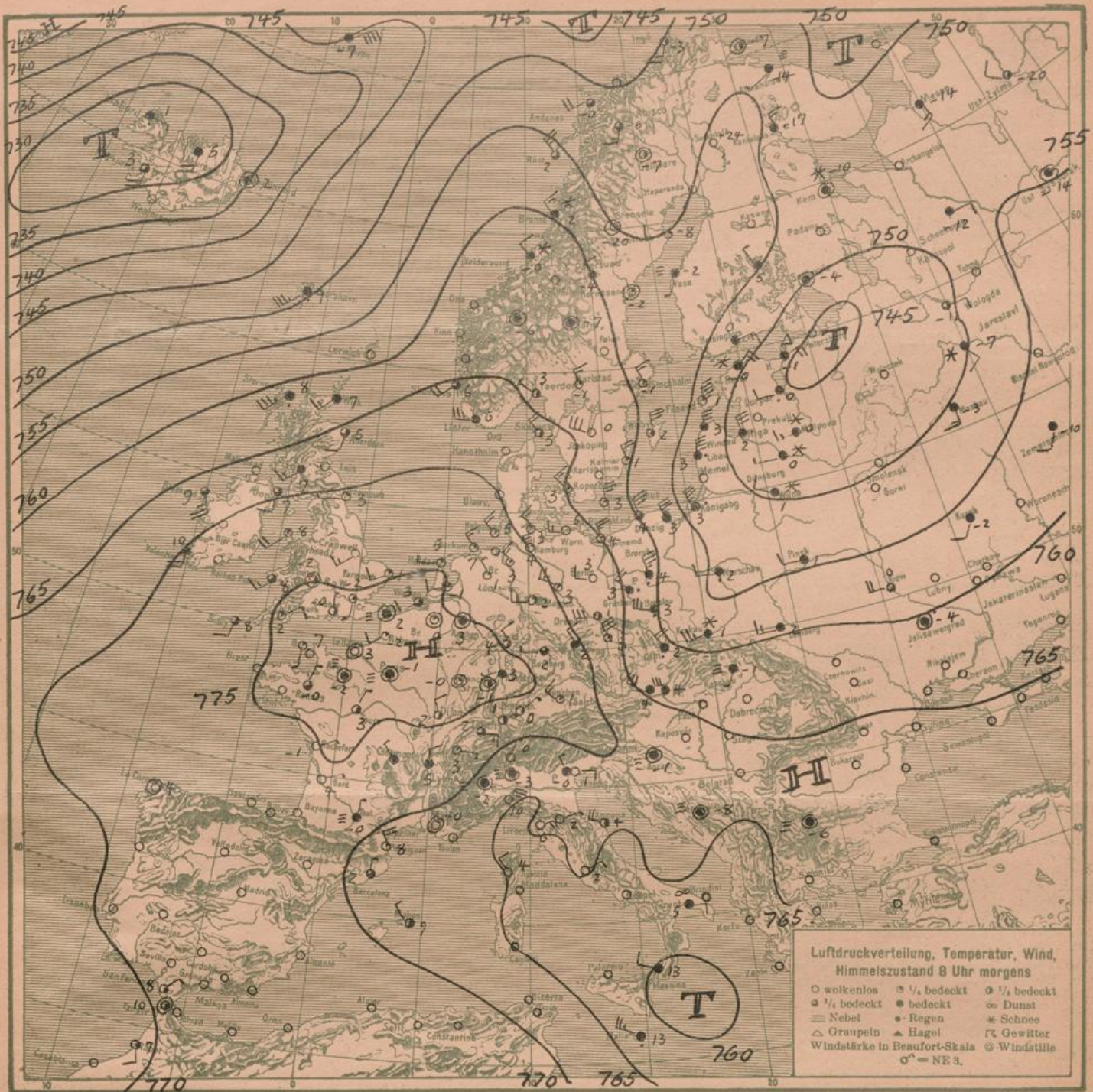


Sonnabend, 10. Januar 1925





ALLGEMEINE ÜBERSICHT 8 Uhr morgens: *Sonnabend, 10. Januar 1925*

Das nordische Cyclonensystem, das sich gestern in einem Ausläufer von Skandinavien nach der Nordsee und dem Kanal erstreckte, ist sehr schnell ostwärts gewandert. Der Kern dieses Tiefs hat dabei in 24 Stunden den Weg von Südnorwegen bis Westrußland zurückgelegt. Im Rücken des abziehenden Tiefs ist der Luftdruck ausserordentlich stark gestiegen, so daß sich heute anstelle des Ausläufers über der Nordsee und Südnorwegen ein Teil recht hohen Luftdruckes erstreckt. Der Kern dieses Hochdruckgebietes ist von Spanien nach dem nördlichen Frankreich und Westdeutschland gewandert. Die bereits seit zwei Tagen über dem Nordatlantik erkennbar gewesene tiefe Depression ist nunmehr bis nach Island vorgeschritten und dürfte nach Spitzbergen weiterziehen. Ein Einbruch kalter Luft auf seiner Rückseite ist noch nicht zu erkennen, so daß wir zunächst wohl im Bereiche hohen Luftdruckes bleiben werden. Nachtfrost kann durch Strahlung allerdings im Binnenlande auftreten, ebenso besteht, besonders im Küstengebiet, Nebelgefahr.

WETTERAUSSICHTEN AN DER DEUTSCHEN KÜSTE für *Sonntag, 11. Januar 1925*

NORDSEE, westl. OSTSEE *Schwache bis mässige südliche Winde, tags mild, trocken, heiter, jedoch Nebelgefahr, strichweise Nachtfrost.*

mittlere OSTSEE: *Wie Nordsee.*

östl. OSTSEE: (W. Königsberg) *Mässige westliche Winde, wolkig, bis heiter, vorwiegend trocken, Nachtfrostgefahr.*

Sturmwarnungen: *Gestern 7³⁵ pm. (W. Swinemünde) Abflauen nur vorübergehend, Signalball hängen lassen. Heute 10⁰⁵ am. Borkumriff bis Warnemünde) Gefahr vorüber, Signalball abnehmen.*

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

Table with columns for STUNDE (9-18), Thermograph, Barograph, Anemograph, Sonnenscheindauer in Min, and STATION (Wien, Zürich, Heider, etc.).

AUFSTIEGE

Table with columns for STATION, Wind in %S, Seeshöhe, 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.