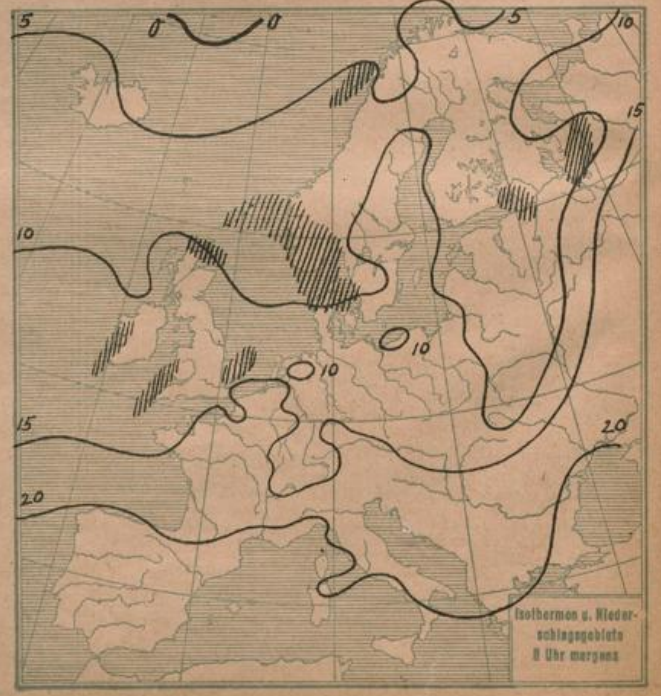
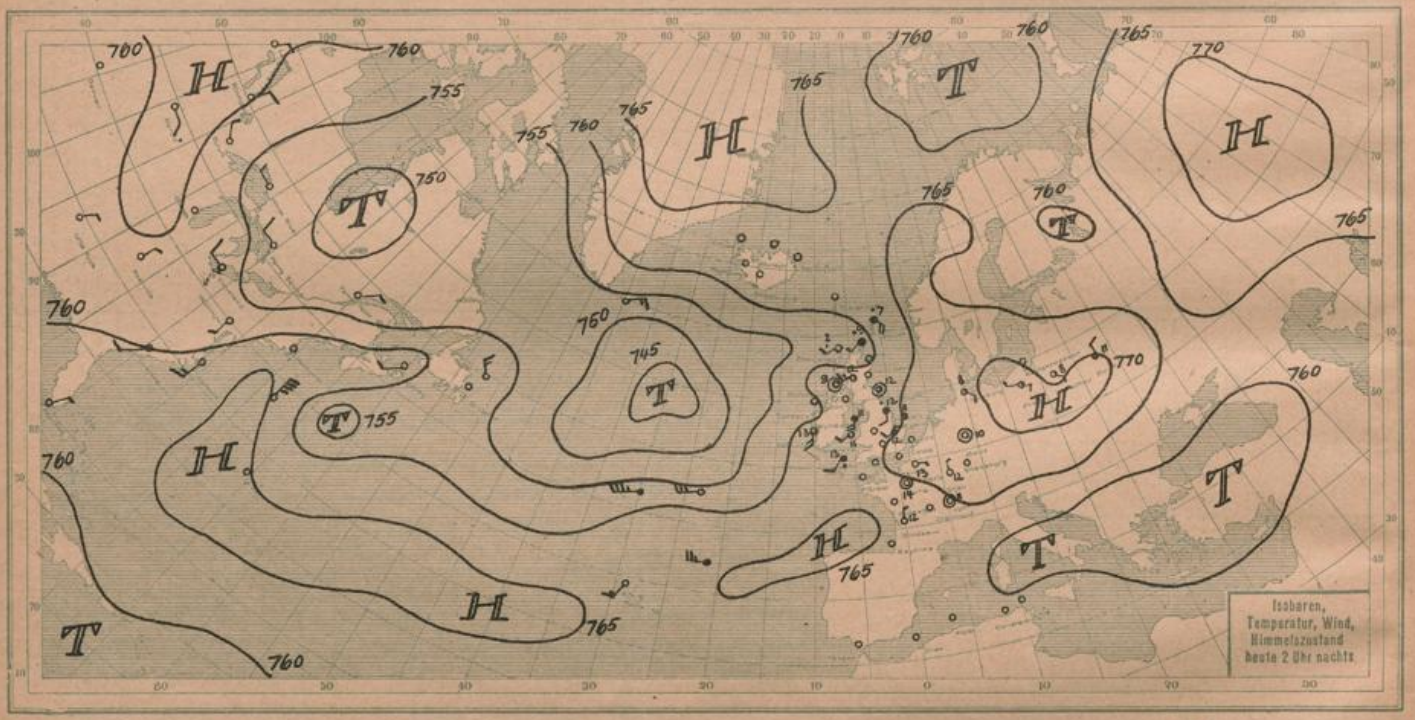
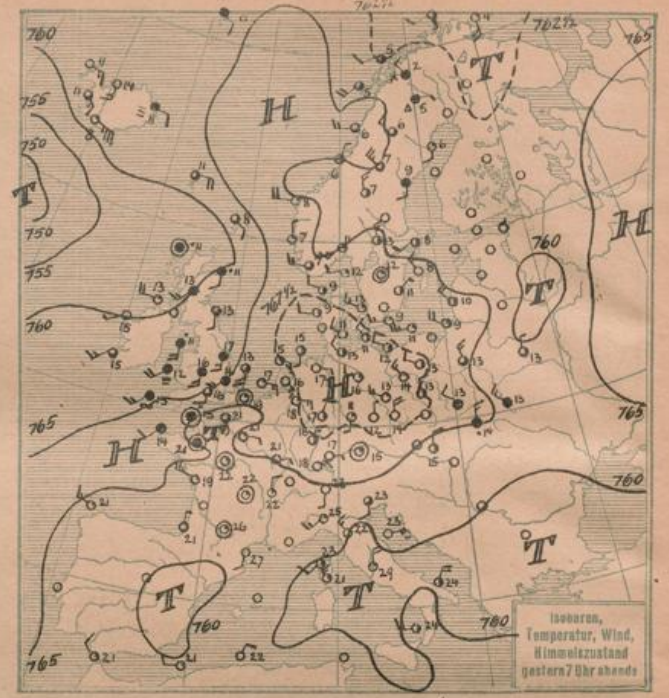
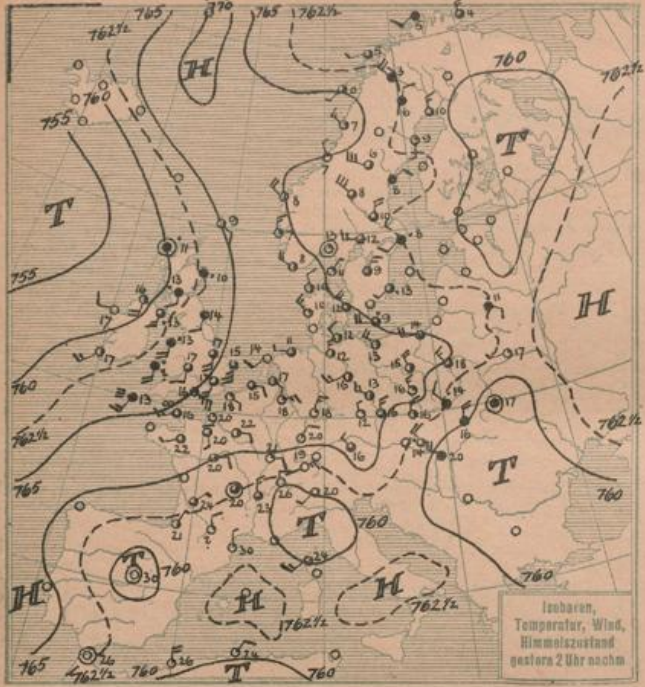
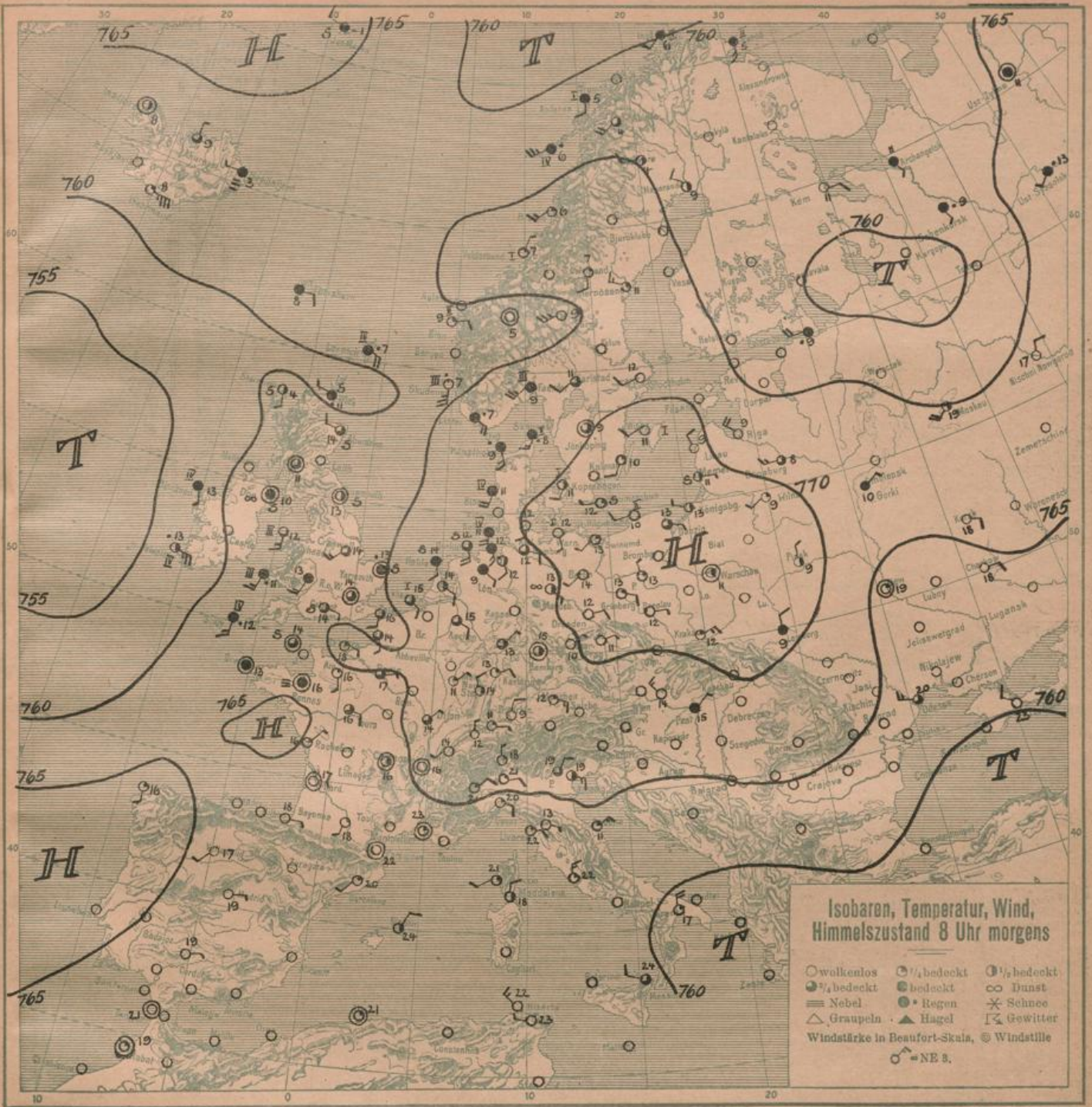


Sonnabend, 7. Juni 1924.





ALLGEMEINE ÜBERSICHT 8 Uhr morgens: Sonnabend, d. 7. Juni 1924.

Mit dem Ostwärtsschreiten des Kaltlufteinbruchs auf der Rückseite des Tiefs wird auch der hohe Druckanstieg ostwärts getragen, so daß heute, nachdem der Luftdruck noch über ganz Zentraleuropa gestiegen ist, das Maximum etwa über Posen zu liegen kommt. An der Südwestspitze Irlands ist neuer Druckfall eingetreten, die Hochdruckbrücke, die das zentraleuropäische Hoch mit dem Azorenhoch verbindet, weist bereits Lücken auf und wird jedenfalls langsam zerstört. Die Temperaturen sind immer noch relativ kühl, werden nun aber bei südlicher Luftzufuhr eine Steigerung erfahren.

WETTERAUSSICHTEN AN DER DEUTSCHEN KÖSTE für Sonntag, d. 8. Juni 1924.

NORDSEE: Mäßige, vorübergehend etwas auffrischende Winde aus südlichen Richtungen, bewölkt, zunehmende Gewitterneigung, wärmer.

Mittlere OSTSEE: (Wetterwarte Swinemünde:) Zunächst schwache, später etwas auffrischende Winde aus südlichen dann veränderlichen Richtungen, zunehmende Bewölkung, Temperatur wenig geändert.

östl. OSTSEE: (Wetterwarte Königsberg:) Schwache umlaufende Luftbewegung, meist heiter und trocken, etwas wärmer.

Sturzwarnungen:

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 include Thermograph, Barograph, Anemograph, and Sonnenscheindauer in Min.

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.

Eisbericht:

Schweden: alle Stationen eisfrei. Finnland: keine Eismeldung.