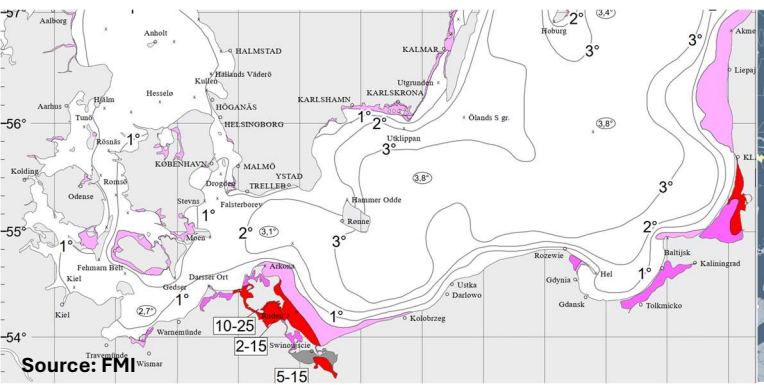
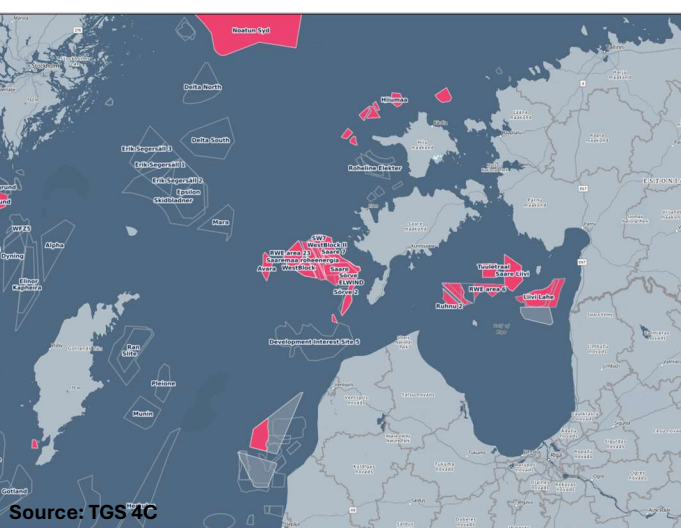
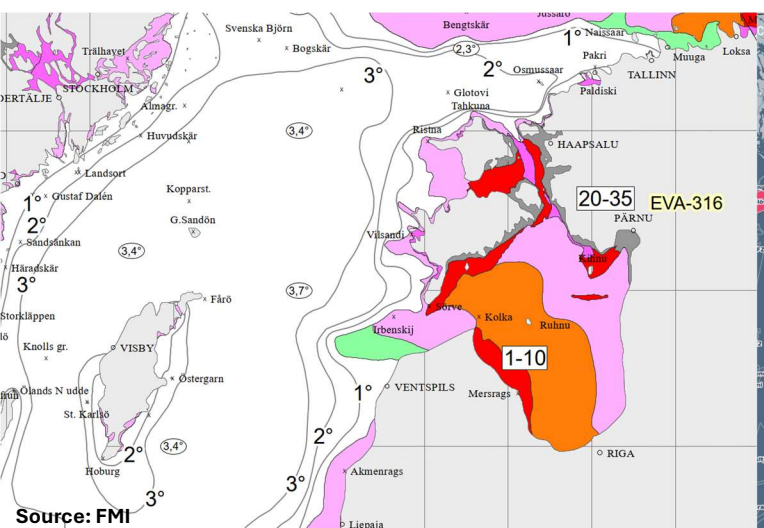


Southern part of the Baltic Sea



Baltic Sea - Gotland Basin, Gulf of Riga, Gulf of Finland



Ice type Istyp Jäätyppi	Concentration Konzentration Peittävyys	Symbols Symboler Merkinnät
Ice free Ifrött Jäätön	-	▼ Brash ice barrier Stampisvall Sohjovöy
New ice (< 5 cm) Nyls (< 5 cm)	7 - 10/10	■ Rafted ice Hopskjuten is Päälekkin ajautunut jää
Thin level ice (5-15 cm) Tunn jänni is (5-15 cm)	9 - 10/10	▲ Ridged or hummocked ice Vallar eller upptorpid is Ahtautunut tai röykkioitynyt jää
Fast ice Fastis Kiintojää	10/10	○ Strips and patches Strängar av drivis Ajoojäinauoja
Rotten fast ice Rutten fastis Hauras kiintojää	-	▲ Floeibit, floeberg Ilsbumling Ahtojää- tai röykkioolutta
Open water Öppet vatten Avovesi	< 1/10	— Fracture Spricka Repeämä
Very open ice Mycket spridd drivis	1 - 3/10	— Fracture zone Omräde med sprickor Repeämävyöhyke
Open ice Spridd drivis	4 - 6/10	— Estimated ice edge Uppskattad iskant Arvioitu jään reuna
Close ice Tät drivis	7 - 8/10	— Estimated ice edge Uppskattad iskant Arvioitu jään reuna
Very close or compact ice Mycket tät / kompakt drivis	9 - 9/10	— Estimated ice edge Uppskattad iskant Arvioitu jään reuna
Consolidated ice Sammanfusnen drivis Yhteenväyntynyt ajojää	10/10	— Estimated ice edge Uppskattad iskant Arvioitu jään reuna
Ice thickness (cm) Istjocklek (cm) Jään paksuus (cm)	20-40	— Mean water temperature Ytvattens medeltemperatur Meriveden pintaalämpötilan keskiarvo (2008 - 2022) ICE = ice covered täckt av is jään peitossa