

Estimates of wave climate in the northern Baltic Proper derived from visual wave observations at Vilsandi Soomere, Tarmo; Zaitseva, Inga Proceedings of the Estonian Academy of Sciences. Engineering 2007 / 1, p. 48-64 : ill

Läänemere lainekliima Eesti ranniku kontekstis
Soomere, Tarmo Teadusmõte Eestis (VII). Meri. Järved. Rannik : [artiklikogumik] 2011 / lk. 69-82 : ill

Läänemere lainekliima muutuste keerises
Soomere, Tarmo Globaalsed muutused 2010 / lk. 59-73, 130-131 : ill

Spatial patterns of the wave climate in the Baltic Proper and the Gulf of Finland
Soomere, Tarmo; Räämet, Andrus Oceanologia 2011 / p. 335-371 : ill

The wave climate and its seasonal variability in the northeastern Baltic Sea
Räämet, Andrus; Soomere, Tarmo Estonian journal of earth sciences 2010 / 1, p. 100-113 : ill
https://artiklid.elnet.ee/record=b1965737*est

Wave climate and its decadal changes in the Baltic Sea derived from visual observations = Läänemere lainekliima ja selle muutlikkus visuaalsete lainevaatluste alusel
Zaitseva-Pärnaste, Inga 2013