

Analytical solutions for tsunami waves generated by submarine landslides in narrow bays and channels

Didenkulova, Irina; Pelinovsky, Efim Pure and applied geophysics 2013 / p. 1661-1671 : ill <https://doi.org/10.1007/s00024-012-0510-8>
[Journal metrics at Scopus](#) [Article at Scopus](#) [Journal metrics at WOS](#) [Article at WOS](#)

Audru maalihke põhjustas puurkaevu rajamine [Võrguväljaanne]

Hütt, Karl; Luik, Urmas arnu.postimees.ee 2022 "[Audru maalihke põhjustas puurkaevu rajamine](#)"

Exposure of a coastal city to a landslide tsunami : a case study of Cassis, France

Averbukh, Elena; Dussouillez, Philippe; Kharif, Christian; Khvostova, Olga; Kurkin, Andrey; Rochette, Pierre; **Soomere, Tarmo**
Estonian journal of engineering 2013 / p. 124-142 : ill https://artiklid.elnet.ee/record=b2621595*est <https://doi.org/10.3176/eng.2013.2.03>
[Article at Scopus](#)

Kui emake loodus astub

Raukas, Anto Kultuuri KesKus 2011 / lk. 35-37 : ill https://artiklid.elnet.ee/record=b2249164*est

Kui maa hakkab jalge alt ära libisema : [maalihetest]

Kallis, Ain Maaleht 2017 / lk. 60 <https://maaleht.delfi.ee/artikkel/78242710/kui-maa-hakkab-jalge-alt-ara-libisema>

Причиной массивного оползня в Аудру стало строительство колодца [Online resource]

Hütt, Karl rus.postimees.ee 2022 "[Причиной массивного оползня в Аудру стало строительство колодца](#)"