

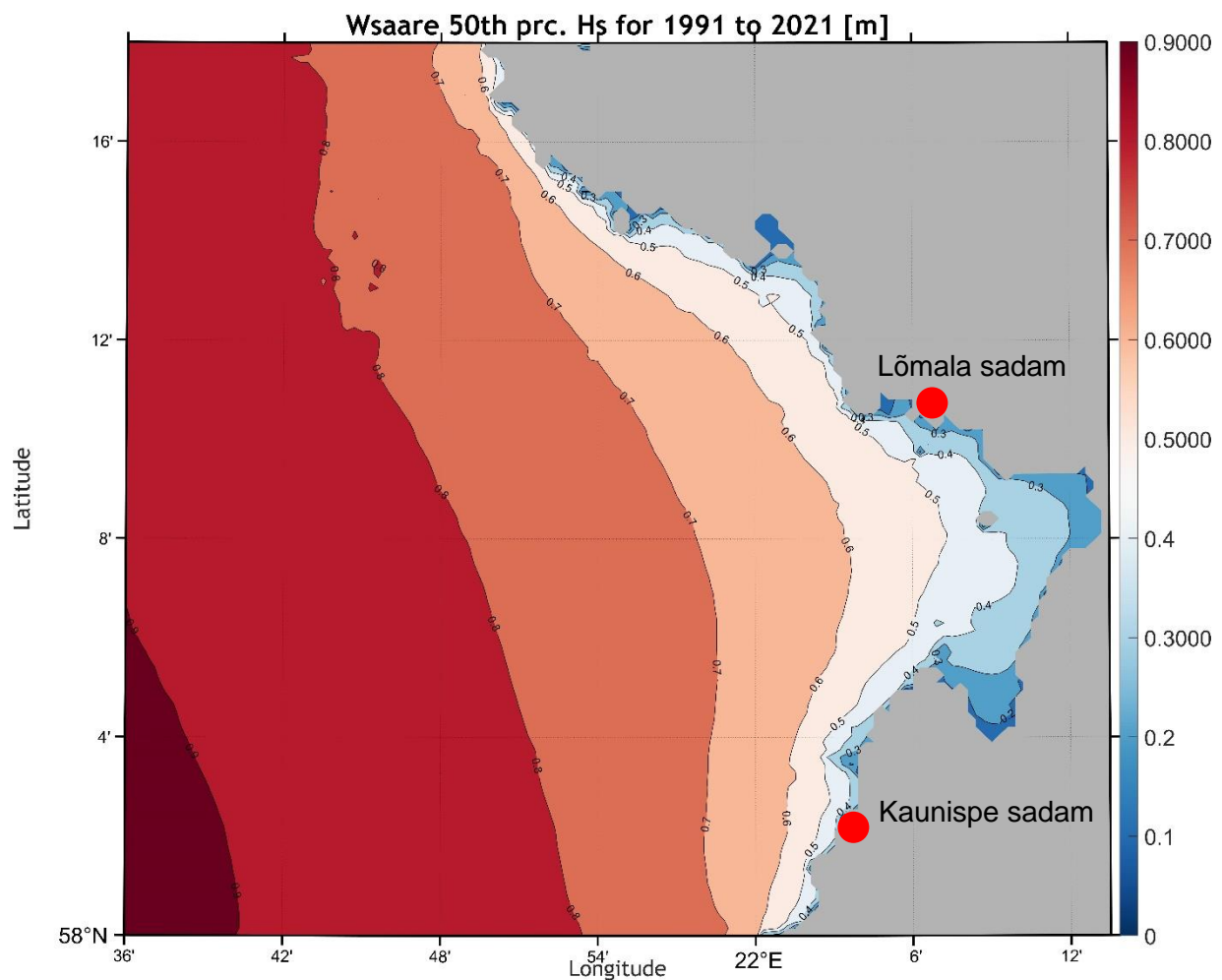
LISA 1. Oluliste lainekõrguste graafikud

Käesolev Lisa 1 kuulub OÜ Lainemudeli töö nr 2310 juurde.

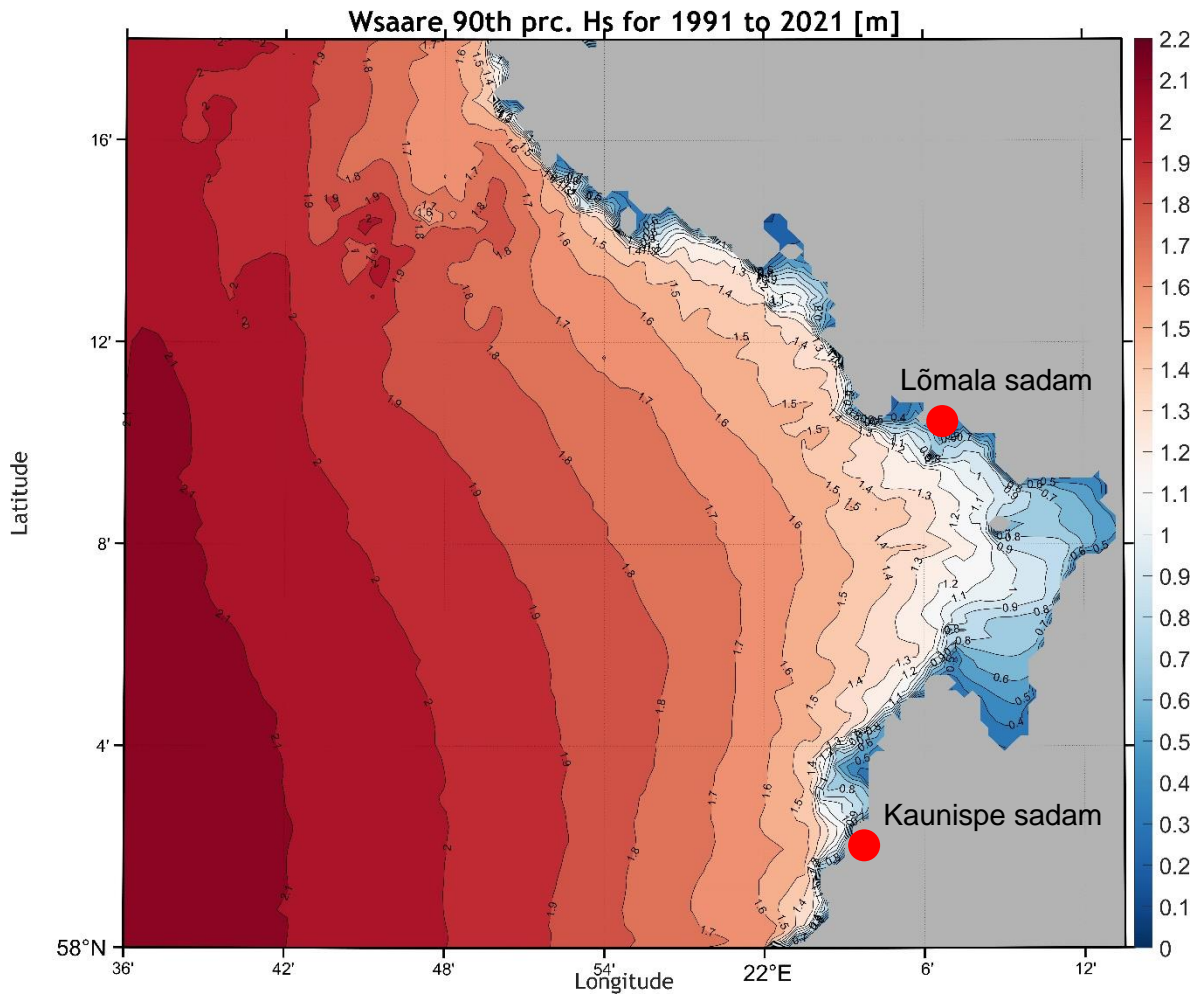
Järgnevatel graafikutel on kujutatud erinevatele protsentiilidele vastavaid olulise lainekõrguse ruumilisi jaotuseid Lääne-Saaremaa, Lõmala ja Kaugatoma rannikul. Graafikute põhjalikud kommentaarid on toodud raporti peatükis 3.4.

1 Lääne-Saaremaa rannik

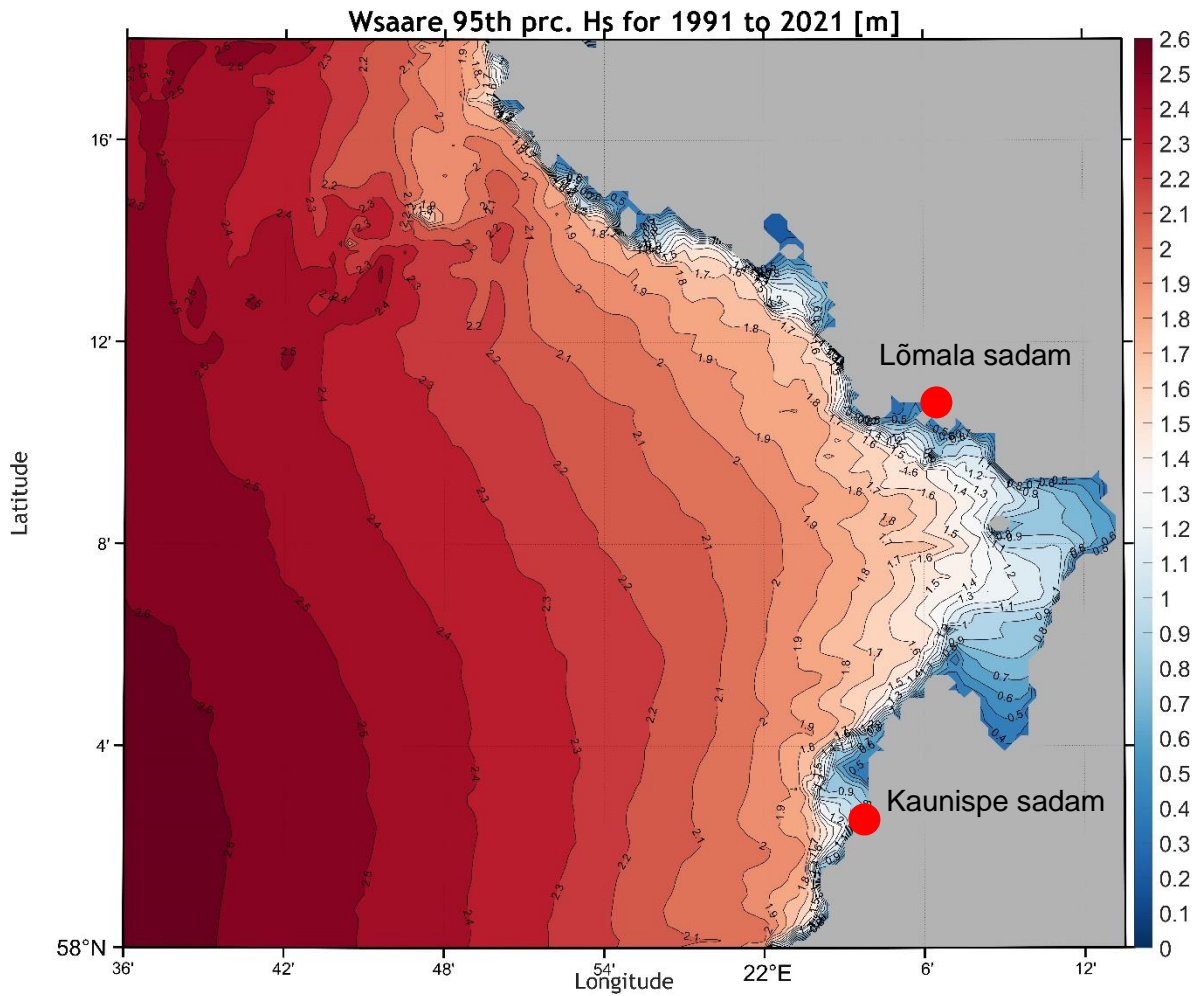
Arvutused toimusid võrgus nimega Wsaare, mis sai sisendi tervet Läänemerd katvalt võrgult.



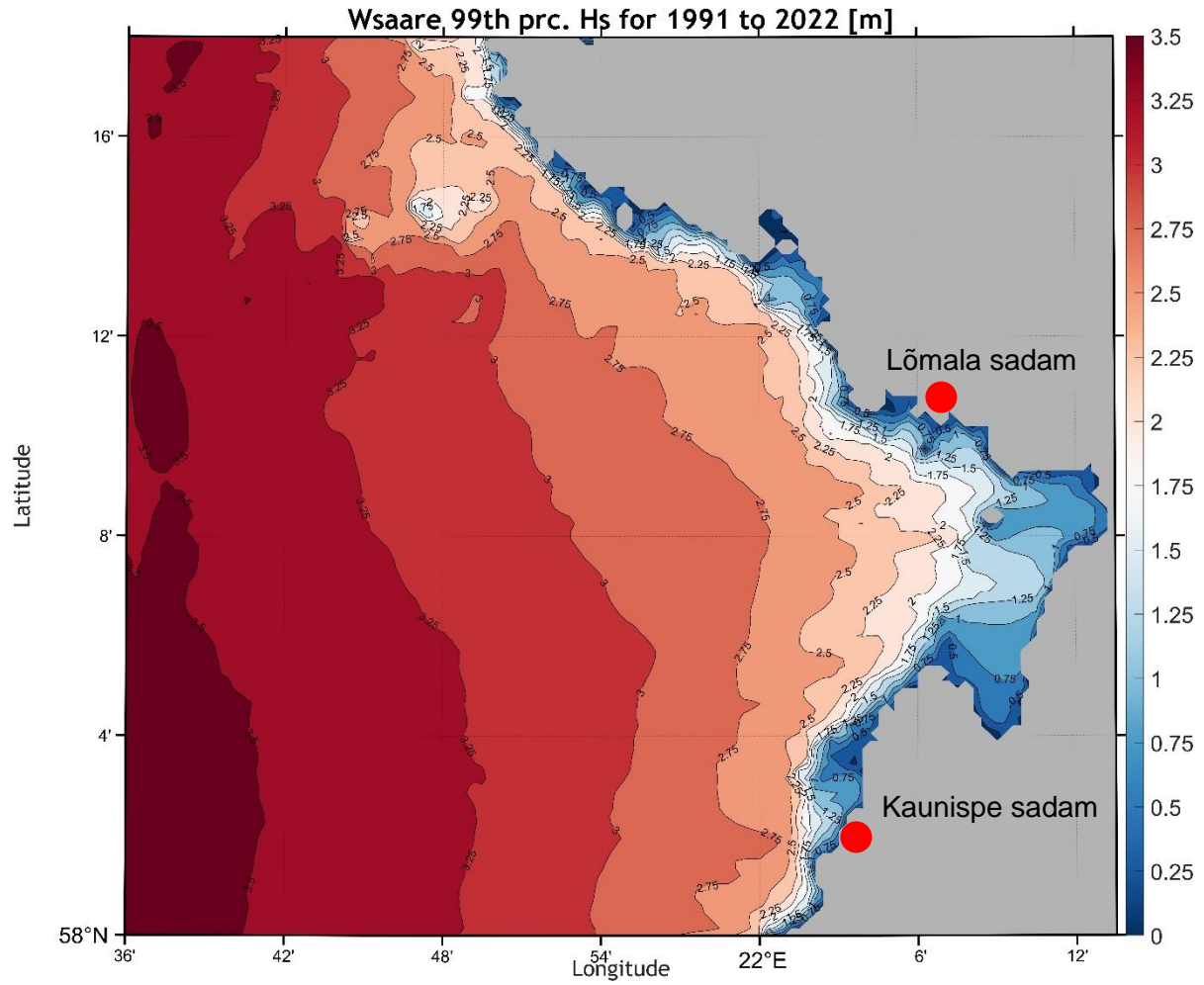
Joonis 1.1. Oluliste lainekõrguste jaotused 50% korral.



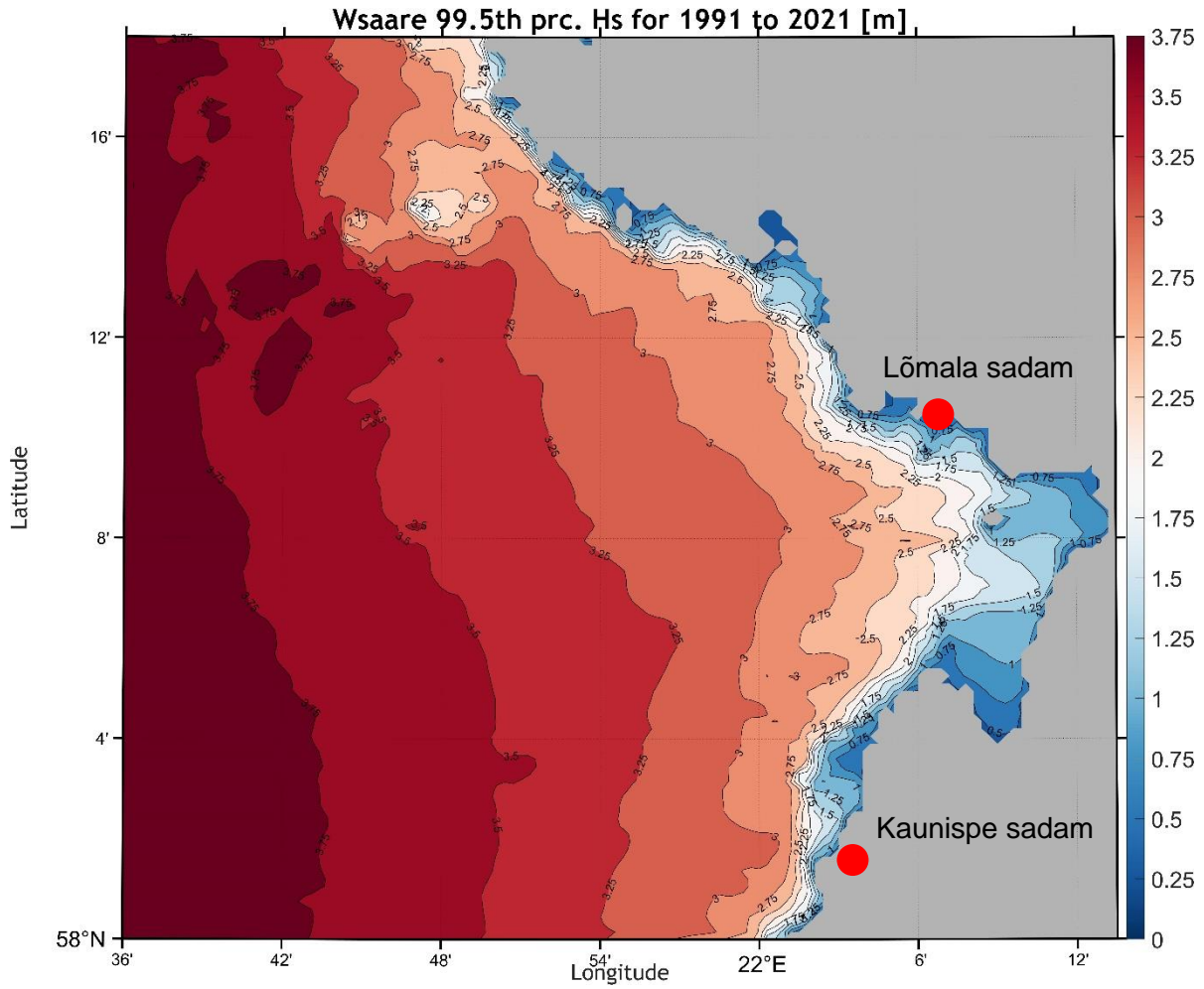
Joonis 1.2. Oluliste lainekõrguste jaotused 90% korral.



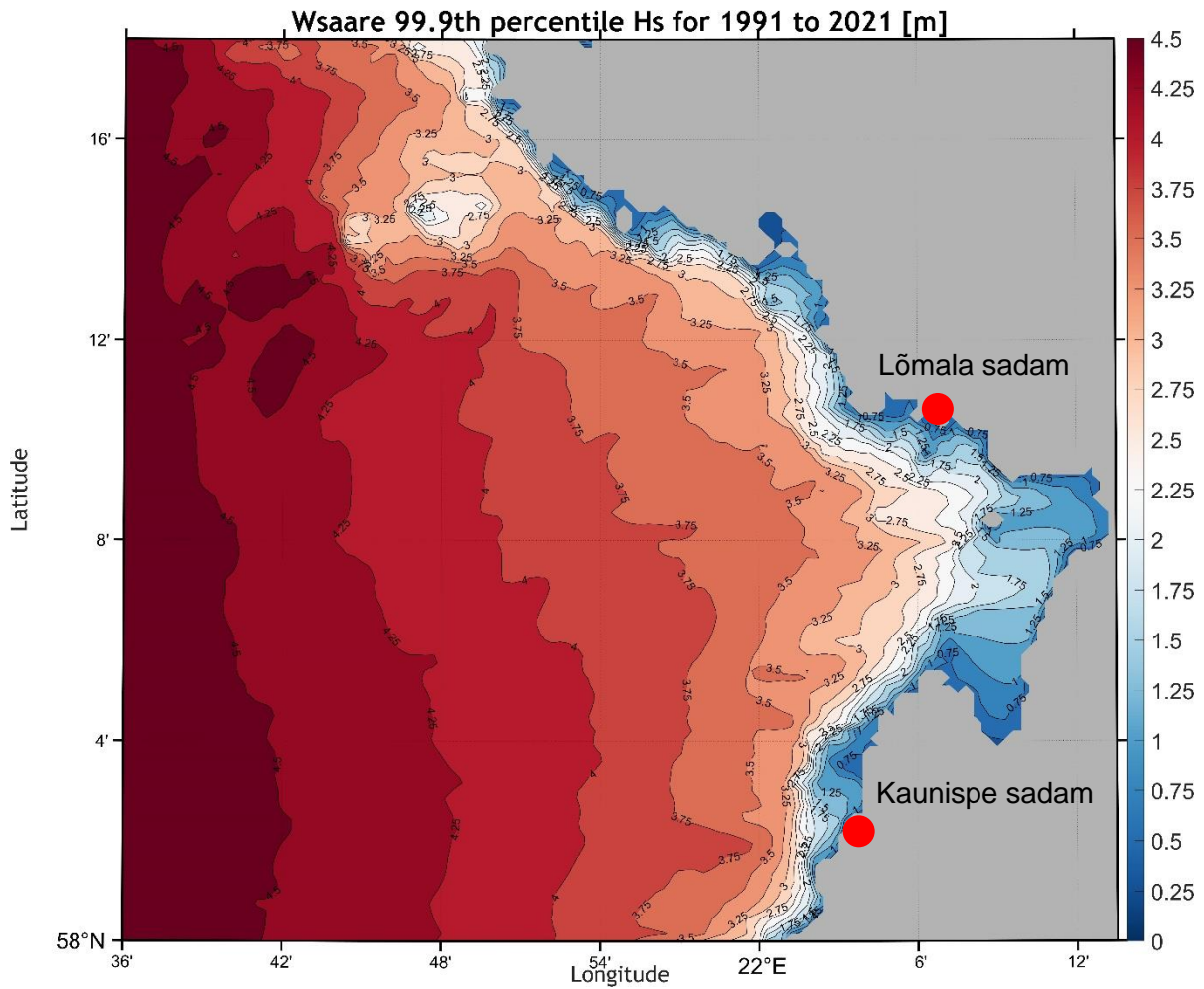
Joonis 1.3. Oluliste lainekõrguste jaotused 95% korral.



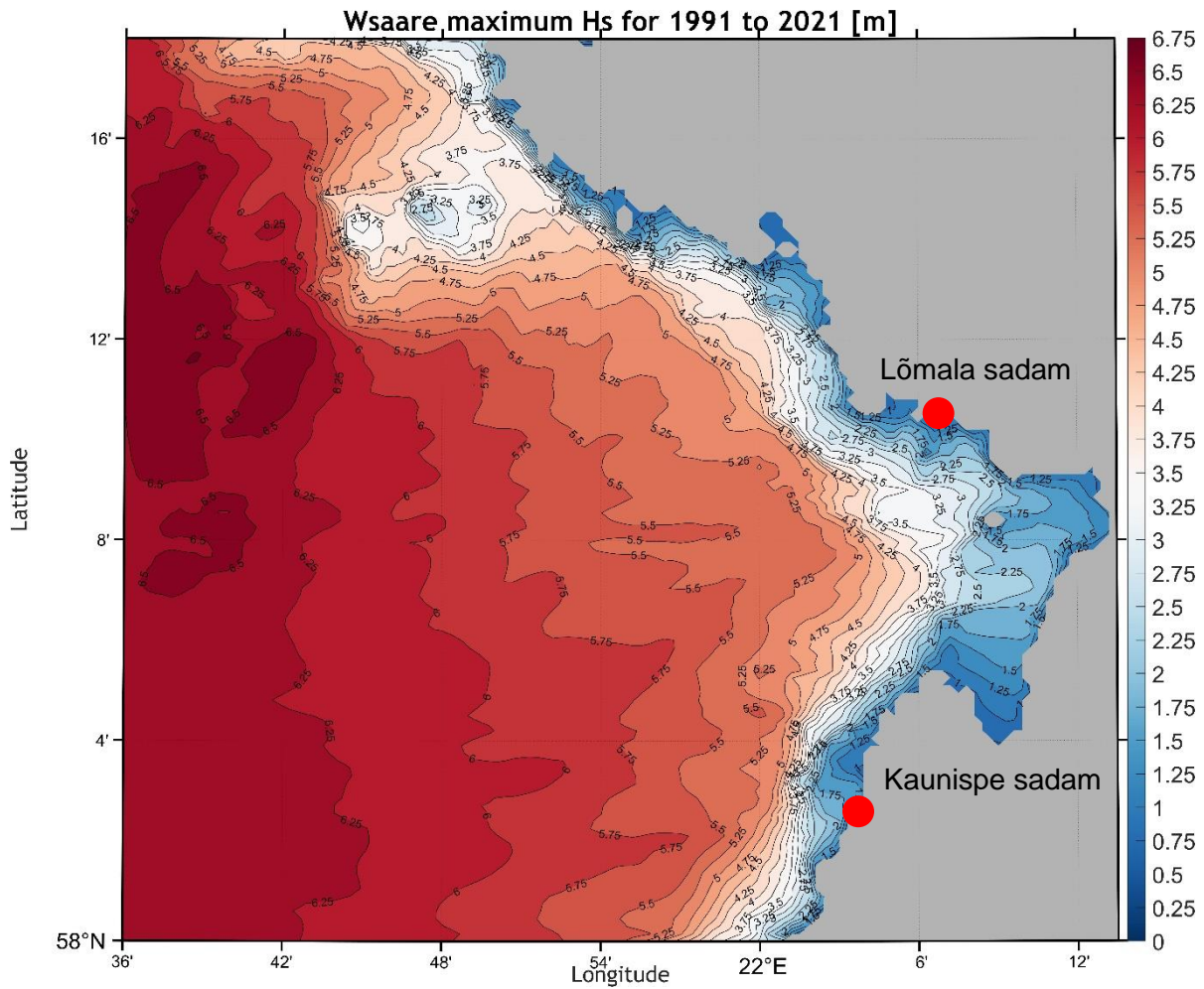
Joonis 1.4. Oluliste lainekõrguste jaotused 99% korral.



Joonis 1.5. Oluliste lainekõrguste jaotused 99,5% korral.



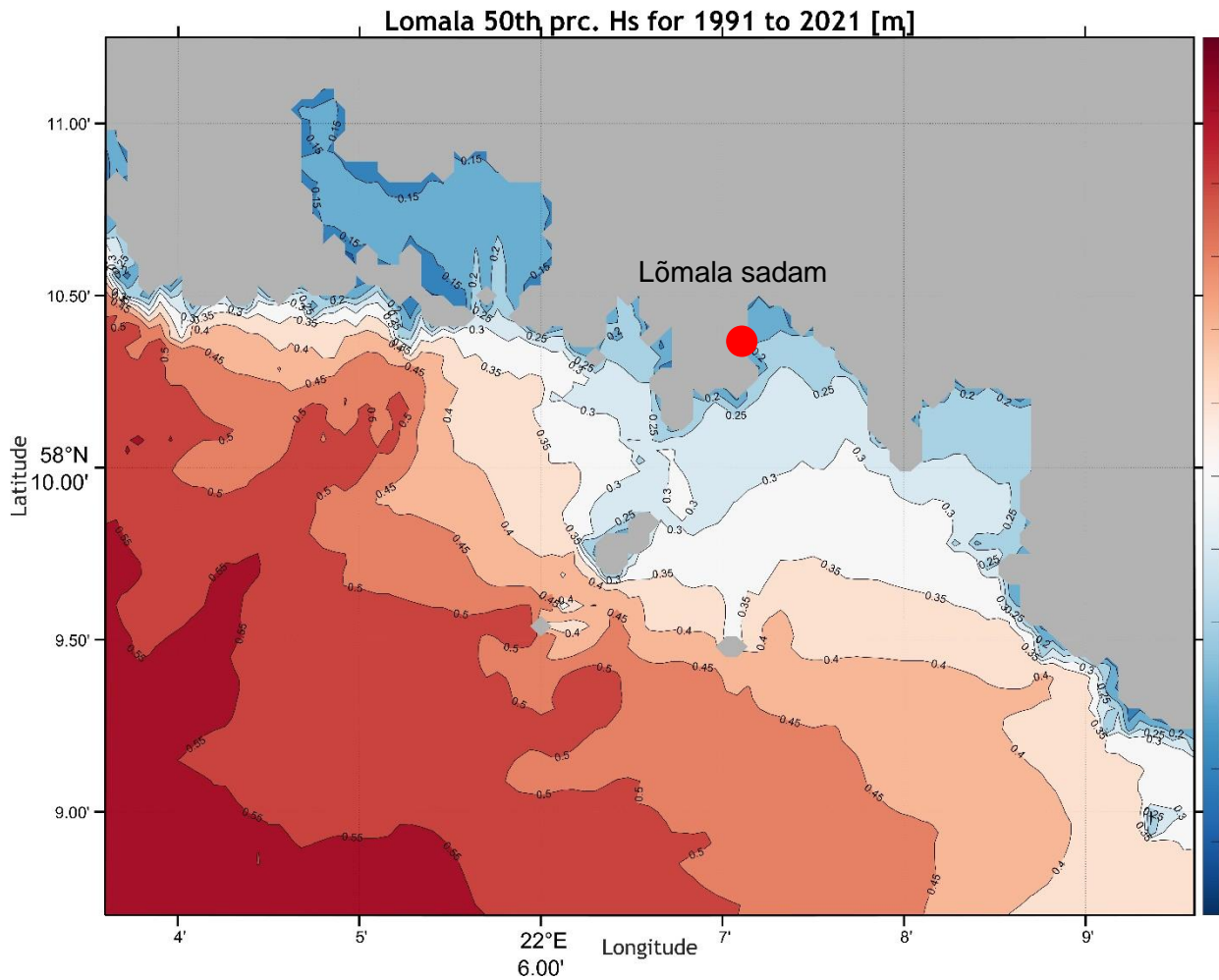
Joonis 1.6. Oluliste lainekõrguste jaotused 99,9% korral.



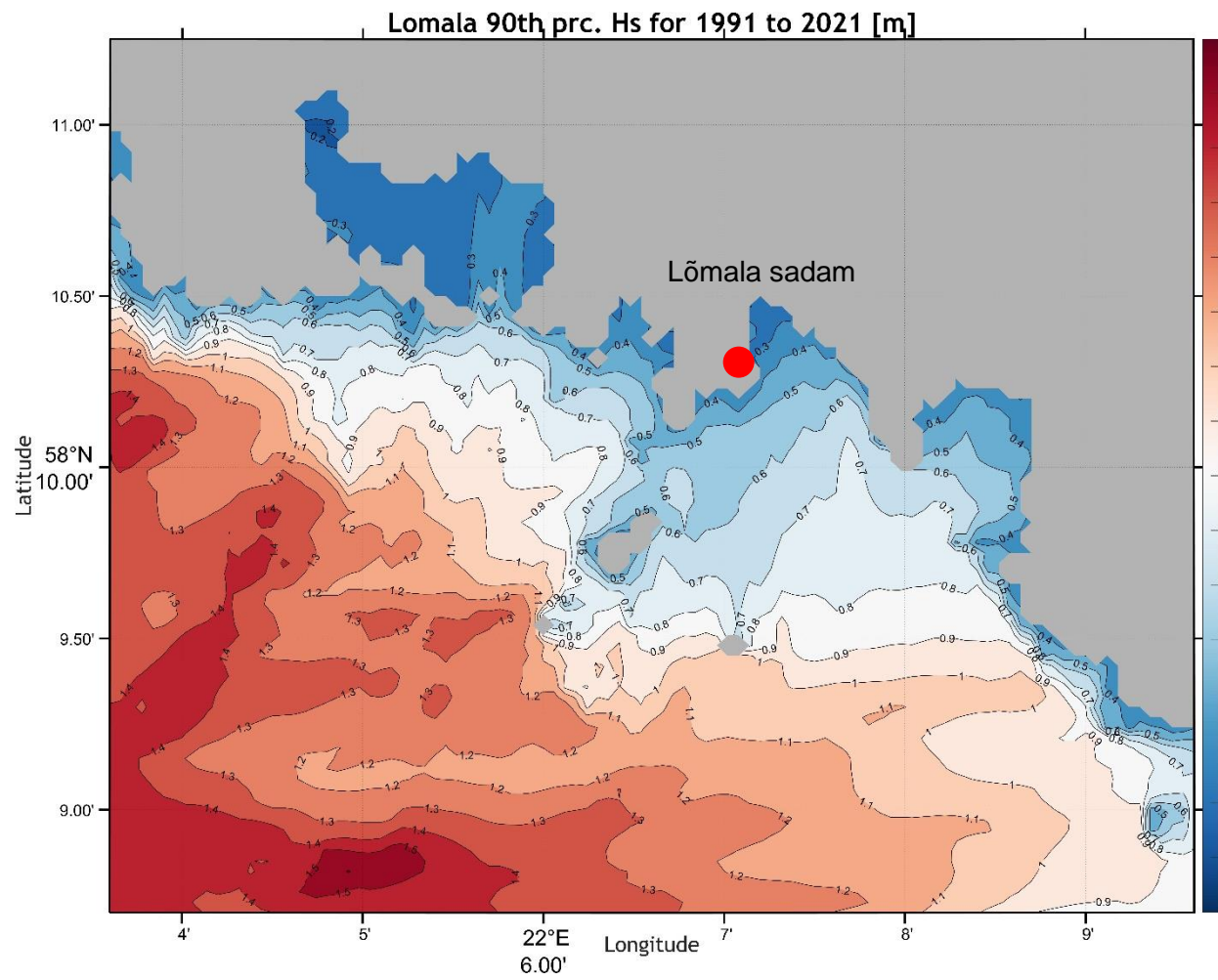
Joonis 1.7. Oluliste lainekõrguste jaotused maksimumide korral.

2 Lõmala

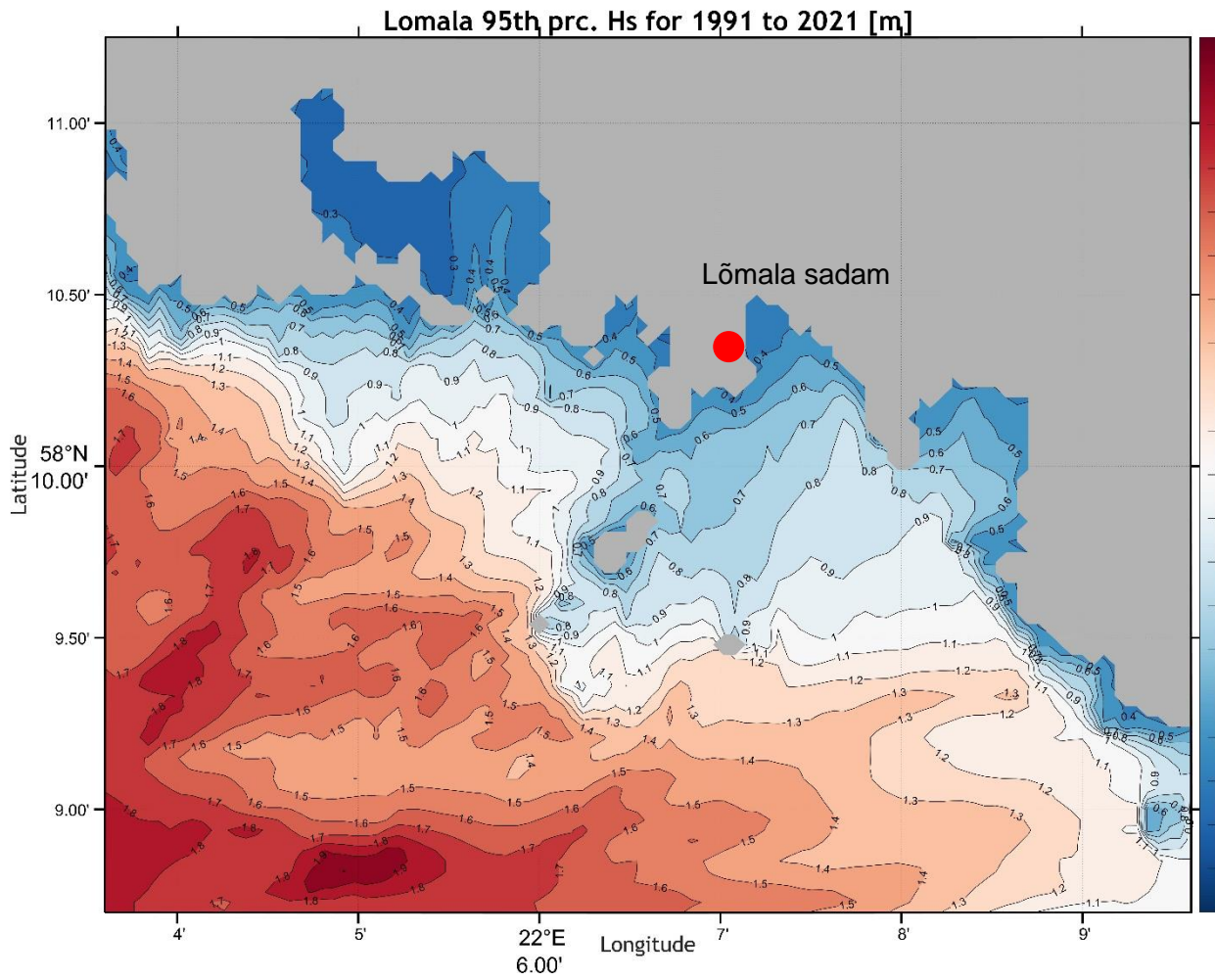
Arvutused toimusid võrgus nimega Lomala, mis sai sisendi võrgust Wsaare.



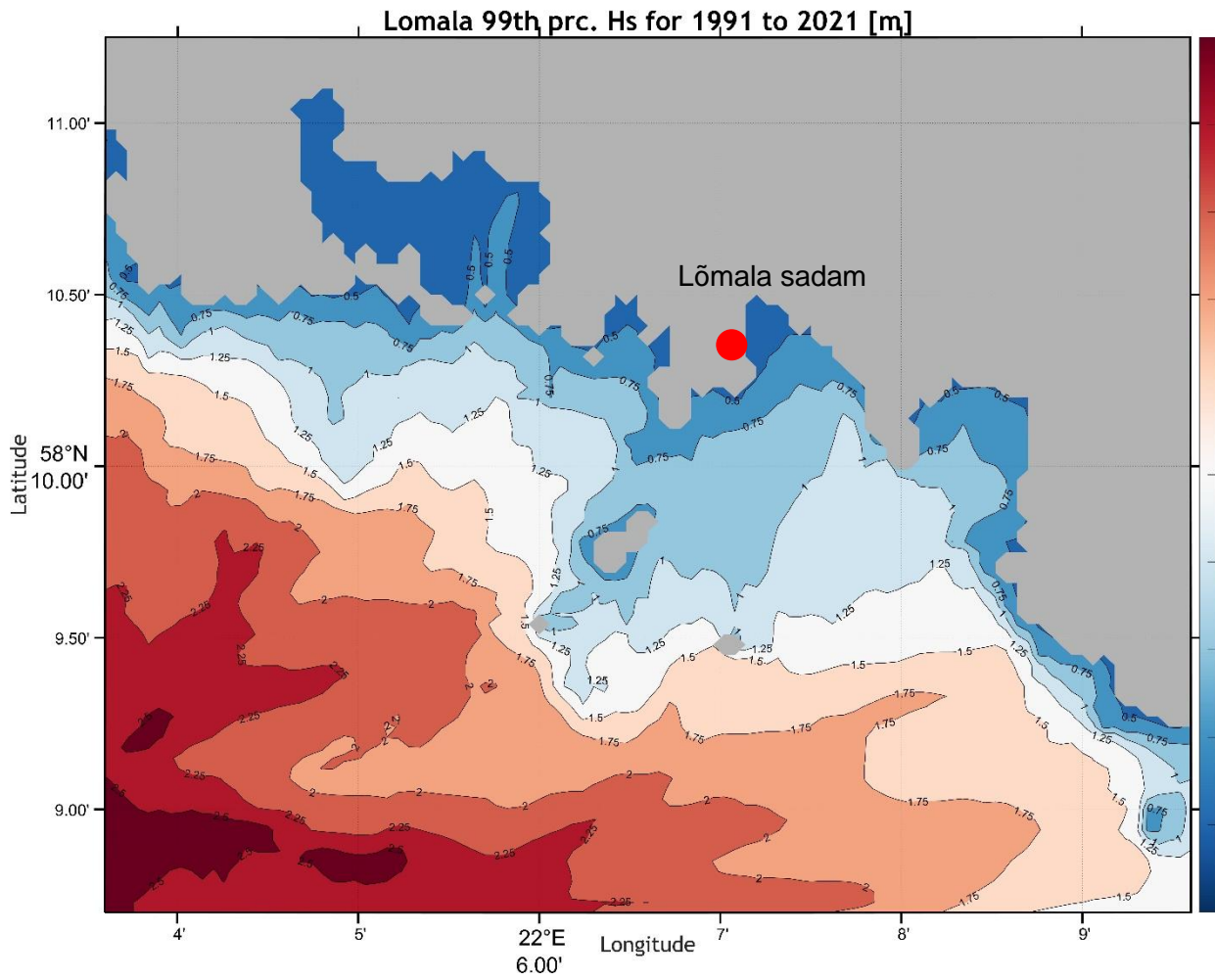
Joonis 2.1. Oluliste lainekõrguste jaotused 50% korral.



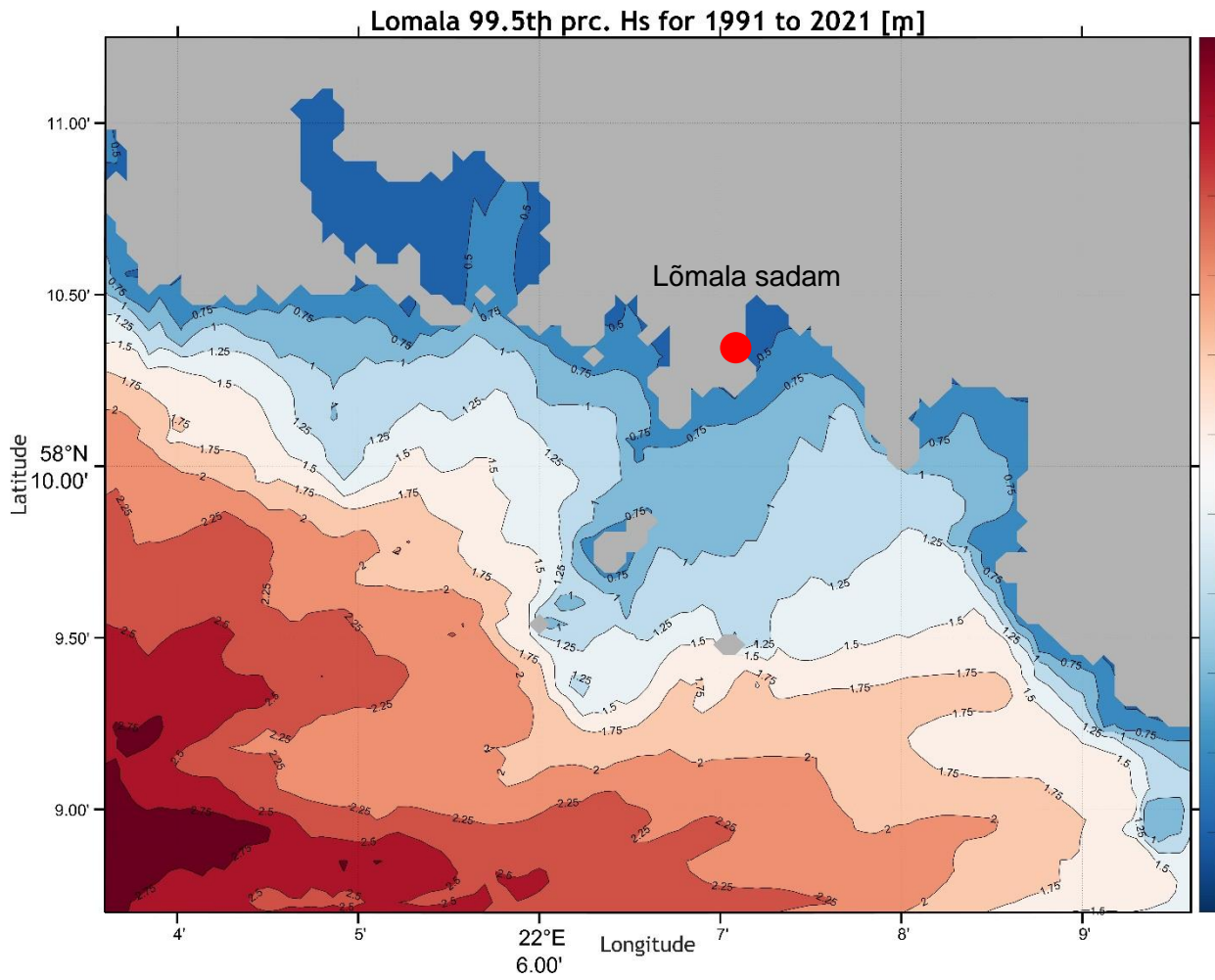
Joonis 2.2. Oluliste lainekõrguste jaotused 90% korral.



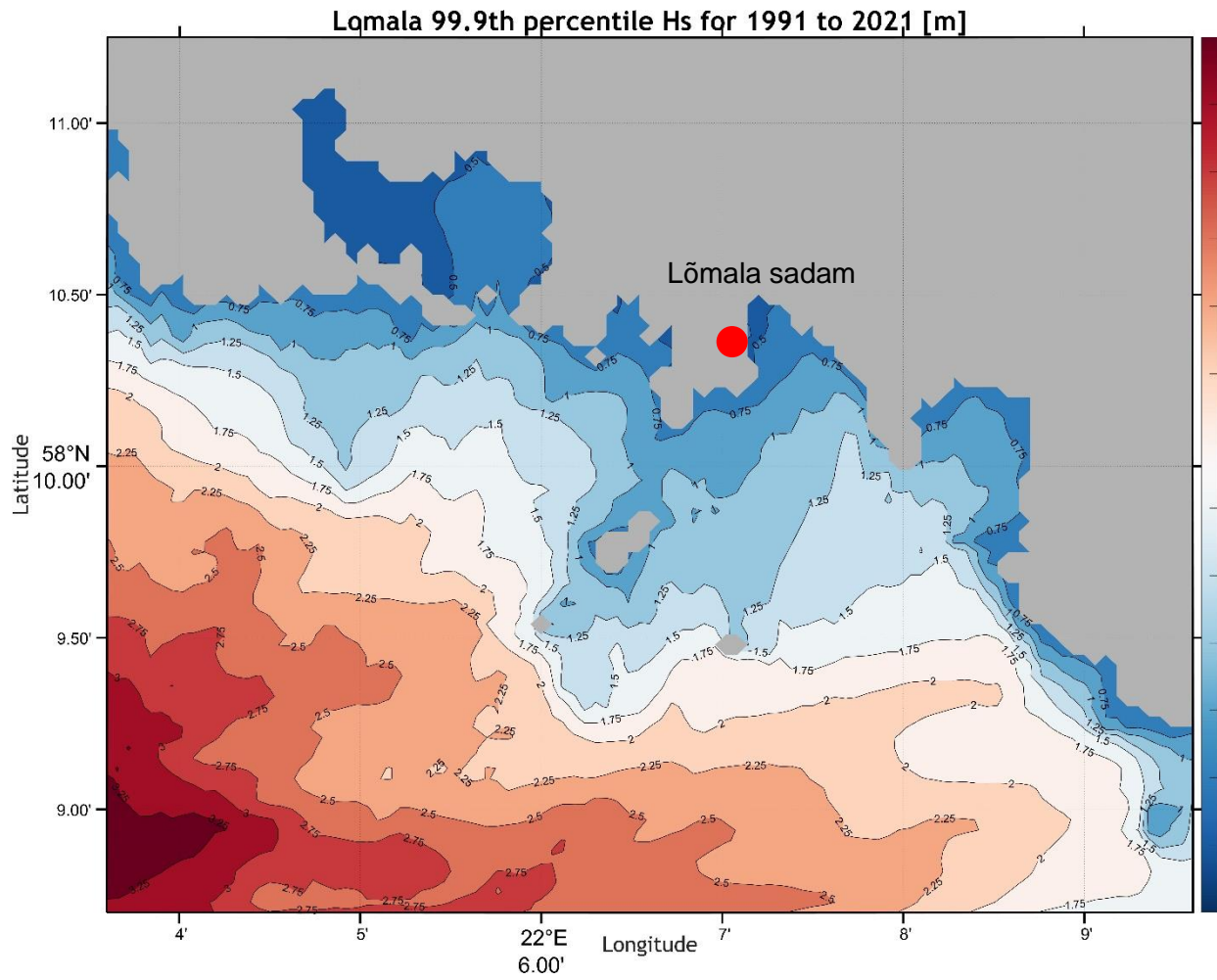
Joonis 2.3. Oluliste lainekõrguste jaotused 95% korral.



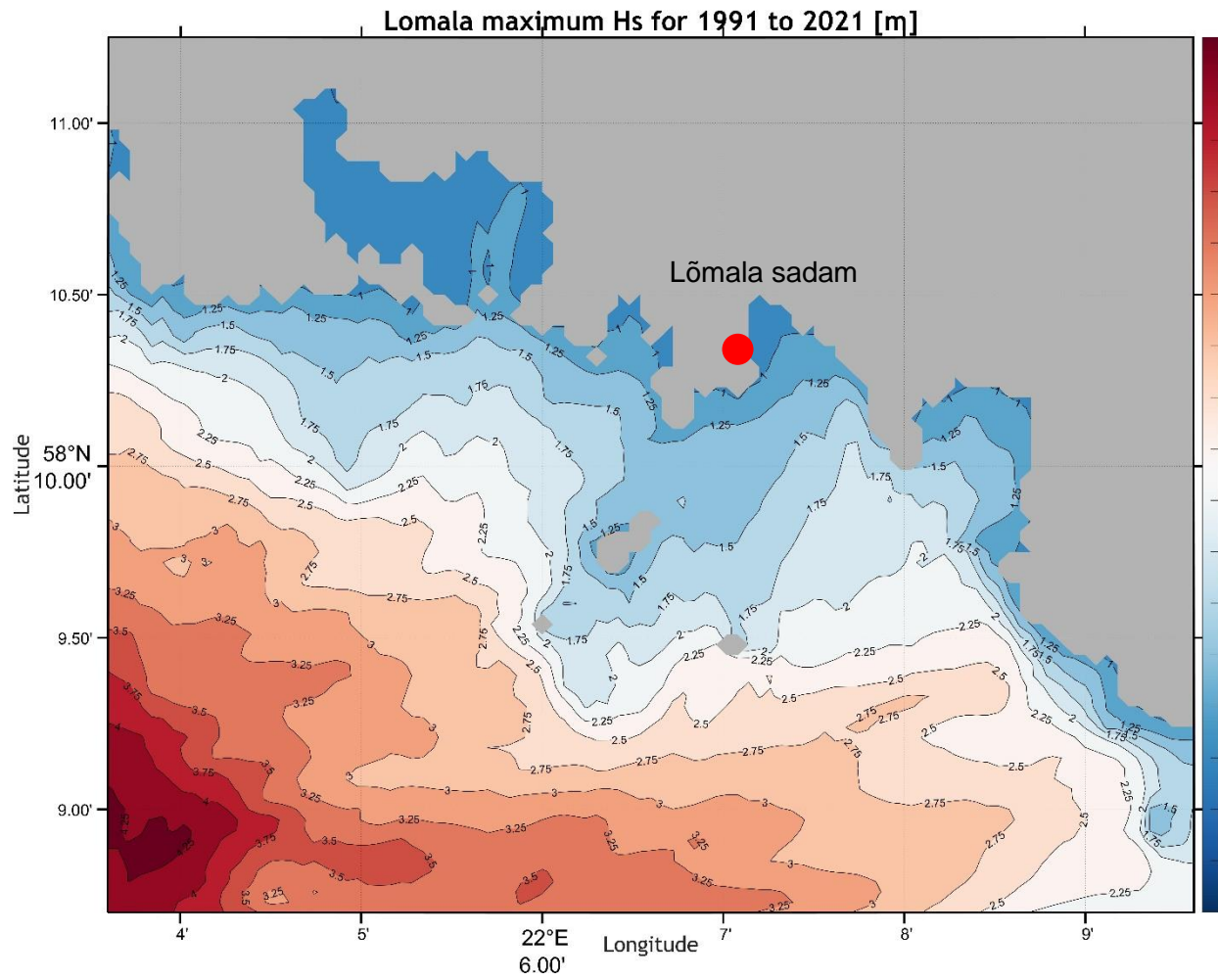
Joonis 2.4. Oluliste lainekõrguste jaotused 99% korral.



Joonis 2.5. Oluliste lainekõrguste jaotused 99,5% korral.



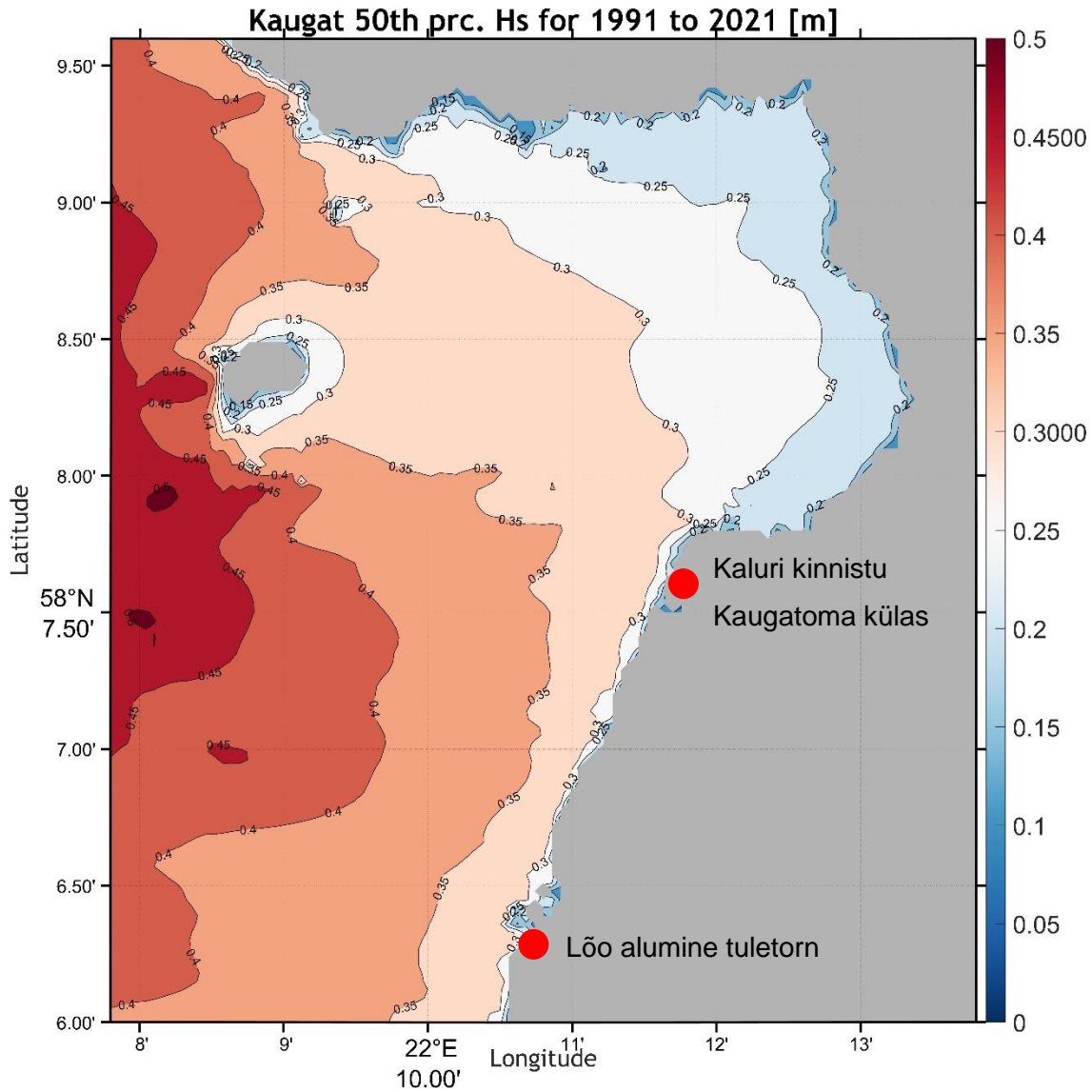
Joonis 2.6. Oluliste lainekõrguste jaotused 99,9% korral.



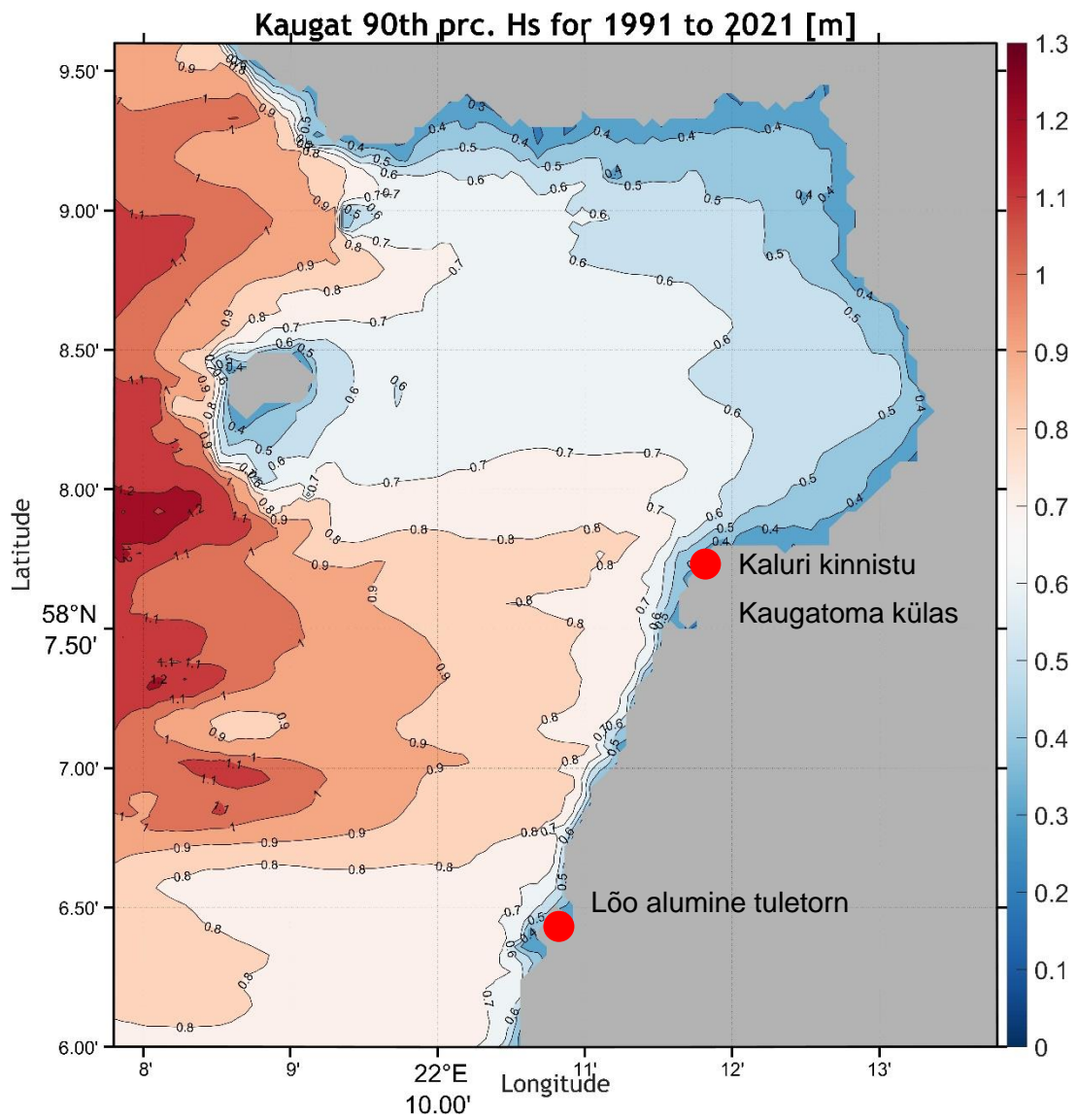
Joonis 2.7. Oluliste lainekõrguste jaotused maksimumide korral.

3 Kaugatoma

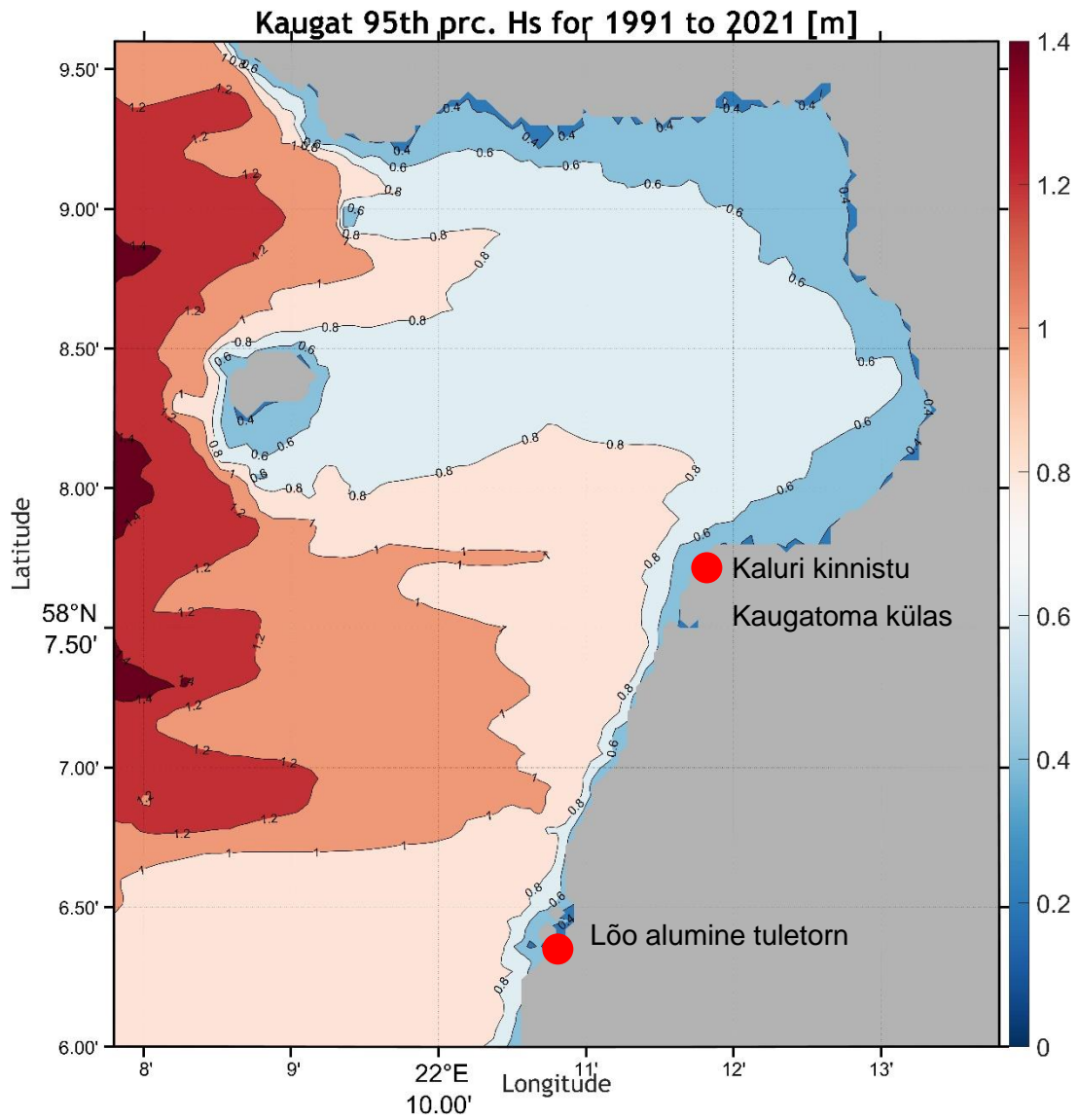
Arvutused toimused võrgus nimega Kaugat, mis sai sisendi võrgust Wsaare.



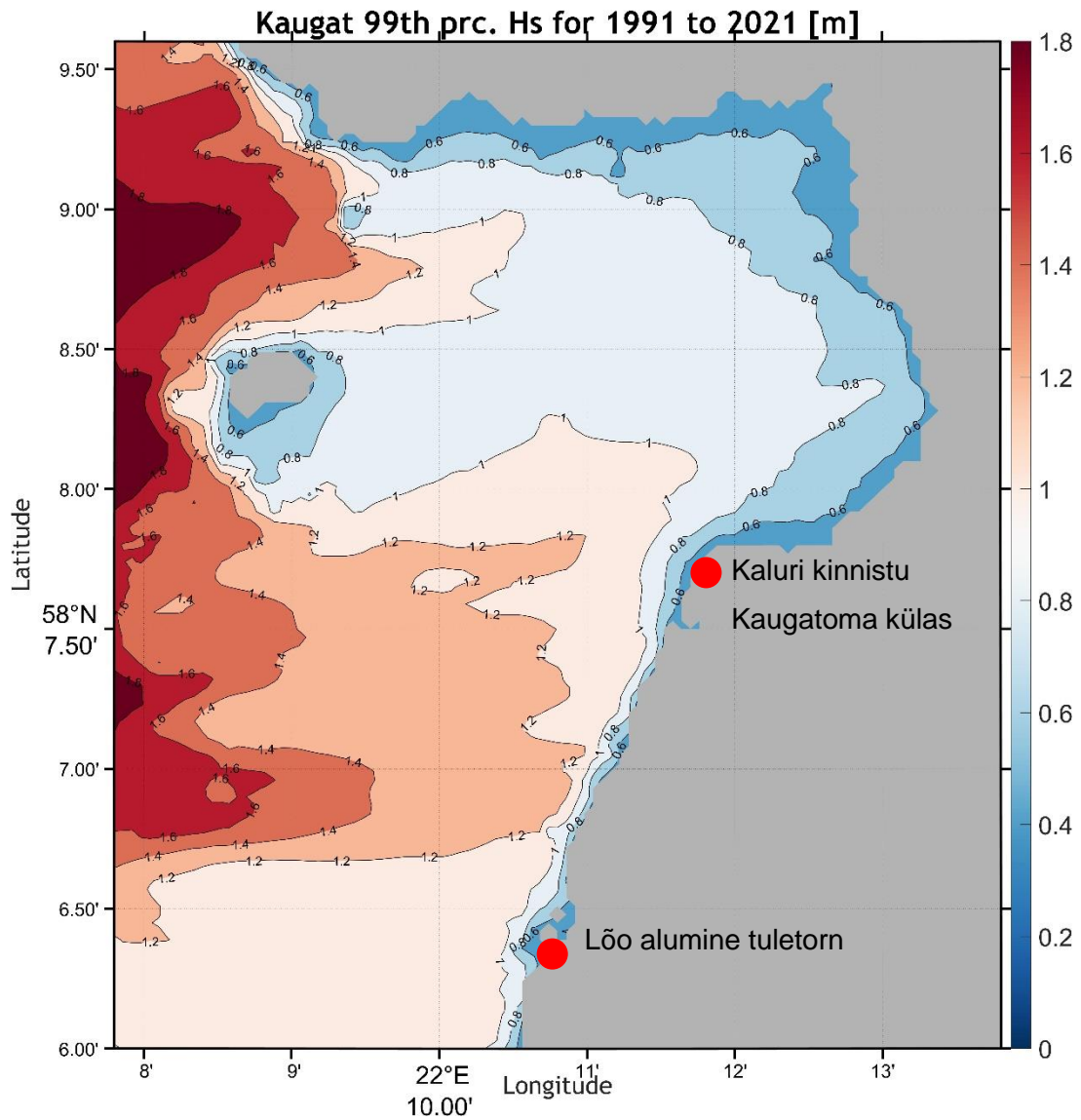
Joonis 3.1. Oluliste lainekõrguste jaotused 50% korral.



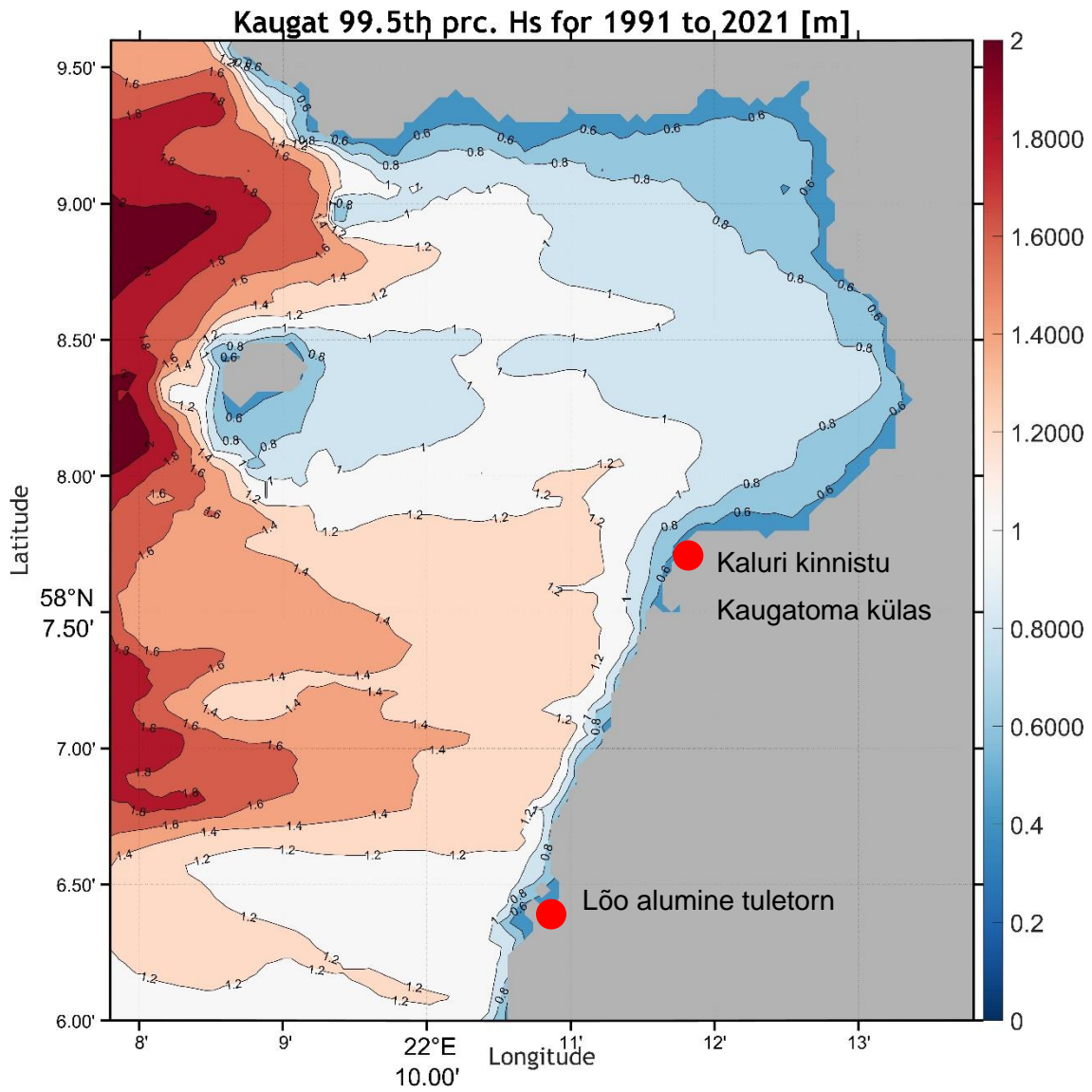
Joonis 3.2. Oluliste lainekõrguste jaotused 90% korral.



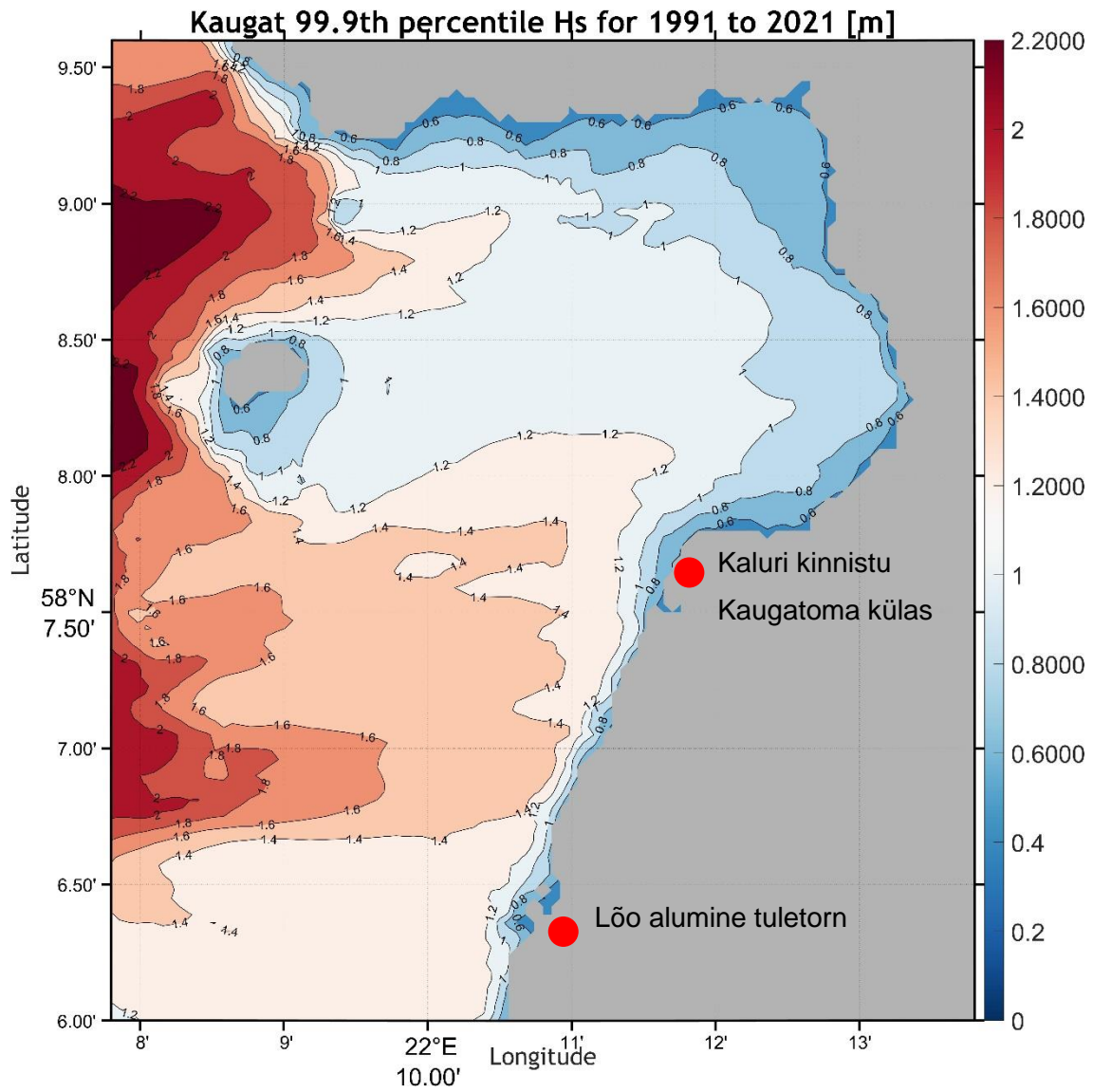
Joonis 3.3. Oluliste lainekõrguste jaotused 95% korral.



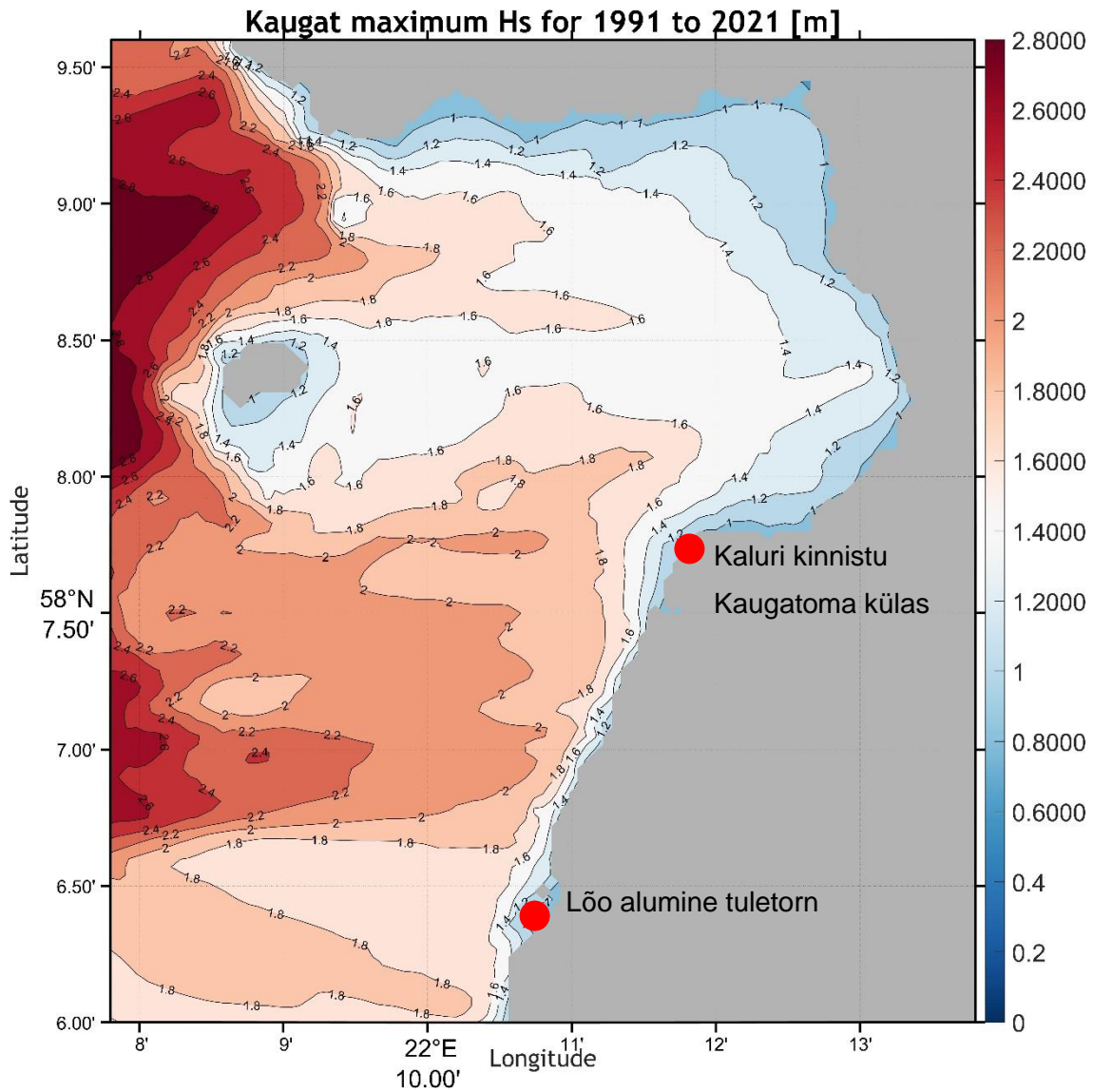
Joonis 3.4. Oluliste lainekõrguste jaotused 99% korral.



Joonis 3.5. Oluliste lainekõrguste jaotused 99,5% korral.



Joonis 3.6. Oluliste lainekõrguste jaotused 99,9% korral.



Joonis 3.7. Oluliste lainekõrguste jaotused maksimumide korral.