

Juhised Keskkonnaportaali kaardirakenduse kasutamiseks

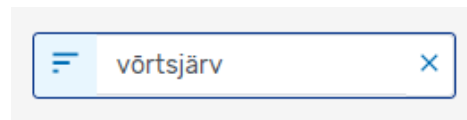
Keskkonnaportaalis kuvatakse suurt osa Eesti Looduse Infosüsteemis (EELIS) hallatavatest andmetest - täpsemad kirjeldused siin: [EELISe andmestikud](#)

Kuvatakse ka hüdrometeoroloogilisi andmeid, jäätmekäitluskohtade infot, kütusesekre andmebaasi objekte. Lisaks andmestikele on kaardirakenduses kuvatud hulganisti täiendavaid ruumiandmeid. Kaardiandmeid uuendatakse igaõiselt ning detailandmeid kord nädalas esmaspäeval. Välja arvatud juhtudel kui andmestikes ei ole muudatusi toimunud või ei ole sage uuendamine põhjendatud. Puurkaevude andmestik uueneb igaõiselt.

Osade kaitsealuste liikidega seonduvatele andmestikele saab ligipääsu juriidiline isik ametialaseks kasutamiseks. Nendeks kihtideks on: I ja II kaitsekategooria liikide leiukohtade andmed, püsielupaigad ja nende võõndid, jahipidamis- ning liikumispiiranguga alade kihid. Juurdepääsu saamiseks palun pöörduda vastava taotlusega aadressile klienditugi@envir.ee

Keskkonnaportaali kaardirakendusest saab otsida andmeid kolmel viisil

Kirotsing



Otsitakse märksõna järgi. Tulemused kuvatakse nimekirjana, kust saab objektile klikkides liikuda detailandmetesse või objekti kaardile positsioneerida:

Otsingu tulemused

Veekogud ^

Võrtsjärv 

Registrikood: VEE2083800
Tüüp: Looduslik järv
Veepeegli pindala: 26919.1 ha
Asukoht: Tartu maakond, Elva vald,
Järveküla küla; Tartu maakond, Elva vald,...

Lisaks saab otsingutulemust tabeli kujul vaadata, vahetades vaadet *Kaart* ja *Andmed* vahel



Detailotsing

Detailotsingus vali üks või mitu andmestikku (*Objekti tüüp*), ning kitsenda päringut eri parameetrite järgi. Tulemused kuvatakse nimekirjana, kust saab objektide detailandmetesse liikuda, ning sealt omakorda kaardiobjektile suunduda.

Detailotsing

Otsisõna	Objekti tüüp	Id	KKR kood
<input type="text"/>	Veekogud	<input type="text"/>	<input type="text"/>
Nimetus	Asukoht		
võrtsjärv	<input type="text"/>		
Veekogu tüüp	Avalik kasutatavus	Vesikond	
<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	

[x Puhasta](#) [Otsi](#)

Kaardipäring

Kaardil huvipakkuva piirkonna sisse zoomimiseks kasuta hiirerullikut või zoom-nuppe



Kui seadmes on lubatud asukoha tuvastamine, saad kasutada positsioneerimist



Addressi, katastritunnuse või koordinaatide järgi otsimiseks kasuta *Kaardikihi nihutamise* tööriista



Kaardi nihutamine

Asukoht / Katastriüksuse tunnus

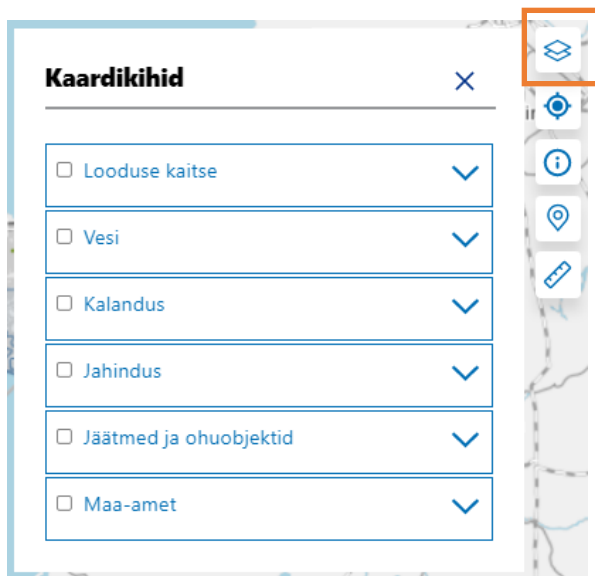
Harju maakond, Tallinn, Kristiine linnaosa, Mustamäe tee 33


X-koordinaat **Y-koordinaat**

6587503 539756

[Kuva asukoht](#)



Lülita sisse huvipakkuvad kaardikihid



Kaardilt infopärimiseks aktiveeri info-nupp , ning joonista riskülik ümber objektide või kliki ühel objektil. Päringu tulemused kuvatakse nimekirjana. Osade andmestike puhul on nimekirjast võimalik liikuda objekti detailandmetesse, samas palju on andmestikke, mis on ainult kaardikihina. Sellisel juhul kuvatakse kogu info otsingu tulemuste aknas.

Kõiki leitud objekte saab kaardile positsioneerida:

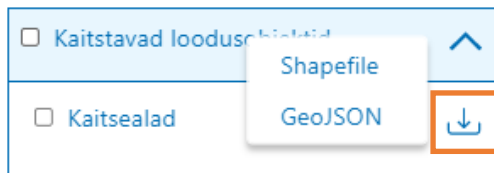
Otsingu tulemused


Kaitstavad loodusobjektid	
Küti mõisa park Registrikood: KLO1200158 Tüüp: KP	
Mõdriku-Roela maastikukaitseala Registrikood: KLO1000579 Tüüp: KMKA	

Lisaks saab otsingutulemust tabeli kujul vaadata, vahetades vaadet *Kaart* ja *Andmed* vahel

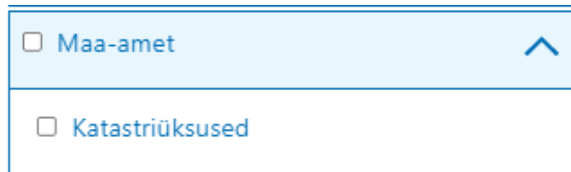


Kõiki kaardikihte on võimalik alla laadida SHP ja GeoJSON formaadis:



Mõõtetööriist  võimaldab mõõta pindala ja joonepikkust.

Lisaks keskkonnaalastele andmestikele on kuvatud ka katastriüksuste kiht:



Võimalus valida erinevate aluskaartide vahel:

