

Andmete avalikustamine Tallinna näitel

Hanna-Greta Veersalu
Avaandmete volitatud esindaja
Linna digiteenistus
Tallinna Strateegiakeskus





Eesti avaandmed

 Andmestikud  Teabevaldajad  Kasutuslood  Statistika  Juhendid  Andmesoovid  Arutelud

 Tallinna Lin... ▾

Eesti avaandmete teabevärv

Avaandmed on tasuta andmed, mis on kõigile antud vabalt kasutamiseks, taaskasutamiseks ja jagamiseks ning mida saab kasutada äriliste ja mittetulunduslike ettevõtmete käivitamiseks, uuringute läbiviimiseks ja andmepõhiste otsuste tegemiseks.

Avaandmete teabevärv pakub kõigile võimaluse avaandmeid tarbida ning visualiseerida, koondades endas ka avaandmete põhjal loodud kasutuslood.

[Vaata andmestikke](#)

Miks me avaandmeid avalikustame?

Seadusandlik nõue
ehk
avaliku teabe seadus

Halduskoormuse
vähendamine, nt
teabepäringud

Teaduse arengu ja
ettevõtluskeskkonna
toetamine

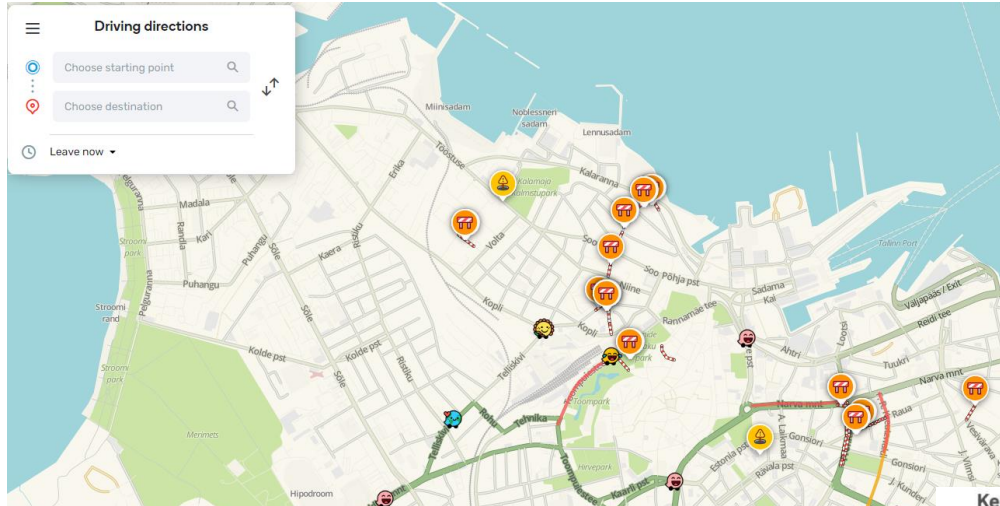
Kes on avaandmete tarbija?

Driving directions

Choose starting point

Choose destination

Leave now



Tallinna Linnavalitsus

Autor: Linna digiteenistus
E-post: andmed@tallinnlv.ee

Andmestiku hinnang

Andmestikku ei ole veel hinnatud

Tallinna Linnavalitsus

Autor: Linna digiteenistus
E-post: andmed@tallinnlv.ee

Andmestiku hinnang

Andmestikku ei ole veel hinnatud

Ühistranspordivahendite asukohad reaalajas

Metaandmete tõlkimiseks on kasutatud masintõlget ning nende kvaliteet võib seega olla kohati ebakorrekne

Kirjeldus: Ühistranspordivahendite asukohad reaalajas. Transpordivahendi tüüp, liini number, laius- ja pikkuskraad, liikumise suund kraadides, sõiduki number.

Valdkond: LIIKLUS. TRANSPORT. SIDE
KOHANIMED

Märksõnad: liiklus, ühistransport

E-post: andmed@tallinnlv.ee

Piirkond: Harju maakond, Tallinn

Andmestiku keel: eesti keel

Ajaline kaetus: 01.09.2022

Avaldamise kestus: 01.09.2022

Litsents: Creative Commons Autorile viitamine 4.0 Rahvusvaheline

Uuenemissagedus: Pidev

Lisatud: 09:43 08.09.2022

Viimati muudetud: 07:59 12.01.2023

Määrus:

Määruse kuupäev: 10.10.2023

Andmestiku ID: d407f4f-99c7-45bc-9d7b-090c27c2ccf4

Version: 1



Liigu andmestikuni
Ühistranspordivahendite asukohad reaalajas (TXT, CSV)

Vanalinna liikumisandurite andmestik

Metaandmete tõlkimiseks on kasutatud masintõlget ning nende kvaliteet võib seega olla kohati ebakorrekne

Kirjeldus: Tallinna vanalinna on paigaldatud 18 liikumisandurit, mis loendavad 10minutilise intervalliga inimeste sisenemist ja väljumist vanalinnast.

Valdkond: ÜLDMÕISTED
ELEKTROTEHNIKA. ELEKTROONIKA.
ENERGEETIKA
DEMOGRAAFIA. STATISTIKA
LIIKLUS. TRANSPORT. SIDE

Märksõnad: statistilised andmed, andurid, liikumine

E-post: andmed@tallinnlv.ee

Piirkond: Harju maakond

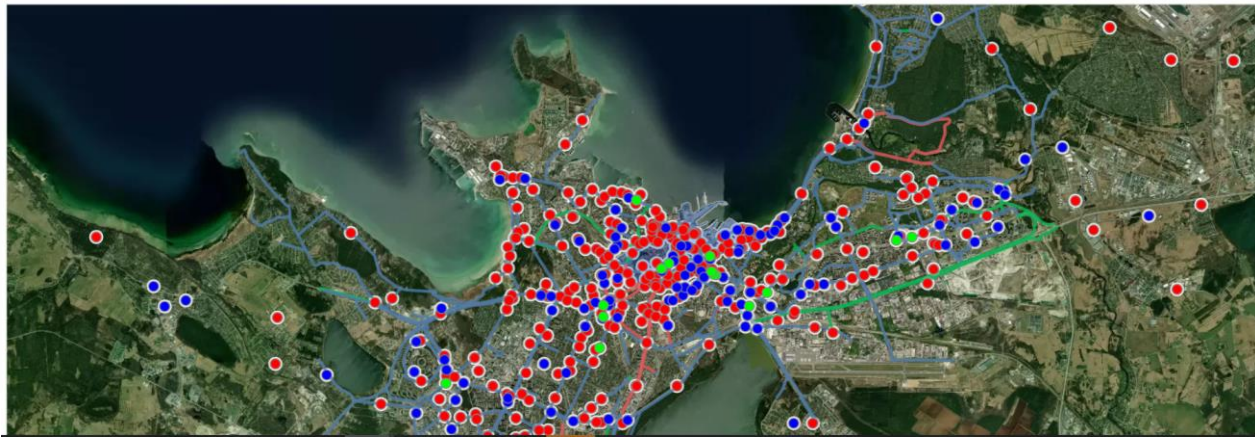
Fail **Vanalinna liikumisandurite andmed_31.12.2022.csv** relatsioonilisel (töödeldud) kujul

Device	UTC timestamp	count	in	out
Harju 13	01.01.2022 00:09	129	100	29
Harju 13	01.01.2022 00:19	142	55	87
Harju 13	01.01.2022 00:29	136	68	68
Harju 13	01.01.2022 00:39	137	62	75
Harju 13	01.01.2022 00:49	134	69	65

Kergliikurijuhi osalusel liiklusõnnetused by Transpordiamet

Õnnetuste üldandmed | Kergliikurijuhud ja sõitjad | Kaart | Kergliikurijuhud ja jalgratturid | Selgitus

Kergliikurijuhi osalusel liiklusõnnetused



Mille peale mõelda ehk millised andmed on Teie organisatsioonis?

Milliseid andmeid tekib Teie töös/valdkonnas?

Kas andmed on taaskasutatavad?

Kas need andmed omavad juurdepääsupiirangut?

Kas need andmed võiksid olla kasulikud teistele (erasektor, tudeng, teised avaliku sektori asutused)?

Kas andmete avalikustamisel võib tekkida turvarisk?



Täna tähelepanu eest!

Hanna-Greta Veersalu
hanna-greta.veersalu@tallinnlv.ee

