



Väylävirasto  
Trafikledsverket

# TURI-järjestelmä, ajankohtaiset

Julkaisun 1.24 päivitettyt toiminnallisuudet

# Sisältö

- Vaaralomakkeen kenttä "Välittömät syyt ja myötävaikuttavat tekijät" pakolliseksi
- Vaaralomakkeen muutoshistoriatiedot päivittyneet
- Muutoksen merkittävyysarvioinnin luonnostila
- Työtuntiraporttiin päivitys
- TURIn lähettämät sähköposti-ilmoitukset

# Vaaralomakkeen kenttä "Välittömät syyt ja myötävaikuttavat tekijät" pakolliseksi

## Riskienhallinta

- TURIn vuoden vaihteessa 2021 lisätty kenttä "Välittömät syyt ja myötävaikuttavat tekijät" muuttui pakolliseksi 1.6.2021 alkaen, kuten jo etukäteen tiedotettiin*

Vaara

Vaara tunnistettu \*

Vaaran kuvaus \*

Välittömät syyt ja myötävaikuttavat tekijät \*

Tarkastele tässä myös HOF-tekijöiden vaikutusta. (Kentän täyttäminen on pakollista 1.6.2021 alkaen).

HOF-tekijät

Vaaratilanne ja seuraukset \*

Voit syöttää vielä 400 merkkiä.

Voit syöttää vielä 2000 merkkiä.

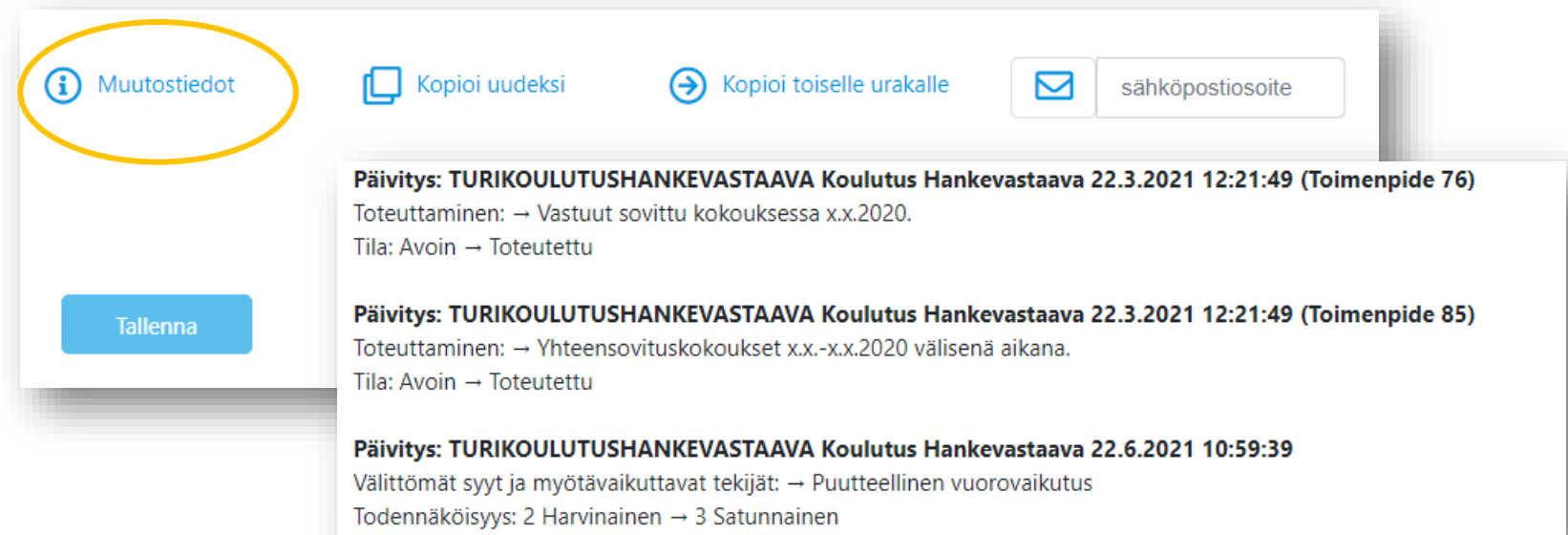
Voit syöttää vielä 2000 merkkiä.

Voit syöttää vielä 2000 merkkiä.

# Vaaralomakkeen muutoshistoriatiedot päivittyneet

## Riskienhallinta

- Kunkin riskin muutoshistoriatietoihin pääsee vaaralomakkeen alalaidan painikkeesta "Muutostiedot"
- Muutostietoihin tulee nyt myös merkintä, jos riski kopioidaan toiselta urakalta



**Muutostiedot**   Kopioi uudeksi   Kopioi toiselle urakalle   sähköpostiosoite

**Päivitys: TURIKOULUTUSHANKEVASTAAVA Koulutus Hankevastaava 22.3.2021 12:21:49 (Toimenpide 76)**  
Toteuttaminen: → Vastuut sovittu kokouksessa x.x.2020.  
Tila: Avoin → Toteutettu

**Päivitys: TURIKOULUTUSHANKEVASTAAVA Koulutus Hankevastaava 22.3.2021 12:21:49 (Toimenpide 85)**  
Toteuttaminen: → Yhteensovituskokoukset x.x.-x.x.2020 välisenä aikana.  
Tila: Avoin → Toteutettu

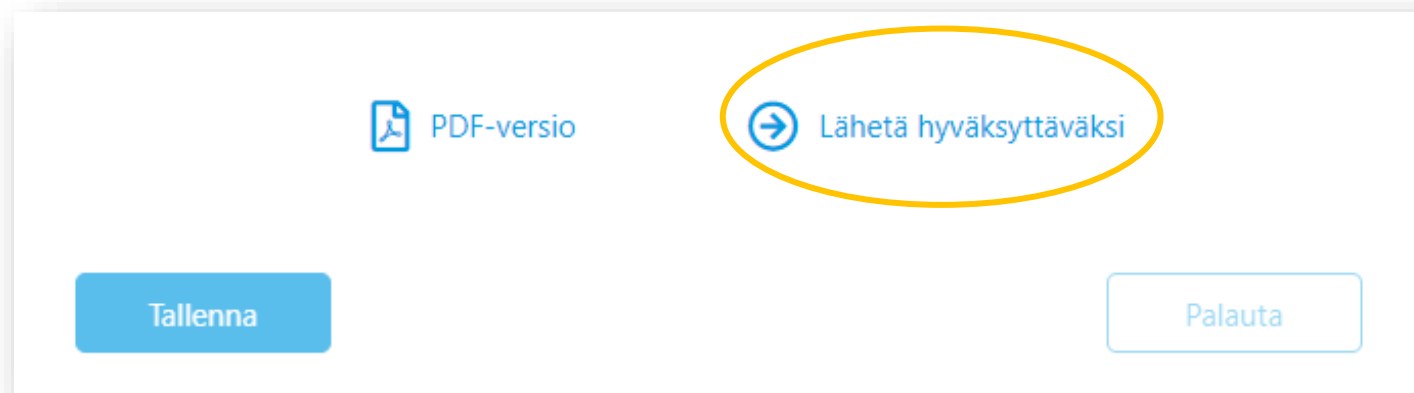
**Päivitys: TURIKOULUTUSHANKEVASTAAVA Koulutus Hankevastaava 22.6.2021 10:59:39**  
Välittömät syyt ja myötävaikuttavat tekijät: → Puutteellinen vuorovaikutus  
Todennäköisyys: 2 Harvinainen → 3 Satunnainen

Tallenna

# Muutoksen merkittävyysarvioinnin luonnostila

## Riskienhallinta

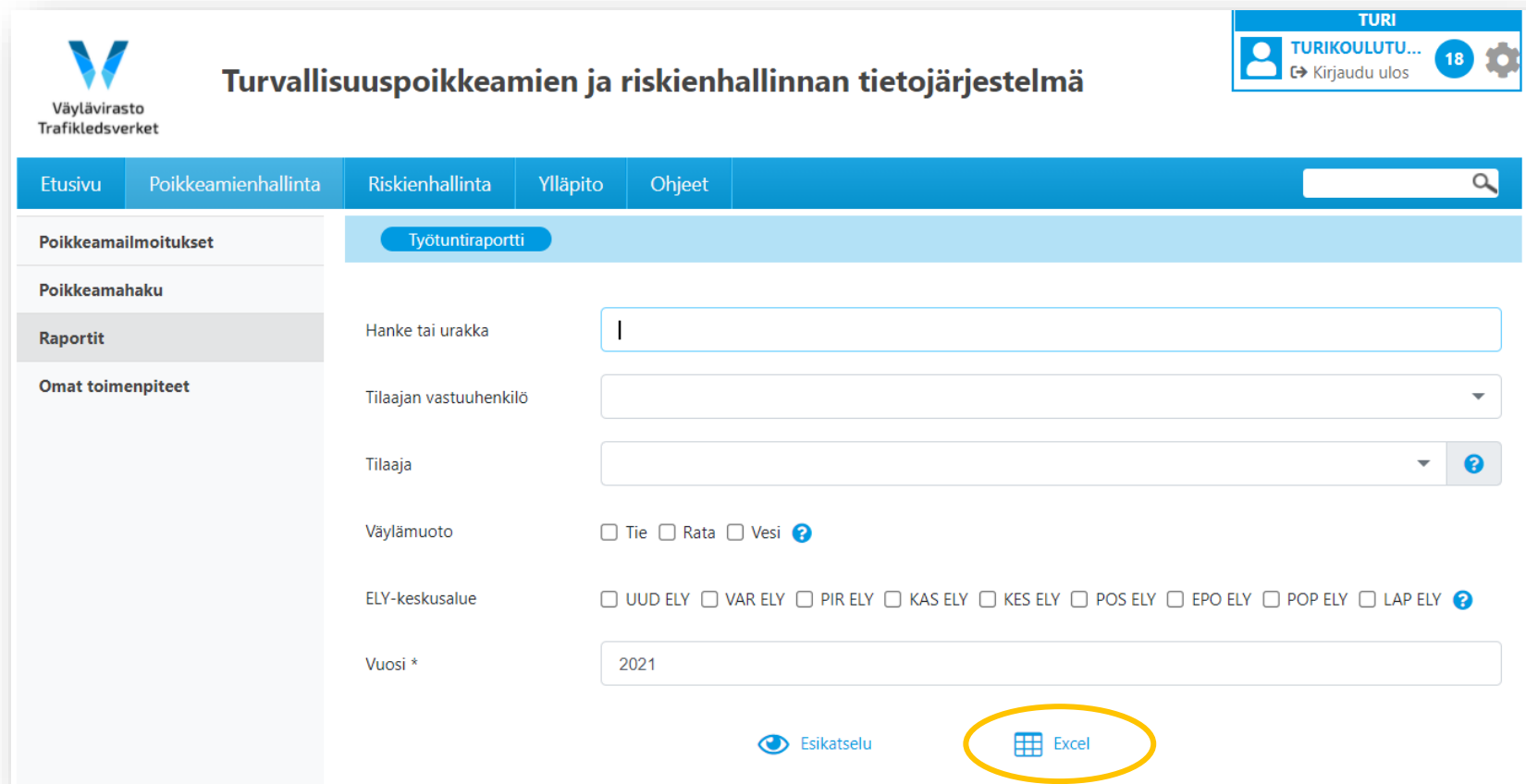
- Muutoksen merkittävyyden arviointilomake on nyt mahdollista tallentaa luonnostilassa, jolloin kaikkien pakollisten kenttien ei ole vielä välttämätöntä olla täytetty
- Kun arviointi on valmis, se lähetetään hyväksyttäväksi lomakkeen alareunan painikkeella "lähetä hyväksyttäväksi"



# Työtuntiraporttiin päivitys

## Poikkeamienhallinta

- Työtuntiraportin käytettävyyttä on parannettu
- Aiempi pdf-raportti on korvattu Excel-muotoisella raportilla



TURV  
TURIKOULUTU... 18  
Kirjautu ulos

Väylävirasto  
Trafikledsverket

### Turvallisuuspoikkeamien ja riskienhallinnan tietojärjestelmä

Etusivu Poikkeamienhallinta Riskienhallinta Ylläpito Ohjeet

Poikkeamailmoitukset  
Poikkeamahaku  
Raportit  
Omat toimenpiteet

**Työtuntiraportti**

Hanke tai urakka

Tilaajan vastuuhenkilö

Tilaaja

Väylämuoto  Tie  Rata  Vesi ?

ELY-keskusalue  UUD ELY  VAR ELY  PIR ELY  KAS ELY  KES ELY  POS ELY  EPO ELY  POP ELY  LAP ELY ?

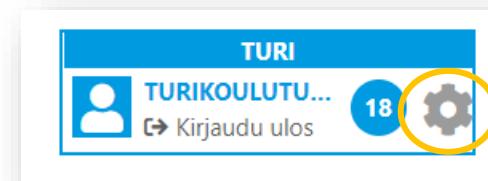
Vuosi \* 2021

Esikatselu Excel

# TURIn lähetämät sähköposti-ilmoitukset

## Ylläpito

- TURI lähettää käyttäjille automaattisia sähköposti-ilmoituksia
- Käyttäjällä on nyt mahdollisuus omissa asetuksissa määritellä asetus lähetettäville ilmoituksille. Vaihtoehdot ovat:
  - Vain tärkeimmät ilmoitukset
  - Kaikki ilmoitukset
- Jos valitset vain tärkeimmät ilmoitukset, seuraavia viestejä ei lähetetä sinulle
  - Ilmoitus poikkeaman toimenpiteen vastuuhenkilön vaihtumisesta
  - Muistutus kolmannesvuosittain turvallisuuspoikkeamien seurantajakson päättymisestä
  - Muistutus kolmannesvuosittain puutteellisista sairauspoissaolotiedoista
  - Muistutus päättyneistä hankkeista
  - Valikoidut etusivun tiedotteet



Sähköpostitse voidaan lähettää

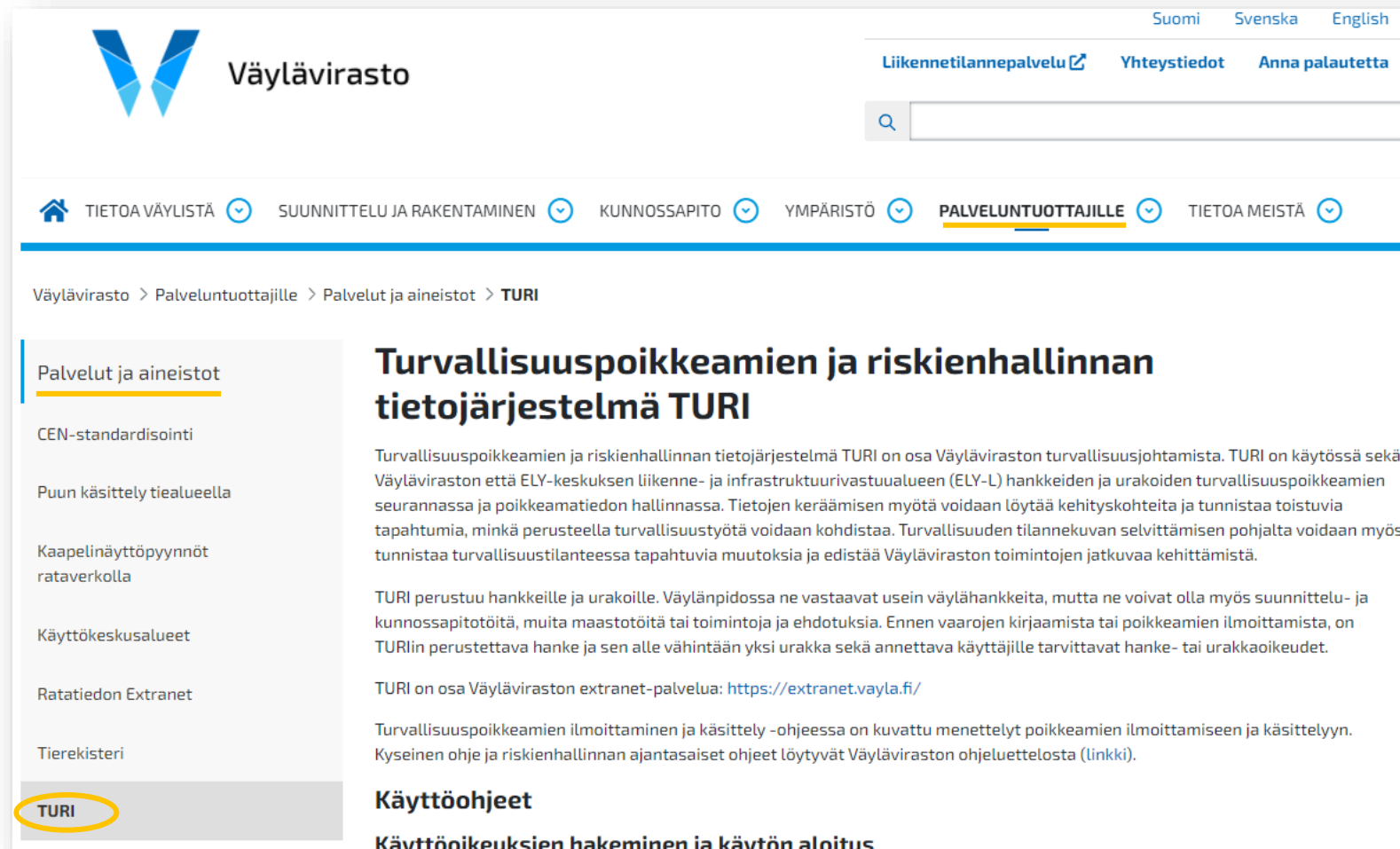
Vain tärkeimmät ilmoitukset

**Kaikki ilmoitukset**

# TURIn verkkosivut

[www.vayla.fi/turi](http://www.vayla.fi/turi)

- Ohjeet käyttöoikeuksien hakemiseen
- Käyttöohjeet
  - PowerPoint-muotoiset
  - Video-opastusmateriaalit
- Viimeisimmät tiedotteet
  - Mm. tietoiskuihin liittyvää aineistoa



Väylävirasto

Suomi Svenska English

Liikennetilannepalvelu [Yhteystiedot](#) [Anna palautetta](#)

TIETOA VÄYLÄSTÄ SUUNNITTELU JA RAKENTAMINEN KUNNOSSAPITO YMPÄRISTÖ **PALVELUNTUOTTAJILLE** TIETOA MEISTÄ

Väylävirasto > Palveluntuottajille > Palvelut ja aineistot > **TURI**

**Palvelut ja aineistot**

- CEN-standardisointi
- Puun käsittely tiealueella
- Kaapelinäyttöpöyrynnöt rataverkolla
- Käyttökeskusalueet
- Ratatiedon Extranet
- Tierekisteri
- TURI**

## Turvallisuuspoikkeamien ja riskienhallinnan tietojärjestelmä TURI

Turvallisuuspoikkeamien ja riskienhallinnan tietojärjestelmä TURI on osa Väyläviraston turvallisuusjohtamista. TURI on käytössä sekä Väyläviraston että ELY-keskuksen liikenne- ja infrastruktuurivastualueen (ELY-L) hankkeiden ja urakoiden turvallisuuspoikkeamien seurannassa ja poikkeamatiedon hallinnassa. Tietojen keräämisen myötä voidaan löytää kehityskohteita ja tunnistaa toistuvia tapahtumia, minkä perusteella turvallisuustyötä voidaan kohdistaa. Turvallisuuden tilannekuvan selvittämisen pohjalta voidaan myös tunnistaa turvallisuustilanteessa tapahtuvia muutoksia ja edistää Väyläviraston toimintojen jatkuvaa kehittämistä.

TURI perustuu hankkeille ja urakoille. Väylänpidossa ne vastaavat usein väylähankkeita, mutta ne voivat olla myös suunnittelu- ja kunnossapitotöitä, muita maastotöitä tai toimintoja ja ehdotuksia. Ennen vaarojen kirjaamista tai poikkeamien ilmoittamista, on TURIn perustettava hanke ja sen alle vähintään yksi urakka sekä annettava käyttäjille tarvittavat hanke- tai urakkaohjeudet.

TURI on osa Väyläviraston extranet-palvelua: <https://extranet.vayla.fi/>

Turvallisuuspoikkeamien ilmoittaminen ja käsittely -ohjeessa on kuvattu menettelyt poikkeamien ilmoittamiseen ja käsittelyyn. Kyseinen ohje ja riskienhallinnan ajantasaiset ohjeet löytyvät Väyläviraston ohjeluetelosta ([linkki](#)).

### Käyttöohjeet

#### Käyttöoikeuksien hakeminen ja käytön aloitus



# TURI-ohjeet ([www.vayla.fi/turi](http://www.vayla.fi/turi))

## Käyttöoikeuksien hakeminen ja käytön aloitus

- Käyttöoikeuksien hakeminen ja käytön aloitus (ppt) ([linkki](#))
- Video-opastusmateriaalit:
  - Yleisesittely ([linkki](#))
  - Käyttöoikeuden hakeminen ([linkki](#))
  - Siirtyminen hankkeiden ja urakoiden tietoihin ([linkki](#))

## Hankkeiden ja urakoiden hallinta

- Hankkeiden ja urakoiden hallinta (ylläpito) (ppt) ([linkki](#))
- Video-opastusmateriaalit:
  - Hankkeen perustamispyynnön laatiminen ([linkki](#))
  - Urakan perustaminen ja käyttöoikeudet ([linkki](#))
  - Hankkeen merkitseminen päättyneeksi ([linkki](#))

## Poikkeamienhallinta

- Poikkeamienhallinta (ppt) ([linkki](#))
- Video-opastusmateriaalit:
  - Poikkeaman ilmoittaminen, tie- ja vesiväylähankkeet ([linkki](#))
  - Poikkeaman ilmoittaminen, rautatiejärjestelmä ([linkki](#))
  - Poikkeamien käsittely ja sulkeminen ([linkki](#))
  - Poikkeamien haku ([linkki](#))
  - Muita poikkeamienhallinnan toiminnallisuuksia ([linkki](#))
    - Vienti tiedostoon, poikkeamien yhteenveto ja omat toimenpiteet
  - Työtuntitietojen ilmoittaminen ([linkki](#))

## Riskienhallinta

- PowerPoint-ohjeet
  - Muutoksen merkittävyyden arviointi ([linkki](#))
  - Riskienhallinta ([linkki](#))
- Video-opastusmateriaalit
  - Muutoksen merkittävyyden arviointi
    - Muutoksen merkittävyyden arviointi ([linkki](#))
    - Muutoksen merkittävyyden liittäminen hankkeeseen ja urakkaan ([linkki](#))
    - Muutoksen merkittävyyden arvioinnin revisiointi ([linkki](#))
- Riskienhallintasuunnitelma
  - Vaaran kirjaaminen ja riskimatriisin sijainti ([linkki](#))
  - Vaarojen tunnistaminen ja riskienhallinnan tarkastuslistat ([linkki](#))
  - Riskienhallintasuunnitelman vieminen tiedostoon ([linkki](#))
  - Riskienhallinnan raportit ([linkki](#))



Väylävirasto  
Trafikledsverket