

Työturvallisuuskatsaus 2024

Rakennusteollisuus RT

Sisältö

- Yhteenveto
- Ennakoivat mittarit
- Tapaturma- ja työtuntimäärät
- Näkymiä tapaturmatekijöihin
- Vakavat tapaturmat
- Kuolemaan johtaneet tapaturmat rakentamisessa 2024



Yhteenveto

- Tapaturmataajuuksien lasku talonrakentamisen ja infran toimialoilla on pysähtynyt vuoden 2024 viimeisinä kuukausina. Seuraamme, kuinka pysyvää suhdanteeseen tyypillisesti liittyvä tapaturmaisuuksien lasku on.
- Kuolemaan johtaneet tapaturmat rakentamisessa sattuivat vuoden jälkimmäisen puoliskon aikana ja niistä viisi kuudesosaa kohdistui infrarakentamiseen.
- Oman henkilöstön poissaoloon johtaneiden tapaturmien taajuudet (LTIF) toimialoittain:
 - Tapaturmataajuus RT (TRT, Infra, RTT) - **12,2**
 - Talonrakennusteollisuus - **12,7**
 - Infra - **10,**
 - Rakennustuoteteollisuus - **12,2**
- Työturvallisuustietojen ilmoittamiseen vuonna 2024 käyttöön otettu Reitti-järjestelmä on osoittautunut toimivaksi, vuoden aikana tietoja sen välityksellä toimitti 259 yritystä. Talonrakentamisen, Infran ja Rakennustuoteteollisuuden jäsenyritykset ilmoittivat Reitti-järjestelmän kautta yhteensä:
 - **70 173 664** työtuntia
 - **1 263** työtapaturma, joista poissaoloon johtaneita **861**
 - **168 859** turvallisuushavaintoa

Ennakoivat mittarit - 2024

Raportoivat yritykset

2024 raportoineet yritykset

259

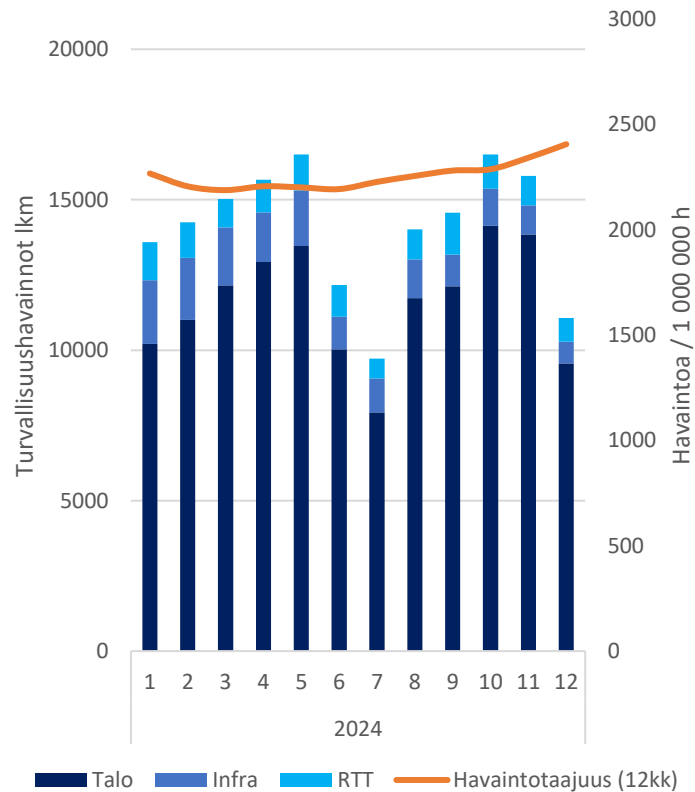
(Q3-2024, 133 yritystä)

78 %

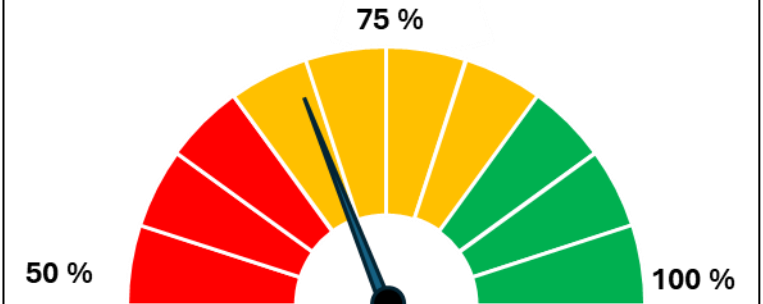
(Q4-2024, 40 %)

(2023 keskimäärin kuukausittain raportoineet yritykset, 330 kpl)

Turvallisuushavainnot



Tapaturmien tutkinta

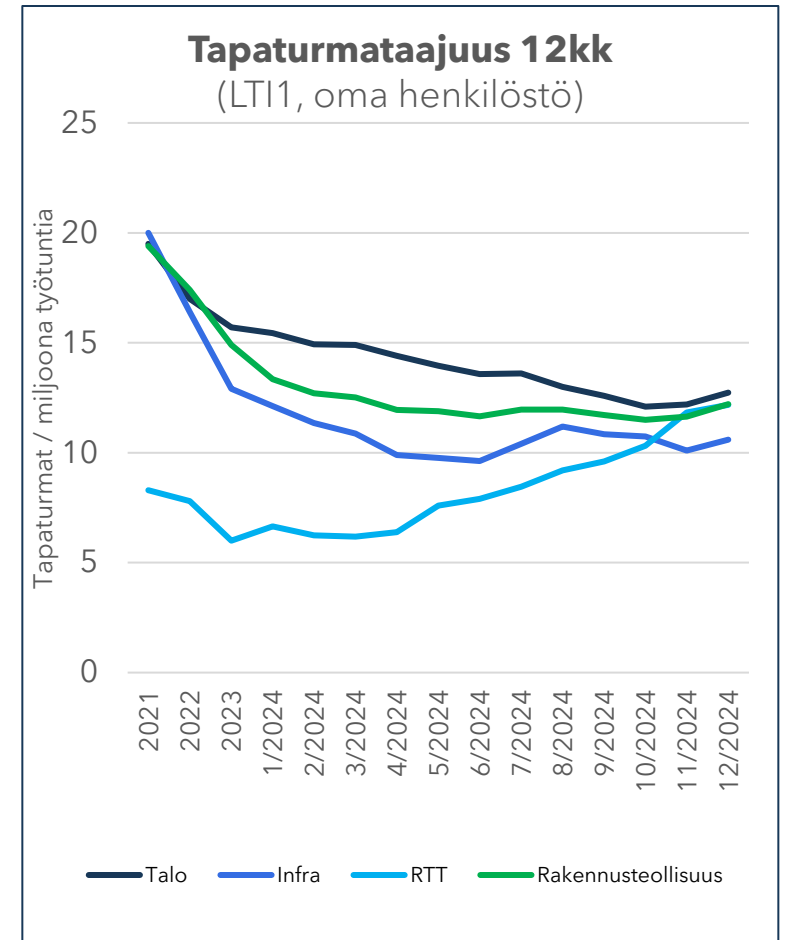
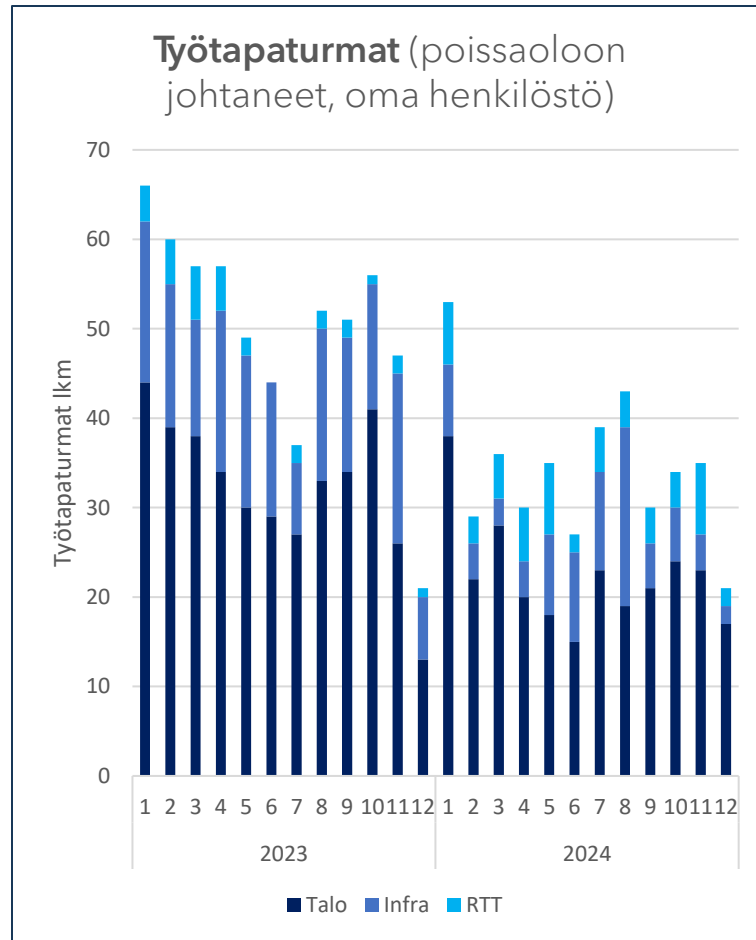
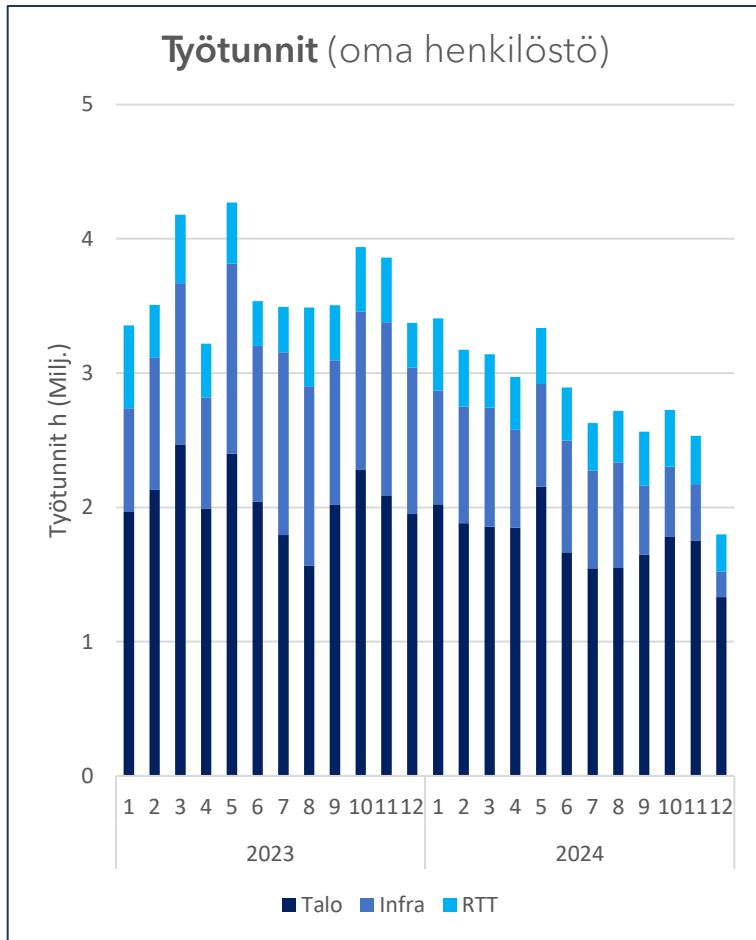


73 % ↘ **69 %**

Tapaturmista tutkittu

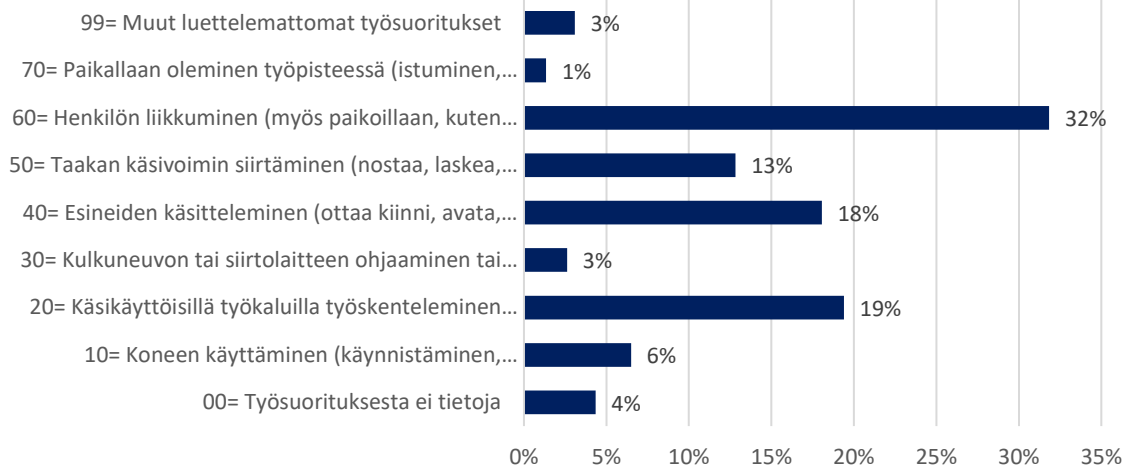
(oma henkilöstö, poissaoloon johtaneet)

Työtunnit, työtapaturmat ja tapaturmataajuus - 2024

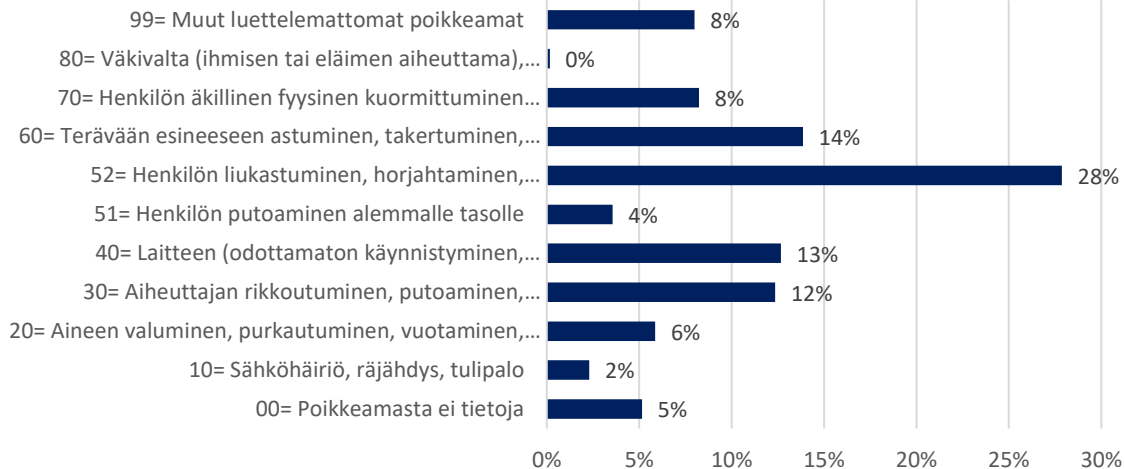


Näkymiä tapaturmamuuttujiin - 2024

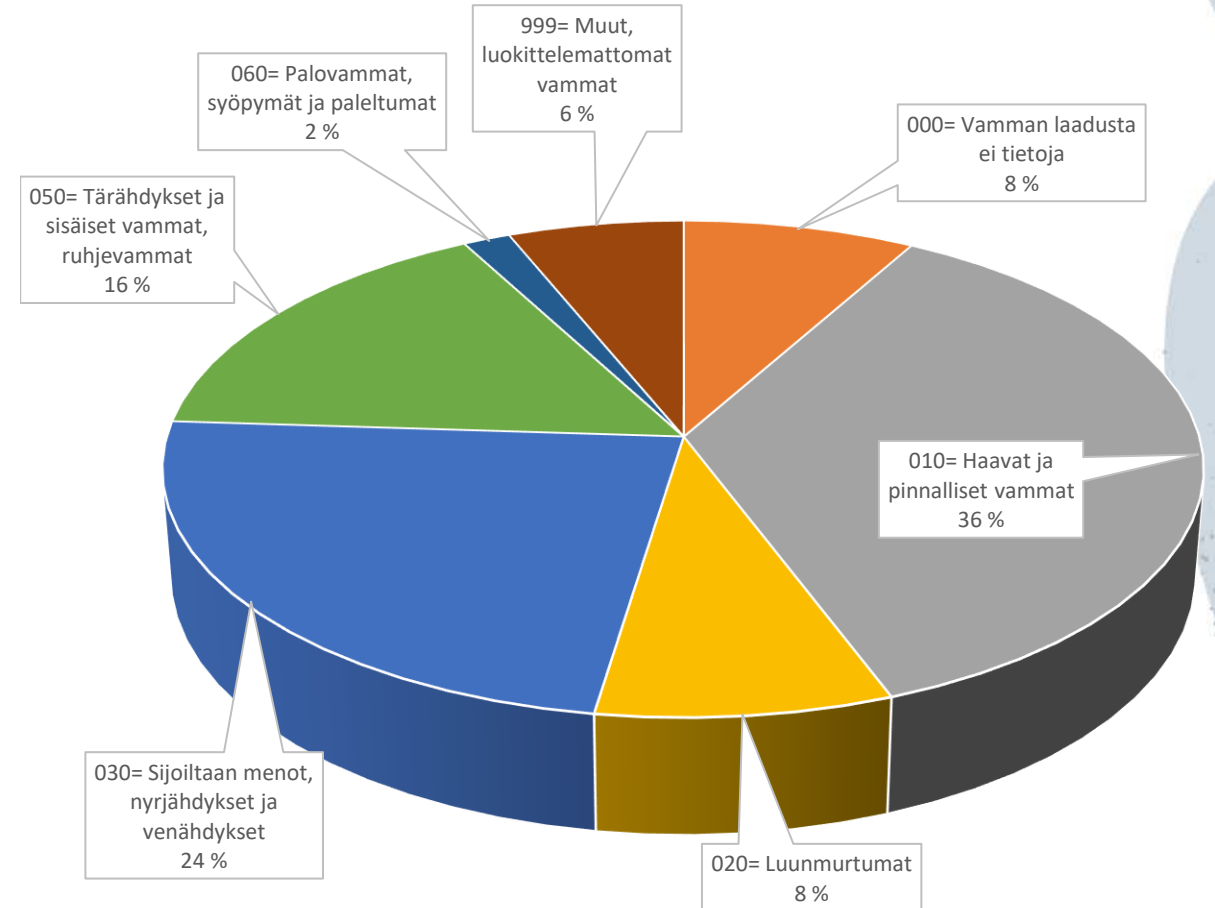
Työsuoritus tapaturman sattuessa, %-osuus (N=1263)



Poikkeama, %-osuus (N=1263)



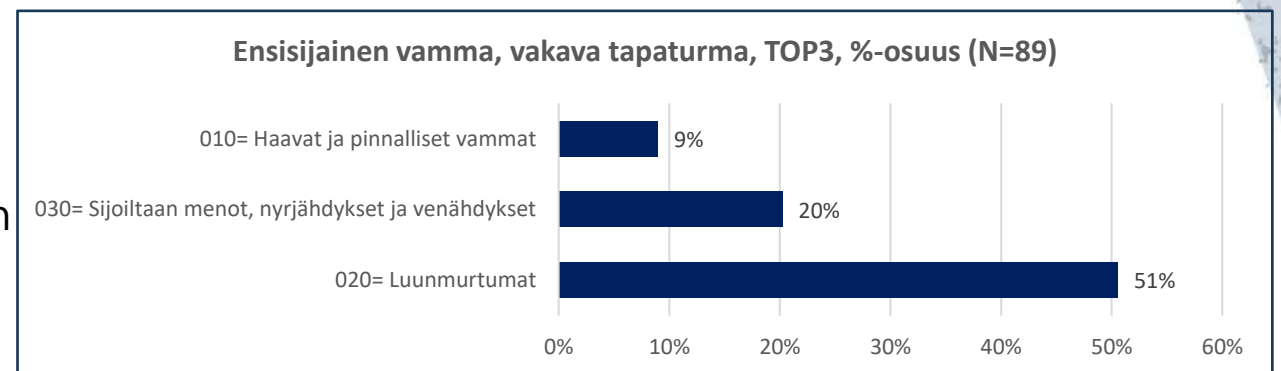
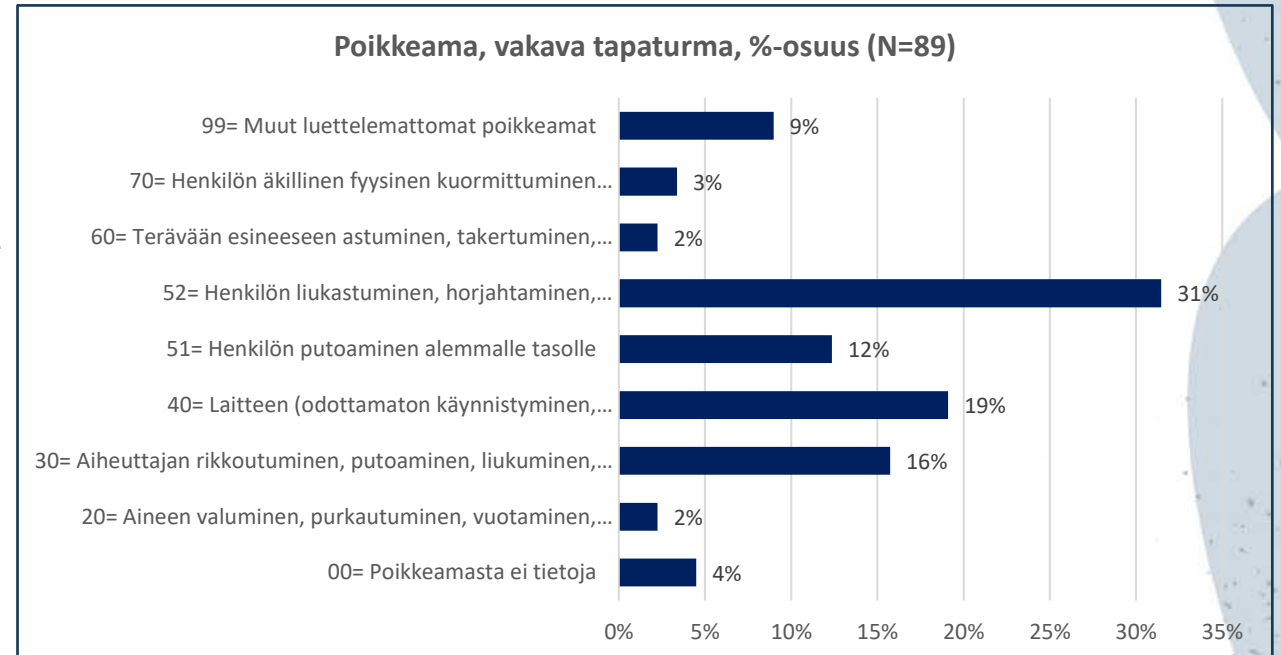
Tapaturman aiheuttama ensijainen vamma, %-osuus (N=1263)



Vakavat tapaturmat (työkyvyttömyysaika > 30 päivää)

Poimintoja vakavien tapaturmien kuvauksista:

- Liukastuminen jäisissä portaissa.
- Työntekijä otti vastaan kurottajan nostamaa OSB-levynippua seisoen kahden elementin välissä lankkujen päällä. Työntekijä liukastui tai menetti tasapainonsa ja putosi vasemmalle kyljelleen maahan n. 3m korkeudelta.
- Jalka jäi henkilönostimen pyörän alle
- Peukalo vääntynyt poran terän takertuessa kiinni.
- Käsi jäi kaivinkoneen kouran väliin puristuksiin hlön avustaessa kaivinkonetta tarttumaan kappaleeseen.
- Henkilö jäi puristuksiin kaatuvan betonielementin ja toisen elementin väliin.



Kuolemaan johtaneet tapaturmat rakentamisessa 2024

10.7.2024

Kaivinkone suistui jokeen rannan sortuman vuoksi. Kuljettaja hukkuu.

15.7.2024

Henkilö jäi puristuksiin ja menehtyi kaivinkonetta siirrettäessä.

6.8.2024

Asfalttia kuljettanut perävaunullinen kuorma-auto suistui ojaan ja kaatui. Kuljettaja menehtyi ulosajossa.

29.8.2024

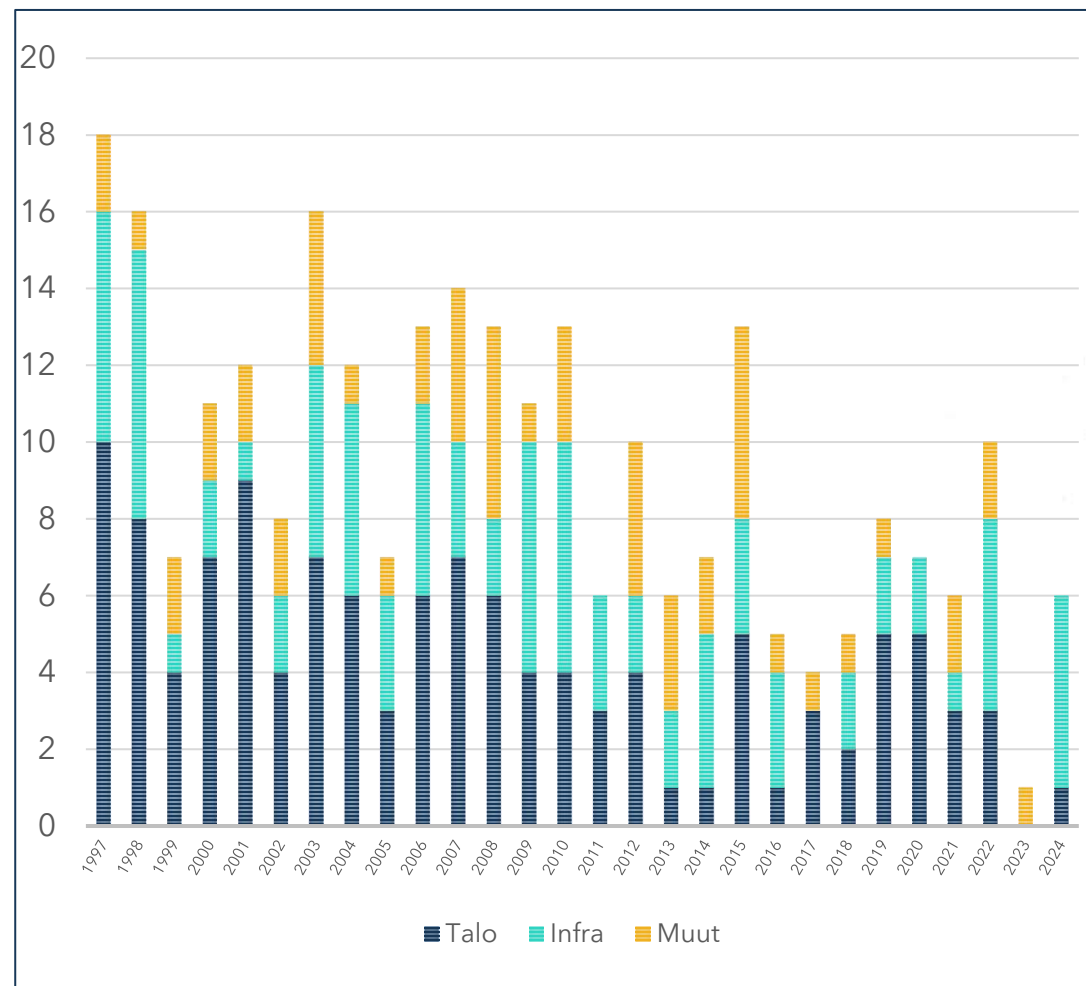
Ratatyöntekijä jäi junan alle ratatöiden yhteydessä.
Onnettomuustutkintakeskus on julkaissut tapaturmasta selvityksen 7.10.2024 ([OTKES selvitys R2024-E1](#))

25.9.2024

Henkilö jäi puristuksiin maansiirtokoneen alle.

3.10.2024

Telineasentaja putosi kerrostalotyömaalla sääsuojaelementtiä siirrettäessä.



RT RAKENNUS-
TEOLLISUUS