



Rakennusteollisuus

Työturvallisuudesta 2/-19

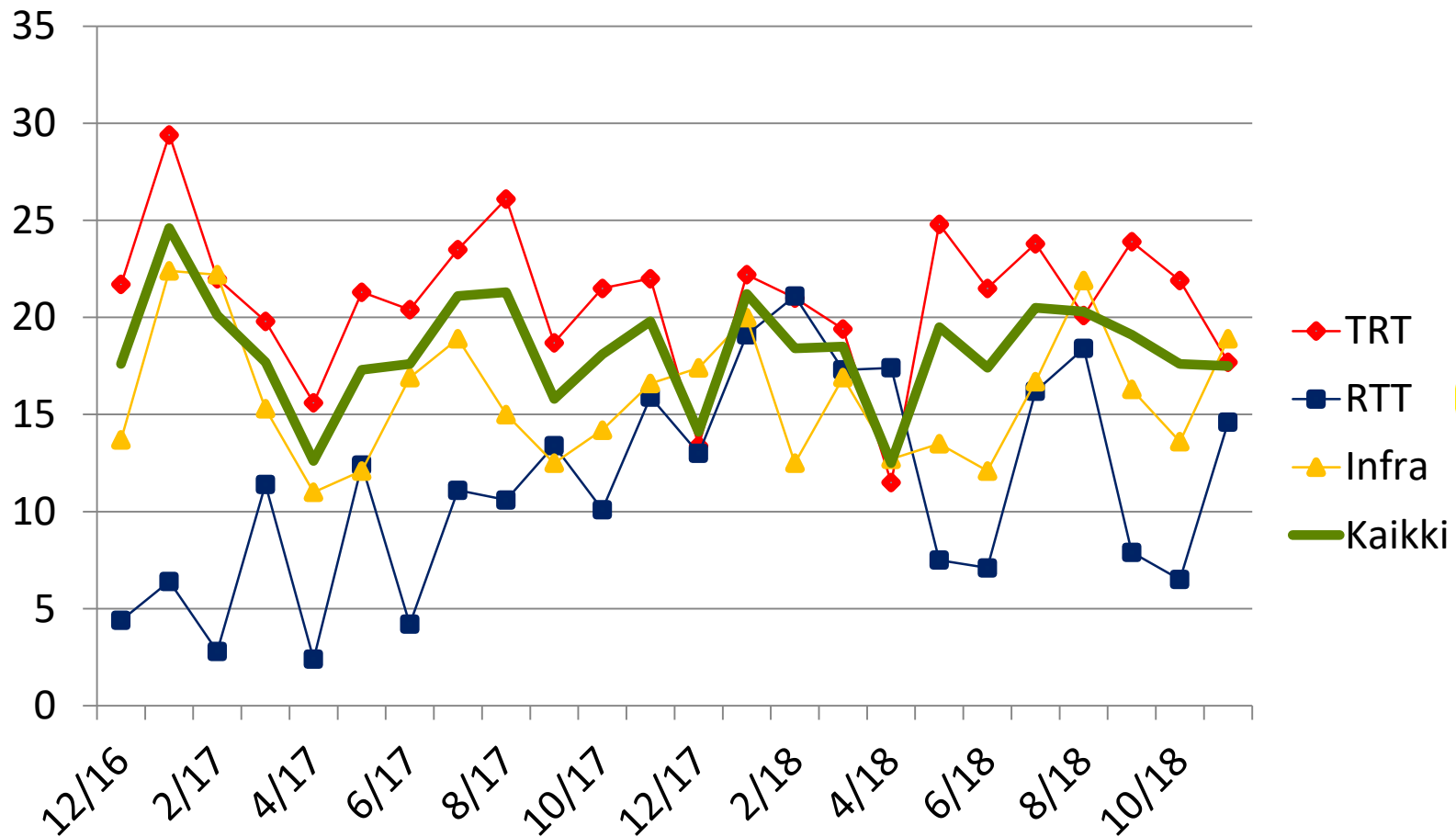
RT:n turvallisuusryhmä

JSu

11.02.2019



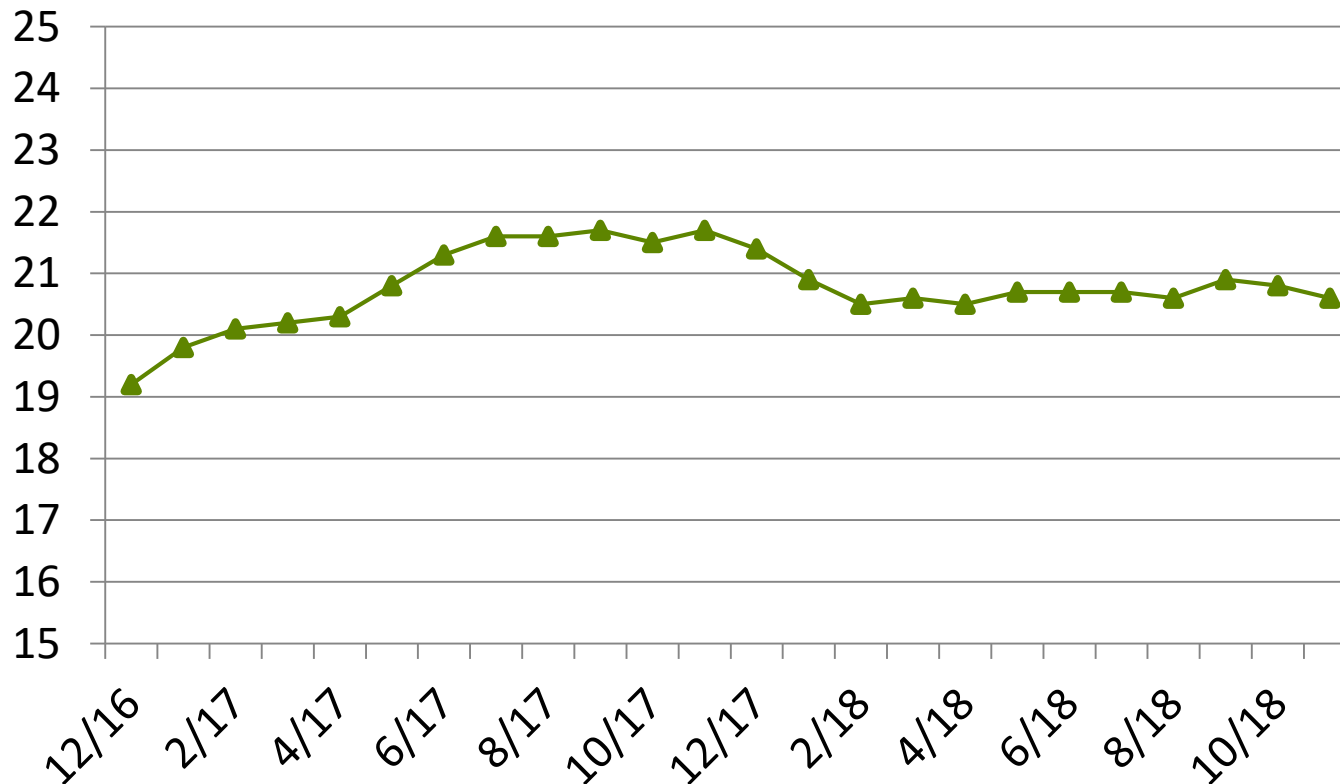
RT:n toimialojen työtaturmataajuusvertailu Kuukausiseuranta 2016-2018 / oma työvoima



Tapaturmataajuuus 2016-2018 rullaava tilasto 12 kk

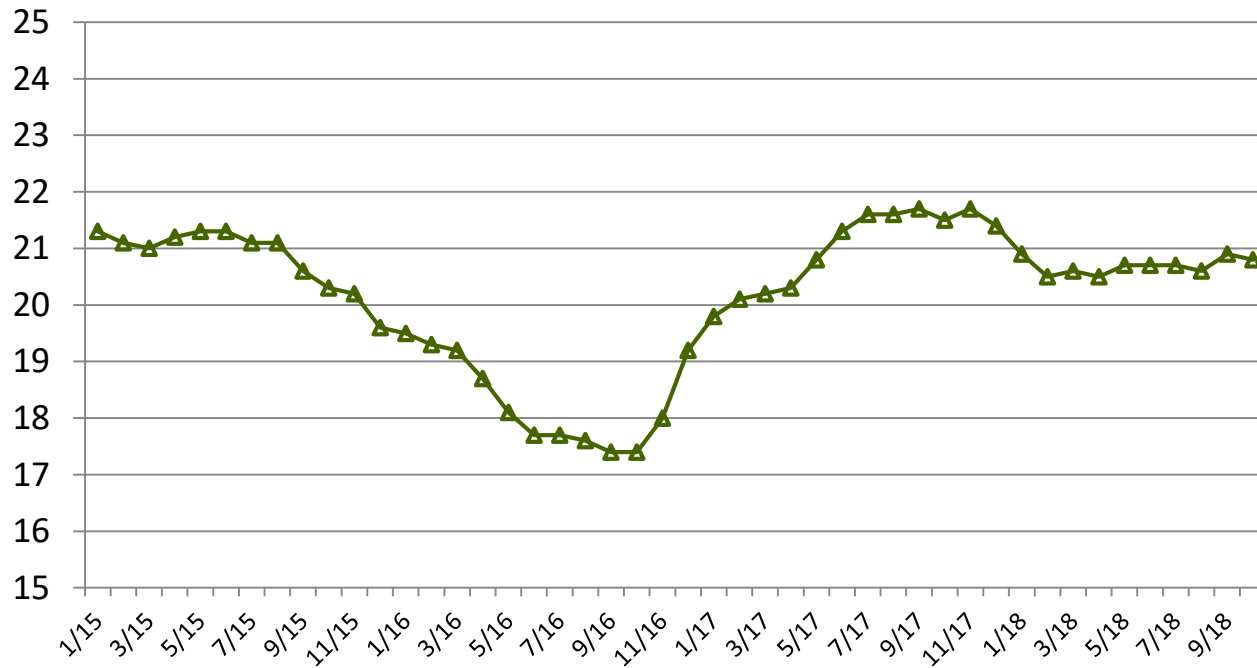
TRT + RTT + Infra / Vähintään yhden (1) päivän työkyvyttömyys
(tapaturmapäivä + vähintään yksi työkyvyttömyyspäivä)

Oma työvoima



Tapaturmataajuus rullaava 12 k

- koko mittausjakso alkaen 2015



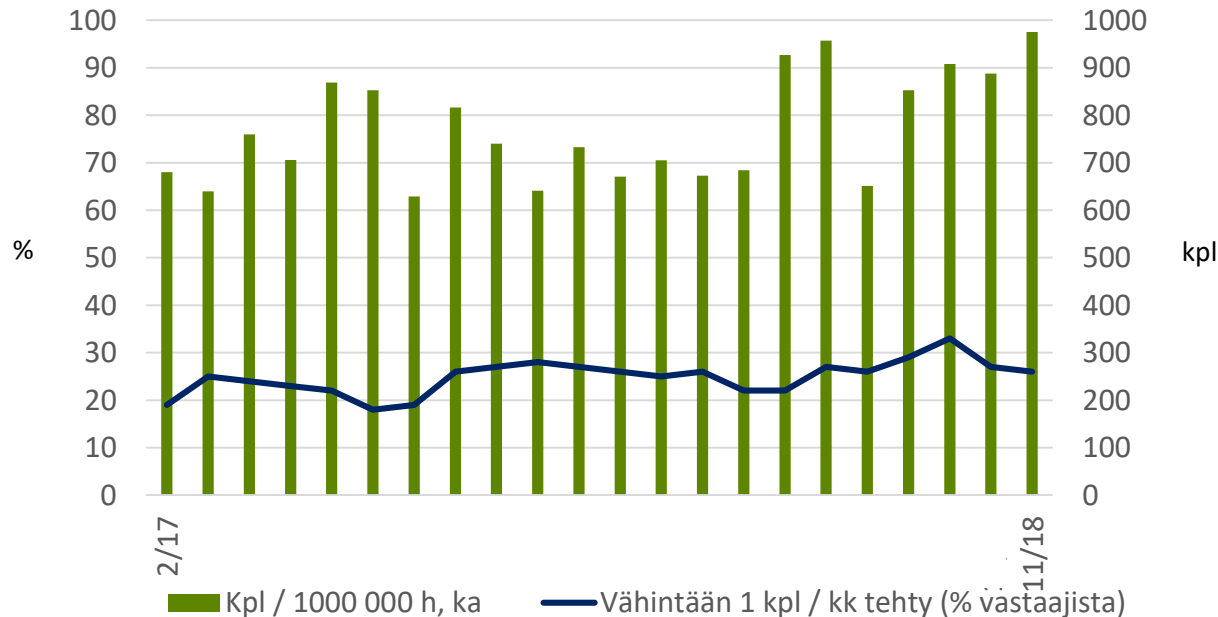
Turvallisuushavainnot ja vaaratilanneilmoitukset

- marraskuu 2018

Turvallisuushavainnot ja vaaratilanneilmoitukset otettiin mukaan RT:n työturvallisuusmittaristoon helmikuusta 2017 alkaen. Tavoitteena on, että kaikilla työpaikoilla otetaan havainto- ja ilmoitusmenettely pysyväksi käytännöksi. Lisätietoja vaaratilanneilmoituksista ja turvallisuushavainnoista löytyy osoitteesta:

<http://www.rakennusteollisuus.fi/Tietoa-alasta/Tyoturvallisuus/Oppaat-ohjeet-videot/Ohjeet1/Vaaratilanneilmoitukset/>

- Vähintään yhden ilmoituksen / havainnon kuukauden aikana rekisteröineiden %-osuus vastaajista marraskuu: 26 %
- Ilmoituksia kuukauden aikana tehty / miljoona työtuntia, kaikkien vastanneiden keskiarvo marraskuu: 975 kpl



Rakennusalan työpaikkakuolemat 2018-2019

2018 Yhteensä 5 kpl

Talonrakentaminen 2 kpl

- **Rakennustyömaalla** Helsingissä kaksi tavarahissin asentajaa putosi nostokorista noin 19 metrin korkeudesta. Asentajat olivat rakentamassa tavarahissin runkoa hissien nostokorissa, kun kori kippasi 90 astetta ja molemmat asentajat putosivat maahan. Toinen asentajista kuoli saamiinsa vammoihin. **12.2.2018**
- **Rakennustyömaalla** Kurikassa työntekijä jäi kaatuneen siilon alle. **5.4.2018**

Infra 2 kpl

- **Rakennustyömaalla** Espoossa paalutuskoneen kuljettajan apumies puristui paalun alle. **13.2.2018**
- **Rakennustyömaalla** Helsingissä työntekijä jäi takaperin liikkuneen kaivinkoneen alle. **3.7.2018**

Rakennustuoteteollisuus 1 kpl

- **Betonielementtitehtaalla** Nurmijärvellä työntekijä puristui elementin ja varastotelineen väliin. **18.12.2018**

2019 Yhteensä 1 kpl

Talonrakentaminen 1 kpl

- **Omakotitalotyömaalla** Vihdissä työntekijä jäi hirsirakenteen alle. **18.1.2018**

Lisätietoa työpaikkakuolemista:

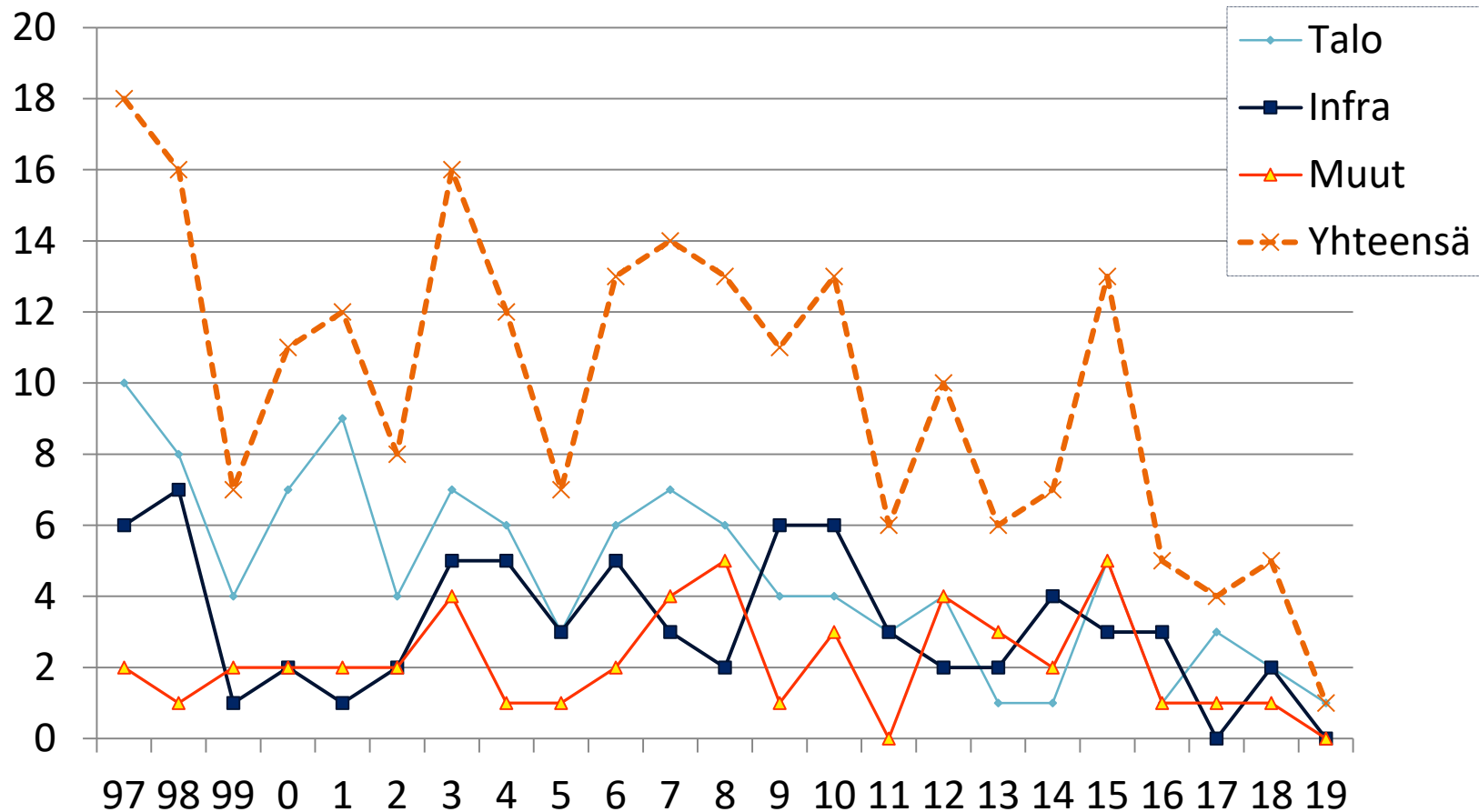
<http://xn--tyopaikkakuolemat-nwb.fi/>

<http://www.tvk.fi/tietopalvelu-ja-julkaisut/tyopaikkakuolemat2/>



Rakentamisen työpaikkakuolemat 1997 – 2019 (TVL/TOT-tutkinta)

Muut= mm. rakennustuoteteollisuus, lvi, yrittäjät, muu teollisuus



Turvallisuusviikko 2019

13. – 17.5.2019 (Uusimaa)

| Maanantai | Tiistai | Keskiviikko | Torstai | Perjantai |
|---|---|--|--|--|
| <p>Monttumaanantai/ MVR-mittarin kalibrointi <i>Infra</i></p> <p>Ammattiopistojen turvapuistovierailut Rudus turvapuisto</p> <p><i>RL (yhteistyössä TRT ja Rudus)</i></p> | <p>Viisaat kypärät yhteen –seminaari, (Varman auditorio, Hki Salmisaari)</p> <p><i>TRT ja Infra</i></p> <p>Rakennustuote- teollisuuden seminaari, Tampere</p> <p><i>RTT</i></p> | <p>Kattokeskiviikko (Oulu?) -seminaari <i>AVI + pintatoimiala</i></p> <p>Työmaavierailut Tripla (YIT) ja Kaupunkiympäristö- talo (Skanska)</p> <p><i>TRT</i></p> | <p>Telinetorstai</p> | <p>”Yhteinen viestintäpäivä”</p> <p><i>Viestintä</i></p> |
| <p>Ammattiopistojen turvapuistovierailut Rudus turvapuisto</p> <p><i>RL (yhteistyössä TRT ja Rudus)</i></p> <p>Työpaikkojen omat aktiviteetit</p> | <p>Uudenmaan sekä valtakunnallisen työturvallisuus- kilpailun palkintojen- jako -seminaari (Varman auditorio, Hki Salmisaari)</p> <p><i>Upi</i></p> <p>Työpaikkojen omat aktiviteetit</p> | <p>Työmaavierailut Tripla (YIT) ja Kaupunkiympäristö- talo (Skanska)</p> <p><i>TRT</i></p> <p>Työpaikkojen omat aktiviteetit</p> | <p>Telinetorstai</p> <p>Työpaikkojen omat aktiviteetit</p> | <p>”Yhteinen viestintäpäivä”</p> <p><i>Viestintä</i></p> <p>Työpaikkojen omat aktiviteetit</p> |