

## Tuusulan toimitiloissa on radontilanne kunnossa

Tuusulan kunta teetti toimitiloissaan radonmittauksia kuluneella mittauskaudella. Mittaustulokset ovat nyt valmistuneet, ja tilanne on kunnossa - radonpitoisuudet alittivat viitearvon kaikissa mittauspisteissä.

Säteilyturvakeskuksen (STUK) mukaan mittaustulokset eivät aiheuta lisätoimenpiteitä.

### Radontilannetta on selvitetty kattavasti

Vuodesta 2019 lähtien Tuusulan kunta on tehnyt yli 500 yksittäistä mittausta noin 130 eri rakennuksessa. Niissä rakennuksissa, joissa viitearvo on aiemmin ylittynyt, on tehty korjaustoimenpiteitä mittausten jälkeen. Uudet mittaukset on nyt tehty ja tilanne on kaikissa mitatuissa kohteissa kunnossa.

### Miksi radonmittauksia tehdään?

Mittausten tavoitteena on vähentää tilojen käyttäjien altistumista radonille. Tuusula sijaitsee radonin riskialueella, jossa pitoisuudet voivat nousta tavanomaista korkeammiksi. Säteilylaki velvoittaaakin työnantajia, kuten Tuusulan kuntaa, mittaamaan radonpitoisuuksia työpaikoillaan.

Radonista työpaikalla voi lukea lisää STUK:n verkkosivuilta [Radon työpaikoilla | Säteilyturvakeskus STUK](#).

Tuusulan kunta mittaa radonpitoisuuksia suunnitelmallisesti. Mittaukset uusitaan 5–10 vuoden välein, minkä lisäksi mittauksia tehdään kaikissa uusissa rakennuksissa sekä vanhemmissa rakennuksissa aina suurempien korjausten jälkeen. Radonpitoisuuksien seuranta jatketaan seuraavalla mittauskaudella.

Tilapalvelut 2.2.2026

TUUSULA

Elämisen  
taidetta.