

## Kõrgendatud radooniriskide maa-alade loetelu ning nende loetellu lisamise kuupäev

Alutaguse vald	06.08.2018	Põhja-Sakala vald	06.08.2018
Haljala vald	06.08.2018	Põltsamaa vald	06.08.2018
Harku vald	06.08.2018	Põlva vald	06.08.2018
Jõelähtme vald	06.08.2018	Rae vald	06.08.2018
Jõgeva vald	06.08.2018	Rakvere linn	06.08.2018
Jõhvi vald	06.08.2018	Rakvere vald	06.08.2018
Kadrina vald	06.08.2018	Saarde vald	06.08.2018
Kastre vald	06.08.2018	Setomaa vald	14.03.2021
Keila linn	14.03.2021	Sillamäe linn	06.08.2018
Kiili vald	06.08.2018	Tallinna linn	06.08.2018
Kohtla-Järve linn	06.08.2018	Tapa vald	06.08.2018
Kose vald	06.08.2018	Tartu linn	06.08.2018
Kuusalu vald	06.08.2018	Tartu vald	06.08.2018
Luunja vald	06.08.2018	Toila vald	06.08.2018
Lääne-Harju vald	06.08.2018	Türi vald	06.08.2018
Lüganuse vald	06.08.2018	Viimsi vald	06.08.2018
Maardu linn	06.08.2018	Viljandi vald	06.08.2018
Narva linn	06.08.2018	Viru-Nigula vald	06.08.2018
Narva-Jõesuu linn	06.08.2018	Võru vald	14.03.2021
Peipsiääre vald	06.08.2018	Väike-Maarja vald	06.08.2018

Tööandja korraldab õhu radoonisisalduse mõõtmise tööruumis, mis asub kõrgendatud radooniriskiga maa-alal ja paikneb

- maa all;
- hoone maa-alusel korrusel;
- hoone korrusel, mille välissein omab kokkupuudet pinnasega;
- hoone esimesel korrusel, kui maa-alune korrus puudub.

Vastavalt [keskkonnaministri 30.07.2018 määruse nr 28](#) "Tööruumide õhu radoonisisalduse viitetase, õhu radoonisisalduse mõõtmise kord ja tööandja kohustused kõrgendatud radooniriskiga töökohtadel" paragrahvile 11 peab tööruumide õhu radoonisisalduse mõõtmine tehtud olema **viie aasta jooksul**, alates maa-ala lisandumisest kõrgendatud radooniriskiga maa-alade loetellu.