



KATSEPROTOKOLL № 445/13

Kuupäev: 22.08.2013

Leht 2 (1)

Tellija: Keskkonnaministeerium

Tellimus: Radooni ekshalatsiooni mõõtmine.

Mõõtmise koht: Sillamäe, Ida-Virumaa, jäätmehoidla punktid R2

Koordinaadid :

R2: X- 6591850; Y- 712475

Mõõtmisi teostas: L.Bukin

Mõõtmise kuupäev: 16.08.13

Tuulesuund: edelatuul

Tuulekiirus: (1,2 – 2.4) m/s

Temperatuur: 17 °C


Sademed: ei ole

Pilvisus: pilvitu

Mõõtmise meetod: RI №D5. Otsene mõõtmine seadmega ALPHAGUARD PQ 2000/MC50 (Certificate of Calibration nr.E250, 20.09.2012, SAPHYMO GmbH, Germany).

Mõõtmiste tulemused

| Mõõtmise koht | Mõõtmise kellaaeg | Radooni ekshalatsioon, Bq/m ² *s |
|---------------|-------------------|------------------------------------------------|
| Punkt R2 | 9.01-10.01 | 0.20 |

Dina Šestakova 
Keskkonnalabori juhataja