

RAPPORTMOTTAGARE

Svealands Fastighetsteknik AB

Svealands Fastighetsteknik AB

Magnus Cronberg

Hackstavägen 22

18431 Åkersberga

Beskrivning av mätningen

Mätningen är utförd med spårfilm med filter enligt metodbeskrivning, i2004:01, utfärdad av Strålsäkerhetsmyndigheten.

Detektorerna exponerade under tiden 2011-11-02 – 2012-03-30.

De ankom till Landauer Nordic och förbehandlades 2012-04-02. De mättes 2012-04-04.

Fastighetsdata för provningsplatsen

Mätplatsadress: **Äppelgårdsskolan, Manfred Bondes väg, 18462 Åkersberga**

Fastighetsbeteckning:

Byggnadstyp: **Skola**

Byggnadsår:

Husgrundstyp: **Kryp-/torpargrund**

Blåbetong:

Vet ej

Ventilationstyp: **Värmeåtervinning**

Ventilationsfunktion: **Påslagen under arbetstid**

Fastighetsdata har lämnats av Magnus Cronberg, som också intygat att mätanvisningarna följts.

Uppmätta radongashalter

Detektor	Rumsbeteckning	Plan	Mätvärde Bq/m ³
455598	Lekrum mitten	Bottenplan	40 +/- 10
308464	Lekrum Svanen 2	Bottenplan	40 +/- 10
532251	Lekrum Labben	Bottenplan	50 +/- 10
442895	Lekrum Hägern	Bottenplan	30 +/- 10

Provningresultat

Årsmedelvärde: (se kommentar) Bq/m³ (Becquerel per kubikmeter)

Kommentar till mätningen

Årsmedelvärdessuppskattning för de enskilda lokalerna ges av mätvärdet för lokalen.

Sandra Olsson (Elektronisk signatur)

Signering av analysansvarig vid LANDAUER NORDIC

Denna rapport får endast återges i sin helhet, om inte utfärdande laboratorium i förväg skriftligen godkänt annat.

För ytterligare information, vänligen se baksidan.



Box 6522 - 751 38 UPPSALA

Tel: 018-56 88 00 - Fax: 018-56 88 99

E-post: info@landauernordic.se - Internet: www.landauernordic.se