

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 2011-10-27 – 2012-03-27.

De ankom till Landauer Nordic och förbehandlades 2012-03-28. De mättes 2012-04-02.

Fastighetsdata för provningsplatsen

Mätplatsadress: **Hackstahallen, Bergavägen 21, 18430 Åkersberga**

Fastighetsbeteckning:

Byggnadstyp: **Skola**

Byggnadsår:

Husgrundstyp: **Platta på mark**

Blåbetong:

Vet ej

Ventilationstyp: **Värmeåtervinning**

Ventilationsfunktion: **Påslagen under arbetstid**

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

Uppmätta radongashalter

<u>Detektor</u>	<u>Rumsbeteckning</u>	<u>Plan</u>	<u>Mätvärde Bq/m³</u>
338391	Gymnastikhall	Bottenplan	40 +/- 10
483701	Gymnastikhall	Bottenplan	30 +/- 10

Provningsresultat

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

Kommentar till mätningen

Årsmedelvärdessuppskattning för de enskilda lokalerna ges av mätvärdet för lokalen.