



RAPPORT

utfärdad av ackrediterat laboratorium

RAPPORTEN UPPRÄTTAD

2010-01-31

MÄTNINGEN UTFÖRD AT

Fd P-hem/Hyreshus

Objekt 216

TELNR. 097117174

Mätning av radon i inomhusluft

med sluten spårfilm med filter

UTSKRIFTSDATUM

2010-02-01

Rapportblad 1 (1)

UPPDRAGSNR

2067839:1

2010:129 421

RAPPORTMOTTAGARE

Jokkmokks kommun

Jokkmokks kommun

Jennifer Forssell

Fastighetskontoret

96285 Jokkmokk

Beskrivning av mätningen

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

Detektorerna exponerade under tiden 2009-11-03 – 2010-01-15.

De ankom till Gammadata och förbehandlades 2010-01-20. De mättes 2010-01-22.

Fastighetsdata för provningsplatsen

Mätplatsadress: Fd P-hem/Hyreshus, *Obj 216*

Fastighetsbeteckning: Kåbdalis 4:35

Byggnadstyp: Annan

Byggnadsår:

1955

Husgrundstyp: Källare

Blåbetong:

Vet ej

Ventilationstyp: Mekanisk Till- & Frånluft

Ventilationsfunktion: Påslagen hela mätperioden

Fastighetsdata har lämnats av Marina Stenman, som också intygat att mätanvisningarna följts.

Uppmätta radongashalter

Detektor	Rumsbeteckning	Plan	Mätvärde Bq/m ³
364607	Tvättstugan	Källare	mindre än 20
364506	Lägenhet	Bottenplan	mindre än 20
330221	Lägenhet	1 trappa upp	mindre än 20

Provningresultat

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

Kommentar till mätningen

Årsmedelvärdessuppskattning för de enskilda lokalerna ges av mätvärdet för lokalen.

För ytterligare information, vänligen se baksidan.



gammadata

Box 15120 - 750 15 UPPSALA

Tel: 018-480 58 80 - Fax: 018-55 58 88

E-post: info@gammadataradon.se - Internät: www.gammadataradon.se

Birgitta Ronquist (Elektronisk signatur)

Signering av analysansvarig vid Gammadata Mätteknik AB

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