



RAPPORT

utfärdad av ackrediterat laboratorium

RAPPORTEN UPPRÄTTAD

2007-01-23

MÄTNINGEN UTFÖRD AV

TELNIL

Mätning av radon i inomhusluft

med slutna spårfilm med filter

UTSKRIFTSDATUM

2007-01-23

UPPDRAGSNR

841410:1

Rapportblad 1 (1)

BESTÄLLARE

Folkhem Produktion AB

RAPPORTMOTTAGARE

Folkhem Produktion

Folkhem Produktion

Nina Johansson

Organistgränd

17579 Järfälla

Beskrivning av mätningen

Mätningen är utförd med spårfilm med filter enligt metodbeskrivning, i 2005.01, utfärdad av Statens strålskyddsinstitut.

Detektorerna exponerade under tiden 2006-10-18 – 2007-01-09.

De ankom till Gammadata och förbehandlades 2007-01-10. De mättes 2007-01-11.

Fastighetsdata för provningsplatsen

Mätplatsadress: Flottarestigen 58, , 19251 Sollentuna

Fastighetsbeteckning:

Lägenhetsnummer:

Byggnadstyp:

Ventilationstyp:

Husgrundstyp:

Mekanisk Frånluft
Souterräng

Blåbetong:

Byggnadsår:

Radonåtgärdsförhållande:

Nej

2006

Fastighetsdata har lämnats av Nina Johansson, som också intygat att mätanvisningarna följts.

Uppmätta radongashalter

Detektor	Rumsbeteckning	Rumstyp	Plan	Mätvärde Bq/m ³
681362		Annat bourtymme	Bottenplan	50 +/- 10
681361		Sovrum	Souterräng	60 +/- 20

Provningsresultat

Årsmedelvärde: 60 Bq/m³ (Becquerel per kubikmeter)

Kommentar till mätningen

Riktvärdet för människors hälsa är 200 Bq/m³ (avser årsmedelvärdet)

Årsmedelvärdet beräknat under förutsättningen att bostaden endast har 2 våningsplan med bourtymmen.

Radonhalten i bostaden varierar på grund av väderlek och boendevanor.
Årsmedelvärdet har därför antagits ha en osäkerhet av 40%.

För ytterligare information, vänligen se baksidan.

Ingela Hjelte (Elektronisk signatur)

Signering av analysansvarig vid Gammadata Mätteknik AB

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



gammadata

Box 15120 - 750 15 UPPSALA

Tel 018-480 58 00 - Fax 018-55 58 88

E-post radon@gammadata.se - Internet www.gammadata.se