

RAPPORTEN UPPRÄTTAD
2010-03-10
MÄTNINGEN UTFÖRD AV

Anna Wernald Khochaba
Björneboegsvägen 81
55448 JÖNKÖPING

TELNR. 036100709

UTSKRIFTSDATUM
2010-03-10

UPPDRAGSNR.
2812142:1

Rapportblad 1 (1)

Anna Wernald Khochaba
Björneboegsvägen 81
55448 JÖNKÖPING

VIA

Jönköpings kommun

RAPPORTMOTTAGARE

Anna Wernald Khochaba
Jönköpings kommun

Beskrivning av mätningen

Mätningen är utförd med spårfilm med filter enligt metodbeskrivning, i2005:01, utfärdad av Strålsäkerhetsmyndigheten.

Detektorerna exponerade under tiden 2009-10-17 – 2010-02-21.

De ankom till Gammadata och förbehandlades 2010-02-23. De mättes 2010-02-26.

Fastighetsdata för provningsplatsen

Mätplatsadress: **Björneboegsvägen 81, 55448 JÖNKÖPING**

Fastighetsbeteckning: **Järstorp-Tolarp 2:2**

Lägenhetsnummer:

Byggnadstyp: **Villa**

Ventilationstyp: **Självdreg**

Husgrundstyp: **Källare**

Blåbetong:

Byggnadsår:

Radonåtgärdsförhållande:

Plan m. boutrymmen:

Vet ej

1986

Vet ej

1

Fastighetsdata har lämnats av Anna Wernald Khochaba, som också intygat att mäthanvisningarna följs.

Uppmätta radongashalter

Detektor	Rumsbeteckning	Rumstyp	Plan	Mätvärde Bq/m ³
181878		Sovrum	1 trappa upp	20 +/- 10
299588		Sovrum	1 trappa upp	30 +/- 10

Provningsresultat

Årsmedelvärde: mindre än 30 Bq/m³ (Becquerel per kubikmeter)

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

Kommentar till mätningen

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

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@gammatadaradon.se - Internet: www.gammatadaradon.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 godkänt annat.