

Fastighetsägarna Göteborg  
Box 53081  
40014 Göteborg

VIA

Fastighetsägarna Göteborg

RAPPORTMOTTAGARE

Fastighetsägarna Göteborg  
JM AB

## Beskrivning av mätningen

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

Detektorerna exponerade under tiden 2011-03-02 – 2011-04-21.

De ankom till Gammadata och förbehandlades 2011-04-26. De mättes 2011-05-02.

## Fastighetsdata för provningsplatsen

Mätplatsadress: JM AB Tornet, Portalgatan 2, 75423 Uppsala

Fastighetsbeteckning:

Lägenhetsnummer: A1002

Byggnadstyp: Flerbostadshus

Ventilationstyp: Mekanisk Frånluft

Husgrundstyp: Källare

Blåbetong: Nej

Byggnadsår: 2011

Radonåtgärdsförhållande: Ej radonåtgärdad

Plan m. boutrymmen: 5

Fastighetsdata har lämnats av Robin Sundberg, som också intygat att mätanvisningarna följts.

## Uppmätta radongashalter

Detektor	Rumsbeteckning	Rumstyp	Plan	Mätvärde Bq/m <sup>3</sup>
539140		Sovrum	Bottenplan	160 +/- 30
534644		Vardagsrum	Bottenplan	160 +/- 30
539576		Sovrum	Bottenplan	180 +/- 30

## Provningresultat

Årsmedelvärde: (se kommentar) Bq/m<sup>3</sup> (Becquerel per kubikmeter)

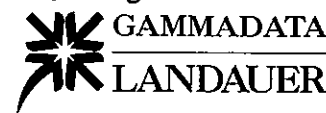
Radonhalten i bostaden varierar på grund av väderlek och boendevanor.  
Årsmedelvärdet har därför antagits ha en osäkerhet av 40%.

## Kommentar till mätningen

Riktvärdet för människors hälsa är 200 Bq/m<sup>3</sup> (avser årsmedelvärdet)

Årsmedelvärde beräknas endast om mättiden är minst 2 mån.

För ytterligare information, vänligen se baksidan.



Box 6522 - 751 38 UPPSALA

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

E-post: info@landauer-se.com - Internet: www.gammadatalandauer.se

*Annika Engström (Elektronisk signatur)*

Signering av analysansvarig vid Gammadata Mätteknik AB

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