

VIA
Radea AB

Jan Sundkvist
Trumslagargatan 6
72464 Västerås

RAPPORTMOTTAGARE
herrjansundkvist@gmail.com

RAPPORT - MÄTNING AV RADON

Beskrivning av mätningen

Mätningen är utförd med spårfilm med filter enligt metodbeskrivning utfärdad av Strålsäkerhetsmyndigheten.

Detektorerna ankom till Radonova Laboratories och förbehandlades 2022-05-05.

De mättes i mikroskop 2022-05-09.

De analyserades 2022-05-10 och samtidigt upprättades denna rapport.

Provningsresultat

ÅRSMEDELVÄRDE

60 Bq/m³

60 BECQUEREL PER KUBIKMETER LUFT

Radonhalten varierar över året på grund av väderlek och boendevanor, årsmedelvärdet har därför av SSM antagits ha en osäkerhet av 40%.

Fastighetsdata för provningsplatsen

Fastighetsdata har lämnats av *Jan Sundkvist* som också intygar att mätanvisningarna följts.

MÄTPLATSADRESS
Trumslagargatan 6
72464 Västerås

FASTIGHETSBECKENING

LÄGENHETSNUMMER: BYGGNADSTYP: BYGGNADSÅR: VENTILATIONSTYP: HUSGRUNDSTYP:
Villa

BLÅBETONG: RADONÅTGÄRDSFÖRHÅLLANDE: PLAN M. BOUTRYMMEN:

Uppmätta radongashalter

DETEKTOR	EXPONERINGSERIOD	EGEN NOTERING	RUMSTYP	VÅNINGSPÅN	MÄTVÄRDE
103 160 214 [Radtrak ³ ®]	2022-03-01 – 2022-05-03		Sovrum	1 trappa upp	50 ± 10 Bq/m ³
103 156 238 [Radtrak ³ ®]	2022-03-01 – 2022-05-03		Vardagsrum	Bottenplan	30 ± 10 Bq/m ³
103 149 662 [Radtrak ³ ®]	2022-03-01 – 2022-05-03		Gillestuga	Källare	110 ± 20 Bq/m ³

Kommentarer

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

Susanne Niklasson (Elektronisk signatur)

Signering av analysansvarig vid Radonova Laboratories

Denna rapport får endast återges i sin helhet, om inte utfärdande laboratorium i förväg skriftligen godkänt annat. För mer information, se baksidan.



ADRESS: Radonova Laboratories, Rapsgratan 25, 754 50 Hänge, Sweden
POSTADRESS: Radonova Laboratories, Box 6522, 751 28 Hänge, Sweden
KONTAKTUPPGIFTER: +46 (0) 18 56 88 00, kundservice@radonova.se
BOLAGSUPPGIFTER: Org nr: 556690 0717, VAT nr: SE556690071701