

UPPDRAGSNUMMER
4688692: 1
RAPPORTEN UPPRÄTTAD
2017-03-02

 RAPPORTBLAD 1 (1)
UTSKRIFTSDATUM
2017-03-02

 CELLE
Jean-Claude Celle
Långängsvägen 14
18275 Stocksund

 VIA
Hemkomfort Sv Hem & Miljö AB
RAPPORTMOTTAGARE
CELLE

 MÄTNINGEN UTFÖRD ÅT
CELLE
Jean-Claude Celle
Långängsvägen 14
18275 Stocksund

Beskrivning av mätningen

Mätningen är utförd med spårfilm med filter enligt metodbeskrivning utfärdad av Strålsäkerhetsmyndigheten. Detektorerna exponerade under tiden 2016-12-06 - 2017-02-23. De ankom till Landauer Nordic och förbehandlades 2017-02-24. De mättes 2017-02-27.

Fastighetsdata för provningsplatsen

Mätplatsadress:

 Långängsvägen 14
18275 Stocksund

Fastighetsbeteckning: Sälgen 10

Byggnadsid:
Lägenhetsnummer:
Byggnadstyp: Villa

Byggnadsår: 1972

Ventilationstyp:
Husgrundstyp:
Blåbetong:
Radonåtgärdsförhållande: Radonåtgärdad

Mekanisk Till- & Frånluft

Souterräng

Ja

Fastighetsdata har lämnats av Jean-Claude Celle som också intygat att mätanvisningarna följts.

Uppmätta radongashalter

Detektor	Rumsbeteckning
179770-3	Matrum
633456-9	Sovrum

Rumstyp

Vardagsrum

Gillestuga

Plan

1 trappa upp

Souterräng

Mätvärde Bq/m³

90 +/- 20

230 +/- 40

Provningsresultat

Årsmedelvärde:

160

Bq/m³ (Becquerel per kubikmeter)

Kommentar till mätningen

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

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

Sandra Olsson (Elektronisk signatur)

Signering av analysansvarig vid Landauer Nordic

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

 Landauer Nordic AB
Box 6522
751 38 Uppsala

 018-56 88 80
info@landauernordic.se
www.landauernordic.se