

Radonmätning med spårfilm

(SSM, Mätning av radon i bostäder – metodbeskrivning, 2013)

Mätplats

MARIANNE ANDERSSON
BÄCKSLÄNTEN 11
45134 UDDEVALLA
Sweden

FASTIGHETSBYRÅN UDDEVALLA
KILBÄCKSGATAN 13
451 30 UDDEVALLA
Sweden

Kopiemottagare

FASTIGHETSBYRÅN UDDEVALLA KILBÄCKSGATAN 13 451 30 UDDEVALLA Sverige

Inkom : 2019-06-26

Beräknad: 2019-06-27 12:31:38

Fastighetsdata

Fastighetsbeteckning: SIKEN 6

Fastighetsnr: -

Lägenhetsnummer: -

Fastighetsstyp: Villa

Byggnadsår: 1959

Våningsplan: 2

Uppmätta värden (för mer information, se baksidan)

Detektornr	Beteckning	Våning	Bq/m ³	Startdatum	Stoppdatum	Anm.
8330830	Sovrum	1	<100	2019-06-17 00:00	2019-06-24 00:00	4, 5
8330845	Gillestuga	0	190 ± 50	2019-06-17 00:00	2019-06-24 00:00	4, 5

Anmärkningar:

- Mättiden understiger 60 dagar inom eldningssäsongen(filmen ej med i årsmedelvärdesberäkning).
- Mätning utförd utanför eldningssäsong (filmen ej med i årsmedelvärdesberäkning).

Årsmedelvärde

Radongashalt

- Bq/m³ (Becquerel per kubikmeter)

Radongashalten i bostaden varierar från timme till timme, från dag till dag och t.o.m. mellan olika år beroende på väderlek, boendevanor m.m. Därför kan det verkliga årsmedelvärdet vara mellan 0 och 40 % högre eller lägre än ovan angivna årsmedelvärde. Angivet värde är dock det mest sannolika.

Mätrapporten godkänd:

Godkänd: 2019-06-27 12:34:09

Denna rapport ersätter tidigare rapport med rapportnummer: 315059-01

Kristine Vlseman
Analysansvarig: Eurofins Radon Testing Sweden AB
Rapporten är lösenordssignerad i datasystemet.

Measurement method: Integrated method with closed filter
Sensor type: Conducted NRPB/SSI holder with PADC track etch detector.
Properties of sample: Integrated by diffusion

Mätprotokollet ifyllt av:
MARLENE BODIN-SJEBERG

Bostadsinnehavare
Se baksidan: "UNDERSKRIFT AV MÄTRAPPORTEN"

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