

Radonmätning med spårfilm

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

Mätplats

WESTERGATAN 15A
15A
94133 PITEÅ
Sweden

BO JOHANSSON
NYGATAN 38
94133 PITEÅ
Sweden

Kopiemottagare

BO JOHANSSON NYGATAN 38 94133 PITEÅ Sverige

Inkom : 2017-12-22

Etsningsnr: 171222-1

Beräknad: 2018-01-04 08:41:18

Fastighetsdata

Fastighetsbeteckning: JÄRPEN 9

Lägenhetsnummer: 15A

Fastighetsstyp: Flerbostadshus

Grundtyp: Källare

Hushållsvatten: Kommunalt

Ventilation: Självdrag

Fastighetsnr: -

Blåbetong ingår: Vet ej

Besök av fackmän: -

Byggnadsår: 1949

Ombyggnadsår: -

Uppmätta värden (för mer information, se baksidan)

Detektor	Beteckning	Våning	Bq/m ³	Startdatum	Stoppdatum	Anm.
1581024	KÖK	2	40 ± 10	2017-10-12	2017-12-20	-
1581025	SOVRUM	2	<30	2017-10-12	2017-12-20	-

Anmärkningar:

Årsmedelvärde

Radongashalt

30 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: 2018-01-04 13:31:06

Rebecca Ålander
Analysansvarig: Eurofins Radon Testing Sweden AB
Rapporten är lösenordsignerad i datasystemet.

Mätprotokollet ifyllt av:
BO JOHANSSON

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.