

Radonmätning med spårfilm

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

Mätplats

PORSNÄSVÄGEN 48
1002
94531 NORRFJÄRDEN
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 08:41:17

Fastighetsdata

Fastighetsbeteckning: HÅKANSON 18:39
Lägenhetsnummer: 1002
Fastighetstyp: Flerbostadshus
Grundtyp: Källare
Hushållsvatten: Kommunalt
Ventilation: Självdrag

Fastighetsnr: -
Blåbetong ingår: NEJ
Besök av fackmän: -
Byggnadsår: 1982
Ombyggnadsår: -

Uppmätta värden (för mer information, se baksidan)

Detektornr	Beteckning	Våning	Bq/m ³	Startdatum	Stoppsdatum	Anm.
1581042	KÖK	1	60 ± 10	2017-10-10	2017-12-20	-
1581043	SOVRUM	1	80 ± 20	2017-10-10	2017-12-20	-

Anmärkningar:

-

Årsmedelvärde

Radongashalt

70 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 13:30:55

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.

Radonmätning med spårfilm

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

Mätplats

POSNÄSVÄGEN 48
1101
94531 NORRFJÄRDEN
Sweden

BO JOHANSSON
NYGATAN 38
94133 PITEÅ
Sweden

Kopiemottagare

BO JOHANSSON NYGATAN 38 94133 PITEÅ Sverige

Inkom : 2017-12-22

Etsningsnr: 171222-2

Beräknad: 2018-01-04 08:51:51

Fastighetsdata

Fastighetsbeteckning: HÅKANSSÖN 18:39

Fastighetsnr: -

Lägenhetsnummer: 1101

Blåbetong ingår: NEJ

Fastighetsstyp: Flerbostadshus

Besök av fackmän: -

Grundtyp: Källare

Byggnadsår: 1982

Hushållsvatten: Kommunalt

Ombyggnadsår: -

Ventilation: Självdrag

Uppmätta värden (för mer information, se baksidan)

Detektornr	Beteckning	Våning	Bq/m ³	Startdatum	Stoppdatum	Anm.
1581000	KÖK	2	60 ± 10	2017-10-10	2017-12-20	-
1581001	SOVRUM	2	30 ± 10	2017-10-10	2017-12-20	-

Anmärkingar:

-

Årsmedelvärde

Radongashalt

50 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 13:31:00

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.

Radonmätning med spårfilm

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

Mätplats

PORSNÄSVÄGEN 50
1101
94531 NORRFJÄRDEN
Sweden

BO JOHANSSON
NYGATAN 38
94133 PITEÅ
Sweden

Kopiemottagare

BO JOHANSSON NYGATAN 38 94133 PITEÅ Sverige

Inkom : 2017-12-27

Etsningsnr: 171222-1

Beräknad: 2018-01-04 08:51:51

Fastighetsdata

Fastighetsbeteckning: HÅKANSÖN 18:39

Fastighetsnr: -

Lägenhetsnummer: 1101

Blåbetong ingår: NEJ

Fastighetsstyp: Flerbostadshus

Besök av fackmän: -

Grundtyp: Källare

Byggnadsår: 1982

Hushållsvatten: Kommunalt

Ombyggnadsår: -

Ventilation: Självdrag

Uppmätta värden (för mer information, se baksidan)

Detektor	Beteckning	Våning	Bq/m ³	Startdatum	Stopdatum	Anm.
1581018	VARDAGSRUM	2	<30	2017-10-10	2017-12-20	-
1581019	SOVRUM	2	40 ± 10	2017-10-10	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 13:31:02

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.

Radonmätning med spårfilm

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

Mätplats

PORSNÄSVÄGEN 50
1001
94531 NORRFJÄRDEN
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: HÅKANSÖN 18:39

Lägenhetsnummer: 1001

Fastighetsstyp: Flerbostadshus

Grundtyp: Källare

Hushållsvatten: Kommunalt

Ventilation: Självdrag

Fastighetsnr: -

Blåbetong ingår: NEJ

Besök av fackmän: -

Byggnadsår: 1982

Ombyggnadsår: -

Uppmätta värden (för mer information, se baksidan)

Detektornr	Beteckning	Våning	Bq/m ³	Startdatum	Stopdatum	Anm.
1581096	VARDAGSRUM	1	50 ± 10	2017-10-12	2017-12-20	-
1581097	SOVRUM	1	30 ± 10	2017-10-12	2017-12-20	-

Anmärkningar:

-

Årsmedelvärde

Radongashalt

40 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 13:31:08

Rebecca Alander
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.