

## Radonmätning med spårfilm

(Enligt SSI:s metodbeskrivning i 2005:01 nr 1)

Mätplats BDPRIV

SANDQVIST,LENNART  
TALVATISGATAN 31  
96231 JOKKMOKK

SANDQVIST,LENNART  
TALVATISGATAN 31  
96231 JOKKMOKK

### Rapportadresser:

SANDQVIST,LENNART TALVATISGATAN 31 96231 JOKKMOKK

Inkom: 2010-02-01

Etsningsnr: 100201-1

Beräknat: 2010-02-17

### Fastighetsdata

Fast.beteckning: JOKKMOKK 10:66

Lägenhetsnr:

Bostadstyp: RADHUS

Typ av grund: SUTERRÅNG

Typ av ventilation: SJÄLVDRAG

Hushållsvatten: KOMMUNALT

Blåbetong ingår: VET EJ

Besök av fackmän: INGET BESÖK

Byggnadsår: 1958

Ombyggnadsår:

Fastighetsnr:

Byggid:

### Uppmätta värden (för mer information se baksidan)

Filmnr	Rumstyp	Plan	Bq/m <sup>3</sup>	Start datum	Stopp datum	Anm.
937900	KÖK/ALLRUM	1	120 +/- 10	2009-10-23	2010-01-25	
937901	SOVRUM	2	100 +/- 10	2009-10-23	2010-01-25	

### Anmärkningar:

## Årsmedelvärde

Radongashalt 110 Bq/m<sup>3</sup> (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:

2010-02-18 07:57:01

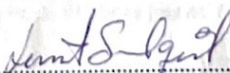
Maria Häggmark

Analysansvarig MRM Konsult AB

Rapporten är lösenordssignerad i datasystemet.

Mätprotokollet ifyllt av:

LENNART SANDQVIST



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.