

utfärdad av ackrediterat provningslaboratorium.
Report issued by an Accredited Testing Laboratory

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

Jan-Gunnar Lindberg

Sävsjömåla Aspenäs 3
59039 Kisa

Långtidsmätning av radon i inomhusluft med spårfilm

Beställare: Jan-Gunnar Lindberg
Sävsjömåla Aspenäs 3 59039 Kisa

Fastighetsbeteckning: Sävsjömåla 1:9

Fastighetsägare: Jan-Gunnar Lindberg

Mätplatsadress: Sävsjömåla Aspenäs 3, 59039 Kisa

Typ av hus: Villa **Byggnadsår:** 2004

Ventilation: Mekanisk från- och tilluft **Blåbetong:** Nej

Husgrundstyp: Betongplatta på mark

Inkommet datum: 2012-04-04

Mät dosa nr	Placering	Våningsplan	Radon (Bq/m ³)	Mät-osäkerhet	Starttid för mätning	Stopptid för mätning
Y46401	Sovrum	Bottenplan	80	±10	2011-12-14 10:25	2012-04-03 9:00
Y46412	Vardagsrum	Bottenplan	80	±10	2011-12-14 10:25	2012-04-03 9:00

ÅRSMEDELVÄRDE: Bq/m³

Var god vänd för att se förklaring.

Den angivna mätosäkerheten är beräknad med täckningsfaktor $k=2$, vilket motsvarar en konfidentnivå på ca 95%. Mätningen har utförts enligt Strålsäkerhetsmyndighetens metodbeskrivningar för bostäder och arbetsplatser.

Placeringen och mätning har följt Independia Controls anvisningar har intygats av:

Jan lindberg

Göteborg 2012-05-02

Marianne Hallengren Elektronisk signatur
Signering av analysansvarig vid Independia Control AB