

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.

Gun Britt Berglund
Nygatan 20A
462 30 Vänersborg

Långtidsmätning av radon i inomhusluft med spårfilm

Beställare: Gun Britt Berglund
Nygatan 20A, 462 30 Vänersborg

Fastighetsbeteckning: LÄRKTRÄDET 17, 28, 29

Fastighetsägare:

Mätplatsadress: Nygatan 20B, 46230 Vänersborg

Hyresgäst eller bostadsrättsinnehavare: Lägenhetsnr: 1002

Typ av hus: Flerbostadshus Byggnadsår: 1961

Ventilation: Mekanisk frånluft Blåbetong: Nej

Husgrundstyp: Källare

| Mätdosa nr | Placering | Våningsplan | Radon (Bq/m ³) | Mät-osäkerhet | Starttid för mätning | Stopptid för mätning | Inkommen datum |
|------------|------------|---------------|----------------------------|---------------|----------------------|----------------------|----------------|
| A66990 | Vardagsrum | En trappa upp | <60 | | 2013-03-01 | 2013-06-20 | 2013-06-25 |
| A66599 | Vardagsrum | En trappa upp | <60 | | 2013-03-01 | 2013-06-20 | 2013-06-25 |

Årsmedelvärde beräknas inte pga att mätningen har skett utanför mätsäsongen.

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:
GUNNBRIIT BERGLUND

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.

Gun Britt Berglund
Nygatan 20A
462 30 Vänersborg

Långtidsmätning av radon i inomhusluft med spårfilm

Beställare: Gun Britt Berglund
Nygatan 20A, 462 30 Vänersborg

Fastighetsbeteckning: LÄRKTRÄDET 17, 28, 29

Fastighetsägare:

Mätplatsadress: Nygatan 20A, 46230 Vänersborg

Hyresgäst eller bostadsrättsinnehavare: Lägenhetsnr: 1201

Typ av hus: Flerbostadshus Byggnadsår: 1961

Ventilation: Mekanisk frånluft Blåbetong: Nej

Husgrundstyp: Källare

| Mät dosa nr | Placering | Våningsplan | Radon (Bq/m ³) | Mät-osäkerhet | Starttid för mätning | Stopptid för mätning | Inkommen datum |
|-------------|------------|-----------------|----------------------------|---------------|----------------------|----------------------|----------------|
| A67155 | Vardagsrum | Tre trappor upp | <60 | | 2013-03-01 | 2013-06-20 | 2013-06-25 |
| A66977 | Sovrum | Tre trappor upp | <60 | | 2013-03-01 | 2013-06-20 | 2013-06-25 |

Årsmedelvärde beräknas inte pga att mätningen har skett utanför mätsäsongen.

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:
GUNBRITT BERGLUND

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.

Gun Britt Berglund
Nygatan 20A
462 30 Vänersborg

Långtidsmätning av radon i inomhusluft med spårfilm

Beställare: Gun Britt Berglund
Nygatan 20A, 462 30 Vänersborg

Fastighetsbeteckning: LÄRKTRÄDET 17, 28, 29

Fastighetsägare:

Mätplatsadress: Nygatan 20B, 46230 Vänersborg

Hyresgäst eller bostadsrättsinnehavare: Lägenhetsnr: 1304

Typ av hus: Flerbostadshus Byggnadsår: 1961

Ventilation: Mekanisk frånluft Blåbetong: Nej

Husgrundstyp: Källare

| Mät dosa nr | Placering | Våningsplan | Radon (Bq/m ³) | Mät-osäkerhet | Starttid för mätning | Stoptid för mätning | Inkommen datum |
|-------------|------------|------------------|----------------------------|---------------|----------------------|---------------------|----------------|
| A67278 | Vardagsrum | Fyra trappor upp | <60 | | 2013-03-20 | 2013-06-26 | 2013-07-01 |

För att få årsmedelvärde måste mätningen innehålla minst 2 mätdosor på godkänd placering.
Årsmedelvärde beräknas inte pga att mätningen har skett utanför mätsäsongen.

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:
GUNNBRIIT BERGLUND