

Irene Gunarsson  
Solgatan 1  
599 32 Ödeshög

2020-03-02

### **Rådgivande korttidsmätning av Radon**

**Fastighetsbeteckning:** Ödeshög 8:18  
**Byggnadens adress:** Solgatan 1  
599 32 Ödeshög

**Exponeringstid:** 2020-03-02 kl 9.00 **Till** 2020-03-02 kl 11.30

**Mätinstrument:** Radon eye

**Hustyp:** 1plans sutteräng villa  
**Ventilation:** Självdrag  
**Blåbetong:** Vet ej  
**Väderlek/Temp:** Växlande med temp ca 0°C

**Genomsnittlig radonhalt på entréplan:** **139 Bq/m<sup>3</sup>**  
Värdet är beräknat på ett genomsnitt över exponeringstiden .

**Genomsnittlig radonhalt på källarplan** **200Bq/m<sup>3</sup>**

För att fastställa ett årsmedelvärde skall en långtidsmätning utföras enl SSM på 2 till 3 månader under eldningssäsong (1/10 – 30/4). Vid en jämförelse är det viktigt att ta i beaktning av husets beskaffenhet vad gäller funktionen i ventilationssystemet i fastigheten samt boendevanor, vädring och väderleken för tiden ex blåst och kyla påverkar även ventilationen.  
Det hygieniska gränsvärdet för radon är 200 Bq/m<sup>3</sup>.

Med vänliga hälsningar  
Fukt & SaneringsTeknik AB

Olle Hallén