

Lillåsvägen 6 FÄRGELANDA

Mätvärdet för fastigheten ligger under gränsvärdet 200Bq/m³.
Att en fastighet ligger under gränsvärdet betyder att Folkhälsomyndighetens rekommendation för vad
som beskrivs som hälsosam inomhusmiljö map radongas uppfylls.
Mätmetod enligt metodbeskrivning: Mätning av radon i bostäder – metodbeskrivning

MÄTADRESS					
Kontakt	Björn Johansson			Mobil	0725662225
Gatuadress	Lillåsvägen 6			Telefon	
Postnr	458 30	Ort	FÄRGELANDA	E-post	bjorn.henry.johansson@gmail.com

FASTIGHETSINFORMATION					
Fastighetsbeteckning	Gartersbyn 1:82	Antal våningsplan med inredda rum:	2	Byggår	1958
Tilläggsisolering/ny ventilation eller annan påverkan				Ombyggnadsår	
Värmesystem	Vattenradiatorer				
Temperatur inne	20-22	°C	Temperatur ute	10-20	°C
			Luftomsättning	<0,1	oms/h

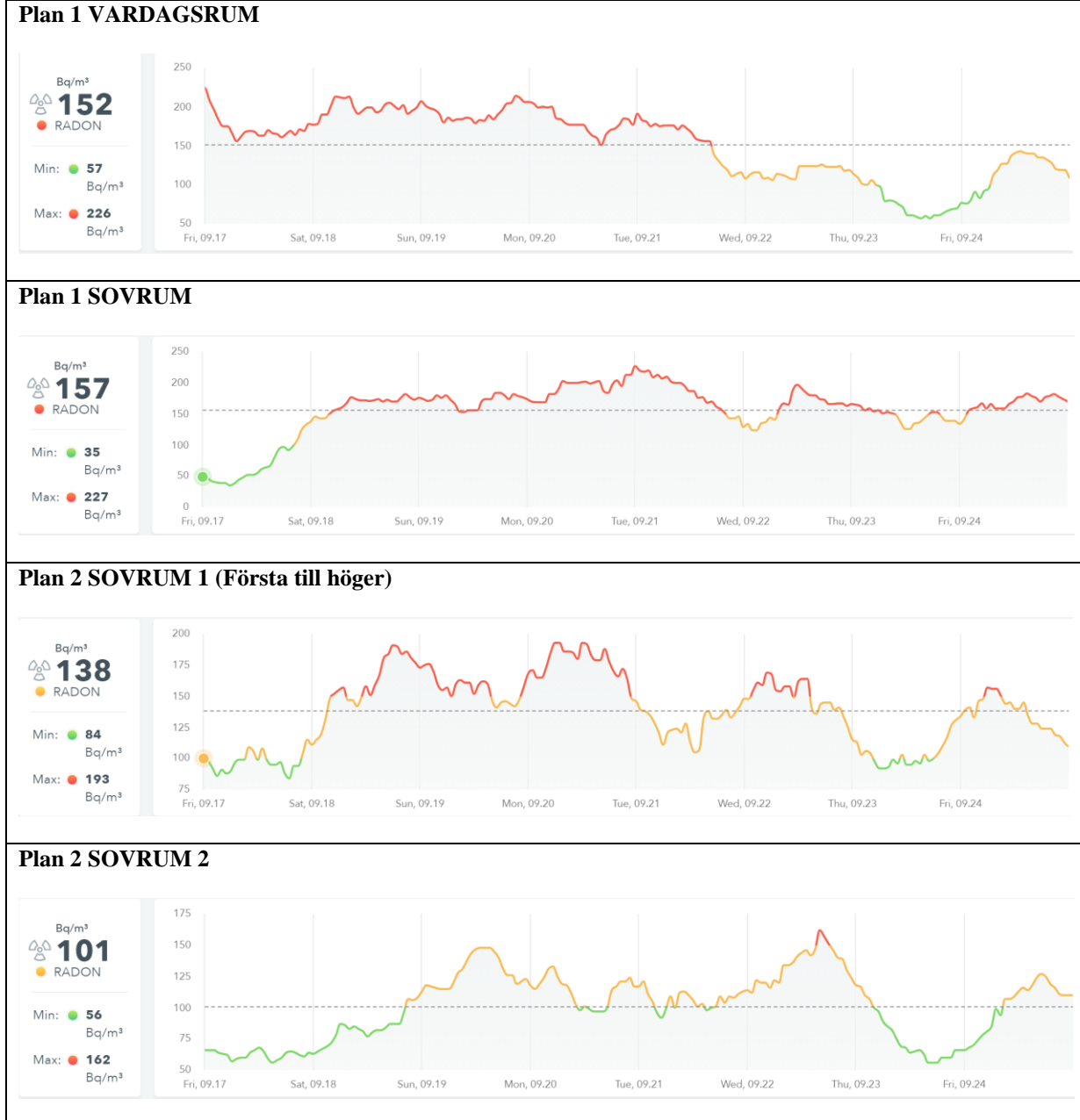
Bostadstyp:	Typ av grund:	Ventilationssystem:	Hushållsvatten:
<input type="checkbox"/> Flerbostadshus <input checked="" type="checkbox"/> Villa <input type="checkbox"/> Radhus <input type="checkbox"/> Kedjehus <input type="checkbox"/> Biyta m² <input type="checkbox"/> Förskola/Skola	<input checked="" type="checkbox"/> X Källare <input type="checkbox"/> Platta på mark <input type="checkbox"/> Krypgrund <input type="checkbox"/> Plintar <input type="checkbox"/> Suterränghus <input type="checkbox"/> Våningsplan <input type="checkbox"/> Markplan <input type="checkbox"/> Uppreglat golv	<input checked="" type="checkbox"/> X S (självdrag) <input type="checkbox"/> F (mekanisk frånluftsventilation) <input type="checkbox"/> FT (mekanisk från/tilluftsventilation) <input type="checkbox"/> FTX (med värmeåtervinning) <input type="checkbox"/> FTX (uppvärmning via värmeväxlare)	<input checked="" type="checkbox"/> X Kommunalt vatten <input type="checkbox"/> Borrard brunn <input type="checkbox"/> Grävd brunn <input type="checkbox"/> Radonhalt: Bq/l <input type="checkbox"/>

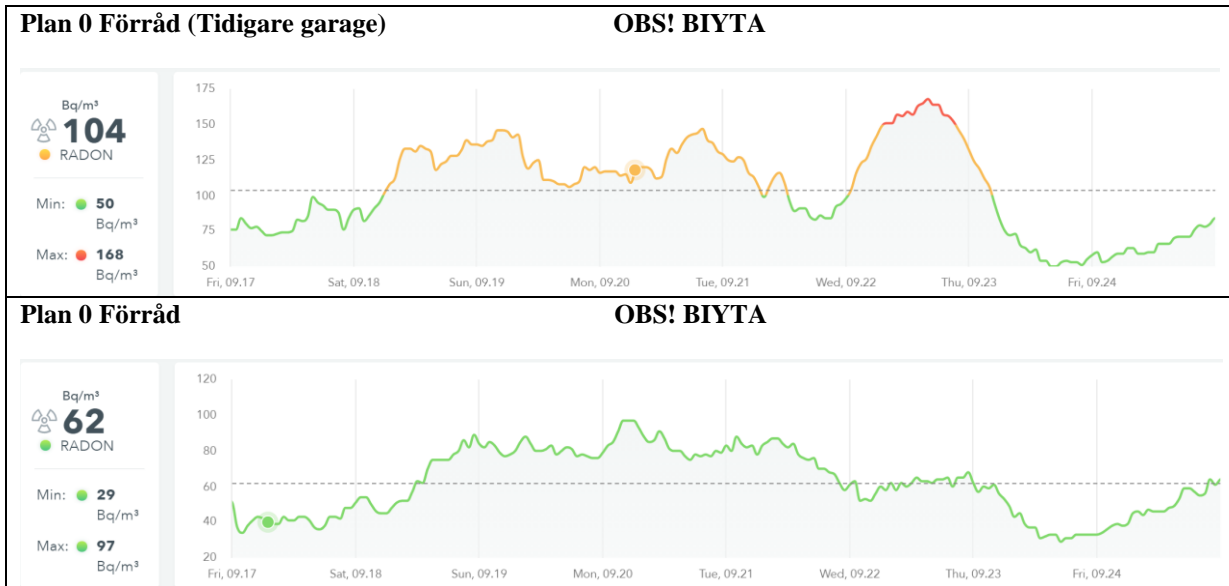
RADONAVGÅNG BYGGMATERIAL <input type="checkbox"/> Ja <input type="checkbox"/> Nej - Se MÄTRESULTAT Mätinstrument: SAPHYMO					
Plan 0 µSv	<input type="checkbox"/> Ytterväggar <input type="checkbox"/> Innerväggar <input type="checkbox"/> Enstaka vägg <input type="checkbox"/> Bjälklag <input type="checkbox"/> Utan anmärkning	Plan 1 µSv	<input type="checkbox"/> Ytterväggar <input type="checkbox"/> Innerväggar <input type="checkbox"/> Enstaka vägg <input type="checkbox"/> Bjälklag <input type="checkbox"/> Utan anmärkning	Plan 2 µSv	<input type="checkbox"/> Ytterväggar <input type="checkbox"/> Innerväggar <input type="checkbox"/> Enstaka vägg <input type="checkbox"/> Bjälklag <input type="checkbox"/> Utan anmärkning

MARKRADON <input type="checkbox"/> Ja <input checked="" type="checkbox"/> Nej - Se bilaga MÄTRESULTAT Mätinstrument & ID: RAD7 & ID: 1806				
Datum	Plan	Radonhalt	Plats	Kommentar

KORTTIDSMÄTNING MOMENTANA MÄTARE		
Radonhalt – KORTTIDSVÄRDE:		
Utförd enligt SSM:s metodbeskrivning: <input checked="" type="checkbox"/> Ja <input type="checkbox"/> Nej		
Startdatum: 2021-09-17	Stoppdatum: 2021-09-24	
Plan: 1 / 150 Bq/m ³	Placering: VARDAGSRUM	
Plan: 1 / 160 Bq/m ³	Placering: SOVRUM	
Plan: 2 / 140 Bq/m ³	Placering: SOVRUM 1	
Plan: 2 / 100 Bq/m ³	Placering: SOVRUM 2	
Plan: 0 / 100 Bq/m ³	Placering: FÖRRÅD – Tidigare garage	OBS! BIYTA
Plan: 0 / 60 Bq/m ³	Placering: FÖRRÅD	OBS! BIYTA

KORTTIDSMÄTNING MOMENTANA MÄTARE – INDIKATIVA VÄRDEN





Rolf Edström

2021-09-24

.....
Mätteknikers namnteckning och datum

Rolf Edström

Namnförtydligande

Bilaga: MÄTRESULTAT

Protokollet är uppställt enligt Statens Strålskyddsinstitutets "Metodbeskrivning av bostäder 2005:01"