



## SKOLA

### Exempel på hur ni ska redovisa var mätningar utförts

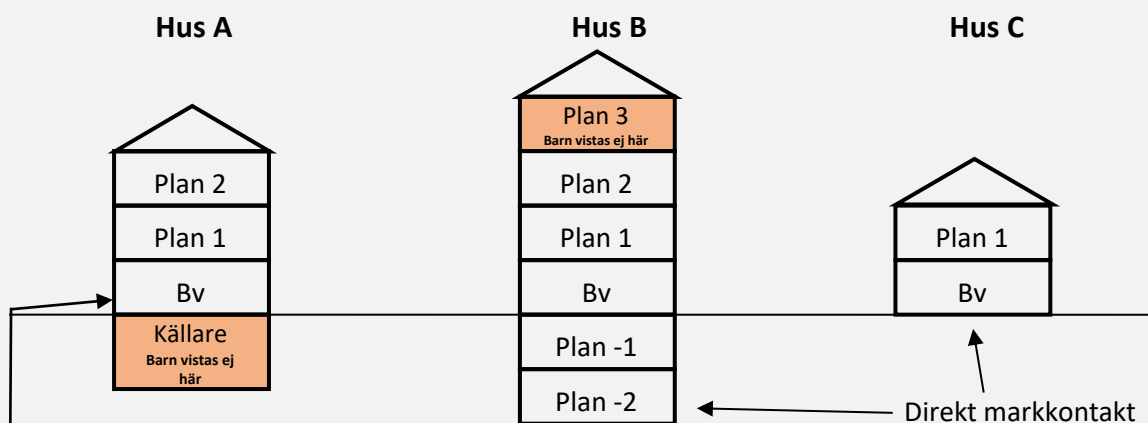
När mätresultaten är analyserade av laboratoriet ska ni redovisa kopior på mätprotokollen till Miljö- och byggavdelningen. Ni behöver även redovisa planritningar över era lokaler. Detta för att vi ska kunna granska att radonmätningar har utförts i rätt lokaler.

#### Instruktion för att redovisa mätningarna

- Gör en skiss över samtliga huskroppar (se exemplet nedan).
- På skissen ska alla våningsplan i huskroppen finnas med och det ska tydligt framgå på vilka våningsplan elever inte vistas.
- Var också noggrann med att redovisa vilka våningsplan som har direkt markkontakt.

Mätresultat, skiss och planritningar skickas till [miljobygg@lulea.se](mailto:miljobygg@lulea.se) eller

Stadsbyggnadsförvaltningen  
Miljö- och byggavdelningen  
Luleå kommun  
971 85 Luleå



För varje våningsplan, där elever vistas, ska ni visa följande:

- På planritningen ska det framgå vilket våningsplan som avses och dess yta t.ex. Hus A, bottenvåning, yta 250 m<sup>2</sup> (se exemplet nedan).
- Markera med ett kryss (X) i vilka rum mätningarna har utförts. Markera med en ring (O) vilka rum som inte används av elever.
- Rumsbeteckningarna på planritningen ska vara väl synliga och överensstämna med rumsangivelser på mätrapporterna. Kontrollera att rätt våningsplan är redovisat på mätrapporten.

Sal 304	305	WC	306
X			Skolsköterska XO
X	X		O
Datasal 303	Hemkunskap 302		303 Barn vistas ej här
Hus A, bottenvåning, yta 250 m <sup>2</sup>			

Uppmätta radongashalter		
Detektor	Rumsbeteckning	Plan
320673	Skolsköterska	BV
379356	Lektionssal 304	BV
435227	Datasal	BV
326299	Hemkunskap	BV

**Provningresultat**

Årsmedelvärde: (se kommentar)

**Kommentar till mätningen**  
Årsmedelvärdessuppskattning för de enskilda lokalerna ges av