

**Kopimottaker/-e**

radon@pelias.no

Universitetet i Oslo

TØ03 Botanisk museum

0562 OSLO

Norge

## RAPPORT - MÅLING AV RADON MED LUKKET CR-39 SPORFILM

**Årsmiddelverdi**

Måling av radonkonsentrasjon i luft er utført med lukket CR-39 sporfilm. Mer informasjon på siste side  
Sporfilm ankommet laboratoriet 18-04-2023

**Høyeste årsmiddelverdi**

# 453 Bq/m<sup>3</sup>

<sup>1</sup> Information gitt av kunden.

Resultatene gjelder for den mottatte prøven.

For informasjon om årsmiddelverdi og grenseverdier, se siste side

**Opplysninger om eiendommen**

Opplysninger er fremskaffet av Erling Rune Mo Høie, som er ansvarlig for at måleveiledning ble fulgt i sin helhet.

**Måleadresse <sup>1</sup>**

TØ03 Botanisk museum, 0562, OSLO, Norge

**Gårds-/bruksnr. <sup>1</sup>** 321402

**Type eiendom <sup>1</sup>** Arbeidsplass

**Byggeår <sup>1</sup>**
**Grunnmur <sup>1</sup>** -

**Ventilasjon <sup>1</sup>** Balansert uten varmegjenvinning

**Antall etasjer <sup>1</sup>** 5

**Målte radonverdier**

Sporfilmkode	Måleperiode <sup>1</sup>	Romnavn <sup>1</sup>	Romtype <sup>1</sup>	Etasje <sup>1</sup>	Radonkons.	Årsmiddelverdi	Anmerkning
622884443	07-02-2023 - 13-04-2023	K09 pc skjerm	Kontor	0	68 ± 10 Bq/m <sup>3</sup>	70 Bq/m <sup>3</sup>	
622886620	07-02-2023 - 13-04-2023	109 pc skjerm	Kontor	1	67 ± 10 Bq/m <sup>3</sup>	68 Bq/m <sup>3</sup>	
622866564	07-02-2023 - 13-04-2023	K19 hylle	Kontor	0	47 ± 10 Bq/m <sup>3</sup>	48 Bq/m <sup>3</sup>	
621437102	07-02-2023 - 13-04-2023	K33 pc skjerm	Kontor	0	56 ± 10 Bq/m <sup>3</sup>	57 Bq/m <sup>3</sup>	
622389336	07-02-2023 - 13-04-2023	K07 pc skjerm	Kontor	0	65 ± 10 Bq/m <sup>3</sup>	66 Bq/m <sup>3</sup>	
620245969	07-02-2023 - 13-04-2023	K08 pc skjerm	Kontor	0	49 ± 10 Bq/m <sup>3</sup>	50 Bq/m <sup>3</sup>	
622385425	07-02-2023 - 13-04-2023	118 pc skjerm	Kontor	1	24 ± 10 Bq/m <sup>3</sup>	30 Bq/m <sup>3</sup>	
620007625	07-02-2023 - 13-04-2023	122 pc skjerm	Kontor	1	24 ± 10 Bq/m <sup>3</sup>	30 Bq/m <sup>3</sup>	
621446947	07-02-2023 - 13-04-2023	K28 på varmerør	Kontor	0	29 ± 10 Bq/m <sup>3</sup>	30 Bq/m <sup>3</sup>	
620712463	07-02-2023 - 13-04-2023	K15 pc skjerm	Kontor	0	446 ± 60 Bq/m <sup>3</sup>	453 Bq/m <sup>3</sup>	
622953248	07-02-2023 - 13-04-2023	K32 på rør	Kontor	0	57 ± 10 Bq/m <sup>3</sup>	58 Bq/m <sup>3</sup>	
622840429	07-02-2023 - 13-04-2023	K18 pult	Kontor	0	38 ± 10 Bq/m <sup>3</sup>	38 Bq/m <sup>3</sup>	
622751972	07-02-2023 - 13-04-2023	K29 på lydplanke	Kontor	0	36 ± 10 Bq/m <sup>3</sup>	36 Bq/m <sup>3</sup>	

**Anmerkninger til målingen**

-

**Adresse utførende laboratorium**

Eurofins Radon Testing Sweden AB

Robertsviksgatan 6a

972 41 Luleå

**Postadresse**

Eurofins Radonlab AS

Postboks 3033 kambo

1506 Moss

**Kundeservice**

radon@eurofins.no

21 96 03 50

radon.eurofins.no