



RADONDOKUMENTASJON

Bygning	ANNEKSET, DOMUS THEOLOGICA
Bygningskode	BL49
Adresse	Blindernveien 9
Eierforhold	UIOs egen bygning
Bruk	Benyttes i sin helhet av UIO
Siste radonmåling	2015/16
Planlagt oppfølgende måling	2020/21
Status	Det er ikke høye radonverdier i bygningen.
Sist oppdatert	30.05.2016
Historikk	
<p>Sporfilmmålinger fra høsten 2013 til høsten 2014 viste årsmiddelverdi på 130 Bq/m³ i kontor K05 og 110 Bq/m³ i kontor 105.</p> <p>Befaring vinter 2014/15 viste at ventiler i kjeller var stengt. Bygningen har ikke balansert ventilasjon. Åpne ventiler har derfor stor betydning for radonkonsentrasjonen.</p> <p>Langtidsmålinger vinteren 2015/16 med åpne ventiler i kjeller viste lave verdier.</p>	
Vedlegg:	
<i>Sporfilmmålinger 2015/16</i> 2	
<i>Sporfilmmålinger 2013/14</i> 3	
<i>Bilde av kontor i kjeller</i> 3	



Sporfilmmålinger 2015/16

<h1>Radonor</h1>						
RESULTATER FRA RADONMÅLING MED SPORFILM AV TYPEN CR-39 I LUKKET KAMMER						
Oppdragsgiver:	UIO					
Område:	Østre Blindern					
Brikkenummer	Bygning	Rom	Startdato	Sluttdato	Målt verdi	Beregnet årsmiddel
1155431	Annekset, Domus theologica	101, kontor, 1. etasje	22.01.2016	31.03.2016	88 +/- 14	70 Bq/m³
1155019	Annekset, Domus theologica	105, kontor, 1. etasje	22.01.2016	31.03.2016	75 +/- 12	60 Bq/m³
1417344	Annekset, Domus theologica	K05, kopirom, underetasje	22.01.2016	31.03.2016	59 +/- 11	40 Bq/m³
1407451	Annekset, Domus theologica	K01, kontor, underetasje	22.01.2016	31.03.2016	111 +/- 17	80 Bq/m³

Det er ikke målt høyere enn anbefalt tiltaksgrense på 100 Bq/m³ i noe rom.

Kommentar: Målinger og beregninger er gjort i henhold til Strålevernets måleprosedyre for radon i skoler og barnehager og Arbeidstilsynets veiledning om radon på arbeidsplasser.



Sporfilmmålinger 2013/14

Radonor

RESULTATER FRA RADONMÅLING MED SPORFILM AV TYPEN CR-39 I LUKKET KAMMER

Oppdragsgiver:	UIO							
Område:	Østre Blindern							
Brikkenummer	Bygning	Rom	Etasje	Startdato	Sluttdato	Målt verdi	Beregnet årsmiddel	Kommentar
6190342	Annekset, Domus theologica	101 kontor	1	01.11.2013	03.10.2014	75 +/- 5	80 Bq/m³	
2444834	Annekset, Domus theologica	103 kontor	1	01.11.2013	03.10.2014	85 +/- 6	90 Bq/m³	
6176143	Annekset, Domus theologica	K01 kopirom	K	01.11.2013	03.10.2014	109 +/- 7	110 Bq/m³	
5325865	Annekset, Domus theologica	K05 kontor	K	01.11.2013	03.10.2014	126 +/- 8	130 Bq/m³	
6187488	Annekset, Domus theologica	105 kontor	1	01.11.2013	03.10.2014	104 +/- 7	110 Bq/m³	

Det er målt høyere enn anbefalt tiltaksgrense på 100 Bq/m³ i to oppholdsrom.

I oppholdsrom med årsmiddelverdi høyere enn 100 Bq/m³ gjennomføres logging av radonverdier time for time vinteren 2014/-15

Tiltak vurderes hvis loggingen viser høye radonverdier i brukstiden.

Bilde av kontor i kjeller

