



Slotsholmsgade 10-12
DK-1216 København K

T +45 7226 9000
F +45 7226 9001
M sum@sum.dk
W sum.dk

Folketingets Sundheds- og Forebyggelsesudvalg

Dato: 19. december 2011
Enhed: Sygehuspolitik
Sagsbeh.: SUMTK
Sags nr.: 1105319
Dok nr.: 747417

Folketingets Sundheds- og Forebyggelsesudvalg har den 21. november 2011 stillet følgende spørgsmål nr. 118 (Alm. del) til ministeren for sundhed og forebyggelse, som hermed besvares. Spørgsmålet er stillet efter ønske fra Per Clausen (EL).

Spørgsmål nr. 118:

”Hvordan indgår transportafstandens betydning for størrelsen af stråledoser ved en ulykkesfri transport og ulykkessandsynligheden i screeningsprocessen fra de 22 potentielt egnede til de 6 udvalgte lokaliteter?”

Svar:

Jeg har anmodet Statens Institut for Strålebeskyttelse om en udtalelse til brug for besvarelsen. SIS har på den baggrund oplyst følgende:

”Det fremgår af transportstudiets konklusion, at både vej- og søtransport kan gennemføres godt inden for de danske dosisgrænser, samt at risiciene forbundet med de modellerede ulykkescenarier er vurderet til at være små og dermed acceptable, uanset hvor det fremtidige slutdepot placeres i Danmark.

Det er på denne baggrund, at transportafstanden ikke er inddraget/vægtet direkte ved screeningen fra de 22 til de 6 potentielt egnede områder.”

Jeg kan henholde mig til det af SIS oplyste.

Med venlig hilsen

Astrid Krag / Tove Kjeldsen