



Folketingets Miljø- og Planlægningsudvalg
Christiansborg
1240 København K

J.nr. 001-05540

Den 21. juli 2011

Folketingets Miljø- og Planlægningsudvalg har i brev af 29. juni 2011 stillet følgende spørgsmål nr. 812 (alm. del), som hermed besvares. Spørgsmålet er stillet efter ønske fra Mette Gjerskov (S).

Spørgsmål nr. 812 (alm. del)

Vil ministeren oplyse udviklingen i årsgennemsnittet for luftforurening med partikelforurening (PM10) i Aalborg Vesterbro siden 2002 fordelt på hvert år og oplyse, hvor mange procent luftforureningen er steget siden 2002?

Svar

Nedenfor er vist en oversigt over årsgennemsnittet for PM₁₀ målt på Vesterbro i Aalborg. Målingerne af PM₁₀ ophørte i forbindelse med implementeringen af det reviderede luftkvalitetsdirektiv ved udgangen af 2007, hvorefter der i stedet måles PM_{2,5} på gademålestationen på Vesterbro.

År	Gademålestation	PM ₁₀ (µg/m ³)	PM _{2,5} (µg/m ³)
2002	Aalborg/8151, Vesterbrogade	32	
2003	Aalborg/8151, Vesterbrogade	31	
2004	Aalborg/8151, Vesterbrogade	27	
2005	Aalborg/8151, Vesterbrogade	33	
2006	Aalborg/8151, Vesterbrogade	39	
2007	Aalborg/8151, Vesterbrogade	33	
2008	Aalborg/8151, Vesterbrogade		18
2009	Aalborg/8151, Vesterbrogade		23
2010	Aalborg/8151, Vesterbrogade		18

Generelt udviser luftforureningen med partikler en faldende tendens på landsplan og grænseværdierne for partikler blev overholdt på alle landets målestationer i 2010.

Karen Ellemann

/

Lars Hindkjær