

bron :

Publicatieblad van de Europese Gemeenschappen

PB C 195 van 11/07/2000

RAAD

GEMEENSCHAPPELIJK STANDPUNT

(EG) Nr. 29/2000 door de Raad vastgesteld op 10 april 2000

met het oog op de aanneming van Richtlijn 2000/.../EG van het Europees Parlement en de Raad van ...
betreffende de grenswaarden voor benzeen en koolmonoxide in de lucht

Bijlage II

Grenswaarde voor koolmonoxide

De grenswaarde moet worden uitgedrukt in mg/m^3 . Het volume moet worden genormaliseerd op een temperatuur van 293 K en een druk van 101,3 kPa.

	Middelingstijd	Grenswaarde	Overschrijdingsmarge	Datum waarop aan de grenswaarde moet worden voldaan
Grenswaarde voor de bescherming van de gezondheid van de mens	Gemiddeld dagelijks maximum over acht uur	10 mg/m^3	6 mg/m^3 op (*), op 1 januari 2003 en daarna om de twaalf maanden afnemend met 2 mg/m^3 , om op 1 januari 2005 uit te komen op 0 %	1 januari 2005

(*) Datum van inwerkingtreding van de richtlijn.

De dagelijkse gemiddelde maximumconcentratie over acht uur wordt gekozen door onderzoek van voortschrijdende gemiddelden over perioden van acht uur, berekend op basis van per uur bijgewerkte uurgegevens. Elk aldus berekend gemiddelde over acht uur telt voor de dag waarop de periode van acht uur eindigt, dat wil zeggen de eerste berekeningsperiode voor een bepaalde dag loopt van 17.00 uur op de dag daarvoor tot 01.00 uur op die dag, en de laatste berekeningsperiode loopt van 16.00 uur tot 24.00 uur.

Voor vragen en/of opmerkingen over EMIS kunt u mailen naar emis@vito.be

Copyright © [VITO](http://www.vito.be) 11/07/2000

Ontwerp [EMIS](http://www.emis.be).