

bron :

## Publicatieblad van de Europese Gemeenschappen

PB C 53 van 24/02/99

Voorstel voor een richtlijn van de Raad betreffende grenswaarden voor benzeen en koolmonoxide in de lucht

### BIJLAGE I GRENSWAARDE VOOR BENZEEN

De grenswaarde moet worden uitgedrukt in  $\mu\text{g}/\text{m}^3$ . 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 | Kalenderjaar   | 5 $\mu\text{g}/\text{m}^3$ | 5 $\mu\text{g}/\text{m}^3$ (100 %) bij de inwerkingtreding van deze richtlijn, op 1 januari 2003 en daarna om de 12 maanden met een gelijkblijvend jaarpercentage afnemend tot 0 % op 1 januari 2010 | 1 januari 2010 (1)                                  |

(1) Behalve binnen zones en agglomeraties waarvoor overeenkomstig artikel 3, lid 2, een in de tijd beperkte verlenging is toegestaan.

Voor vragen en/of opmerkingen over EMIS kunt u mailen naar [emis@vito.be](mailto:emis@vito.be)

Copyright © [VITO](http://www.vito.be) 25/02/1999

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