

Lucht	Water	A	B	C	D	AT	AVBs	Bouw	Buitenland	Consumenten	DWBs
Energie	HDO	Industrie	Landbouw	Raffinaderijen	RWZIs	Verkeer	Diffuus	Puntbron	ZEZ		

Dit document is opgesteld in het kader van het verschijnen van de *Voortgangsrapportage Milieubeleid voor Nederlandse Prioritaire Stoffen*. Zie voor meer informatie over prioritaire stoffen [www.rivm.nl/rvs/stoffen/prio](http://www.rivm.nl/rvs/stoffen/prio).

## Grof stof

### Algemeen

*Overzicht indeling stoffen*

CAS-nr.

Grof stof	
-----------	--

Grof stof is een verzamelnaam voor deeltjes met een deeltjesgrootte groter dan 10 µm, waarbij een bovengrens van enkele honderden µm wordt gehanteerd.

### *Bronnen en effecten*

Bronnen van grof stof zijn de industrie, laad-, los- en overslagbedrijven, verkeer, kunstmest en (bos)branden. Grof stof veroorzaakt vooral visuele hinder en kan bovendien materiaaloppervlakken vervuilen en aantasten. Er bestaan geen aanwijzingen dat grof stof gevaar voor volksgezondheid en milieu oplevert.

### Milieuaspecten

#### *Normen*

Voor grof stof zijn er nog geen wettelijke normen voor het compartiment lucht en water. Eventuele informatie over het compartiment bodem is te vinden in het Besluit Bodemkwaliteit 2008 ([www.senternovem.nl/Bodemplus/bodembeheer/Besluit\\_bodemkwaliteit/index.asp](http://www.senternovem.nl/Bodemplus/bodembeheer/Besluit_bodemkwaliteit/index.asp)). Actuele informatie over milieukwaliteitsnormen is te vinden op de website Risico's van stoffen ([www.rivm.nl/rvs/normen/mil/](http://www.rivm.nl/rvs/normen/mil/)).

## Emissies

### Overzicht relevante emissiebronnen (doelgroepen)

Doelgroep	Type bron <sup>a)</sup>	Emissie lucht <sup>b)</sup>	Emissie water <sup>b)</sup>	Emissie bodem <sup>b)</sup>	Opmerkingen
Afvalverwerkingsbedrijven	P	-	-	-	
Bouw	D	+	-	-	
Buitenland	D/P	-	-	-	
Consumenten	D	-	-	-	
Drinkwaterbedrijven	P	-	-	-	
Energiesector	P	-	-	-	
HDO	D	-	-	-	
Industrie	P	+	-	-	
Landbouw	D	+	-	-	
Raffinaderijen	P	-	-	-	
RWZIs	P	-	-	-	
Verkeer en vervoer	D	+	-	-	

<sup>a)</sup> P, puntbron; D, diffuse bron

<sup>b)</sup> Kwalitatieve indicatie: + = ja; - = nee of verwaarloosbaar (<5%).

In 2007 werd door de Emissieregistratie de emissie van grof stof naar lucht in Nederland geschat op 6261 ton/jaar en de belasting naar water in 2006 op 1440 ton/jaar.

### Milieukwaliteit

Voor grof stof zijn er geen Nederlandse milieukwaliteitgegevens beschikbaar.

## Beleid

### Internationaal

Er is geen informatie over Internationaal beleid beschikbaar.

### Nationaal

Nationaal beleid met betrekking tot grof stof wordt gevoerd in het kader van het thema verstoring.

In Nederland geldt voor grof stof de milieujaarrapportageverplichting (MJV) voor individuele bedrijven.