

Tabel: Samenvatting emissies NXP Semiconductors

Koole Tankstorage	concentratie (mg/m ³)	volden emissie-eisen	voldoet aan emissie-eisen	totale emissie (kg/j)
NOx	2,8-70	ja	ja	34.828
PM10	-	nee	nvt	< 2.305
PM2,5	-	nee	nvt	< 2.305
totaal stof	0,7-4,7	ja	ja	2.305
roet (EC)	nvt	nvt	nvt	nvt
BTEX	nvt	nvt	nvt	nvt
PAK	nvt	nvt	nvt	nvt
Andere ZZS	0,02 - 0,5	nee	-	27
VOS totaal	3,2-74	ja	ja	< 81.600
Geur	40-130 oue/m ³	nee	nvt	< 88 Goue/j

NOx verschillende bronnen, grootste bronnen stookinstallaties

PM10 en PM2,5 zijn altijd minder dan totaal stof, vandaar <.

PM10 van intern verkeer is ongeveer 1% van de NOx van deze activiteit, dus 98*0,01 is ongeveer 1 kilo PM10 (en daarmee ook stof)

andere ZZS: NMP gaat door naverbrander, emissie is hierdoor beperkt. Geen emissie-eis, omdat grensmassastroom niet wordt overschreden. Arsenen ca. 1 kg per jaar. Aan immissie-eisen (MTRs) wordt zeer ruim voldaan.

VOS diffuse emissie is minder dan 2% van verbruik van 410 ton/j. **Oplosmiddelenboekhouding nog via TH?**

Gezien de bescheiden geuremissie is deze niet vastgelegd in een voorschrift.