

EmissieRegistratie

Print Bekijk in kaart

Bedrijf

Naam: Rijnmond Energie

Adres: Petroleumweg 46 , Vondelingenplaat Rotterdam

SBI: 35112 Productie van elektriciteit door windenergie

NIC: 115181

Emissies 2019

Compartment	Stof	kg/jaar	Herkomst
Lucht	Benzeen	667,4	MJV A
Lucht	Distikstofoxide	2224	MJV A
Lucht	Etheen	6674	MJV A
Lucht	Grof stof	1111	MJV A
Lucht	Koolstofdioxide	1259000000	MJV A
Lucht	Koolstofmonoxide	42010	MJV A
Lucht	Methaan	40050	MJV A
Lucht	NMVOS	26700	MJV A
Lucht	Stikstofoxiden (als NO2)	810300	MJV A
Lucht	Tolueen	1335	MJV A
Lucht	VOS	66740	MJV A
Belasting van oppervlaktewater	N - Totaal	1310	MJV A
Belasting van oppervlaktewater	Totaal organisch koolstof	10900	MJV A

Emissies 2018

Compartment	Stof	kg/jaar	Herkomst
Lucht	Benzeen	406,8	MJV A
Lucht	Distikstofoxide	1356	MJV A
Lucht	Etheen	4068	MJV A
Lucht	Grof stof	677	MJV A
Lucht	Koolstofdioxide	767100000	MJV A
Lucht	Koolstofmonoxide	39120	MJV A
Lucht	Methaan	24410	MJV A
Lucht	NMVOS	16270	MJV A
Lucht	Stikstofoxiden (als NO2)	441600	MJV A
Lucht	Tolueen	813,7	MJV A
Lucht	VOS	40680	MJV A
Belasting van oppervlaktewater	N - Totaal	1968	MJV A
Belasting van oppervlaktewater	Totaal organisch koolstof	4921	MJV A

Emissies 2015

Compartment	Stof	kg/jaar	Herkomst
-------------	------	---------	----------

Lucht	Benzeen	13,15 MJV A
Lucht	Distikstofoxide	44 MJV A
Lucht	Etheen	131,5 MJV A
Lucht	Grof stof	22 MJV A
Lucht	Koolstofdioxide	24720 MJV A
Lucht	Koolstofmonoxide	826 MJV A
Lucht	Methaan	789 MJV A
Lucht	NMVOS	526 MJV A
Lucht	Stikstofoxiden (als NO2)	12920 MJV A
Lucht	Tolueen	26,3 MJV A
Lucht	VOS	1315 MJV A
Belasting van oppervlaktewater	N - Totaal	2152 MJV A
Belasting van oppervlaktewater	Totaal organisch koolstof	8920 MJV A

Emissies 2010

Compartiment	Stof	kg/jaar Herkomst
Lucht	Benzeen	944,8 MJV A
Lucht	Distikstofoxide	3147 MJV A
Lucht	Etheen	9448 MJV A
Lucht	Grof stof	1574 MJV A
Lucht	Koolstofdioxide	1782000000 MJV A
Lucht	Koolstofmonoxide	44980 MJV A
Lucht	Methaan	56690 MJV A
Lucht	NMVOS	37790 MJV A
Lucht	Stikstofoxiden (als NO2)	1087000 MJV A
Lucht	Tolueen	1890 MJV A
Lucht	VOS	94480 MJV A
Belasting van oppervlaktewater	N - Totaal	1193 MJV A
Belasting van oppervlaktewater	Totaal organisch koolstof	9241 MJV A

Emissies 2005

Compartiment	Stof	kg/jaar Herkomst
Lucht	Benzeen	1040 MJV A
Lucht	Distikstofoxide	3466 MJV A
Lucht	Etheen	10400 MJV A
Lucht	Fluorantheen	1,873 MJV A
Lucht	Koolstofdioxide	1945000000 MJV A
Lucht	Koolstofmonoxide	416200 MJV A
Lucht	Methaan	62420 MJV A
Lucht	NMVOS	41620 MJV A
Lucht	Stikstofoxiden (als NO2)	640000 MJV A
Lucht	Tolueen	2081 MJV A
Belasting van oppervlaktewater	Chemisch Zuurstof verbruik	124400 MJV A
Belasting van oppervlaktewater	N - Totaal	2587 MJV A

Einde overzicht