

In de tabel is voor de aangevraagde emissiegrenzen uitgegaan van halfuurgemiddelden volgende de condities zoals gangbaar of vereist via de normen voor uitvoering van de betreffende metingen (o.a. temperatuur, druk en vochtgehalte).

Tabel 3 Overzicht van luchtemissiepunten Rosier

Naam	Nr.	Toepasselijke wetgeving	Maatregel	Debiet (Nm ³ /h)	Bron-hoogte	Component	Aanvraag Emissie	Huidige vergunning	BREF-waarde (mg/Nm ³)
<i>Granulatie 2</i>									
Paneertrommel	1.5	BREF LVIC-AAF en Activiteitenbesluit	Filter (S255) Emissie naar centrale gaswassing (1.8).	5.000	18,5	Ammoniak	30	5	5 - 30
						Totaal stof	20	0.1	10 - 25*
Centrale Schoorsteen	1.8	BREF LVIC-AAF en Activiteitenbesluit	Ontstoffing (filter) + natte gasinstallaties I en II voor behandeling van afgassen vanuit installaties 1.2, 1.3 en 1.4	160.000	60	Fluorverbinding en als HF	3	3	1-5
						Ammoniak	30	30	5-30
						Chloorverbindingen (als HCl)	23	23	4-23
						NO _x als NO ₂	75	75 g/GJ***	100 – 425**
						Borax	0.05****	-	
Totaal stof	25	25	10 - 25						
<i>Granulatie 3</i>									
Centrale gaswassing	1.10	BREF LVIC-AAF en Activiteitenbesluit	Filter, natte gaswassing voor nitraatindamper, korreltrommel, droogtrommel en koeler I.	180.000	47	Ammoniak	30	30	5 - 30
						Fluorverbinding en als HF	3	5****	0,3 - 5
						Chloorverbindingen (als HCl)	23	23	4 - 23
						NO _x als NO ₂	150	75 g/GJ***	100 – 425**
						Borax	20	-	
Totaal stof	25	25	10 - 25						
Opslagsilo coatingpoeder buiten afdeling	1.13	Activiteitenbesluit	Filtersysteem voor drukvariatie van silo (laden/lossen)	Onbekend		Totaal stof	5		