

<i>Emissiecomponent</i>	<i>Emissie (kg/jaar) - Referentie</i>	<i>Emissie (kg/jaar) - beoogd</i>	<i>Omrekenfactor (mol/kg)</i>	<i>Emissielast Referentie (mol/jr)</i>	<i>Emissielast beoogd (mol/jr)</i>
<i>NH₃</i>	2,993.80	131.6	58.82	176095.316	7740.712
<i>NO_x</i>	568.5	219.9	21.74	12359.19	4780.626
<i>Totaal molen</i>				188454.506	12521.338
<i>% t.o.v. referentie</i>					6.64%