

## 4. Situatie legaal gehouden dieren

### 4.1. RAV tabel legaal gehouden dieren

Overzicht aantal dieren en emissie van ammoniak en geur																Reductiepercentage beweiding, voer en management maatregelen		
NEJW Rekeningtabel Versie RAV 2015-tabelbesluit huisvesting 1-8-2015																		
Naam		Mts Groen		Locatie		idem												
Adres		Jan Schotanuswei 5		Adres		Jan Schotanuswei 57												
PC+Woonplaats		Oudemirdum		PC + plaats		Oudemirdum												
kiantnr. / projectnr.		B150526		Geldend op		1-4-2014										FIJNSTOF		
		MDV		EPA-Z		RAV besluit 1-juli 2015		Voldoet aan besluit huisvesting		RGV 13-12-2013		Stc mrt 2014		PM10				
Stal nummer	Aantal dieren	RAV nummer	Emissie punt	Diercategorie	Omschrijving stalsysteem A is ammoniak G is Geur en P is fijnstofreductie	GL en BWL nummers	NH3-norm	OU-norm	Ammoniak emissie totaal	Odour Units totaal	Maximale NH3 emissie besluit huisvesting	Totale maximale emissie	Gram /dier /jaar	Gram /dier /uur	Totaal gram / sec	Totaal kg /jaar	% reductie	
	153	A1.100		Melkkoeien > 2jr	Overige huisvestingssystemen A		13,0	100 / 50	1889,55		13,000	1989,0	118	0,013	0,00057	18,05	5	
	203	A3.100		Jongvee	Vrouwelijk jongvee < 2 jaar		4,4	100 / 50	893,20		4,400	893,2	38	0,004	0,00024	7,71	0	
							<b>Totaal:</b>		<b>2782,75</b>	<b>0,0</b>		<b>2882,2</b>			0,00082	25,77		
									<b>kg NH3</b>	<b>Odour Units</b>		<b>kg Nh3</b>		<b>Fijnstof gram/uur</b>	<b>kg/jaar</b>			
<b>Check interne saldering</b>																		
Maximale emissie:		2882,20		Kg NH3														
Werkelijke emissie:		2782,75		Kg NH3														
De werkelijke emissie is lager dan of gelijk aan de maximale emissie. Voldoet.																		