

Naam van de berekening: Vergunde situatie Hellendoornseweg 37 / 37a

Gemaakt op: 11-02-2019

Berekende ruwheid: 0,15 m

Meteo station: Eindhoven

Brongegevens :

Volgnr.	BronID	X-coord.	Y-coord.	EP Hoogte	Gem.geb. hoogte	EP Diam.	EP Uittr. snelh.	E-Aanvraag
1	Stal 1	219 300	489 039	4,0	4,1	0,50	0,40	7 739
2	Stal 2	219 322	489 048	3,9	4,0	0,50	0,40	4 315
3	Stal 3	219 288	498 072	1,5	1,5	0,50	0,40	1 243

Geur gevoelige locaties:

Volgnummer	GGLID	Xcoördinaat	Ycoördinaat	Geurnorm	Geurbelasting
4	Ten Haveweg 14 Rand bouwblok	219 204	489 452	14,0	1,5

Hellendoornseweg 37 / 37a							VantErve ADVIES <i>Advies met een visie!</i>			
Vergund 27 november 2001							geureenheden		fijn stof	
Stal	RAV-cat	Aantal	Omschrijving		Ammoniak	Totaal	geureenheden		fijn stof	
1	C 1.100	290	Geiten > 1 jaar	x	1,9	551,0	18,8	5.452,0	19	5.510
1	C 2.100	104	Opfokgeiten 61 dgn - 1 jaar	x	0,8	83,2	11,3	1.175,2	10	1.040
1	C 3.100	195	Opfokgeiten 0- 61 dgn	x	0,2	39,0	5,7	1.111,5	10	1.950
2	C 1.100	161	Geiten > 1 jaar	x	1,9	305,9	18,8	3.026,8	19	3.059
2	C 3.100	226	Opfokgeiten 0- 61 dgn	x	0,2	45,2	5,7	1.288,2	10	2.260
3	C 2.100	110	Opfokgeiten 61 dgn - 1 jaar	x	0,8	88,0	11,3	1.243,0	10	1.100
		1.086			Totaal	1.112,3	13.296,7		14.919,0	
Totaal										
							ammoniak is kg NH ₃ per jaar			
							geureenheden zijn in in odour units per seconde			
							fijn stof is in gram PM ₁₀ per jaar			