

Naam van de berekening: **Dellerweg 17 vergund 2011**

Gemaakt op: 13-12-2012 14:12:58

Zwaartepunt X: 176,600 Y: 376,500

Cluster naam: Dellerweg 17, vergund 2011

Berekende ruwheid: 0,33 m

Emissie Punten:

Volgnr.	BronID	X-coord.	Y-coord.	Hoogte	Gem.geb. hoogte	Diam.	Uittr. snelheid	Emissie
1	Dellerweg 17	176 624	376 454	7,3	4,8	0,7	4,00	12 566

Gevoelige locaties:

Volgnummer	Naam	X coördinaat	Y coördinaat	Depositie
1	Strabrechtse Heide 1	173 700	377 330	6,62
2	Strabrechtse Heide 1	173 600	377 630	6,43
3	Strabrechtse Heide 2	172 120	376 850	3,66
4	Strabrechtse Heide 2	172 030	376 900	3,60
5	Strabrechtse Heide 3	174 120	378 920	8,03
6	Strabrechtse heide 3	174 080	379 020	7,68
7	Weerter en Budeler 1	175 200	369 360	2,16
8	Weerter en Budeler 1	175 480	369 100	2,10
9	Weerter en Budeler 2	174 120	367 920	1,64
10	Weerter en Budeler 2	174 110	367 820	1,62
11	Weerter en Budeler 3	173 880	367 710	1,55
12	Weerter en Budeler 3	173 880	367 610	1,53
13	Groote Peel 1	183 360	374 740	2,56
14	Groote Peel 2	183 260	373 300	2,06
15	Groote Peel 3	182 600	372 380	2,13
16	Leenderbos 1	165 878	374 757	1,06
17	Leenderbos 2	16 577	372 670	0,03
18	Leenderbos 3	167 434	370 147	1,38
19	Deurnsche Peel 1	186 223	389 493	1,44
20	Deurnsche Peel 2	187 358	380 435	1,78
21	Deurnsche Peel 3	188 877	377 397	1,47
22	Beuven 1	172 562	377 848	4,83
23	Beuven 2	173 489	378 265	8,01
24	Beuven 3	174 147	378 923	7,69

Details van Emissie Punt: Dellerweg 17 (1228)

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	E3.100	ouderd vleesk in opfok	26130	0.25	6532.5
2	E4.4.2	oudrdieren vleesku	13870	0.435	6033.45

