

Naam van de berekening: laagste emissie nieuwe berekenin
 Gemaakt op: 27-07-2015 14:55:15
 Zwaartepunt X: 231,200 Y: 536,700
 Cluster naam: Drijberseweg 7
 Berekende ruwheid: 0,16 m

Emissie Punten:

Volgnr.	BronID	X-coord.	Y-coord.	Hoogte	Gem.geb. hoogte	Diam.	Uittr. snelheid	Emissie
1	Stal C	231 210	536 759	4,5	3,2	0,6	0,40	350
2	Stal B	231 208	536 730	1,9	3,0	0,5	0,40	805

Gevoelige locaties:

Volgnummer	Naam	X coördinaat	Y coördinaat	Depositie
1	Mantingerbos Rand	236 698	536 767	0,37
2	MBH91D0	235 135	533 604	0,31
3	MBH4030	235 361	533 532	0,30
4	MBH4010A	235 638	533 434	0,28
5	MBH2330	235 854	533 496	0,27
6	Mantingerzand Rand	235 233	534 059	0,34
7	MZH9120	236 694	536 720	0,36
8	MZH9120	236 733	536 432	0,33
9	Dwingelderveld Rand	227 608	537 321	0,39
10	DVH2320	227 116	537 082	0,34
11	DVH2310	227 119	536 977	0,34
12	DVH4010A	226 949	536 616	0,30
13	DVH7150	226 859	536 652	0,29
14	DFW&L rAND	223 299	543 048	0,14
15	DFW H4030	223 379	543 178	0,14
16	DFW H3160	223 006	543 069	0,13
17	DFW H2320	223 296	543 324	0,14
18	DFW H7150	222 658	543 664	0,12

Details van Emissie Punt: Stal C (700)

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	E5.10	vleeskuikens	10000	0.035	350

Details van Emissie Punt: Stal B (701)

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	E5.10	Vleeskuikens	23000	0.035	805

