





**Gebiedsgegevens**

Naam van deze berekening: 20220726\_FVM\_PM25\_Aanvraag Berekend op: 2022/07/26 13:52:19  
Project: [REDACTED] De Lutteresweg 9b, Lutten  
RD X coördinaat: 237 300 Lengte X: 1000 Aantal Gridpunten X: 11  
RD Y coördinaat: 515 500 Breedte Y: 1000 Aantal Gridpunten Y: 11  
Berekende ruwheid: 0.097 Eigen ruwheid  Eigen ruwheid: 0.000  
Type Berekening: PM2.5 Rekenjaar: 2022  
Soort Berekening: Contour Toets afstand: n.v.t. Onderlinge afstand: n.v.t.  
Uitvoer directory: [REDACTED]

<b>Te beschermen object</b>	RD X Coord.	RD Y Coord.	Concentratie	Overschrijding
Naam:	[m]	[m]	[microgram/m3]	[dagen]
De Lutteresweg 9	237 667	515 913	7.520	n.v.t.
De Lutteresweg 11	237 761	516 125	7.500	n.v.t.
De Lutteresweg 13	237 839	516 148	7.500	n.v.t.
De Kuilenweg 1	237 929	515 746	7.520	n.v.t.
De Lutteresweg 5a	237 549	515 702	7.520	n.v.t.
De Haarweg 22	238 135	515 832	7.630	n.v.t.
De Haarweg 20 (agr.)	238 110	515 779	7.630	n.v.t.
De Lutteresweg 7 (bedrijf)	237 623	515 842	7.520	n.v.t.

<b>Brongegevens</b>	
Naam : Stal D	Type: AB
RD X Coord.: 237 839	RD Y Coord.: 515 919
	Emissie: 0.00019
hoogte van emissiepunt: 1.50	
verticale uitreesnelheid: 0.40	hoogte van gebouw: 6.9
diameter van emissiepunt: 0.50	X-coord. zwaartepunt van gebouw: 237 839
temperatuur van emisstroom: 285.00	Y-coord. zwaartepunt van gebouw: 515 919
	lengte van gebouw: 96.00
	breedte van gebouw: 26.30
	orientatie van gebouw: 56.00
Naam : Stal E	Type: AB
RD X Coord.: 237 785	RD Y Coord.: 515 925
	Emissie: 0.00003
hoogte van emissiepunt: 5.50	
verticale uitreesnelheid: 4.00	hoogte van gebouw: 3.9
diameter van emissiepunt: 0.50	X-coord. zwaartepunt van gebouw: 237 785
temperatuur van emisstroom: 285.00	Y-coord. zwaartepunt van gebouw: 515 925
	lengte van gebouw: 45.30
	breedte van gebouw: 12.80
	orientatie van gebouw: 56.00

