

Gebiedsgegevens

Naam van deze berekening: Hagting aanvraag omgevingsvergun

Berekend op: 2017/11/21 13:44:48

Project: Hagting Grolloo

RD X coördinaat: 238 500

Lengte X: 1000

Aantal Gridpunten X: 11

RD Y coördinaat: 550 500

Breedte Y: 1000

Aantal Gridpunten Y: 11

Berekende ruwheid: 0.07

Eigen ruwheid

Eigen ruwheid: 0.00

Type Berekening: PM10

Rekenjaar: 2017

Soort Berekening: Contour

Toets afstand: n.v.t.

Onderlinge afstand: n.v.t.

Uitvoer directory: C:\Users\3537\Documents\Hagting

185705 17 JUL 2018
 Behoort bij besluit nr.d.d.
 namens burg. en weth. van de
 gemeente Aa en Hunze.
 Teamleider Backoffice



Te beschermen object	RD X Coord.	RD Y Coord.	Concentratie	Overschrijding
Naam:	[m]	[m]	[microgram/m3]	[dagen]
Amerweg 60	239 088	550 898	15.92	6.1
Amerweg 65	239 662	550 572	15.37	6.0
Amerweg 69	239 496	550 616	15.39	6.0
Amerweg 70	238 615	551 002	15.66	6.2
Amerweg 75	238 586	550 916	16.08	6.5
Het Binnenveld 2	238 234	551 061	15.39	6.1
Het Binnenveld 4	238 242	551 090	15.39	6.0
Vredenheim 5	239 954	551 630	15.41	6.0
Vredenheim 10	239 822	551 540	15.42	6.0
Vredenheim 12	239 670	551 375	15.44	6.0
Vredenheim 14	239 368	551 102	15.55	6.1
Vredenheimseweg 9	239 981	551 416	15.42	6.0
Amerweg 62 eigen plattelandswoning	238 967	550 920	17.87	6.3

Brongegevens			
Naam : Stal C		Type: AB	
RD X Coord.: 238 883	RD Y Coord.: 550 950	Emissie: 0.01512	
hoogte van emissiepunt: 3.60		hoogte van gebouw: 3.8	
verticale uitreesnelheid: 0.40		X-coord. zwaartepunt van gebouw: 238 866	
diameter van emissiepunt: 2.30		Y-coord. zwaartepunt van gebouw: 550 949	
temperatuur van emisstroom: 285.00		lengte van gebouw: 72.60	
		breedte van gebouw: 16.60	
		orientatie van gebouw: 165.00	
Naam : Stal E		Type: AB	
RD X Coord.: 238 895	RD Y Coord.: 550 967	Emissie: 0.01632	
hoogte van emissiepunt: 4.80		hoogte van gebouw: 3.1	
verticale uitreesnelheid: 4.00		X-coord. zwaartepunt van gebouw: 238 896	
diameter van emissiepunt: 0.60		Y-coord. zwaartepunt van gebouw: 550 970	
temperatuur van emisstroom: 285.00		lengte van gebouw: 80.60	
		breedte van gebouw: 14.00	
		orientatie van gebouw: 165.00	
Naam : Stal H		Type: AB	
RD X Coord.: 238 871	RD Y Coord.: 551 052	Emissie: 0.02483	
hoogte van emissiepunt: 4.50		hoogte van gebouw: 5.2	
verticale uitreesnelheid: 9.06		X-coord. zwaartepunt van gebouw: 238 911	
diameter van emissiepunt: 2.21		Y-coord. zwaartepunt van gebouw: 551 046	
temperatuur van emisstroom: 285.00			

lengte van gebouw:	89.90
breedte van gebouw:	27.40
orientatie van gebouw:	165.00

Project: Hagting Grolloo - Berekening: Hagting aanvraag omgevingsvergunning

Smoothing On

