

Ontvanger : 1,5 m **Waarneemhoogte [m]** : 1.5

Rijlijn : Seggeweg - 2013

Wegdekhoogte [m] : 0.00 Afstand horizontaal [m] : 138.00
 Verhardingsbreedte [m] : 3.50 Afstand schuin [m] : 138.00
 Bodemfactor [-] : 0.95 Afstand kruispunt [m] : 0.00
 Objectfractie [-] : 0.20 Afstand obstakel [m] : 0.00
 Zichthoek [grad] : 127
 Wegdektype [-] : 0 - Referentiewegdek

Q_etmaal : 3580.00
 % Daguur : 7.28
 % Avonduur : 1.96
 % Nachtuur : 0.60

Emissiegegevens distributie per voertuigcategorie per periode in dB(A)

m	Categorie	Dag[%]	Avond[%]	Nacht[%]	km/u	C_wegdek	E_dag	E_avond	E_nacht
1	Motorrijwielen	0.00	0.00	0.00	50	0.00	0.00	0.00	0.00
2	Lichte Motorvoertuigen	83.68	83.68	83.68	50	0.00	70.31	64.62	59.47
3	Middelzware Motorvoert...	9.67	9.67	9.67	50	0.00	67.45	61.75	56.61
4	Zware Motorvoertuigen	6.65	6.65	6.65	50	0.00	68.78	63.08	57.94
5	Bromfietsen	0.00	0.00	0.00	50	0.00	0.00	0.00	0.00
	Totaal	100.00	100.00	100.00			73.78	68.08	62.94
	C_optrek						--	--	--

Resultaten in dB(A)

C_reflectie : 0.30 LAeq, dag : 42.98
 C_zichthoek : 0.00 LAeq, avond : 37.29
 D_afstand : 21.40 LAeq, nacht : 32.14
 D_lucht : 0.84 Aftrek Art.110g [dB] : 5
 D_bodem : 5.65 Lden, excl. Art.110g [dB] : 43
 D_meteo : 3.20 Lden, incl. Art.110g [dB] : 38

Rijlijn : Seggeweg - 2024

Wegdekhoogte [m]	:	0.00	Afstand horizontaal [m]	:	138.00
Verhardingsbreedte [m]	:	3.50	Afstand schuin [m]	:	138.00
Bodemfactor [-]	:	0.95	Afstand kruispunt [m]	:	0.00
Objectfractie [-]	:	0.20	Afstand obstakel [m]	:	0.00
Zichthoek [grad]	:	127			
Wegdektype [-]	:	0 - Referentiewegdek			

Q_etmaal	:	5600.00
% Daguur	:	7.28
% Avonduur	:	1.96
% Nachtuur	:	0.60

Emissiegegevens distributie per voertuigcategorie per periode in dB(A)

m	Categorie	Dag[%]	Avond[%]	Nacht[%]	km/u	C_wegdek	E_dag	E_avond	E_nacht
1	Motorrijwielen	0.00	0.00	0.00	50	0.00	0.00	0.00	0.00
2	Lichte Motorvoertuigen	83.68	83.68	83.68	50	0.00	72.26	66.56	61.42
3	Middelzware Motorvoert...	9.67	9.67	9.67	50	0.00	69.39	63.69	58.55
4	Zware Motorvoertuigen	6.65	6.65	6.65	50	0.00	70.73	65.03	59.89
5	Bromfietsen	0.00	0.00	0.00	50	0.00	0.00	0.00	0.00
	Totaal	100.00	100.00	100.00			75.72	70.02	64.88
	C_optrek						--	--	--

Resultaten in dB(A)

C_reflectie	:	0.30	LAeq, dag	:	44.93
C_zichthoek	:	0.00	LAeq, avond	:	39.23
D_afstand	:	21.40	LAeq, nacht	:	34.09
D_lucht	:	0.84	Aftrek Art.110g [dB]	:	5
D_bodem	:	5.65	Lden, excl. Art.110g [dB]	:	45
D_meteo	:	3.20	Lden, incl. Art.110g [dB]	:	40

Ontvanger : 4,5 **Waarneemhoogte [m]** : 4.5

Rijlijn : Seggeweg - 2013

Wegdekhoogte [m] : 0.00 Afstand horizontaal [m] : 138.00
 Verhardingsbreedte [m] : 3.50 Afstand schuin [m] : 138.05
 Bodemfactor [-] : 0.95 Afstand kruispunt [m] : 0.00
 Objectfractie [-] : 0.20 Afstand obstakel [m] : 0.00
 Zichthoek [grad] : 127
 Wegdektype [-] : 0 - Referentiewegdek

Q_etmaal : 3580.00
 % Daguur : 7.28
 % Avonduur : 1.96
 % Nachtuur : 0.60

Emissiegegevens distributie per voertuigcategorie per periode in dB(A)

m	Categorie	Dag[%]	Avond[%]	Nacht[%]	km/u	C_wegdek	E_dag	E_avond	E_nacht
1	Motorrijwielen	0.00	0.00	0.00	50	0.00	0.00	0.00	0.00
2	Lichte Motorvoertuigen	83.68	83.68	83.68	50	0.00	70.31	64.62	59.47
3	Middelzware Motorvoert...	9.67	9.67	9.67	50	0.00	67.45	61.75	56.61
4	Zware Motorvoertuigen	6.65	6.65	6.65	50	0.00	68.78	63.08	57.94
5	Bromfietsen	0.00	0.00	0.00	50	0.00	0.00	0.00	0.00
	Totaal	100.00	100.00	100.00			73.78	68.08	62.94
	C_optrek						--	--	--

Resultaten in dB(A)

C_reflectie : 0.30 LAeq, dag : 45.13
 C_zichthoek : 0.00 LAeq, avond : 39.43
 D_afstand : 21.40 LAeq, nacht : 34.29
 D_lucht : 0.84 Aftrek Art.110g [dB] : 5
 D_bodem : 4.43 Lden, excl. Art.110g [dB] : 45
 D_meteo : 2.28 Lden, incl. Art.110g [dB] : 40

Rijlijn : Seggeweg - 2024

Wegdekhoogte [m]	:	0.00	Afstand horizontaal [m]	:	138.00
Verhardingsbreedte [m]	:	3.50	Afstand schuin [m]	:	138.05
Bodemfactor [-]	:	0.95	Afstand kruispunt [m]	:	0.00
Objectfractie [-]	:	0.20	Afstand obstakel [m]	:	0.00
Zichthoek [grad]	:	127			
Wegdektype [-]	:	0 - Referentiewegdek			

Q_etmaal	:	5600.00
% Daguur	:	7.28
% Avonduur	:	1.96
% Nachtuur	:	0.60

Emissiegegevens distributie per voertuigcategorie per periode in dB(A)

m	Categorie	Dag[%]	Avond[%]	Nacht[%]	km/u	C_wegdek	E_dag	E_avond	E_nacht
1	Motorrijwielen	0.00	0.00	0.00	50	0.00	0.00	0.00	0.00
2	Lichte Motorvoertuigen	83.68	83.68	83.68	50	0.00	72.26	66.56	61.42
3	Middelzware Motorvoert...	9.67	9.67	9.67	50	0.00	69.39	63.69	58.55
4	Zware Motorvoertuigen	6.65	6.65	6.65	50	0.00	70.73	65.03	59.89
5	Bromfietsen	0.00	0.00	0.00	50	0.00	0.00	0.00	0.00
	Totaal	100.00	100.00	100.00			75.72	70.02	64.88
	C_optrek						--	--	--

Resultaten in dB(A)

C_reflectie	:	0.30	LAeq, dag	:	47.07
C_zichthoek	:	0.00	LAeq, avond	:	41.37
D_afstand	:	21.40	LAeq, nacht	:	36.23
D_lucht	:	0.84	Aftrek Art.110g [dB]	:	5
D_bodem	:	4.43	Lden, excl. Art.110g [dB]	:	47
D_meteo	:	2.28	Lden, incl. Art.110g [dB]	:	42