

Ontvanger : **Waarneemhoogte [m]** : **7.5**

Rijlijn : **Schenkelweg**

Wegdekhoogte [m]	:	0.00	Afstand horizontaal [m]	:	156.81
Verhardingsbreedte [m]	:	9.00	Afstand schuin [m]	:	156.96
Bodemfactor [-]	:	0.89	Afstand kruispunt [m]	:	0.00
Objectfractie [-]	:	0.50	Afstand obstakel [m]	:	0.00
Zichthoek [grad]	:	127			
Wegdektype [-]	:	0 - Referentiewegdek			

Q_etmaal	:	29650.00
% Daguur	:	6.58
% Avonduur	:	3.81
% Nachtuur	:	0.87

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	93.46	93.46	93.46	50	0.00	79.39	77.01	70.60
3	Middelzware Motorvoert...	5.08	5.08	5.08	50	0.00	73.40	71.02	64.61
4	Zware Motorvoertuigen	1.46	1.46	1.46	50	0.00	70.94	68.57	62.15
5	Bromfietsen	0.00	0.00	0.00	50	0.00	0.00	0.00	0.00
	Totaal	100.00	100.00	100.00			80.83	78.46	72.04
	C_optrek						--	--	--

Resultaten in dB(A)

C_reflectie	:	0.75	LAeq, dag	:	52.83
C_zichthoek	:	0.00	LAeq, avond	:	50.46
D_afstand	:	21.96	LAeq, nacht	:	44.04
D_lucht	:	0.95	Aftrek Art. 110g [dB]	:	5
D_bodem	:	3.98	Lden, excl. Art.110g [dB]	:	54
D_meteo	:	1.86	Lden, incl. Art.110g [dB]	:	49

Rijlijn : Dr. J.M. Den Uyllaan

Wegdekhoogte [m]	: 0.00	Afstand horizontaal [m]	: 94.40
Verhardingsbreedte [m]	: 8.00	Afstand schuin [m]	: 94.64
Bodemfactor [-]	: 0.84	Afstand kruispunt [m]	: 0.00
Objectfractie [-]	: 0.50	Afstand obstakel [m]	: 0.00
Zichthoek [grad]	: 127		
Wegdektype [-]	: 0 - Referentiewegdek		

Q_etmaal	: 13100.00
% Daguur	: 6.58
% Avonduur	: 3.81
% Nachtuur	: 0.87

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	93.46	93.46	93.46	50	0.00	75.84	73.46	67.05
3	Middelzware Motorvoert...	5.08	5.08	5.08	50	0.00	69.85	67.47	61.06
4	Zware Motorvoertuigen	1.46	1.46	1.46	50	0.00	67.39	65.02	58.61
5	Bromfietsen	0.00	0.00	0.00	50	0.00	0.00	0.00	0.00
	Totaal	100.00	100.00	100.00			77.28	74.91	68.50
	C_optrek						--	--	--

Resultaten in dB(A)

C_reflectie	: 0.75	LAeq, dag	: 52.67
C_zichthoek	: 0.00	LAeq, avond	: 50.30
D_afstand	: 19.76	LAeq, nacht	: 43.89
D_lucht	: 0.60	Aftrek Art. 110g [dB]	: 5
D_bodem	: 3.71	Lden, excl. Art.110g [dB]	: 54
D_meteo	: 1.29	Lden, incl. Art.110g [dB]	: 49

Rijlijn : Noordkade

Wegdekhoogte [m]	: 0.00	Afstand horizontaal [m]	: 11.00
Verhardingsbreedte [m]	: 3.00	Afstand schuin [m]	: 12.91
Bodemfactor [-]	: 0.53	Afstand kruispunt [m]	: 0.00
Objectfractie [-]	: 0.50	Afstand obstakel [m]	: 0.00
Zichthoek [grad]	: 127		
Wegdektype [-]	: 9a - Gewone elementenverharding (30km/h)		

Q_etmaal	: 4450.00
% Daguur	: 6.58
% Avonduur	: 3.81
% Nachtuur	: 0.87

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	94.59	94.59	94.59	30	4.00	71.30	68.92	62.51
3	Middelzware Motorvoert...	4.76	4.76	4.76	30	4.00	66.88	64.51	58.09
4	Zware Motorvoertuigen	0.65	0.65	0.65	30	4.00	61.44	59.06	52.65
5	Bromfietsen	0.00	0.00	0.00	50	0.00	0.00	0.00	0.00
	Totaal	100.00	100.00	100.00			72.95	70.58	64.17
	C_optrek						--	--	--

Resultaten in dB(A)

C_reflectie	: 0.75	LAeq, dag	: 60.69
C_zichthoek	: 0.00	LAeq, avond	: 58.32
D_afstand	: 11.11	LAeq, nacht	: 51.91
D_lucht	: 0.10	Aftrek Art. 110g [dB]	: 0
D_bodem	: 1.59	Lden, excl. Art.110g [dB]	: 62
D_meteo	: 0.21	Lden, incl. Art.110g [dB]	: 62

Rijlijn : Oostkade

Wegdekhoogte [m] : 0.00 Afstand horizontaal [m] : 6.00
 Verhardingsbreedte [m] : 3.00 Afstand schuin [m] : 9.03
 Bodemfactor [-] : 0.25 Afstand kruispunt [m] : 0.00
 Objectfractie [-] : 0.00 Afstand obstakel [m] : 0.00
 Zichthoek [grad] : 127
 Wegdektype [-] : 9a - Gewone elementenverharding (30km/h)

Q_etmaal : 1000.00
 % Daguur : 6.58
 % Avonduur : 3.81
 % Nachtuur : 0.87

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	94.59	94.59	94.59	30	4.00	64.81	62.44	56.03
3	Middelzware Motorvoert...	4.76	4.76	4.76	30	4.00	60.40	58.02	51.61
4	Zware Motorvoertuigen	0.65	0.65	0.65	30	4.00	54.95	52.58	46.17
5	Bromfietsen	0.00	0.00	0.00	50	0.00	0.00	0.00	0.00
	Totaal	100.00	100.00	100.00			66.47	64.10	57.68
	C_optrek						--	--	--

Resultaten in dB(A)

C_reflectie : 0.00 LAeq, dag : 56.00
 C_zichthoek : 0.00 LAeq, avond : 53.63
 D_afstand : 9.56 LAeq, nacht : 47.22
 D_lucht : 0.07 Aftrek Art. 110g [dB] : 0
 D_bodem : 0.69 Lden, excl. Art.110g [dB] : 57
 D_meteo : 0.15 Lden, incl. Art.110g [dB] : 57