

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

Rijlijn : Kavel A

Wegdekhoogte [m]	: 0,00	Afstand horizontaal [m]	: 17,15
Verhardingsbreedte [m]	: 2,75	Afstand schuin [m]	: 17,17
Bodemfactor [-]	: 0,71	Afstand kruispunt [m]	: 0,00
Objectfractie [-]	: 0,80	Afstand obstakel [m]	: 0,00
Zichthoek [grad]	: 127		
Wegdektype [-]	: 0 - Referentiewegdek		

Q_etmaal	: 1500,00
% Daguur	: 6,54
% Avonduur	: 3,76
% Nachtuur	: 0,81

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	50	0,00	66,45	64,05	57,38
3	Middelzware Motorvoert...	4,76	4,76	4,76	50	0,00	60,13	57,72	51,06
4	Zware Motorvoertuigen	0,65	0,65	0,65	50	0,00	54,44	52,04	45,37
5	Bromfietsen	0,00	0,00	0,00	50	0,00	0,00	0,00	0,00
	Totaal	100,00	100,00	100,00			67,58	65,17	58,51
	C_optrek						--	--	--

Resultaten in dB(A)

C_reflectie	: 1,20	L _{Aeq} , dag	: 52,58
C_zichthoek	: 0,00	L _{Aeq} , avond	: 50,18
D_afstand	: 12,35	L _{Aeq} , nacht	: 43,51
D_lucht	: 0,13	Aftrek Art. 110g [dB]	: 5
D_bodem	: 2,80	L _{den} , excl. Art.110g [dB]	: 53
D_meteo	: 0,92	L _{den} , incl. Art.110g [dB]	: 48

Rijlijn : Kavel B

Wegdekhoogte [m]	: 0,00	Afstand horizontaal [m]	: 17,45
Verhardingsbreedte [m]	: 2,75	Afstand schuin [m]	: 17,47
Bodemfactor [-]	: 0,71	Afstand kruispunt [m]	: 0,00
Objectfractie [-]	: 0,80	Afstand obstakel [m]	: 0,00
Zichthoek [grad]	: 127		
Wegdektype [-]	: 0 - Referentiewegdek		

Q_etmaal	: 1500,00
% Daguur	: 6,54
% Avonduur	: 3,76
% Nachtuur	: 0,81

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	50	0,00	66,45	64,05	57,38
3	Middelzware Motorvoert...	4,76	4,76	4,76	50	0,00	60,13	57,72	51,06
4	Zware Motorvoertuigen	0,65	0,65	0,65	50	0,00	54,44	52,04	45,37
5	Bromfietsen	0,00	0,00	0,00	50	0,00	0,00	0,00	0,00
	Totaal	100,00	100,00	100,00			67,58	65,17	58,51
	C_optrek						--	--	--

Resultaten in dB(A)

C_reflectie	: 1,20	LAeq, dag	: 52,45
C_zichthoek	: 0,00	LAeq, avond	: 50,05
D_afstand	: 12,42	LAeq, nacht	: 43,38
D_lucht	: 0,13	Aftrek Art. 110g [dB]	: 5
D_bodem	: 2,83	Lden, excl. Art.110g [dB]	: 53
D_meteo	: 0,93	Lden, incl. Art.110g [dB]	: 48

Rijlijn : Kavel C

Wegdekhoogte [m]	: 0,00	Afstand horizontaal [m]	: 17,25
Verhardingsbreedte [m]	: 2,75	Afstand schuin [m]	: 17,27
Bodemfactor [-]	: 0,71	Afstand kruispunt [m]	: 0,00
Objectfractie [-]	: 0,80	Afstand obstakel [m]	: 0,00
Zichthoek [grad]	: 127		
Wegdektype [-]	: 0 - Referentiewegdek		

Q_etmaal	: 1500,00
% Daguur	: 6,54
% Avonduur	: 3,76
% Nachtuur	: 0,81

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	50	0,00	66,45	64,05	57,38
3	Middelzware Motorvoert...	4,76	4,76	4,76	50	0,00	60,13	57,72	51,06
4	Zware Motorvoertuigen	0,65	0,65	0,65	50	0,00	54,44	52,04	45,37
5	Bromfietsen	0,00	0,00	0,00	50	0,00	0,00	0,00	0,00
	Totaal	100,00	100,00	100,00			67,58	65,17	58,51
	C_optrek						--	--	--

Resultaten in dB(A)

C_reflectie	: 1,20	LAeq, dag	: 52,54
C_zichthoek	: 0,00	LAeq, avond	: 50,14
D_afstand	: 12,37	LAeq, nacht	: 43,47
D_lucht	: 0,13	Aftrek Art. 110g [dB]	: 5
D_bodem	: 2,81	Lden, excl. Art.110g [dB]	: 53
D_meteo	: 0,93	Lden, incl. Art.110g [dB]	: 48

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

Rijlijn : Kavel A

Wegdekhoogte [m]	: 0,00	Afstand horizontaal [m]	: 17,15
Verhardingsbreedte [m]	: 2,75	Afstand schuin [m]	: 17,56
Bodemfactor [-]	: 0,71	Afstand kruispunt [m]	: 0,00
Objectfractie [-]	: 0,80	Afstand obstakel [m]	: 0,00
Zichthoek [grad]	: 127		
Wegdektype [-]	: 0 - Referentiewegdek		

Q_etmaal	: 1500,00
% Daguur	: 6,54
% Avonduur	: 3,76
% Nachtuur	: 0,81

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	50	0,00	66,45	64,05	57,38
3	Middelzware Motorvoert...	4,76	4,76	4,76	50	0,00	60,13	57,72	51,06
4	Zware Motorvoertuigen	0,65	0,65	0,65	50	0,00	54,44	52,04	45,37
5	Bromfietsen	0,00	0,00	0,00	50	0,00	0,00	0,00	0,00
	Totaal	100,00	100,00	100,00			67,58	65,17	58,51
	C_optrek						--	--	--

Resultaten in dB(A)

C_reflectie	: 1,20	L _{Aeq} , dag	: 53,40
C_zichthoek	: 0,00	L _{Aeq} , avond	: 51,00
D_afstand	: 12,45	L _{Aeq} , nacht	: 44,33
D_lucht	: 0,13	Aftrek Art. 110g [dB]	: 5
D_bodem	: 2,36	L _{den} , excl. Art.110g [dB]	: 54
D_meteo	: 0,44	L _{den} , incl. Art.110g [dB]	: 49

Rijlijn : Kavel B

Wegdekhoogte [m]	: 0,00	Afstand horizontaal [m]	: 17,45
Verhardingsbreedte [m]	: 2,75	Afstand schuin [m]	: 17,85
Bodemfactor [-]	: 0,71	Afstand kruispunt [m]	: 0,00
Objectfractie [-]	: 0,80	Afstand obstakel [m]	: 0,00
Zichthoek [grad]	: 127		
Wegdektype [-]	: 0 - Referentiewegdek		

Q_etmaal	: 1500,00
% Daguur	: 6,54
% Avonduur	: 3,76
% Nachtuur	: 0,81

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	50	0,00	66,45	64,05	57,38
3	Middelzware Motorvoert...	4,76	4,76	4,76	50	0,00	60,13	57,72	51,06
4	Zware Motorvoertuigen	0,65	0,65	0,65	50	0,00	54,44	52,04	45,37
5	Bromfietsen	0,00	0,00	0,00	50	0,00	0,00	0,00	0,00
	Totaal	100,00	100,00	100,00			67,58	65,17	58,51
	C_optrek						--	--	--

Resultaten in dB(A)

C_reflectie	: 1,20	LAeq, dag	: 53,30
C_zichthoek	: 0,00	LAeq, avond	: 50,89
D_afstand	: 12,52	LAeq, nacht	: 44,22
D_lucht	: 0,13	Aftrek Art. 110g [dB]	: 5
D_bodem	: 2,39	Lden, excl. Art.110g [dB]	: 54
D_meteo	: 0,45	Lden, incl. Art.110g [dB]	: 49

Rijlijn : Kavel C

Wegdekhoogte [m]	: 0,00	Afstand horizontaal [m]	: 17,25
Verhardingsbreedte [m]	: 2,75	Afstand schuin [m]	: 17,65
Bodemfactor [-]	: 0,71	Afstand kruispunt [m]	: 0,00
Objectfractie [-]	: 0,80	Afstand obstakel [m]	: 0,00
Zichthoek [grad]	: 127		
Wegdektype [-]	: 0 - Referentiewegdek		

Q_etmaal	: 1500,00
% Daguur	: 6,54
% Avonduur	: 3,76
% Nachtuur	: 0,81

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	50	0,00	66,45	64,05	57,38
3	Middelzware Motorvoert...	4,76	4,76	4,76	50	0,00	60,13	57,72	51,06
4	Zware Motorvoertuigen	0,65	0,65	0,65	50	0,00	54,44	52,04	45,37
5	Bromfietsen	0,00	0,00	0,00	50	0,00	0,00	0,00	0,00
	Totaal	100,00	100,00	100,00			67,58	65,17	58,51
	C_optrek						--	--	--

Resultaten in dB(A)

C_reflectie	: 1,20	LAeq, dag	: 53,37
C_zichthoek	: 0,00	LAeq, avond	: 50,96
D_afstand	: 12,47	LAeq, nacht	: 44,30
D_lucht	: 0,13	Aftrek Art. 110g [dB]	: 5
D_bodem	: 2,37	Lden, excl. Art.110g [dB]	: 54
D_meteo	: 0,44	Lden, incl. Art.110g [dB]	: 49

Ontvanger : 7,5m **Waarneemhoogte [m]** : 7,5

Rijlijn : Kavel A

Wegdekhoogte [m]	:	0,00	Afstand horizontaal [m]	:	17,15
Verhardingsbreedte [m]	:	2,75	Afstand schuin [m]	:	18,43
Bodemfactor [-]	:	0,71	Afstand kruispunt [m]	:	0,00
Objectfractie [-]	:	0,80	Afstand obstakel [m]	:	0,00
Zichthoek [grad]	:	127			
Wegdektype [-]	:	0 - Referentiewegdek			

Q_etmaal	:	1500,00
% Daguur	:	6,54
% Avonduur	:	3,76
% Nachtuur	:	0,81

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	50	0,00	66,45	64,05	57,38
3	Middelzware Motorvoert...	4,76	4,76	4,76	50	0,00	60,13	57,72	51,06
4	Zware Motorvoertuigen	0,65	0,65	0,65	50	0,00	54,44	52,04	45,37
5	Bromfietsen	0,00	0,00	0,00	50	0,00	0,00	0,00	0,00
	Totaal	100,00	100,00	100,00			67,58	65,17	58,51
	C_optrek						--	--	--

Resultaten in dB(A)

C_reflectie	:	1,20	LAeq, dag	:	53,36
C_zichthoek	:	0,00	LAeq, avond	:	50,96
D_afstand	:	12,66	LAeq, nacht	:	44,29
D_lucht	:	0,14	Aftrek Art. 110g [dB]	:	5
D_bodem	:	2,32	Lden, excl. Art.110g [dB]	:	54
D_meteo	:	0,30	Lden, incl. Art.110g [dB]	:	49

Rijlijn : Kavel B

Wegdekhoogte [m]	: 0,00	Afstand horizontaal [m]	: 17,45
Verhardingsbreedte [m]	: 2,75	Afstand schuin [m]	: 18,71
Bodemfactor [-]	: 0,71	Afstand kruispunt [m]	: 0,00
Objectfractie [-]	: 0,80	Afstand obstakel [m]	: 0,00
Zichthoek [grad]	: 127		
Wegdektype [-]	: 0 - Referentiewegdek		

Q_etmaal	: 1500,00
% Daguur	: 6,54
% Avonduur	: 3,76
% Nachtuur	: 0,81

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	50	0,00	66,45	64,05	57,38
3	Middelzware Motorvoert...	4,76	4,76	4,76	50	0,00	60,13	57,72	51,06
4	Zware Motorvoertuigen	0,65	0,65	0,65	50	0,00	54,44	52,04	45,37
5	Bromfietsen	0,00	0,00	0,00	50	0,00	0,00	0,00	0,00
	Totaal	100,00	100,00	100,00			67,58	65,17	58,51
	C_optrek						--	--	--

Resultaten in dB(A)

C_reflectie	: 1,20	LAeq, dag	: 53,26
C_zichthoek	: 0,00	LAeq, avond	: 50,86
D_afstand	: 12,72	LAeq, nacht	: 44,19
D_lucht	: 0,14	Aftrek Art. 110g [dB]	: 5
D_bodem	: 2,35	Lden, excl. Art.110g [dB]	: 54
D_meteo	: 0,30	Lden, incl. Art.110g [dB]	: 49

Rijlijn : Kavel C

Wegdekhoogte [m]	: 0,00	Afstand horizontaal [m]	: 17,25
Verhardingsbreedte [m]	: 2,75	Afstand schuin [m]	: 18,52
Bodemfactor [-]	: 0,71	Afstand kruispunt [m]	: 0,00
Objectfractie [-]	: 0,80	Afstand obstakel [m]	: 0,00
Zichthoek [grad]	: 127		
Wegdektype [-]	: 0 - Referentiewegdek		

Q_etmaal	: 1500,00
% Daguur	: 6,54
% Avonduur	: 3,76
% Nachtuur	: 0,81

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	50	0,00	66,45	64,05	57,38
3	Middelzware Motorvoert...	4,76	4,76	4,76	50	0,00	60,13	57,72	51,06
4	Zware Motorvoertuigen	0,65	0,65	0,65	50	0,00	54,44	52,04	45,37
5	Bromfietsen	0,00	0,00	0,00	50	0,00	0,00	0,00	0,00
	Totaal	100,00	100,00	100,00			67,58	65,17	58,51
	C_optrek						--	--	--

Resultaten in dB(A)

C_reflectie	: 1,20	LAeq, dag	: 53,33
C_zichthoek	: 0,00	LAeq, avond	: 50,93
D_afstand	: 12,68	LAeq, nacht	: 44,26
D_lucht	: 0,14	Aftrek Art. 110g [dB]	: 5
D_bodem	: 2,33	Lden, excl. Art.110g [dB]	: 54
D_meteo	: 0,30	Lden, incl. Art.110g [dB]	: 49