

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

Rijlijn : Nw Loosdr 106-108 v

Wegdekhoogte [m] : 0,00 Afstand horizontaal [m] : 9,50
 Verhardingsbreedte [m] : 3,00 Afstand schuin [m] : 9,53
 Bodemfactor [-] : 0,47 Afstand kruispunt [m] : 0,00
 Objectfractie [-] : 0,50 Afstand obstakel [m] : 0,00
 Zichthoek [grad] : 127
 Wegdektype [-] : 0 - Referentiewegdek

Q_etmaal : 1950,00
 % Daguur : 7,25
 % Avonduur : 2,22
 % Nachtuur : 0,51

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	93,87	97,67	95,52	50	0,00	68,16	63,19	56,70
3	Middelzware Motorvoert...	3,70	1,66	3,30	50	0,00	60,62	52,00	48,60
4	Zware Motorvoertuigen	2,43	0,67	1,18	50	0,00	61,75	51,02	47,09
5	Bromfietsen	0,00	0,00	0,00	50	0,00	0,00	0,00	0,00
	Totaal	100,00	100,00	100,00			69,63	63,75	57,72
	C_optrek						--	--	--

Resultaten in dB(A)

C_reflectie : 0,75 LAeq, dag : 58,45
 C_zichthoek : 0,00 LAeq, avond : 52,56
 D_afstand : 9,79 LAeq, nacht : 46,53
 D_lucht : 0,08 Aftrek Art.110g [dB] : 5
 D_bodem : 1,52 Lden, excl. Art.110g [dB] : 58
 D_meteo : 0,55 Lden, incl. Art.110g [dB] : 53

Rijlijn : Nw Loosdr 106-108 z

Wegdekhoogte [m]	: 0,00	Afstand horizontaal [m]	: 9,50
Verhardingsbreedte [m]	: 3,00	Afstand schuin [m]	: 9,53
Bodemfactor [-]	: 0,47	Afstand kruispunt [m]	: 0,00
Objectfractie [-]	: 0,50	Afstand obstakel [m]	: 0,00
Zichthoek [grad]	: 63		
Wegdektype [-]	: 0 - Referentiewegdek		

Q_etmaal	: 1950,00
% Daguur	: 7,25
% Avonduur	: 2,22
% Nachtuur	: 0,51

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	93,87	97,67	95,52	50	0,00	68,16	63,19	56,70
3	Middelzware Motorvoert...	3,70	1,66	3,30	50	0,00	60,62	52,00	48,60
4	Zware Motorvoertuigen	2,43	0,67	1,18	50	0,00	61,75	51,02	47,09
5	Bromfietsen	0,00	0,00	0,00	50	0,00	0,00	0,00	0,00
	Totaal	100,00	100,00	100,00			69,63	63,75	57,72
	C_optrek						--	--	--

Resultaten in dB(A)

C_reflectie	: 0,75	LAeq, dag	: 55,40
C_zichthoek	: -3,04	LAeq, avond	: 49,51
D_afstand	: 9,79	LAeq, nacht	: 43,49
D_lucht	: 0,08	Aftrek Art.110g [dB]	: 5
D_bodem	: 1,52	Lden, excl. Art.110g [dB]	: 55
D_meteo	: 0,55	Lden, incl. Art.110g [dB]	: 50

Ontvanger : nieuw 4,5 m **Waarneemhoogte [m]** : 4,5
Omschrijving : voor 2020

Rijlijn : Nw Loosdr 106-108 v

Wegdekhoogte [m] : 0,00 Afstand horizontaal [m] : 9,50
 Verhardingsbreedte [m] : 3,00 Afstand schuin [m] : 10,21
 Bodemfactor [-] : 0,47 Afstand kruispunt [m] : 0,00
 Objectfractie [-] : 0,50 Afstand obstakel [m] : 0,00
 Zichthoek [grad] : 127
 Wegdektype [-] : 0 - Referentiewegdek

Q_etmaal : 1950,00
 % Daguur : 7,25
 % Avonduur : 2,22
 % Nachtuur : 0,51

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	93,87	97,67	95,52	50	0,00	68,16	63,19	56,70
3	Middelzware Motorvoert...	3,70	1,66	3,30	50	0,00	60,62	52,00	48,60
4	Zware Motorvoertuigen	2,43	0,67	1,18	50	0,00	61,75	51,02	47,09
5	Bromfietsen	0,00	0,00	0,00	50	0,00	0,00	0,00	0,00
	Totaal	100,00	100,00	100,00			69,63	63,75	57,72
	C_optrek						--	--	--

Resultaten in dB(A)

C_reflectie : 0,75 LAeq, dag : 58,60
 C_zichthoek : 0,00 LAeq, avond : 52,71
 D_afstand : 10,09 LAeq, nacht : 46,68
 D_lucht : 0,08 Aftrek Art.110g [dB] : 5
 D_bodem : 1,36 Lden, excl. Art.110g [dB] : 58
 D_meteo : 0,26 Lden, incl. Art.110g [dB] : 53

Rijlijn : Nw Loosdr 106-108 z

Wegdekhoogte [m]	: 0,00	Afstand horizontaal [m]	: 9,50
Verhardingsbreedte [m]	: 3,00	Afstand schuin [m]	: 10,21
Bodemfactor [-]	: 0,47	Afstand kruispunt [m]	: 0,00
Objectfractie [-]	: 0,50	Afstand obstakel [m]	: 0,00
Zichthoek [grad]	: 63		
Wegdektype [-]	: 0 - Referentiewegdek		

Q_etmaal	: 1950,00
% Daguur	: 7,25
% Avonduur	: 2,22
% Nachtuur	: 0,51

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	93,87	97,67	95,52	50	0,00	68,16	63,19	56,70
3	Middelzware Motorvoert...	3,70	1,66	3,30	50	0,00	60,62	52,00	48,60
4	Zware Motorvoertuigen	2,43	0,67	1,18	50	0,00	61,75	51,02	47,09
5	Bromfietsen	0,00	0,00	0,00	50	0,00	0,00	0,00	0,00
	Totaal	100,00	100,00	100,00			69,63	63,75	57,72
	C_optrek						--	--	--

Resultaten in dB(A)

C_reflectie	: 0,75	LAeq, dag	: 55,55
C_zichthoek	: -3,04	LAeq, avond	: 49,66
D_afstand	: 10,09	LAeq, nacht	: 43,64
D_lucht	: 0,08	Aftrek Art.110g [dB]	: 5
D_bodem	: 1,36	Lden, excl. Art.110g [dB]	: 55
D_meteo	: 0,26	Lden, incl. Art.110g [dB]	: 50

Ontvanger : nieuw 7,5 m **Waarneemhoogte [m]** : 7,5
Omschrijving : voor 2020

Rijlijn : Nw Loosdr 106-108 v

Wegdekhoogte [m] : 0,00 Afstand horizontaal [m] : 9,50
 Verhardingsbreedte [m] : 3,00 Afstand schuin [m] : 11,65
 Bodemfactor [-] : 0,47 Afstand kruispunt [m] : 0,00
 Objectfractie [-] : 0,50 Afstand obstakel [m] : 0,00
 Zichthoek [grad] : 127
 Wegdektype [-] : 0 - Referentiewegdek

Q_etmaal : 1950,00
 % Daguur : 7,25
 % Avonduur : 2,22
 % Nachtuur : 0,51

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	93,87	97,67	95,52	50	0,00	68,16	63,19	56,70
3	Middelzware Motorvoert...	3,70	1,66	3,30	50	0,00	60,62	52,00	48,60
4	Zware Motorvoertuigen	2,43	0,67	1,18	50	0,00	61,75	51,02	47,09
5	Bromfietsen	0,00	0,00	0,00	50	0,00	0,00	0,00	0,00
	Totaal	100,00	100,00	100,00			69,63	63,75	57,72
	C_optrek						--	--	--

Resultaten in dB(A)

C_reflectie : 0,75 LAeq, dag : 58,07
 C_zichthoek : 0,00 LAeq, avond : 52,18
 D_afstand : 10,66 LAeq, nacht : 46,15
 D_lucht : 0,09 Aftrek Art.110g [dB] : 5
 D_bodem : 1,37 Lden, excl. Art.110g [dB] : 57
 D_meteo : 0,19 Lden, incl. Art.110g [dB] : 52

Rijlijn : Nw Loosdr 106-108 z

Wegdekhoogte [m]	:	0,00	Afstand horizontaal [m]	:	9,50
Verhardingsbreedte [m]	:	3,00	Afstand schuin [m]	:	11,65
Bodemfactor [-]	:	0,47	Afstand kruispunt [m]	:	0,00
Objectfractie [-]	:	0,50	Afstand obstakel [m]	:	0,00
Zichthoek [grad]	:	63			
Wegdektype [-]	:	0 - Referentiewegdek			

Q_etmaal	:	1950,00
% Daguur	:	7,25
% Avonduur	:	2,22
% Nachtuur	:	0,51

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	93,87	97,67	95,52	50	0,00	68,16	63,19	56,70
3	Middelzware Motorvoert...	3,70	1,66	3,30	50	0,00	60,62	52,00	48,60
4	Zware Motorvoertuigen	2,43	0,67	1,18	50	0,00	61,75	51,02	47,09
5	Bromfietsen	0,00	0,00	0,00	50	0,00	0,00	0,00	0,00
	Totaal	100,00	100,00	100,00			69,63	63,75	57,72
	C_optrek						--	--	--

Resultaten in dB(A)

C_reflectie	:	0,75	LAeq, dag	:	55,02
C_zichthoek	:	-3,04	LAeq, avond	:	49,13
D_afstand	:	10,66	LAeq, nacht	:	43,11
D_lucht	:	0,09	Aftrek Art.110g [dB]	:	5
D_bodem	:	1,37	Lden, excl. Art.110g [dB]	:	54
D_meteo	:	0,19	Lden, incl. Art.110g [dB]	:	49