

Ontvanger : BG Waarneemhoogte [m] : 1.5

Rijlijn : Langendam

Wegdekhoogte [m] : 0.00 Afstand horizontaal [m] : 150.00
 Verhardingsbreedte [m] : 7.00 Afstand schuin [m] : 150.00
 Bodemfactor [-] : 0.91 Afstand kruispunt [m] : 0.00
 Objectfractie [-] : 0.00 Afstand obstakel [m] : 0.00
 Zichthoek [grad] : 64
 Wegdektype [-] : 0 - Referentiewegdek

Q_etmaal : 7300.00
 % Daguur : 6.70
 % Avonduur : 2.70
 % Nachtuur : 1.10

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	80	0.00	0.00	0.00	0.00
2	Lichte Motorvoertuigen	86.00	93.50	86.00	80	0.00	76.61	73.02	68.76
3	Middelzware Motorvoert...	9.10	4.50	9.10	80	0.00	71.76	64.75	63.91
4	Zware Motorvoertuigen	4.90	2.00	4.90	80	0.00	71.80	63.96	63.96
5	Bromfietsen	0.00	0.00	0.00	50	0.00	0.00	0.00	0.00
	Totaal	100.00	100.00	100.00			78.80	74.07	70.96
	C_optrek						--	--	--

Resultaten in dB(A)

C_reflectie : 0.00 LAeq, dag : 44.49
 C_zichthoek : -2.98 LAeq, avond : 39.76
 D_afstand : 21.76 LAeq, nacht : 36.64
 D_lucht : 0.91 Aftrek Art. 110g [dB] : 2
 D_bodem : 5.41 Lden, excl. Art.110g [dB] : 45
 D_meteo : 3.26 Lden, incl. Art.110g [dB] : 43

Rijlijn : Werendijkseweg

Wegdekhoogte [m] : 0.00 Afstand horizontaal [m] : 150.00
 Verhardingsbreedte [m] : 3.00 Afstand schuin [m] : 150.00
 Bodemfactor [-] : 0.96 Afstand kruispunt [m] : 0.00
 Objectfractie [-] : 0.00 Afstand obstakel [m] : 0.00
 Zichthoek [grad] : 64
 Wegdektype [-] : 0 - Referentiewegdek

Q_etmaal : 1500.00
 % Daguur : 7.00
 % Avonduur : 2.60
 % Nachtuur : 0.70

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	95.00	95.00	95.00	60	0.00	68.16	63.88	58.16
3	Middelzware Motorvoert...	3.00	3.00	3.00	60	0.00	59.13	54.83	49.13
4	Zware Motorvoertuigen	2.00	2.00	2.00	60	0.00	60.24	55.94	50.24
5	Bromfietsen	0.00	0.00	0.00	50	0.00	0.00	0.00	0.00
	Totaal	100.00	100.00	100.00			69.25	64.95	59.25
	C_optrek						--	--	--

Resultaten in dB(A)

C_reflectie : 0.00 LAeq, dag : 34.63
 C_zichthoek : -2.98 LAeq, avond : 30.33
 D_afstand : 21.76 LAeq, nacht : 24.63
 D_lucht : 0.91 Aftrek Art. 110g [dB] : 5
 D_bodem : 5.72 Lden, excl. Art.110g [dB] : 35
 D_meteo : 3.26 Lden, incl. Art.110g [dB] : 30

Rijlijn : intern

Wegdekhoogte [m] : 0.00 Afstand horizontaal [m] : 7.00
 Verhardingsbreedte [m] : 3.00 Afstand schuin [m] : 7.04
 Bodemfactor [-] : 0.33 Afstand kruispunt [m] : 0.00
 Objectfractie [-] : 0.90 Afstand obstakel [m] : 0.00
 Zichthoek [grad] : 127
 Wegdektype [-] : 9 - Gewone elementenverharding

Q_etmaal : 700.00
 % Daguur : 7.00
 % Avonduur : 2.60
 % Nachtuur : 0.70

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	30	0.00	0.00	0.00	0.00
2	Lichte Motorvoertuigen	94.00	97.20	98.00	30	4.00	63.51	59.35	53.60
3	Middelzware Motorvoert...	5.10	2.50	3.40	30	4.00	59.41	52.02	47.65
4	Zware Motorvoertuigen	0.90	0.30	0.60	30	4.00	55.09	46.01	43.33
5	Bromfietsen	0.00	0.00	0.00	30	0.00	0.00	0.00	0.00
	Totaal	100.00	100.00	100.00			65.36	60.25	54.90
	C_optrek						--	--	--

Resultaten in dB(A)

C_reflectie : 1.35 LAeq, dag : 56.80
 C_zichthoek : 0.00 LAeq, avond : 51.69
 D_afstand : 8.48 LAeq, nacht : 46.33
 D_lucht : 0.06 Aftrek Art. 110g [dB] : 5
 D_bodem : 0.97 Lden, excl. Art.110g [dB] : 57
 D_meteo : 0.41 Lden, incl. Art.110g [dB] : 52

Ontvanger : 1e verd Waarneemhoogte [m] : 4.5

Rijlijn : Langendam

Wegdekhoogte [m] : 0.00 Afstand horizontaal [m] : 150.00
 Verhardingsbreedte [m] : 7.00 Afstand schuin [m] : 150.05
 Bodemfactor [-] : 0.91 Afstand kruispunt [m] : 0.00
 Objectfractie [-] : 0.00 Afstand obstakel [m] : 0.00
 Zichthoek [grad] : 64
 Wegdektype [-] : 0 - Referentiewegdek

Q_etmaal : 7300.00
 % Daguur : 6.70
 % Avonduur : 2.70
 % Nachtuur : 1.10

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	80	0.00	0.00	0.00	0.00
2	Lichte Motorvoertuigen	86.00	93.50	86.00	80	0.00	76.61	73.02	68.76
3	Middelzware Motorvoert...	9.10	4.50	9.10	80	0.00	71.76	64.75	63.91
4	Zware Motorvoertuigen	4.90	2.00	4.90	80	0.00	71.80	63.96	63.96
5	Bromfietsen	0.00	0.00	0.00	50	0.00	0.00	0.00	0.00
	Totaal	100.00	100.00	100.00			78.80	74.07	70.96
	C_optrek						--	--	--

Resultaten in dB(A)

C_reflectie : 0.00 LAeq, dag : 46.53
 C_zichthoek : -2.98 LAeq, avond : 41.80
 D_afstand : 21.76 LAeq, nacht : 38.69
 D_lucht : 0.91 Aftrek Art. 110g [dB] : 2
 D_bodem : 4.24 Lden, excl. Art.110g [dB] : 47
 D_meteo : 2.38 Lden, incl. Art.110g [dB] : 45

Rijlijn : Werendijkseweg

Wegdekhoogte [m] : 0.00 Afstand horizontaal [m] : 150.00
 Verhardingsbreedte [m] : 3.00 Afstand schuin [m] : 150.05
 Bodemfactor [-] : 0.96 Afstand kruispunt [m] : 0.00
 Objectfractie [-] : 0.00 Afstand obstakel [m] : 0.00
 Zichthoek [grad] : 64
 Wegdektype [-] : 0 - Referentiewegdek

Q_etmaal : 1500.00
 % Daguur : 7.00
 % Avonduur : 2.60
 % Nachtuur : 0.70

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	95.00	95.00	95.00	60	0.00	68.16	63.88	58.16
3	Middelzware Motorvoert...	3.00	3.00	3.00	60	0.00	59.13	54.83	49.13
4	Zware Motorvoertuigen	2.00	2.00	2.00	60	0.00	60.24	55.94	50.24
5	Bromfietsen	0.00	0.00	0.00	50	0.00	0.00	0.00	0.00
	Totaal	100.00	100.00	100.00			69.25	64.95	59.25
	C_optrek						--	--	--

Resultaten in dB(A)

C_reflectie : 0.00 LAeq, dag : 36.74
 C_zichthoek : -2.98 LAeq, avond : 32.44
 D_afstand : 21.76 LAeq, nacht : 26.74
 D_lucht : 0.91 Aftrek Art. 110g [dB] : 5
 D_bodem : 4.48 Lden, excl. Art.110g [dB] : 37
 D_meteo : 2.38 Lden, incl. Art.110g [dB] : 32

Rijlijn : intern

Wegdekhoogte [m] : 0.00 Afstand horizontaal [m] : 7.00
 Verhardingsbreedte [m] : 3.00 Afstand schuin [m] : 7.94
 Bodemfactor [-] : 0.33 Afstand kruispunt [m] : 0.00
 Objectfractie [-] : 0.90 Afstand obstakel [m] : 0.00
 Zichthoek [grad] : 127
 Wegdektype [-] : 9 - Gewone elementenverharding

Q_etmaal : 700.00
 % Daguur : 7.00
 % Avonduur : 2.60
 % Nachtuur : 0.70

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	30	0.00	0.00	0.00	0.00
2	Lichte Motorvoertuigen	94.00	97.20	98.00	30	4.00	63.51	59.35	53.60
3	Middelzware Motorvoert...	5.10	2.50	3.40	30	4.00	59.41	52.02	47.65
4	Zware Motorvoertuigen	0.90	0.30	0.60	30	4.00	55.09	46.01	43.33
5	Bromfietsen	0.00	0.00	0.00	30	0.00	0.00	0.00	0.00
	Totaal	100.00	100.00	100.00			65.36	60.25	54.90
	C_optrek						--	--	--

Resultaten in dB(A)

C_reflectie : 1.35 LAeq, dag : 56.55
 C_zichthoek : 0.00 LAeq, avond : 51.44
 D_afstand : 9.00 LAeq, nacht : 46.09
 D_lucht : 0.06 Aftrek Art. 110g [dB] : 5
 D_bodem : 0.89 Lden, excl. Art.110g [dB] : 56
 D_meteo : 0.21 Lden, incl. Art.110g [dB] : 51

Ontvanger : 2e verd Waarneemhoogte [m] : 7.5

Rijlijn : Langendam

Wegdekhoogte [m] : 0.00 Afstand horizontaal [m] : 150.00
 Verhardingsbreedte [m] : 7.00 Afstand schuin [m] : 150.15
 Bodemfactor [-] : 0.91 Afstand kruispunt [m] : 0.00
 Objectfractie [-] : 0.00 Afstand obstakel [m] : 0.00
 Zichthoek [grad] : 64
 Wegdektype [-] : 0 - Referentiewegdek

Q_etmaal : 7300.00
 % Daguur : 6.70
 % Avonduur : 2.70
 % Nachtuur : 1.10

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	80	0.00	0.00	0.00	0.00
2	Lichte Motorvoertuigen	86.00	93.50	86.00	80	0.00	76.61	73.02	68.76
3	Middelzware Motorvoert...	9.10	4.50	9.10	80	0.00	71.76	64.75	63.91
4	Zware Motorvoertuigen	4.90	2.00	4.90	80	0.00	71.80	63.96	63.96
5	Bromfietsen	0.00	0.00	0.00	50	0.00	0.00	0.00	0.00
	Totaal	100.00	100.00	100.00			78.80	74.07	70.96
	C_optrek						--	--	--

Resultaten in dB(A)

C_reflectie : 0.00 LAeq, dag : 47.27
 C_zichthoek : -2.98 LAeq, avond : 42.54
 D_afstand : 21.77 LAeq, nacht : 39.42
 D_lucht : 0.91 Aftrek Art. 110g [dB] : 2
 D_bodem : 4.07 Lden, excl. Art.110g [dB] : 48
 D_meteo : 1.81 Lden, incl. Art.110g [dB] : 46

Rijlijn : Werendijkseweg

Wegdekhoogte [m] : 0.00 Afstand horizontaal [m] : 150.00
 Verhardingsbreedte [m] : 3.00 Afstand schuin [m] : 150.15
 Bodemfactor [-] : 0.96 Afstand kruispunt [m] : 0.00
 Objectfractie [-] : 0.00 Afstand obstakel [m] : 0.00
 Zichthoek [grad] : 64
 Wegdektype [-] : 0 - Referentiewegdek

Q_etmaal : 1500.00
 % Daguur : 7.00
 % Avonduur : 2.60
 % Nachtuur : 0.70

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	95.00	95.00	95.00	60	0.00	68.16	63.88	58.16
3	Middelzware Motorvoert...	3.00	3.00	3.00	60	0.00	59.13	54.83	49.13
4	Zware Motorvoertuigen	2.00	2.00	2.00	60	0.00	60.24	55.94	50.24
5	Bromfietsen	0.00	0.00	0.00	50	0.00	0.00	0.00	0.00
	Totaal	100.00	100.00	100.00			69.25	64.95	59.25
	C_optrek						--	--	--

Resultaten in dB(A)

C_reflectie : 0.00 LAeq, dag : 37.49
 C_zichthoek : -2.98 LAeq, avond : 33.19
 D_afstand : 21.77 LAeq, nacht : 27.49
 D_lucht : 0.91 Aftrek Art. 110g [dB] : 5
 D_bodem : 4.30 Lden, excl. Art.110g [dB] : 38
 D_meteo : 1.81 Lden, incl. Art.110g [dB] : 33

Rijlijn : intern

Wegdekhoogte [m] : 0.00 Afstand horizontaal [m] : 7.00
 Verhardingsbreedte [m] : 3.00 Afstand schuin [m] : 9.72
 Bodemfactor [-] : 0.33 Afstand kruispunt [m] : 0.00
 Objectfractie [-] : 0.90 Afstand obstakel [m] : 0.00
 Zichthoek [grad] : 127
 Wegdektype [-] : 9 - Gewone elementenverharding

Q_etmaal : 700.00
 % Daguur : 7.00
 % Avonduur : 2.60
 % Nachtuur : 0.70

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	30	0.00	0.00	0.00	0.00
2	Lichte Motorvoertuigen	94.00	97.20	98.00	30	4.00	63.51	59.35	53.60
3	Middelzware Motorvoert...	5.10	2.50	3.40	30	4.00	59.41	52.02	47.65
4	Zware Motorvoertuigen	0.90	0.30	0.60	30	4.00	55.09	46.01	43.33
5	Bromfietsen	0.00	0.00	0.00	30	0.00	0.00	0.00	0.00
	Totaal	100.00	100.00	100.00			65.36	60.25	54.90
	C_optrek						--	--	--

Resultaten in dB(A)

C_reflectie : 1.35 LAeq, dag : 55.68
 C_zichthoek : 0.00 LAeq, avond : 50.57
 D_afstand : 9.88 LAeq, nacht : 45.22
 D_lucht : 0.08 Aftrek Art. 110g [dB] : 5
 D_bodem : 0.91 Lden, excl. Art.110g [dB] : 56
 D_meteo : 0.16 Lden, incl. Art.110g [dB] : 51