

Ontvanger : <Nieuwe Ontvanger> **Waarneemhoogte [m]** : 1.5

Rijlijn : Orionweg

Wegdekhoogte [m]	:	0.00	Afstand horizontaal [m]	:	20.00
Verhardingsbreedte [m]	:	10.00	Afstand schuin [m]	:	20.01
Bodemfactor [-]	:	0.25	Afstand kruispunt [m]	:	0.00
Objectfractie [-]	:	0.60	Afstand obstakel [m]	:	0.00
Zichthoek [grad]	:	127			
Wegdektype [-]	:	4b - SMA-NL8			

Q_etmaal	:	5500.00
% Daguur	:	6.77
% Avonduur	:	3.35
% Nachtuur	:	0.67

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	94.06	95.23	94.99	50	-0.60	71.78	68.77	61.77
3	Middelzware Motorvoert...	5.62	4.60	4.90	50	0.00	66.64	62.72	56.00
4	Zware Motorvoertuigen	0.32	0.17	0.11	50	0.00	57.16	51.35	42.47
5	Bromfietsen	0.00	0.00	0.00	50	0.00	0.00	0.00	0.00
	Totaal	100.00	100.00	100.00			73.05	69.80	62.83
	C_optrek						--	--	--

Resultaten in dB(A)

C_reflectie	:	0.90	LAeq, dag	:	58.70
C_zichthoek	:	0.00	LAeq, avond	:	55.44
D_afstand	:	13.01	LAeq, nacht	:	48.48
D_lucht	:	0.15	Aftrek Art.110g [dB]	:	5
D_bodem	:	1.05	Lden, excl. Art.110g [dB]	:	59
D_meteo	:	1.05	Lden, incl. Art.110g [dB]	:	54

Rijlijn : Dokweg

Wegdekhoogte [m]	: 0.00	Afstand horizontaal [m]	: 119.00
Verhardingsbreedte [m]	: 20.00	Afstand schuin [m]	: 119.00
Bodemfactor [-]	: 0.69	Afstand kruispunt [m]	: 0.00
Objectfractie [-]	: 1.00	Afstand obstakel [m]	: 0.00
Zichthoek [grad]	: 127		
Wegdektype [-]	: 4b - SMA-NL8		

Q_etmaal	: 600.00
% Daguur	: 6.59
% Avonduur	: 3.38
% Nachtuur	: 0.93

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	92.29	96.32	92.37	50	-0.60	61.95	59.24	53.45
3	Middelzware Motorvoert...	4.05	2.30	4.86	50	0.00	55.48	50.12	47.77
4	Zware Motorvoertuigen	3.66	1.38	2.77	50	0.00	58.00	50.86	48.29
5	Bromfietsen	0.00	0.00	0.00	50	0.00	0.00	0.00	0.00
	Totaal	100.00	100.00	100.00			64.07	60.27	55.42
	C_optrek						--	--	--

Resultaten in dB(A)

C_reflectie	: 1.50	LAeq, dag	: 36.89
C_zichthoek	: 0.00	LAeq, avond	: 33.09
D_afstand	: 20.76	LAeq, nacht	: 28.25
D_lucht	: 0.74	Aftrek Art.110g [dB]	: 5
D_bodem	: 4.11	Lden, excl. Art.110g [dB]	: 38
D_meteo	: 3.08	Lden, incl. Art.110g [dB]	: 33

Rijlijn : Bellatrixstraat

Wegdekhoogte [m]	: 0.00	Afstand horizontaal [m]	: 30.00
Verhardingsbreedte [m]	: 20.00	Afstand schuin [m]	: 30.01
Bodemfactor [-]	: 0.11	Afstand kruispunt [m]	: 0.00
Objectfractie [-]	: 0.50	Afstand obstakel [m]	: 0.00
Zichthoek [grad]	: 127		
Wegdektype [-]	: 0 - Referentiewegdek		

Q_etmaal	: 1600.00
% Daguur	: 6.80
% Avonduur	: 3.28
% Nachtuur	: 0.66

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	94.58	97.81	96.98	30	0.00	62.66	59.64	52.64
3	Middelzware Motorvoert...	4.72	1.81	2.77	30	0.00	58.54	51.21	46.10
4	Zware Motorvoertuigen	0.70	0.38	0.25	30	0.00	53.46	47.64	38.86
5	Bromfietsen	0.00	0.00	0.00	30	0.00	0.00	0.00	0.00
	Totaal	100.00	100.00	100.00			64.44	60.46	53.65
	C_optrek						--	--	--

Resultaten in dB(A)

C_reflectie	: 0.75	LAeq, dag	: 48.23
C_zichthoek	: 0.00	LAeq, avond	: 44.24
D_afstand	: 14.77	LAeq, nacht	: 37.44
D_lucht	: 0.21	Aftrek Art.110g [dB]	: 5
D_bodem	: 0.53	Lden, excl. Art.110g [dB]	: 48
D_meteo	: 1.45	Lden, incl. Art.110g [dB]	: 43

Ontvanger : <Nieuwe Ontvanger> **Waarneemhoogte [m]** : 4.5

Rijlijn : Orionweg

Wegdekhoogte [m]	:	0.00	Afstand horizontaal [m]	:	20.00
Verhardingsbreedte [m]	:	10.00	Afstand schuin [m]	:	20.35
Bodemfactor [-]	:	0.25	Afstand kruispunt [m]	:	0.00
Objectfractie [-]	:	0.60	Afstand obstakel [m]	:	0.00
Zichthoek [grad]	:	127			
Wegdektype [-]	:	4b - SMA-NL8			

Q_etmaal	:	5500.00
% Daguur	:	6.77
% Avonduur	:	3.35
% Nachtuur	:	0.67

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	94.06	95.23	94.99	50	-0.60	71.78	68.77	61.77
3	Middelzware Motorvoert...	5.62	4.60	4.90	50	0.00	66.64	62.72	56.00
4	Zware Motorvoertuigen	0.32	0.17	0.11	50	0.00	57.16	51.35	42.47
5	Bromfietsen	0.00	0.00	0.00	50	0.00	0.00	0.00	0.00
	Totaal	100.00	100.00	100.00			73.05	69.80	62.83
	C_optrek						--	--	--

Resultaten in dB(A)

C_reflectie	:	0.90	LAeq, dag	:	59.34
C_zichthoek	:	0.00	LAeq, avond	:	56.09
D_afstand	:	13.09	LAeq, nacht	:	49.12
D_lucht	:	0.15	Aftrek Art.110g [dB]	:	5
D_bodem	:	0.87	Lden, excl. Art.110g [dB]	:	60
D_meteo	:	0.50	Lden, incl. Art.110g [dB]	:	55

Rijlijn : Dokweg

Wegdekhoogte [m]	: 0.00	Afstand horizontaal [m]	: 119.00
Verhardingsbreedte [m]	: 20.00	Afstand schuin [m]	: 119.06
Bodemfactor [-]	: 0.69	Afstand kruispunt [m]	: 0.00
Objectfractie [-]	: 1.00	Afstand obstakel [m]	: 0.00
Zichthoek [grad]	: 127		
Wegdektype [-]	: 4b - SMA-NL8		

Q_etmaal	: 600.00
% Daguur	: 6.59
% Avonduur	: 3.38
% Nachtuur	: 0.93

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	92.29	96.32	92.37	50	-0.60	61.95	59.24	53.45
3	Middelzware Motorvoert...	4.05	2.30	4.86	50	0.00	55.48	50.12	47.77
4	Zware Motorvoertuigen	3.66	1.38	2.77	50	0.00	58.00	50.86	48.29
5	Bromfietsen	0.00	0.00	0.00	50	0.00	0.00	0.00	0.00
	Totaal	100.00	100.00	100.00			64.07	60.27	55.42
	C_optrek						--	--	--

Resultaten in dB(A)

C_reflectie	: 1.50	LAeq, dag	: 38.77
C_zichthoek	: 0.00	LAeq, avond	: 34.97
D_afstand	: 20.76	LAeq, nacht	: 30.12
D_lucht	: 0.74	Aftrek Art.110g [dB]	: 5
D_bodem	: 3.22	Lden, excl. Art.110g [dB]	: 39
D_meteo	: 2.09	Lden, incl. Art.110g [dB]	: 34

Rijlijn : Bellatrixstraat

Wegdekhoogte [m]	: 0.00	Afstand horizontaal [m]	: 30.00
Verhardingsbreedte [m]	: 20.00	Afstand schuin [m]	: 30.23
Bodemfactor [-]	: 0.11	Afstand kruispunt [m]	: 0.00
Objectfractie [-]	: 0.50	Afstand obstakel [m]	: 0.00
Zichthoek [grad]	: 127		
Wegdektype [-]	: 0 - Referentiewegdek		

Q_etmaal	: 1600.00
% Daguur	: 6.80
% Avonduur	: 3.28
% Nachtuur	: 0.66

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	94.58	97.81	96.98	30	0.00	62.66	59.64	52.64
3	Middelzware Motorvoert...	4.72	1.81	2.77	30	0.00	58.54	51.21	46.10
4	Zware Motorvoertuigen	0.70	0.38	0.25	30	0.00	53.46	47.64	38.86
5	Bromfietsen	0.00	0.00	0.00	30	0.00	0.00	0.00	0.00
	Totaal	100.00	100.00	100.00			64.44	60.46	53.65
	C_optrek						--	--	--

Resultaten in dB(A)

C_reflectie	: 0.75	LAeq, dag	: 49.02
C_zichthoek	: 0.00	LAeq, avond	: 45.04
D_afstand	: 14.80	LAeq, nacht	: 38.24
D_lucht	: 0.21	Aftrek Art.110g [dB]	: 5
D_bodem	: 0.43	Lden, excl. Art.110g [dB]	: 49
D_meteo	: 0.72	Lden, incl. Art.110g [dB]	: 44

Ontvanger : <Nieuwe Ontvanger> **Waarneemhoogte [m]** : 7.5

Rijlijn : Orionweg

Wegdekhoogte [m]	:	0.00	Afstand horizontaal [m]	:	20.00
Verhardingsbreedte [m]	:	10.00	Afstand schuin [m]	:	21.11
Bodemfactor [-]	:	0.25	Afstand kruispunt [m]	:	0.00
Objectfractie [-]	:	0.60	Afstand obstakel [m]	:	0.00
Zichthoek [grad]	:	127			
Wegdektype [-]	:	4b - SMA-NL8			

Q_etmaal	:	5500.00
% Daguur	:	6.77
% Avonduur	:	3.35
% Nachtuur	:	0.67

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	94.06	95.23	94.99	50	-0.60	71.78	68.77	61.77
3	Middelzware Motorvoert...	5.62	4.60	4.90	50	0.00	66.64	62.72	56.00
4	Zware Motorvoertuigen	0.32	0.17	0.11	50	0.00	57.16	51.35	42.47
5	Bromfietsen	0.00	0.00	0.00	50	0.00	0.00	0.00	0.00
	Totaal	100.00	100.00	100.00			73.05	69.80	62.83
	C_optrek						--	--	--

Resultaten in dB(A)

C_reflectie	:	0.90	LAeq, dag	:	59.35
C_zichthoek	:	0.00	LAeq, avond	:	56.10
D_afstand	:	13.24	LAeq, nacht	:	49.14
D_lucht	:	0.16	Aftrek Art.110g [dB]	:	5
D_bodem	:	0.85	Lden, excl. Art.110g [dB]	:	60
D_meteo	:	0.34	Lden, incl. Art.110g [dB]	:	55

Rijlijn : Dokweg

Wegdekhoogte [m]	: 0.00	Afstand horizontaal [m]	: 119.00
Verhardingsbreedte [m]	: 20.00	Afstand schuin [m]	: 119.19
Bodemfactor [-]	: 0.69	Afstand kruispunt [m]	: 0.00
Objectfractie [-]	: 1.00	Afstand obstakel [m]	: 0.00
Zichthoek [grad]	: 127		
Wegdektype [-]	: 4b - SMA-NL8		

Q_etmaal	: 600.00
% Daguur	: 6.59
% Avonduur	: 3.38
% Nachtuur	: 0.93

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	92.29	96.32	92.37	50	-0.60	61.95	59.24	53.45
3	Middelzware Motorvoert...	4.05	2.30	4.86	50	0.00	55.48	50.12	47.77
4	Zware Motorvoertuigen	3.66	1.38	2.77	50	0.00	58.00	50.86	48.29
5	Bromfietsen	0.00	0.00	0.00	50	0.00	0.00	0.00	0.00
	Totaal	100.00	100.00	100.00			64.07	60.27	55.42
	C_optrek						--	--	--

Resultaten in dB(A)

C_reflectie	: 1.50	LAeq, dag	: 39.44
C_zichthoek	: 0.00	LAeq, avond	: 35.64
D_afstand	: 20.76	LAeq, nacht	: 30.80
D_lucht	: 0.74	Aftrek Art.110g [dB]	: 5
D_bodem	: 3.09	Lden, excl. Art.110g [dB]	: 40
D_meteo	: 1.54	Lden, incl. Art.110g [dB]	: 35

Rijlijn : Bellatrixstraat

Wegdekhoogte [m]	: 0.00	Afstand horizontaal [m]	: 30.00
Verhardingsbreedte [m]	: 20.00	Afstand schuin [m]	: 30.75
Bodemfactor [-]	: 0.11	Afstand kruispunt [m]	: 0.00
Objectfractie [-]	: 0.50	Afstand obstakel [m]	: 0.00
Zichthoek [grad]	: 127		
Wegdektype [-]	: 0 - Referentiewegdek		

Q_etmaal	: 1600.00
% Daguur	: 6.80
% Avonduur	: 3.28
% Nachtuur	: 0.66

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	94.58	97.81	96.98	30	0.00	62.66	59.64	52.64
3	Middelzware Motorvoert...	4.72	1.81	2.77	30	0.00	58.54	51.21	46.10
4	Zware Motorvoertuigen	0.70	0.38	0.25	30	0.00	53.46	47.64	38.86
5	Bromfietsen	0.00	0.00	0.00	30	0.00	0.00	0.00	0.00
	Totaal	100.00	100.00	100.00			64.44	60.46	53.65
	C_optrek						--	--	--

Resultaten in dB(A)

C_reflectie	: 0.75	LAeq, dag	: 49.19
C_zichthoek	: 0.00	LAeq, avond	: 45.21
D_afstand	: 14.88	LAeq, nacht	: 38.41
D_lucht	: 0.22	Aftrek Art.110g [dB]	: 5
D_bodem	: 0.42	Lden, excl. Art.110g [dB]	: 49
D_meteo	: 0.48	Lden, incl. Art.110g [dB]	: 44

Ontvanger : <Nieuwe Ontvanger> **Waarneemhoogte [m]** : **10.5**

Rijlijn : **Orionweg**

Wegdekhoogte [m]	:	0.00	Afstand horizontaal [m]	:	20.00
Verhardingsbreedte [m]	:	10.00	Afstand schuin [m]	:	22.25
Bodemfactor [-]	:	0.25	Afstand kruispunt [m]	:	0.00
Objectfractie [-]	:	0.60	Afstand obstakel [m]	:	0.00
Zichthoek [grad]	:	127			
Wegdektype [-]	:	4b - SMA-NL8			

Q_etmaal	:	5500.00
% Daguur	:	6.77
% Avonduur	:	3.35
% Nachtuur	:	0.67

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	94.06	95.23	94.99	50	-0.60	71.78	68.77	61.77
3	Middelzware Motorvoert...	5.62	4.60	4.90	50	0.00	66.64	62.72	56.00
4	Zware Motorvoertuigen	0.32	0.17	0.11	50	0.00	57.16	51.35	42.47
5	Bromfietsen	0.00	0.00	0.00	50	0.00	0.00	0.00	0.00
	Totaal	100.00	100.00	100.00			73.05	69.80	62.83
	C_optrek						--	--	--

Resultaten in dB(A)

C_reflectie	:	0.90	LAeq, dag	:	59.18
C_zichthoek	:	0.00	LAeq, avond	:	55.93
D_afstand	:	13.47	LAeq, nacht	:	48.97
D_lucht	:	0.16	Aftrek Art.110g [dB]	:	5
D_bodem	:	0.86	Lden, excl. Art.110g [dB]	:	59
D_meteo	:	0.27	Lden, incl. Art.110g [dB]	:	54

Rijlijn : Dokweg

Wegdekhoogte [m]	: 0.00	Afstand horizontaal [m]	: 119.00
Verhardingsbreedte [m]	: 20.00	Afstand schuin [m]	: 119.40
Bodemfactor [-]	: 0.69	Afstand kruispunt [m]	: 0.00
Objectfractie [-]	: 1.00	Afstand obstakel [m]	: 0.00
Zichthoek [grad]	: 127		
Wegdektype [-]	: 4b - SMA-NL8		

Q_etmaal	: 600.00
% Daguur	: 6.59
% Avonduur	: 3.38
% Nachtuur	: 0.93

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	92.29	96.32	92.37	50	-0.60	61.95	59.24	53.45
3	Middelzware Motorvoert...	4.05	2.30	4.86	50	0.00	55.48	50.12	47.77
4	Zware Motorvoertuigen	3.66	1.38	2.77	50	0.00	58.00	50.86	48.29
5	Bromfietsen	0.00	0.00	0.00	50	0.00	0.00	0.00	0.00
	Totaal	100.00	100.00	100.00			64.07	60.27	55.42
	C_optrek						--	--	--

Resultaten in dB(A)

C_reflectie	: 1.50	LAeq, dag	: 39.77
C_zichthoek	: 0.00	LAeq, avond	: 35.98
D_afstand	: 20.77	LAeq, nacht	: 31.13
D_lucht	: 0.74	Aftrek Art.110g [dB]	: 5
D_bodem	: 3.07	Lden, excl. Art.110g [dB]	: 40
D_meteo	: 1.21	Lden, incl. Art.110g [dB]	: 35

Rijlijn : Bellatrixstraat

Wegdekhoogte [m]	: 0.00	Afstand horizontaal [m]	: 30.00
Verhardingsbreedte [m]	: 20.00	Afstand schuin [m]	: 31.54
Bodemfactor [-]	: 0.11	Afstand kruispunt [m]	: 0.00
Objectfractie [-]	: 0.50	Afstand obstakel [m]	: 0.00
Zichthoek [grad]	: 127		
Wegdektype [-]	: 0 - Referentiewegdek		

Q_etmaal	: 1600.00
% Daguur	: 6.80
% Avonduur	: 3.28
% Nachtuur	: 0.66

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	94.58	97.81	96.98	30	0.00	62.66	59.64	52.64
3	Middelzware Motorvoert...	4.72	1.81	2.77	30	0.00	58.54	51.21	46.10
4	Zware Motorvoertuigen	0.70	0.38	0.25	30	0.00	53.46	47.64	38.86
5	Bromfietsen	0.00	0.00	0.00	30	0.00	0.00	0.00	0.00
	Totaal	100.00	100.00	100.00			64.44	60.46	53.65
	C_optrek						--	--	--

Resultaten in dB(A)

C_reflectie	: 0.75	LAeq, dag	: 49.19
C_zichthoek	: 0.00	LAeq, avond	: 45.20
D_afstand	: 14.99	LAeq, nacht	: 38.40
D_lucht	: 0.22	Aftrek Art.110g [dB]	: 5
D_bodem	: 0.42	Lden, excl. Art.110g [dB]	: 49
D_meteo	: 0.37	Lden, incl. Art.110g [dB]	: 44

Ontvanger : <Nieuwe Ontvanger> **Waarneemhoogte [m]** : 13.5

Rijlijn : Orionweg

Wegdekhoogte [m]	:	0.00	Afstand horizontaal [m]	:	20.00
Verhardingsbreedte [m]	:	10.00	Afstand schuin [m]	:	23.72
Bodemfactor [-]	:	0.25	Afstand kruispunt [m]	:	0.00
Objectfractie [-]	:	0.60	Afstand obstakel [m]	:	0.00
Zichthoek [grad]	:	127			
Wegdektype [-]	:	4b - SMA-NL8			

Q_etmaal	:	5500.00
% Daguur	:	6.77
% Avonduur	:	3.35
% Nachtuur	:	0.67

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	94.06	95.23	94.99	50	-0.60	71.78	68.77	61.77
3	Middelzware Motorvoert...	5.62	4.60	4.90	50	0.00	66.64	62.72	56.00
4	Zware Motorvoertuigen	0.32	0.17	0.11	50	0.00	57.16	51.35	42.47
5	Bromfietsen	0.00	0.00	0.00	50	0.00	0.00	0.00	0.00
	Totaal	100.00	100.00	100.00			73.05	69.80	62.83
	C_optrek						--	--	--

Resultaten in dB(A)

C_reflectie	:	0.90	LAeq, dag	:	58.92
C_zichthoek	:	0.00	LAeq, avond	:	55.67
D_afstand	:	13.75	LAeq, nacht	:	48.71
D_lucht	:	0.17	Aftrek Art.110g [dB]	:	5
D_bodem	:	0.88	Lden, excl. Art.110g [dB]	:	59
D_meteo	:	0.23	Lden, incl. Art.110g [dB]	:	54

Rijlijn : Dokweg

Wegdekhoogte [m]	: 0.00	Afstand horizontaal [m]	: 119.00
Verhardingsbreedte [m]	: 20.00	Afstand schuin [m]	: 119.68
Bodemfactor [-]	: 0.69	Afstand kruispunt [m]	: 0.00
Objectfractie [-]	: 1.00	Afstand obstakel [m]	: 0.00
Zichthoek [grad]	: 127		
Wegdektype [-]	: 4b - SMA-NL8		

Q_etmaal	: 600.00
% Daguur	: 6.59
% Avonduur	: 3.38
% Nachtuur	: 0.93

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	92.29	96.32	92.37	50	-0.60	61.95	59.24	53.45
3	Middelzware Motorvoert...	4.05	2.30	4.86	50	0.00	55.48	50.12	47.77
4	Zware Motorvoertuigen	3.66	1.38	2.77	50	0.00	58.00	50.86	48.29
5	Bromfietsen	0.00	0.00	0.00	50	0.00	0.00	0.00	0.00
	Totaal	100.00	100.00	100.00			64.07	60.27	55.42
	C_optrek						--	--	--

Resultaten in dB(A)

C_reflectie	: 1.50	LAeq, dag	: 39.98
C_zichthoek	: 0.00	LAeq, avond	: 36.18
D_afstand	: 20.78	LAeq, nacht	: 31.33
D_lucht	: 0.74	Aftrek Art.110g [dB]	: 5
D_bodem	: 3.07	Lden, excl. Art.110g [dB]	: 41
D_meteo	: 1.00	Lden, incl. Art.110g [dB]	: 36

Rijlijn : Bellatrixstraat

Wegdekhoogte [m]	: 0.00	Afstand horizontaal [m]	: 30.00
Verhardingsbreedte [m]	: 20.00	Afstand schuin [m]	: 32.60
Bodemfactor [-]	: 0.11	Afstand kruispunt [m]	: 0.00
Objectfractie [-]	: 0.50	Afstand obstakel [m]	: 0.00
Zichthoek [grad]	: 127		
Wegdektype [-]	: 0 - Referentiewegdek		

Q_etmaal	: 1600.00
% Daguur	: 6.80
% Avonduur	: 3.28
% Nachtuur	: 0.66

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	94.58	97.81	96.98	30	0.00	62.66	59.64	52.64
3	Middelzware Motorvoert...	4.72	1.81	2.77	30	0.00	58.54	51.21	46.10
4	Zware Motorvoertuigen	0.70	0.38	0.25	30	0.00	53.46	47.64	38.86
5	Bromfietsen	0.00	0.00	0.00	30	0.00	0.00	0.00	0.00
	Totaal	100.00	100.00	100.00			64.44	60.46	53.65
	C_optrek						--	--	--

Resultaten in dB(A)

C_reflectie	: 0.75	LAeq, dag	: 49.10
C_zichthoek	: 0.00	LAeq, avond	: 45.12
D_afstand	: 15.13	LAeq, nacht	: 38.32
D_lucht	: 0.23	Aftrek Art.110g [dB]	: 5
D_bodem	: 0.42	Lden, excl. Art.110g [dB]	: 49
D_meteo	: 0.31	Lden, incl. Art.110g [dB]	: 44

Ontvanger : <Nieuwe Ontvanger> **Waarneemhoogte [m]** : **16.5**

Rijlijn : **Orionweg**

Wegdekhoogte [m]	:	0.00	Afstand horizontaal [m]	:	20.00
Verhardingsbreedte [m]	:	10.00	Afstand schuin [m]	:	25.46
Bodemfactor [-]	:	0.25	Afstand kruispunt [m]	:	0.00
Objectfractie [-]	:	0.60	Afstand obstakel [m]	:	0.00
Zichthoek [grad]	:	127			
Wegdektype [-]	:	4b - SMA-NL8			

Q_etmaal	:	5500.00
% Daguur	:	6.77
% Avonduur	:	3.35
% Nachtuur	:	0.67

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	94.06	95.23	94.99	50	-0.60	71.78	68.77	61.77
3	Middelzware Motorvoert...	5.62	4.60	4.90	50	0.00	66.64	62.72	56.00
4	Zware Motorvoertuigen	0.32	0.17	0.11	50	0.00	57.16	51.35	42.47
5	Bromfietsen	0.00	0.00	0.00	50	0.00	0.00	0.00	0.00
	Totaal	100.00	100.00	100.00			73.05	69.80	62.83
	C_optrek						--	--	--

Resultaten in dB(A)

C_reflectie	:	0.90	LAeq, dag	:	58.61
C_zichthoek	:	0.00	LAeq, avond	:	55.36
D_afstand	:	14.06	LAeq, nacht	:	48.40
D_lucht	:	0.18	Aftrek Art.110g [dB]	:	5
D_bodem	:	0.89	Lden, excl. Art.110g [dB]	:	59
D_meteo	:	0.20	Lden, incl. Art.110g [dB]	:	54

Rijlijn : Dokweg

Wegdekhoogte [m]	: 0.00	Afstand horizontaal [m]	: 119.00
Verhardingsbreedte [m]	: 20.00	Afstand schuin [m]	: 120.04
Bodemfactor [-]	: 0.69	Afstand kruispunt [m]	: 0.00
Objectfractie [-]	: 1.00	Afstand obstakel [m]	: 0.00
Zichthoek [grad]	: 127		
Wegdektype [-]	: 4b - SMA-NL8		

Q_etmaal	: 600.00
% Daguur	: 6.59
% Avonduur	: 3.38
% Nachtuur	: 0.93

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	92.29	96.32	92.37	50	-0.60	61.95	59.24	53.45
3	Middelzware Motorvoert...	4.05	2.30	4.86	50	0.00	55.48	50.12	47.77
4	Zware Motorvoertuigen	3.66	1.38	2.77	50	0.00	58.00	50.86	48.29
5	Bromfietsen	0.00	0.00	0.00	50	0.00	0.00	0.00	0.00
	Totaal	100.00	100.00	100.00			64.07	60.27	55.42
	C_optrek						--	--	--

Resultaten in dB(A)

C_reflectie	: 1.50	LAeq, dag	: 40.11
C_zichthoek	: 0.00	LAeq, avond	: 36.31
D_afstand	: 20.79	LAeq, nacht	: 31.47
D_lucht	: 0.74	Aftrek Art.110g [dB]	: 5
D_bodem	: 3.07	Lden, excl. Art.110g [dB]	: 41
D_meteo	: 0.85	Lden, incl. Art.110g [dB]	: 36

Rijlijn : Bellatrixstraat

Wegdekhoogte [m]	: 0.00	Afstand horizontaal [m]	: 30.00
Verhardingsbreedte [m]	: 20.00	Afstand schuin [m]	: 33.88
Bodemfactor [-]	: 0.11	Afstand kruispunt [m]	: 0.00
Objectfractie [-]	: 0.50	Afstand obstakel [m]	: 0.00
Zichthoek [grad]	: 127		
Wegdektype [-]	: 0 - Referentiewegdek		

Q_etmaal	: 1600.00
% Daguur	: 6.80
% Avonduur	: 3.28
% Nachtuur	: 0.66

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	94.58	97.81	96.98	30	0.00	62.66	59.64	52.64
3	Middelzware Motorvoert...	4.72	1.81	2.77	30	0.00	58.54	51.21	46.10
4	Zware Motorvoertuigen	0.70	0.38	0.25	30	0.00	53.46	47.64	38.86
5	Bromfietsen	0.00	0.00	0.00	30	0.00	0.00	0.00	0.00
	Totaal	100.00	100.00	100.00			64.44	60.46	53.65
	C_optrek						--	--	--

Resultaten in dB(A)

C_reflectie	: 0.75	LAeq, dag	: 48.97
C_zichthoek	: 0.00	LAeq, avond	: 44.98
D_afstand	: 15.30	LAeq, nacht	: 38.18
D_lucht	: 0.24	Aftrek Art.110g [dB]	: 5
D_bodem	: 0.42	Lden, excl. Art.110g [dB]	: 49
D_meteo	: 0.26	Lden, incl. Art.110g [dB]	: 44

Ontvanger : <Nieuwe Ontvanger> **Waarneemhoogte [m]** : 19.5

Rijlijn : Orionweg

Wegdekhoogte [m]	:	0.00	Afstand horizontaal [m]	:	20.00
Verhardingsbreedte [m]	:	10.00	Afstand schuin [m]	:	27.41
Bodemfactor [-]	:	0.25	Afstand kruispunt [m]	:	0.00
Objectfractie [-]	:	0.60	Afstand obstakel [m]	:	0.00
Zichthoek [grad]	:	127			
Wegdektype [-]	:	4b - SMA-NL8			

Q_etmaal	:	5500.00
% Daguur	:	6.77
% Avonduur	:	3.35
% Nachtuur	:	0.67

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	94.06	95.23	94.99	50	-0.60	71.78	68.77	61.77
3	Middelzware Motorvoert...	5.62	4.60	4.90	50	0.00	66.64	62.72	56.00
4	Zware Motorvoertuigen	0.32	0.17	0.11	50	0.00	57.16	51.35	42.47
5	Bromfietsen	0.00	0.00	0.00	50	0.00	0.00	0.00	0.00
	Totaal	100.00	100.00	100.00			73.05	69.80	62.83
	C_optrek						--	--	--

Resultaten in dB(A)

C_reflectie	:	0.90	LAeq, dag	:	58.28
C_zichthoek	:	0.00	LAeq, avond	:	55.03
D_afstand	:	14.38	LAeq, nacht	:	48.06
D_lucht	:	0.20	Aftrek Art.110g [dB]	:	5
D_bodem	:	0.91	Lden, excl. Art.110g [dB]	:	59
D_meteo	:	0.18	Lden, incl. Art.110g [dB]	:	54

Rijlijn : Dokweg

Wegdekhoogte [m]	: 0.00	Afstand horizontaal [m]	: 119.00
Verhardingsbreedte [m]	: 20.00	Afstand schuin [m]	: 120.47
Bodemfactor [-]	: 0.69	Afstand kruispunt [m]	: 0.00
Objectfractie [-]	: 1.00	Afstand obstakel [m]	: 0.00
Zichthoek [grad]	: 127		
Wegdektype [-]	: 4b - SMA-NL8		

Q_etmaal	: 600.00
% Daguur	: 6.59
% Avonduur	: 3.38
% Nachtuur	: 0.93

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	92.29	96.32	92.37	50	-0.60	61.95	59.24	53.45
3	Middelzware Motorvoert...	4.05	2.30	4.86	50	0.00	55.48	50.12	47.77
4	Zware Motorvoertuigen	3.66	1.38	2.77	50	0.00	58.00	50.86	48.29
5	Bromfietsen	0.00	0.00	0.00	50	0.00	0.00	0.00	0.00
	Totaal	100.00	100.00	100.00			64.07	60.27	55.42
	C_optrek						--	--	--

Resultaten in dB(A)

C_reflectie	: 1.50	LAeq, dag	: 40.20
C_zichthoek	: 0.00	LAeq, avond	: 36.40
D_afstand	: 20.81	LAeq, nacht	: 31.56
D_lucht	: 0.75	Aftrek Art.110g [dB]	: 5
D_bodem	: 3.07	Lden, excl. Art.110g [dB]	: 41
D_meteo	: 0.74	Lden, incl. Art.110g [dB]	: 36

Rijlijn : Bellatrixstraat

Wegdekhoogte [m]	: 0.00	Afstand horizontaal [m]	: 30.00
Verhardingsbreedte [m]	: 20.00	Afstand schuin [m]	: 35.38
Bodemfactor [-]	: 0.11	Afstand kruispunt [m]	: 0.00
Objectfractie [-]	: 0.50	Afstand obstakel [m]	: 0.00
Zichthoek [grad]	: 127		
Wegdektype [-]	: 0 - Referentiewegdek		

Q_etmaal	: 1600.00
% Daguur	: 6.80
% Avonduur	: 3.28
% Nachtuur	: 0.66

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	94.58	97.81	96.98	30	0.00	62.66	59.64	52.64
3	Middelzware Motorvoert...	4.72	1.81	2.77	30	0.00	58.54	51.21	46.10
4	Zware Motorvoertuigen	0.70	0.38	0.25	30	0.00	53.46	47.64	38.86
5	Bromfietsen	0.00	0.00	0.00	30	0.00	0.00	0.00	0.00
	Totaal	100.00	100.00	100.00			64.44	60.46	53.65
	C_optrek						--	--	--

Resultaten in dB(A)

C_reflectie	: 0.75	LAeq, dag	: 48.79
C_zichthoek	: 0.00	LAeq, avond	: 44.80
D_afstand	: 15.49	LAeq, nacht	: 38.00
D_lucht	: 0.25	Aftrek Art.110g [dB]	: 5
D_bodem	: 0.43	Lden, excl. Art.110g [dB]	: 49
D_meteo	: 0.24	Lden, incl. Art.110g [dB]	: 44

Ontvanger : <Nieuwe Ontvanger> **Waarneemhoogte [m]** : **22.5**

Rijlijn : **Orionweg**

Wegdekhoogte [m]	:	0.00	Afstand horizontaal [m]	:	20.00
Verhardingsbreedte [m]	:	10.00	Afstand schuin [m]	:	29.55
Bodemfactor [-]	:	0.25	Afstand kruispunt [m]	:	0.00
Objectfractie [-]	:	0.60	Afstand obstakel [m]	:	0.00
Zichthoek [grad]	:	127			
Wegdektype [-]	:	4b - SMA-NL8			

Q_etmaal	:	5500.00
% Daguur	:	6.77
% Avonduur	:	3.35
% Nachtuur	:	0.67

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	94.06	95.23	94.99	50	-0.60	71.78	68.77	61.77
3	Middelzware Motorvoert...	5.62	4.60	4.90	50	0.00	66.64	62.72	56.00
4	Zware Motorvoertuigen	0.32	0.17	0.11	50	0.00	57.16	51.35	42.47
5	Bromfietsen	0.00	0.00	0.00	50	0.00	0.00	0.00	0.00
	Totaal	100.00	100.00	100.00			73.05	69.80	62.83
	C_optrek						--	--	--

Resultaten in dB(A)

C_reflectie	:	0.90	LAeq, dag	:	57.93
C_zichthoek	:	0.00	LAeq, avond	:	54.68
D_afstand	:	14.71	LAeq, nacht	:	47.72
D_lucht	:	0.21	Aftrek Art.110g [dB]	:	5
D_bodem	:	0.93	Lden, excl. Art.110g [dB]	:	58
D_meteo	:	0.17	Lden, incl. Art.110g [dB]	:	53

Rijlijn : Dokweg

Wegdekhoogte [m]	: 0.00	Afstand horizontaal [m]	: 119.00
Verhardingsbreedte [m]	: 20.00	Afstand schuin [m]	: 120.97
Bodemfactor [-]	: 0.69	Afstand kruispunt [m]	: 0.00
Objectfractie [-]	: 1.00	Afstand obstakel [m]	: 0.00
Zichthoek [grad]	: 127		
Wegdektype [-]	: 4b - SMA-NL8		

Q_etmaal	: 600.00
% Daguur	: 6.59
% Avonduur	: 3.38
% Nachtuur	: 0.93

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	92.29	96.32	92.37	50	-0.60	61.95	59.24	53.45
3	Middelzware Motorvoert...	4.05	2.30	4.86	50	0.00	55.48	50.12	47.77
4	Zware Motorvoertuigen	3.66	1.38	2.77	50	0.00	58.00	50.86	48.29
5	Bromfietsen	0.00	0.00	0.00	50	0.00	0.00	0.00	0.00
	Totaal	100.00	100.00	100.00			64.07	60.27	55.42
	C_optrek						--	--	--

Resultaten in dB(A)

C_reflectie	: 1.50	LAeq, dag	: 40.26
C_zichthoek	: 0.00	LAeq, avond	: 36.47
D_afstand	: 20.83	LAeq, nacht	: 31.62
D_lucht	: 0.75	Aftrek Art.110g [dB]	: 5
D_bodem	: 3.07	Lden, excl. Art.110g [dB]	: 41
D_meteo	: 0.66	Lden, incl. Art.110g [dB]	: 36

Rijlijn : Bellatrixstraat

Wegdekhoogte [m]	: 0.00	Afstand horizontaal [m]	: 30.00
Verhardingsbreedte [m]	: 20.00	Afstand schuin [m]	: 37.05
Bodemfactor [-]	: 0.11	Afstand kruispunt [m]	: 0.00
Objectfractie [-]	: 0.50	Afstand obstakel [m]	: 0.00
Zichthoek [grad]	: 127		
Wegdektype [-]	: 0 - Referentiewegdek		

Q_etmaal	: 1600.00
% Daguur	: 6.80
% Avonduur	: 3.28
% Nachtuur	: 0.66

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	94.58	97.81	96.98	30	0.00	62.66	59.64	52.64
3	Middelzware Motorvoert...	4.72	1.81	2.77	30	0.00	58.54	51.21	46.10
4	Zware Motorvoertuigen	0.70	0.38	0.25	30	0.00	53.46	47.64	38.86
5	Bromfietsen	0.00	0.00	0.00	30	0.00	0.00	0.00	0.00
	Totaal	100.00	100.00	100.00			64.44	60.46	53.65
	C_optrek						--	--	--

Resultaten in dB(A)

C_reflectie	: 0.75	LAeq, dag	: 48.60
C_zichthoek	: 0.00	LAeq, avond	: 44.61
D_afstand	: 15.69	LAeq, nacht	: 37.81
D_lucht	: 0.26	Aftrek Art.110g [dB]	: 5
D_bodem	: 0.43	Lden, excl. Art.110g [dB]	: 49
D_meteo	: 0.22	Lden, incl. Art.110g [dB]	: 44

Ontvanger : <Nieuwe Ontvanger> **Waarneemhoogte [m]** : **25.5**

Rijlijn : **Orionweg**

Wegdekhoogte [m]	:	0.00	Afstand horizontaal [m]	:	20.00
Verhardingsbreedte [m]	:	10.00	Afstand schuin [m]	:	31.82
Bodemfactor [-]	:	0.25	Afstand kruispunt [m]	:	0.00
Objectfractie [-]	:	0.60	Afstand obstakel [m]	:	0.00
Zichthoek [grad]	:	127			
Wegdektype [-]	:	4b - SMA-NL8			

Q_etmaal	:	5500.00
% Daguur	:	6.77
% Avonduur	:	3.35
% Nachtuur	:	0.67

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	94.06	95.23	94.99	50	-0.60	71.78	68.77	61.77
3	Middelzware Motorvoert...	5.62	4.60	4.90	50	0.00	66.64	62.72	56.00
4	Zware Motorvoertuigen	0.32	0.17	0.11	50	0.00	57.16	51.35	42.47
5	Bromfietsen	0.00	0.00	0.00	50	0.00	0.00	0.00	0.00
	Totaal	100.00	100.00	100.00			73.05	69.80	62.83
	C_optrek						--	--	--

Resultaten in dB(A)

C_reflectie	:	0.90	LAeq, dag	:	57.59
C_zichthoek	:	0.00	LAeq, avond	:	54.34
D_afstand	:	15.03	LAeq, nacht	:	47.37
D_lucht	:	0.23	Aftrek Art.110g [dB]	:	5
D_bodem	:	0.94	Lden, excl. Art.110g [dB]	:	58
D_meteo	:	0.17	Lden, incl. Art.110g [dB]	:	53

Rijlijn : Dokweg

Wegdekhoogte [m]	: 0.00	Afstand horizontaal [m]	: 119.00
Verhardingsbreedte [m]	: 20.00	Afstand schuin [m]	: 121.55
Bodemfactor [-]	: 0.69	Afstand kruispunt [m]	: 0.00
Objectfractie [-]	: 1.00	Afstand obstakel [m]	: 0.00
Zichthoek [grad]	: 127		
Wegdektype [-]	: 4b - SMA-NL8		

Q_etmaal	: 600.00
% Daguur	: 6.59
% Avonduur	: 3.38
% Nachtuur	: 0.93

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	92.29	96.32	92.37	50	-0.60	61.95	59.24	53.45
3	Middelzware Motorvoert...	4.05	2.30	4.86	50	0.00	55.48	50.12	47.77
4	Zware Motorvoertuigen	3.66	1.38	2.77	50	0.00	58.00	50.86	48.29
5	Bromfietsen	0.00	0.00	0.00	50	0.00	0.00	0.00	0.00
	Totaal	100.00	100.00	100.00			64.07	60.27	55.42
	C_optrek						--	--	--

Resultaten in dB(A)

C_reflectie	: 1.50	LAeq, dag	: 40.31
C_zichthoek	: 0.00	LAeq, avond	: 36.51
D_afstand	: 20.85	LAeq, nacht	: 31.66
D_lucht	: 0.75	Aftrek Art.110g [dB]	: 5
D_bodem	: 3.07	Lden, excl. Art.110g [dB]	: 41
D_meteo	: 0.59	Lden, incl. Art.110g [dB]	: 36

Rijlijn : Bellatrixstraat

Wegdekhoogte [m]	: 0.00	Afstand horizontaal [m]	: 30.00
Verhardingsbreedte [m]	: 20.00	Afstand schuin [m]	: 38.89
Bodemfactor [-]	: 0.11	Afstand kruispunt [m]	: 0.00
Objectfractie [-]	: 0.50	Afstand obstakel [m]	: 0.00
Zichthoek [grad]	: 127		
Wegdektype [-]	: 0 - Referentiewegdek		

Q_etmaal	: 1600.00
% Daguur	: 6.80
% Avonduur	: 3.28
% Nachtuur	: 0.66

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	94.58	97.81	96.98	30	0.00	62.66	59.64	52.64
3	Middelzware Motorvoert...	4.72	1.81	2.77	30	0.00	58.54	51.21	46.10
4	Zware Motorvoertuigen	0.70	0.38	0.25	30	0.00	53.46	47.64	38.86
5	Bromfietsen	0.00	0.00	0.00	30	0.00	0.00	0.00	0.00
	Totaal	100.00	100.00	100.00			64.44	60.46	53.65
	C_optrek						--	--	--

Resultaten in dB(A)

C_reflectie	: 0.75	LAeq, dag	: 48.39
C_zichthoek	: 0.00	LAeq, avond	: 44.40
D_afstand	: 15.90	LAeq, nacht	: 37.60
D_lucht	: 0.27	Aftrek Art.110g [dB]	: 5
D_bodem	: 0.44	Lden, excl. Art.110g [dB]	: 48
D_meteo	: 0.20	Lden, incl. Art.110g [dB]	: 43

Ontvanger : <Nieuwe Ontvanger> **Waarneemhoogte [m]** : **28.5**

Rijlijn : **Orionweg**

Wegdekhoogte [m]	:	0.00	Afstand horizontaal [m]	:	20.00
Verhardingsbreedte [m]	:	10.00	Afstand schuin [m]	:	34.21
Bodemfactor [-]	:	0.25	Afstand kruispunt [m]	:	0.00
Objectfractie [-]	:	0.60	Afstand obstakel [m]	:	0.00
Zichthoek [grad]	:	127			
Wegdektype [-]	:	4b - SMA-NL8			

Q_etmaal	:	5500.00
% Daguur	:	6.77
% Avonduur	:	3.35
% Nachtuur	:	0.67

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	94.06	95.23	94.99	50	-0.60	71.78	68.77	61.77
3	Middelzware Motorvoert...	5.62	4.60	4.90	50	0.00	66.64	62.72	56.00
4	Zware Motorvoertuigen	0.32	0.17	0.11	50	0.00	57.16	51.35	42.47
5	Bromfietsen	0.00	0.00	0.00	50	0.00	0.00	0.00	0.00
	Totaal	100.00	100.00	100.00			73.05	69.80	62.83
	C_optrek						--	--	--

Resultaten in dB(A)

C_reflectie	:	0.90	LAeq, dag	:	57.25
C_zichthoek	:	0.00	LAeq, avond	:	54.00
D_afstand	:	15.34	LAeq, nacht	:	47.03
D_lucht	:	0.24	Aftrek Art.110g [dB]	:	5
D_bodem	:	0.96	Lden, excl. Art.110g [dB]	:	58
D_meteo	:	0.16	Lden, incl. Art.110g [dB]	:	53

Rijlijn : Dokweg

Wegdekhoogte [m]	: 0.00	Afstand horizontaal [m]	: 119.00
Verhardingsbreedte [m]	: 20.00	Afstand schuin [m]	: 122.19
Bodemfactor [-]	: 0.69	Afstand kruispunt [m]	: 0.00
Objectfractie [-]	: 1.00	Afstand obstakel [m]	: 0.00
Zichthoek [grad]	: 127		
Wegdektype [-]	: 4b - SMA-NL8		

Q_etmaal	: 600.00
% Daguur	: 6.59
% Avonduur	: 3.38
% Nachtuur	: 0.93

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	92.29	96.32	92.37	50	-0.60	61.95	59.24	53.45
3	Middelzware Motorvoert...	4.05	2.30	4.86	50	0.00	55.48	50.12	47.77
4	Zware Motorvoertuigen	3.66	1.38	2.77	50	0.00	58.00	50.86	48.29
5	Bromfietsen	0.00	0.00	0.00	50	0.00	0.00	0.00	0.00
	Totaal	100.00	100.00	100.00			64.07	60.27	55.42
	C_optrek						--	--	--

Resultaten in dB(A)

C_reflectie	: 1.50	LAeq, dag	: 40.33
C_zichthoek	: 0.00	LAeq, avond	: 36.53
D_afstand	: 20.87	LAeq, nacht	: 31.69
D_lucht	: 0.76	Aftrek Art.110g [dB]	: 5
D_bodem	: 3.07	Lden, excl. Art.110g [dB]	: 41
D_meteo	: 0.54	Lden, incl. Art.110g [dB]	: 36

Rijlijn : Bellatrixstraat

Wegdekhoogte [m]	: 0.00	Afstand horizontaal [m]	: 30.00
Verhardingsbreedte [m]	: 20.00	Afstand schuin [m]	: 40.87
Bodemfactor [-]	: 0.11	Afstand kruispunt [m]	: 0.00
Objectfractie [-]	: 0.50	Afstand obstakel [m]	: 0.00
Zichthoek [grad]	: 127		
Wegdektype [-]	: 0 - Referentiewegdek		

Q_etmaal	: 1600.00
% Daguur	: 6.80
% Avonduur	: 3.28
% Nachtuur	: 0.66

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	94.58	97.81	96.98	30	0.00	62.66	59.64	52.64
3	Middelzware Motorvoert...	4.72	1.81	2.77	30	0.00	58.54	51.21	46.10
4	Zware Motorvoertuigen	0.70	0.38	0.25	30	0.00	53.46	47.64	38.86
5	Bromfietsen	0.00	0.00	0.00	30	0.00	0.00	0.00	0.00
	Totaal	100.00	100.00	100.00			64.44	60.46	53.65
	C_optrek						--	--	--

Resultaten in dB(A)

C_reflectie	: 0.75	LAeq, dag	: 48.16
C_zichthoek	: 0.00	LAeq, avond	: 44.18
D_afstand	: 16.11	LAeq, nacht	: 37.38
D_lucht	: 0.28	Aftrek Art.110g [dB]	: 5
D_bodem	: 0.44	Lden, excl. Art.110g [dB]	: 48
D_meteo	: 0.19	Lden, incl. Art.110g [dB]	: 43