

Bijlage 5. Akoestisch onderzoek

Ontvanger : **48 dB-contour** **Waarneemhoogte [m]** : **4,5**

Rijlijn : **A4**

Wegdekhoogte [m] : 0,00 Afstand horizontaal [m] : 1280,01
 Verhardingsbreedte [m] : 20,00 Afstand schuin [m] : 1280,02
 Bodemfactor [-] : 0,97 Afstand kruispunt [m] : 0,00
 Objectfractie [-] : 0,00 Afstand obstakel [m] : 0,00
 Zichthoek [grad] : 127
 Wegdektype [-] : Referentie - Referentiewegdek

Q_etmaal : 161850,00
 % 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	0,50	0,70	0,50	100	0,00	70,34	67,86	62,49
2	Lichte Motorvoertuigen	81,50	85,00	69,50	100	0,00	91,54	87,77	83,00
3	Middelzware Motorvoert...	9,36	7,50	16,50	100	0,00	86,21	81,30	80,82
4	Zware Motorvoertuigen	8,64	6,80	13,50	100	0,00	88,49	83,50	82,58
5	Bromfietsen	0,00	0,00	0,00	50	0,00	0,00	0,00	0,00
	Totaal	100,00	100,00	100,00			94,08	89,84	87,02
	C_optrek						--	--	--

Resultaten in dB(A)

C_reflectie : 0,00 LAeq, dag : 48,72
 C_zichthoek : 0,00 LAeq, avond : 44,48
 D_afstand : 31,07 LAeq, nacht : 41,66
 D_lucht : 6,26 Aftrek Art. 110g [dB] : 2
 D_bodem : 4,53 Lden, excl. Art.110g [dB] : 50
 D_meteo : 3,50 Lden, incl. Art.110g [dB] : 48

Rijlijn : N11

Wegdekhoogte [m]	: 0,00	Afstand horizontaal [m]	: 595,21
Verhardingsbreedte [m]	: 10,00	Afstand schuin [m]	: 595,23
Bodemfactor [-]	: 0,97	Afstand kruispunt [m]	: 0,00
Objectfractie [-]	: 0,00	Afstand obstakel [m]	: 0,00
Zichthoek [grad]	: 127		
Wegdektype [-]	: Referentie - Referentiewegdek		

Q_etmaal	: 60200,00
% 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	0,70	1,50	0,70	80	0,00	65,67	65,03	57,82
2	Lichte Motorvoertuigen	85,30	92,00	85,30	80	0,00	85,74	82,12	77,89
3	Middelzware Motorvoert...	9,10	4,50	9,10	80	0,00	80,92	73,91	73,07
4	Zware Motorvoertuigen	4,90	2,00	4,90	80	0,00	80,97	73,13	73,12
5	Bromfietsen	0,00	0,00	0,00	50	0,00	0,00	0,00	0,00
	Totaal	100,00	100,00	100,00			87,97	83,25	80,12
	C_optrek						--	--	--

Resultaten in dB(A)

C_reflectie	: 0,00	LAeq, dag	: 49,10
C_zichthoek	: 0,00	LAeq, avond	: 44,38
D_afstand	: 27,75	LAeq, nacht	: 41,26
D_lucht	: 3,14	Aftrek Art. 110g [dB]	: 2
D_bodem	: 4,52	Lden, excl. Art.110g [dB]	: 50
D_meteo	: 3,46	Lden, incl. Art.110g [dB]	: 48

Rijlijn : N206 ten zuiden

Wegdekhoogte [m]	: 0,00	Afstand horizontaal [m]	: 320,01
Verhardingsbreedte [m]	: 3,50	Afstand schuin [m]	: 320,03
Bodemfactor [-]	: 0,98	Afstand kruispunt [m]	: 0,00
Objectfractie [-]	: 0,00	Afstand obstakel [m]	: 0,00
Zichthoek [grad]	: 127		
Wegdektype [-]	: Referentie - Referentiewegdek		

Q_etmaal	: 22800,00
% 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	0,70	1,50	0,70	80	0,00	61,45	60,81	53,60
2	Lichte Motorvoertuigen	85,30	92,00	85,30	80	0,00	81,52	77,90	73,67
3	Middelzware Motorvoert...	9,10	4,50	9,10	80	0,00	76,70	69,70	68,85
4	Zware Motorvoertuigen	4,90	2,00	4,90	80	0,00	76,75	68,91	68,90
5	Bromfietsen	0,00	0,00	0,00	50	0,00	0,00	0,00	0,00
	Totaal	100,00	100,00	100,00			83,75	79,03	75,91
	C_optrek						--	--	--

Resultaten in dB(A)

C_reflectie	: 0,00	LAeq, dag	: 49,14
C_zichthoek	: 0,00	LAeq, avond	: 44,42
D_afstand	: 25,05	LAeq, nacht	: 41,29
D_lucht	: 1,80	Aftrek Art. 110g [dB]	: 2
D_bodem	: 4,57	Lden, excl. Art.110g [dB]	: 50
D_meteo	: 3,19	Lden, incl. Art.110g [dB]	: 48

Rijlijn : Westeindseweg

Wegdekhoogte [m]	: 0,00	Afstand horizontaal [m]	: 4,00
Verhardingsbreedte [m]	: 2,00	Afstand schuin [m]	: 5,48
Bodemfactor [-]	: 0,25	Afstand kruispunt [m]	: 0,00
Objectfractie [-]	: 0,00	Afstand obstakel [m]	: 0,00
Zichthoek [grad]	: 127		
Wegdektype [-]	: Referentie - Referentiewegdek		
		Q_etmaal	: 250,00
		% 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	60	0,00	0,00	0,00	0,00
2	Lichte Motorvoertuigen	95,00	95,00	95,00	60	0,00	60,38	56,08	50,38
3	Middelzware Motorvoert...	3,00	3,00	3,00	60	0,00	51,35	47,05	41,35
4	Zware Motorvoertuigen	2,00	2,00	2,00	60	0,00	52,46	48,16	42,46
5	Bromfietsen	0,00	0,00	0,00	50	0,00	0,00	0,00	0,00
	Totaal	100,00	100,00	100,00			61,47	57,17	51,47
	C_optrek						--	--	--

Resultaten in dB(A)

C_reflectie	: 0,00	LAeq, dag	: 53,26
C_zichthoek	: 0,00	LAeq, avond	: 48,96
D_afstand	: 7,39	LAeq, nacht	: 43,26
D_lucht	: 0,05	Aftrek Art. 110g [dB]	: 5
D_bodem	: 0,63	Lden, excl. Art.110g [dB]	: 53
D_meteo	: 0,14	Lden, incl. Art.110g [dB]	: 48

Rijlijn : Broekweg

Wegdekhoogte [m]	: 0,00	Afstand horizontaal [m]	: 35,00
Verhardingsbreedte [m]	: 2,50	Afstand schuin [m]	: 35,20
Bodemfactor [-]	: 0,86	Afstand kruispunt [m]	: 0,00
Objectfractie [-]	: 0,00	Afstand obstakel [m]	: 0,00
Zichthoek [grad]	: 127		
Wegdektype [-]	: Referentie - Referentiewegdek		
		Q_etmaal	: 3850,00
		% 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	60	0,00	0,00	0,00	0,00
2	Lichte Motorvoertuigen	95,00	95,00	95,00	60	0,00	72,25	67,95	62,25
3	Middelzware Motorvoert...	3,00	3,00	3,00	60	0,00	63,22	58,92	53,22
4	Zware Motorvoertuigen	2,00	2,00	2,00	60	0,00	64,34	60,03	54,34
5	Bromfietsen	0,00	0,00	0,00	50	0,00	0,00	0,00	0,00
	Totaal	100,00	100,00	100,00			73,35	69,05	63,35
	C_optrek						--	--	--

Resultaten in dB(A)

C_reflectie	: 0,00	LAeq, dag	: 53,35
C_zichthoek	: 0,00	LAeq, avond	: 49,05
D_afstand	: 15,47	LAeq, nacht	: 43,35
D_lucht	: 0,25	Aftrek Art. 110g [dB]	: 5
D_bodem	: 3,46	Lden, excl. Art.110g [dB]	: 53
D_meteo	: 0,82	Lden, incl. Art.110g [dB]	: 48

Rijlijn : Geerweg

Wegdekhoogte [m]	: 0,00	Afstand horizontaal [m]	: 17,00
Verhardingsbreedte [m]	: 2,00	Afstand schuin [m]	: 17,41
Bodemfactor [-]	: 0,78	Afstand kruispunt [m]	: 0,00
Objectfractie [-]	: 0,00	Afstand obstakel [m]	: 0,00
Zichthoek [grad]	: 127		
Wegdektype [-]	: Referentie - Referentiewegdek		

Q_etmaal	: 1300,00
% 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	60	0,00	0,00	0,00	0,00
2	Lichte Motorvoertuigen	95,00	95,00	95,00	60	0,00	67,54	63,24	57,54
3	Middelzware Motorvoert...	3,00	3,00	3,00	60	0,00	58,51	54,21	48,51
4	Zware Motorvoertuigen	2,00	2,00	2,00	60	0,00	59,62	55,32	49,62
5	Bromfietsen	0,00	0,00	0,00	50	0,00	0,00	0,00	0,00
	Totaal	100,00	100,00	100,00			68,63	64,33	58,63
	C_optrek						--	--	--

Resultaten in dB(A)

C_reflectie	: 0,00	LAeq, dag	: 53,06
C_zichthoek	: 0,00	LAeq, avond	: 48,76
D_afstand	: 12,41	LAeq, nacht	: 43,06
D_lucht	: 0,13	Aftrek Art. 110g [dB]	: 5
D_bodem	: 2,60	Lden, excl. Art.110g [dB]	: 53
D_meteo	: 0,43	Lden, incl. Art.110g [dB]	: 48

Rijlijn : Zuidbuurtseweg

Wegdekhoogte [m]	: 0,00	Afstand horizontaal [m]	: 50,00
Verhardingsbreedte [m]	: 2,00	Afstand schuin [m]	: 50,14
Bodemfactor [-]	: 0,92	Afstand kruispunt [m]	: 0,00
Objectfractie [-]	: 0,00	Afstand obstakel [m]	: 0,00
Zichthoek [grad]	: 127		
Wegdektype [-]	: Referentie - Referentiewegdek		

Q_etmaal	: 6000,00
% 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	60	0,00	0,00	0,00	0,00
2	Lichte Motorvoertuigen	95,00	95,00	95,00	60	0,00	74,18	69,88	64,18
3	Middelzware Motorvoert...	3,00	3,00	3,00	60	0,00	65,15	60,85	55,15
4	Zware Motorvoertuigen	2,00	2,00	2,00	60	0,00	66,26	61,96	56,26
5	Bromfietsen	0,00	0,00	0,00	50	0,00	0,00	0,00	0,00
	Totaal	100,00	100,00	100,00			75,27	70,97	65,27
	C_optrek						--	--	--

Resultaten in dB(A)

C_reflectie	: 0,00	LAeq, dag	: 52,85
C_zichthoek	: 0,00	LAeq, avond	: 48,55
D_afstand	: 17,00	LAeq, nacht	: 42,85
D_lucht	: 0,34	Aftrek Art. 110g [dB]	: 5
D_bodem	: 3,97	Lden, excl. Art.110g [dB]	: 53
D_meteo	: 1,11	Lden, incl. Art.110g [dB]	: 48

Rijlijn : Ommedijkseweg

Wegdekhoogte [m]	: 0,00	Afstand horizontaal [m]	: 100,00
Verhardingsbreedte [m]	: 2,50	Afstand schuin [m]	: 100,07
Bodemfactor [-]	: 0,95	Afstand kruispunt [m]	: 0,00
Objectfractie [-]	: 0,00	Afstand obstakel [m]	: 0,00
Zichthoek [grad]	: 127		
Wegdektype [-]	: Referentie - Referentiewegdek		

Q_etmaal	: 17000,00
% 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	60	0,00	0,00	0,00	0,00
2	Lichte Motorvoertuigen	95,00	95,00	95,00	60	0,00	78,70	74,40	68,70
3	Middelzware Motorvoert...	3,00	3,00	3,00	60	0,00	69,67	65,37	59,67
4	Zware Motorvoertuigen	2,00	2,00	2,00	60	0,00	70,79	66,48	60,79
5	Bromfietsen	0,00	0,00	0,00	50	0,00	0,00	0,00	0,00
	Totaal	100,00	100,00	100,00			79,80	75,50	69,80
	C_optrek						--	--	--

Resultaten in dB(A)

C_reflectie	: 0,00	LAeq, dag	: 52,90
C_zichthoek	: 0,00	LAeq, avond	: 48,60
D_afstand	: 20,00	LAeq, nacht	: 42,90
D_lucht	: 0,63	Aftrek Art. 110g [dB]	: 5
D_bodem	: 4,39	Lden, excl. Art.110g [dB]	: 53
D_meteo	: 1,87	Lden, incl. Art.110g [dB]	: 48

Rijlijn : Gelderwoudseweg

Wegdekhoogte [m]	: 0,00	Afstand horizontaal [m]	: 28,00
Verhardingsbreedte [m]	: 2,50	Afstand schuin [m]	: 28,25
Bodemfactor [-]	: 0,83	Afstand kruispunt [m]	: 0,00
Objectfractie [-]	: 0,00	Afstand obstakel [m]	: 0,00
Zichthoek [grad]	: 127		
Wegdektype [-]	: Referentie - Referentiewegdek		

Q_etmaal	: 2400,00
% 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	60	0,00	0,00	0,00	0,00
2	Lichte Motorvoertuigen	95,00	95,00	95,00	60	0,00	70,20	65,90	60,20
3	Middelzware Motorvoert...	3,00	3,00	3,00	60	0,00	61,17	56,87	51,17
4	Zware Motorvoertuigen	2,00	2,00	2,00	60	0,00	62,28	57,98	52,28
5	Bromfietsen	0,00	0,00	0,00	50	0,00	0,00	0,00	0,00
	Totaal	100,00	100,00	100,00			71,29	66,99	61,29
	C_optrek						--	--	--

Resultaten in dB(A)

C_reflectie	: 0,00	LAeq, dag	: 52,75
C_zichthoek	: 0,00	LAeq, avond	: 48,44
D_afstand	: 14,51	LAeq, nacht	: 42,75
D_lucht	: 0,20	Aftrek Art. 110g [dB]	: 5
D_bodem	: 3,16	Lden, excl. Art.110g [dB]	: 53
D_meteo	: 0,68	Lden, incl. Art.110g [dB]	: 48

Rijlijn : Weipoortseweg

Wegdekhoogte [m]	: 0,00	Afstand horizontaal [m]	: 86,41
Verhardingsbreedte [m]	: 2,00	Afstand schuin [m]	: 86,49
Bodemfactor [-]	: 0,95	Afstand kruispunt [m]	: 0,00
Objectfractie [-]	: 0,00	Afstand obstakel [m]	: 0,00
Zichthoek [grad]	: 127		
Wegdektype [-]	: Referentie - Referentiewegdek		
		Q_etmaal	: 13650,00
		% 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	60	0,00	0,00	0,00	0,00
2	Lichte Motorvoertuigen	95,00	95,00	95,00	60	0,00	77,75	73,45	67,75
3	Middelzware Motorvoert...	3,00	3,00	3,00	60	0,00	68,72	64,42	58,72
4	Zware Motorvoertuigen	2,00	2,00	2,00	60	0,00	69,83	65,53	59,83
5	Bromfietsen	0,00	0,00	0,00	50	0,00	0,00	0,00	0,00
	Totaal	100,00	100,00	100,00			78,84	74,54	68,84
	C_optrek						--	--	--

Resultaten in dB(A)

C_reflectie	: 0,00	LAeq, dag	: 52,85
C_zichthoek	: 0,00	LAeq, avond	: 48,55
D_afstand	: 19,37	LAeq, nacht	: 42,85
D_lucht	: 0,55	Aftrek Art. 110g [dB]	: 5
D_bodem	: 4,38	Lden, excl. Art.110g [dB]	: 53
D_meteo	: 1,69	Lden, incl. Art.110g [dB]	: 48

Rijlijn : N206 ten noorden

Wegdekhoogte [m]	: 0,00	Afstand horizontaal [m]	: 358,41
Verhardingsbreedte [m]	: 5,00	Afstand schuin [m]	: 358,43
Bodemfactor [-]	: 0,97	Afstand kruispunt [m]	: 0,00
Objectfractie [-]	: 0,00	Afstand obstakel [m]	: 0,00
Zichthoek [grad]	: 127		
Wegdektype [-]	: Referentie - Referentiewegdek		
		Q_etmaal	: 27200,00
		% 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	85,30	92,00	85,30	80	0,00	82,29	78,67	74,44
3	Middelzware Motorvoert...	9,10	4,50	9,10	80	0,00	77,47	70,46	69,62
4	Zware Motorvoertuigen	4,90	2,00	4,90	80	0,00	77,52	69,68	69,67
5	Bromfietsen	0,00	0,00	0,00	50	0,00	0,00	0,00	0,00
	Totaal	99,30	98,50	99,30			84,49	79,73	76,65
	C_optrek						--	--	--

Resultaten in dB(A)

C_reflectie	: 0,00	LAeq, dag	: 49,15
C_zichthoek	: 0,00	LAeq, avond	: 44,38
D_afstand	: 25,54	LAeq, nacht	: 41,30
D_lucht	: 1,99	Aftrek Art. 110g [dB]	: 2
D_bodem	: 4,54	Lden, excl. Art.110g [dB]	: 50
D_meteo	: 3,27	Lden, incl. Art.110g [dB]	: 48

Ontvanger : 53 dB-contour **Waarneemhoogte [m]** : 4,5

Rijlijn : A4

Wegdekhoogte [m]	: 0,00	Afstand horizontaal [m]	: 736,01
Verhardingsbreedte [m]	: 20,00	Afstand schuin [m]	: 736,01
Bodemfactor [-]	: 0,95	Afstand kruispunt [m]	: 0,00
Objectfractie [-]	: 0,00	Afstand obstakel [m]	: 0,00
Zichthoek [grad]	: 127		
Wegdektype [-]	: Referentie - Referentiewegdek		

Q_etmaal	: 161850,00
% 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	0,50	0,70	0,50	100	0,00	70,34	67,86	62,49
2	Lichte Motorvoertuigen	81,50	85,00	69,50	100	0,00	91,54	87,77	83,00
3	Middelzware Motorvoert...	9,36	7,50	16,50	100	0,00	86,21	81,30	80,82
4	Zware Motorvoertuigen	8,64	6,80	13,50	100	0,00	88,49	83,50	82,58
5	Bromfietsen	0,00	0,00	0,00	50	0,00	0,00	0,00	0,00
	Totaal	100,00	100,00	100,00			94,08	89,84	87,02
	C_optrek						--	--	--

Resultaten in dB(A)

C_reflectie	: 0,00	LAeq, dag	: 53,70
C_zichthoek	: 0,00	LAeq, avond	: 49,46
D_afstand	: 28,67	LAeq, nacht	: 46,64
D_lucht	: 3,80	Aftrek Art. 110g [dB]	: 2
D_bodem	: 4,42	Lden, excl. Art.110g [dB]	: 55
D_meteo	: 3,49	Lden, incl. Art.110g [dB]	: 53

Rijlijn : N11

Wegdekhoogte [m]	: 0,00	Afstand horizontaal [m]	: 294,41
Verhardingsbreedte [m]	: 10,00	Afstand schuin [m]	: 294,44
Bodemfactor [-]	: 0,93	Afstand kruispunt [m]	: 0,00
Objectfractie [-]	: 0,00	Afstand obstakel [m]	: 0,00
Zichthoek [grad]	: 127		
Wegdektype [-]	: Referentie - Referentiewegdek		
		Q_etmaal	: 60200,00
		% 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	0,70	1,50	0,70	80	0,00	65,67	65,03	57,82
2	Lichte Motorvoertuigen	85,30	92,00	85,30	80	0,00	85,74	82,12	77,89
3	Middelzware Motorvoert...	9,10	4,50	9,10	80	0,00	80,92	73,91	73,07
4	Zware Motorvoertuigen	4,90	2,00	4,90	80	0,00	80,97	73,13	73,12
5	Bromfietsen	0,00	0,00	0,00	50	0,00	0,00	0,00	0,00
	Totaal	100,00	100,00	100,00			87,97	83,25	80,12
	C_optrek						--	--	--

Resultaten in dB(A)

C_reflectie	: 0,00	LAeq, dag	: 54,13
C_zichthoek	: 0,00	LAeq, avond	: 49,40
D_afstand	: 24,69	LAeq, nacht	: 46,28
D_lucht	: 1,67	Aftrek Art. 110g [dB]	: 2
D_bodem	: 4,36	Lden, excl. Art.110g [dB]	: 55
D_meteo	: 3,13	Lden, incl. Art.110g [dB]	: 53

Rijlijn : N206 ten zuiden

Wegdekhoogte [m]	: 0,00	Afstand horizontaal [m]	: 153,61
Verhardingsbreedte [m]	: 3,50	Afstand schuin [m]	: 153,66
Bodemfactor [-]	: 0,95	Afstand kruispunt [m]	: 0,00
Objectfractie [-]	: 0,00	Afstand obstakel [m]	: 0,00
Zichthoek [grad]	: 127		
Wegdektype [-]	: Referentie - Referentiewegdek		
		Q_etmaal	: 22800,00
		% 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	0,70	1,50	0,70	80	0,00	61,45	60,81	53,60
2	Lichte Motorvoertuigen	85,30	92,00	85,30	80	0,00	81,52	77,90	73,67
3	Middelzware Motorvoert...	9,10	4,50	9,10	80	0,00	76,70	69,70	68,85
4	Zware Motorvoertuigen	4,90	2,00	4,90	80	0,00	76,75	68,91	68,90
5	Bromfietsen	0,00	0,00	0,00	50	0,00	0,00	0,00	0,00
	Totaal	100,00	100,00	100,00			83,75	79,03	75,91
	C_optrek						--	--	--

Resultaten in dB(A)

C_reflectie	: 0,00	LAeq, dag	: 54,09
C_zichthoek	: 0,00	LAeq, avond	: 49,36
D_afstand	: 21,87	LAeq, nacht	: 46,24
D_lucht	: 0,93	Aftrek Art. 110g [dB]	: 2
D_bodem	: 4,46	Lden, excl. Art.110g [dB]	: 55
D_meteo	: 2,41	Lden, incl. Art.110g [dB]	: 53

Rijlijn : Westeindseweg

Wegdekhoogte [m]	: 0,00	Afstand horizontaal [m]	: 0,01
Verhardingsbreedte [m]	: 2,00	Afstand schuin [m]	: 3,75
Bodemfactor [-]	: 0,00	Afstand kruispunt [m]	: 0,00
Objectfractie [-]	: 0,00	Afstand obstakel [m]	: 0,00
Zichthoek [grad]	: 127		
Wegdektype [-]	: Referentie - Referentiewegdek		
		Q_etmaal	: 250,00
		% 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	60	0,00	0,00	0,00	0,00
2	Lichte Motorvoertuigen	95,00	95,00	95,00	60	0,00	60,38	56,08	50,38
3	Middelzware Motorvoert...	3,00	3,00	3,00	60	0,00	51,35	47,05	41,35
4	Zware Motorvoertuigen	2,00	2,00	2,00	60	0,00	52,46	48,16	42,46
5	Bromfietsen	0,00	0,00	0,00	50	0,00	0,00	0,00	0,00
	Totaal	100,00	100,00	100,00			61,47	57,17	51,47
	C_optrek						--	--	--

Resultaten in dB(A)

C_reflectie	: 0,00	LAeq, dag	: 55,60
C_zichthoek	: 0,00	LAeq, avond	: 51,30
D_afstand	: 5,74	LAeq, nacht	: 45,60
D_lucht	: 0,03	Aftrek Art. 110g [dB]	: 5
D_bodem	: 0,00	Lden, excl. Art.110g [dB]	: 56
D_meteo	: 0,10	Lden, incl. Art.110g [dB]	: 51

Rijlijn : Broekweg

Wegdekhoogte [m]	: 0,00	Afstand horizontaal [m]	: 16,00
Verhardingsbreedte [m]	: 2,50	Afstand schuin [m]	: 16,43
Bodemfactor [-]	: 0,71	Afstand kruispunt [m]	: 0,00
Objectfractie [-]	: 0,00	Afstand obstakel [m]	: 0,00
Zichthoek [grad]	: 127		
Wegdektype [-]	: Referentie - Referentiewegdek		
		Q_etmaal	: 3850,00
		% 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	60	0,00	0,00	0,00	0,00
2	Lichte Motorvoertuigen	95,00	95,00	95,00	60	0,00	72,25	67,95	62,25
3	Middelzware Motorvoert...	3,00	3,00	3,00	60	0,00	63,22	58,92	53,22
4	Zware Motorvoertuigen	2,00	2,00	2,00	60	0,00	64,34	60,03	54,34
5	Bromfietsen	0,00	0,00	0,00	50	0,00	0,00	0,00	0,00
	Totaal	100,00	100,00	100,00			73,35	69,05	63,35
	C_optrek						--	--	--

Resultaten in dB(A)

C_reflectie	: 0,00	LAeq, dag	: 58,32
C_zichthoek	: 0,00	LAeq, avond	: 54,01
D_afstand	: 12,16	LAeq, nacht	: 48,32
D_lucht	: 0,12	Aftrek Art. 110g [dB]	: 5
D_bodem	: 2,34	Lden, excl. Art.110g [dB]	: 58
D_meteo	: 0,41	Lden, incl. Art.110g [dB]	: 53

Rijlijn : Geerweg

Wegdekhoogte [m]	: 0,00	Afstand horizontaal [m]	: 7,00
Verhardingsbreedte [m]	: 2,00	Afstand schuin [m]	: 7,94
Bodemfactor [-]	: 0,51	Afstand kruispunt [m]	: 0,00
Objectfractie [-]	: 0,00	Afstand obstakel [m]	: 0,00
Zichthoek [grad]	: 127		
Wegdektype [-]	: Referentie - Referentiewegdek		

Q_etmaal	: 1300,00
% 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	60	0,00	0,00	0,00	0,00
2	Lichte Motorvoertuigen	95,00	95,00	95,00	60	0,00	67,54	63,24	57,54
3	Middelzware Motorvoert...	3,00	3,00	3,00	60	0,00	58,51	54,21	48,51
4	Zware Motorvoertuigen	2,00	2,00	2,00	60	0,00	59,62	55,32	49,62
5	Bromfietsen	0,00	0,00	0,00	50	0,00	0,00	0,00	0,00
	Totaal	100,00	100,00	100,00			68,63	64,33	58,63
	C_optrek						--	--	--

Resultaten in dB(A)

C_reflectie	: 0,00	LAeq, dag	: 57,97
C_zichthoek	: 0,00	LAeq, avond	: 53,67
D_afstand	: 9,00	LAeq, nacht	: 47,97
D_lucht	: 0,06	Aftrek Art. 110g [dB]	: 5
D_bodem	: 1,39	Lden, excl. Art.110g [dB]	: 58
D_meteo	: 0,21	Lden, incl. Art.110g [dB]	: 53

Rijlijn : Zuidbuurtseweg

Wegdekhoogte [m]	: 0,00	Afstand horizontaal [m]	: 22,00
Verhardingsbreedte [m]	: 2,00	Afstand schuin [m]	: 22,32
Bodemfactor [-]	: 0,83	Afstand kruispunt [m]	: 0,00
Objectfractie [-]	: 0,00	Afstand obstakel [m]	: 0,00
Zichthoek [grad]	: 127		
Wegdektype [-]	: Referentie - Referentiewegdek		

Q_etmaal	: 6000,00
% 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	60	0,00	0,00	0,00	0,00
2	Lichte Motorvoertuigen	95,00	95,00	95,00	60	0,00	74,18	69,88	64,18
3	Middelzware Motorvoert...	3,00	3,00	3,00	60	0,00	65,15	60,85	55,15
4	Zware Motorvoertuigen	2,00	2,00	2,00	60	0,00	66,26	61,96	56,26
5	Bromfietsen	0,00	0,00	0,00	50	0,00	0,00	0,00	0,00
	Totaal	100,00	100,00	100,00			75,27	70,97	65,27
	C_optrek						--	--	--

Resultaten in dB(A)

C_reflectie	: 0,00	LAeq, dag	: 58,12
C_zichthoek	: 0,00	LAeq, avond	: 53,82
D_afstand	: 13,49	LAeq, nacht	: 48,12
D_lucht	: 0,16	Aftrek Art. 110g [dB]	: 5
D_bodem	: 2,96	Lden, excl. Art.110g [dB]	: 58
D_meteo	: 0,55	Lden, incl. Art.110g [dB]	: 53

Rijlijn : Ommedijkseweg

Wegdekhoogte [m]	: 0,00	Afstand horizontaal [m]	: 45,00
Verhardingsbreedte [m]	: 2,50	Afstand schuin [m]	: 45,16
Bodemfactor [-]	: 0,89	Afstand kruispunt [m]	: 0,00
Objectfractie [-]	: 0,00	Afstand obstakel [m]	: 0,00
Zichthoek [grad]	: 127		
Wegdektype [-]	: Referentie - Referentiewegdek		

Q_etmaal	: 17000,00
% 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	60	0,00	0,00	0,00	0,00
2	Lichte Motorvoertuigen	95,00	95,00	95,00	60	0,00	78,70	74,40	68,70
3	Middelzware Motorvoert...	3,00	3,00	3,00	60	0,00	69,67	65,37	59,67
4	Zware Motorvoertuigen	2,00	2,00	2,00	60	0,00	70,79	66,48	60,79
5	Bromfietsen	0,00	0,00	0,00	50	0,00	0,00	0,00	0,00
	Totaal	100,00	100,00	100,00			79,80	75,50	69,80
	C_optrek						--	--	--

Resultaten in dB(A)

C_reflectie	: 0,00	LAeq, dag	: 58,15
C_zichthoek	: 0,00	LAeq, avond	: 53,85
D_afstand	: 16,55	LAeq, nacht	: 48,15
D_lucht	: 0,31	Aftrek Art. 110g [dB]	: 5
D_bodem	: 3,78	Lden, excl. Art.110g [dB]	: 58
D_meteo	: 1,02	Lden, incl. Art.110g [dB]	: 53

Rijlijn : Gelderwoudseweg

Wegdekhoogte [m]	: 0,00	Afstand horizontaal [m]	: 12,00
Verhardingsbreedte [m]	: 2,50	Afstand schuin [m]	: 12,57
Bodemfactor [-]	: 0,63	Afstand kruispunt [m]	: 0,00
Objectfractie [-]	: 0,00	Afstand obstakel [m]	: 0,00
Zichthoek [grad]	: 127		
Wegdektype [-]	: Referentie - Referentiewegdek		

Q_etmaal	: 2400,00
% 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	60	0,00	0,00	0,00	0,00
2	Lichte Motorvoertuigen	95,00	95,00	95,00	60	0,00	70,20	65,90	60,20
3	Middelzware Motorvoert...	3,00	3,00	3,00	60	0,00	61,17	56,87	51,17
4	Zware Motorvoertuigen	2,00	2,00	2,00	60	0,00	62,28	57,98	52,28
5	Bromfietsen	0,00	0,00	0,00	50	0,00	0,00	0,00	0,00
	Totaal	100,00	100,00	100,00			71,29	66,99	61,29
	C_optrek						--	--	--

Resultaten in dB(A)

C_reflectie	: 0,00	LAeq, dag	: 57,97
C_zichthoek	: 0,00	LAeq, avond	: 53,67
D_afstand	: 10,99	LAeq, nacht	: 47,97
D_lucht	: 0,10	Aftrek Art. 110g [dB]	: 5
D_bodem	: 1,92	Lden, excl. Art.110g [dB]	: 58
D_meteo	: 0,32	Lden, incl. Art.110g [dB]	: 53

Rijlijn : Weipoortseweg

Wegdekhoogte [m]	: 0,00	Afstand horizontaal [m]	: 40,01
Verhardingsbreedte [m]	: 2,00	Afstand schuin [m]	: 40,19
Bodemfactor [-]	: 0,90	Afstand kruispunt [m]	: 0,00
Objectfractie [-]	: 0,00	Afstand obstakel [m]	: 0,00
Zichthoek [grad]	: 127		
Wegdektype [-]	: Referentie - Referentiewegdek		

Q_etmaal	: 13650,00
% 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	60	0,00	0,00	0,00	0,00
2	Lichte Motorvoertuigen	95,00	95,00	95,00	60	0,00	77,75	73,45	67,75
3	Middelzware Motorvoert...	3,00	3,00	3,00	60	0,00	68,72	64,42	58,72
4	Zware Motorvoertuigen	2,00	2,00	2,00	60	0,00	69,83	65,53	59,83
5	Bromfietsen	0,00	0,00	0,00	50	0,00	0,00	0,00	0,00
	Totaal	100,00	100,00	100,00			78,84	74,54	68,84
	C_optrek						--	--	--

Resultaten in dB(A)

C_reflectie	: 0,00	LAeq, dag	: 57,87
C_zichthoek	: 0,00	LAeq, avond	: 53,57
D_afstand	: 16,04	LAeq, nacht	: 47,87
D_lucht	: 0,28	Aftrek Art. 110g [dB]	: 5
D_bodem	: 3,73	Lden, excl. Art.110g [dB]	: 58
D_meteo	: 0,92	Lden, incl. Art.110g [dB]	: 53

Rijlijn : N206 ten noorden

Wegdekhoogte [m]	: 0,00	Afstand horizontaal [m]	: 172,81
Verhardingsbreedte [m]	: 5,00	Afstand schuin [m]	: 172,85
Bodemfactor [-]	: 0,94	Afstand kruispunt [m]	: 0,00
Objectfractie [-]	: 0,00	Afstand obstakel [m]	: 0,00
Zichthoek [grad]	: 127		
Wegdektype [-]	: Referentie - Referentiewegdek		

Q_etmaal	: 27200,00
% 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	85,30	92,00	85,30	80	0,00	82,29	78,67	74,44
3	Middelzware Motorvoert...	9,10	4,50	9,10	80	0,00	77,47	70,46	69,62
4	Zware Motorvoertuigen	4,90	2,00	4,90	80	0,00	77,52	69,68	69,67
5	Bromfietsen	0,00	0,00	0,00	50	0,00	0,00	0,00	0,00
	Totaal	99,30	98,50	99,30			84,49	79,73	76,65
	C_optrek						--	--	--

Resultaten in dB(A)

C_reflectie	: 0,00	LAeq, dag	: 54,12
C_zichthoek	: 0,00	LAeq, avond	: 49,36
D_afstand	: 22,38	LAeq, nacht	: 46,27
D_lucht	: 1,03	Aftrek Art. 110g [dB]	: 2
D_bodem	: 4,40	Lden, excl. Art.110g [dB]	: 55
D_meteo	: 2,56	Lden, incl. Art.110g [dB]	: 53

Ontvanger : 58 dB-contour **Waarneemhoogte [m]** : 4,5

Rijlijn : A4

Wegdekhoogte [m] : 0,00 Afstand horizontaal [m] : 377,60
 Verhardingsbreedte [m] : 20,00 Afstand schuin [m] : 377,62
 Bodemfactor [-] : 0,90 Afstand kruispunt [m] : 0,00
 Objectfractie [-] : 0,00 Afstand obstakel [m] : 0,00
 Zichthoek [grad] : 127
 Wegdektype [-] : Referentie - Referentiewegdek

Q_etmaal : 161850,00
 % 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	0,50	0,70	0,50	100	0,00	70,34	67,86	62,49
2	Lichte Motorvoertuigen	81,50	85,00	69,50	100	0,00	91,54	87,77	83,00
3	Middelzware Motorvoert...	9,36	7,50	16,50	100	0,00	86,21	81,30	80,82
4	Zware Motorvoertuigen	8,64	6,80	13,50	100	0,00	88,49	83,50	82,58
5	Bromfietsen	0,00	0,00	0,00	50	0,00	0,00	0,00	0,00
	Totaal	100,00	100,00	100,00			94,08	89,84	87,02
	C_optrek						--	--	--

Resultaten in dB(A)

C_reflectie : 0,00 LAeq, dag : 58,73
 C_zichthoek : 0,00 LAeq, avond : 54,49
 D_afstand : 25,77 LAeq, nacht : 51,67
 D_lucht : 2,09 Aftrek Art. 110g [dB] : 2
 D_bodem : 4,19 Lden, excl. Art.110g [dB] : 60
 D_meteo : 3,30 Lden, incl. Art.110g [dB] : 58

Rijlijn : N11

Wegdekhoogte [m]	: 0,00	Afstand horizontaal [m]	: 144,01
Verhardingsbreedte [m]	: 10,00	Afstand schuin [m]	: 144,06
Bodemfactor [-]	: 0,87	Afstand kruispunt [m]	: 0,00
Objectfractie [-]	: 0,00	Afstand obstakel [m]	: 0,00
Zichthoek [grad]	: 127		
Wegdektype [-]	: Referentie - Referentiewegdek		

Q_etmaal	: 60200,00
% 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	0,70	1,50	0,70	80	0,00	65,67	65,03	57,82
2	Lichte Motorvoertuigen	85,30	92,00	85,30	80	0,00	85,74	82,12	77,89
3	Middelzware Motorvoert...	9,10	4,50	9,10	80	0,00	80,92	73,91	73,07
4	Zware Motorvoertuigen	4,90	2,00	4,90	80	0,00	80,97	73,13	73,12
5	Bromfietsen	0,00	0,00	0,00	50	0,00	0,00	0,00	0,00
	Totaal	100,00	100,00	100,00			87,97	83,25	80,12
	C_optrek						--	--	--

Resultaten in dB(A)

C_reflectie	: 0,00	LAeq, dag	: 59,14
C_zichthoek	: 0,00	LAeq, avond	: 54,41
D_afstand	: 21,59	LAeq, nacht	: 51,29
D_lucht	: 0,88	Aftrek Art. 110g [dB]	: 2
D_bodem	: 4,04	Lden, excl. Art.110g [dB]	: 60
D_meteo	: 2,33	Lden, incl. Art.110g [dB]	: 58

Rijlijn : N206 ten zuiden

Wegdekhoogte [m]	: 0,00	Afstand horizontaal [m]	: 72,01
Verhardingsbreedte [m]	: 3,50	Afstand schuin [m]	: 72,11
Bodemfactor [-]	: 0,91	Afstand kruispunt [m]	: 0,00
Objectfractie [-]	: 0,00	Afstand obstakel [m]	: 0,00
Zichthoek [grad]	: 127		
Wegdektype [-]	: Referentie - Referentiewegdek		

Q_etmaal	: 22800,00
% 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	0,70	1,50	0,70	80	0,00	61,45	60,81	53,60
2	Lichte Motorvoertuigen	85,30	92,00	85,30	80	0,00	81,52	77,90	73,67
3	Middelzware Motorvoert...	9,10	4,50	9,10	80	0,00	76,70	69,70	68,85
4	Zware Motorvoertuigen	4,90	2,00	4,90	80	0,00	76,75	68,91	68,90
5	Bromfietsen	0,00	0,00	0,00	50	0,00	0,00	0,00	0,00
	Totaal	100,00	100,00	100,00			83,75	79,03	75,91
	C_optrek						--	--	--

Resultaten in dB(A)

C_reflectie	: 0,00	LAeq, dag	: 59,13
C_zichthoek	: 0,00	LAeq, avond	: 54,41
D_afstand	: 18,58	LAeq, nacht	: 51,28
D_lucht	: 0,47	Aftrek Art. 110g [dB]	: 2
D_bodem	: 4,09	Lden, excl. Art.110g [dB]	: 60
D_meteo	: 1,48	Lden, incl. Art.110g [dB]	: 58

Rijlijn : Westeindseweg

Wegdekhoogte [m]	: 0,00	Afstand horizontaal [m]	: 1,00
Verhardingsbreedte [m]	: 2,00	Afstand schuin [m]	: 3,88
Bodemfactor [-]	: 0,00	Afstand kruispunt [m]	: 0,00
Objectfractie [-]	: 0,00	Afstand obstakel [m]	: 0,00
Zichthoek [grad]	: 127		
Wegdektype [-]	: Referentie - Referentiewegdek		
		Q_etmaal	: 250,00
		% 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	60	0,00	0,00	0,00	0,00
2	Lichte Motorvoertuigen	95,00	95,00	95,00	60	0,00	60,38	56,08	50,38
3	Middelzware Motorvoert...	3,00	3,00	3,00	60	0,00	51,35	47,05	41,35
4	Zware Motorvoertuigen	2,00	2,00	2,00	60	0,00	52,46	48,16	42,46
5	Bromfietsen	0,00	0,00	0,00	50	0,00	0,00	0,00	0,00
	Totaal	100,00	100,00	100,00			61,47	57,17	51,47
	C_optrek						--	--	--

Resultaten in dB(A)

C_reflectie	: 0,00	LAeq, dag	: 55,45
C_zichthoek	: 0,00	LAeq, avond	: 51,15
D_afstand	: 5,89	LAeq, nacht	: 45,45
D_lucht	: 0,03	Aftrek Art. 110g [dB]	: 5
D_bodem	: 0,00	Lden, excl. Art.110g [dB]	: 56
D_meteo	: 0,10	Lden, incl. Art.110g [dB]	: 51

Rijlijn : Broekweg

Wegdekhoogte [m]	: 0,00	Afstand horizontaal [m]	: 7,00
Verhardingsbreedte [m]	: 2,50	Afstand schuin [m]	: 7,94
Bodemfactor [-]	: 0,41	Afstand kruispunt [m]	: 0,00
Objectfractie [-]	: 0,00	Afstand obstakel [m]	: 0,00
Zichthoek [grad]	: 127		
Wegdektype [-]	: Referentie - Referentiewegdek		
		Q_etmaal	: 3850,00
		% 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	60	0,00	0,00	0,00	0,00
2	Lichte Motorvoertuigen	95,00	95,00	95,00	60	0,00	72,25	67,95	62,25
3	Middelzware Motorvoert...	3,00	3,00	3,00	60	0,00	63,22	58,92	53,22
4	Zware Motorvoertuigen	2,00	2,00	2,00	60	0,00	64,34	60,03	54,34
5	Bromfietsen	0,00	0,00	0,00	50	0,00	0,00	0,00	0,00
	Totaal	100,00	100,00	100,00			73,35	69,05	63,35
	C_optrek						--	--	--

Resultaten in dB(A)

C_reflectie	: 0,00	LAeq, dag	: 62,95
C_zichthoek	: 0,00	LAeq, avond	: 58,65
D_afstand	: 9,00	LAeq, nacht	: 52,95
D_lucht	: 0,06	Aftrek Art. 110g [dB]	: 5
D_bodem	: 1,13	Lden, excl. Art.110g [dB]	: 63
D_meteo	: 0,21	Lden, incl. Art.110g [dB]	: 58

Rijlijn : Geerweg

Wegdekhoogte [m]	: 0,00	Afstand horizontaal [m]	: 0,01
Verhardingsbreedte [m]	: 2,00	Afstand schuin [m]	: 3,75
Bodemfactor [-]	: 0,00	Afstand kruispunt [m]	: 0,00
Objectfractie [-]	: 0,00	Afstand obstakel [m]	: 0,00
Zichthoek [grad]	: 127		
Wegdektype [-]	: Referentie - Referentiewegdek		

Q_etmaal	: 1300,00
% 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	60	0,00	0,00	0,00	0,00
2	Lichte Motorvoertuigen	95,00	95,00	95,00	60	0,00	67,54	63,24	57,54
3	Middelzware Motorvoert...	3,00	3,00	3,00	60	0,00	58,51	54,21	48,51
4	Zware Motorvoertuigen	2,00	2,00	2,00	60	0,00	59,62	55,32	49,62
5	Bromfietsen	0,00	0,00	0,00	50	0,00	0,00	0,00	0,00
	Totaal	100,00	100,00	100,00			68,63	64,33	58,63
	C_optrek						--	--	--

Resultaten in dB(A)

C_reflectie	: 0,00	LAeq, dag	: 62,76
C_zichthoek	: 0,00	LAeq, avond	: 58,46
D_afstand	: 5,74	LAeq, nacht	: 52,76
D_lucht	: 0,03	Aftrek Art. 110g [dB]	: 5
D_bodem	: 0,00	Lden, excl. Art.110g [dB]	: 63
D_meteo	: 0,10	Lden, incl. Art.110g [dB]	: 58

Rijlijn : Zuidbuurtseweg

Wegdekhoogte [m]	: 0,00	Afstand horizontaal [m]	: 10,00
Verhardingsbreedte [m]	: 2,00	Afstand schuin [m]	: 10,68
Bodemfactor [-]	: 0,64	Afstand kruispunt [m]	: 0,00
Objectfractie [-]	: 0,00	Afstand obstakel [m]	: 0,00
Zichthoek [grad]	: 127		
Wegdektype [-]	: Referentie - Referentiewegdek		

Q_etmaal	: 6000,00
% 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	60	0,00	0,00	0,00	0,00
2	Lichte Motorvoertuigen	95,00	95,00	95,00	60	0,00	74,18	69,88	64,18
3	Middelzware Motorvoert...	3,00	3,00	3,00	60	0,00	65,15	60,85	55,15
4	Zware Motorvoertuigen	2,00	2,00	2,00	60	0,00	66,26	61,96	56,26
5	Bromfietsen	0,00	0,00	0,00	50	0,00	0,00	0,00	0,00
	Totaal	100,00	100,00	100,00			75,27	70,97	65,27
	C_optrek						--	--	--

Resultaten in dB(A)

C_reflectie	: 0,00	LAeq, dag	: 62,76
C_zichthoek	: 0,00	LAeq, avond	: 58,46
D_afstand	: 10,29	LAeq, nacht	: 52,76
D_lucht	: 0,08	Aftrek Art. 110g [dB]	: 5
D_bodem	: 1,87	Lden, excl. Art.110g [dB]	: 63
D_meteo	: 0,27	Lden, incl. Art.110g [dB]	: 58

Rijlijn : Ommedijkseweg

Wegdekhoogte [m]	: 0,00	Afstand horizontaal [m]	: 21,00
Verhardingsbreedte [m]	: 2,50	Afstand schuin [m]	: 21,33
Bodemfactor [-]	: 0,78	Afstand kruispunt [m]	: 0,00
Objectfractie [-]	: 0,00	Afstand obstakel [m]	: 0,00
Zichthoek [grad]	: 127		
Wegdektype [-]	: Referentie - Referentiewegdek		

Q_etmaal	: 17000,00
% 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	60	0,00	0,00	0,00	0,00
2	Lichte Motorvoertuigen	95,00	95,00	95,00	60	0,00	78,70	74,40	68,70
3	Middelzware Motorvoert...	3,00	3,00	3,00	60	0,00	69,67	65,37	59,67
4	Zware Motorvoertuigen	2,00	2,00	2,00	60	0,00	70,79	66,48	60,79
5	Bromfietsen	0,00	0,00	0,00	50	0,00	0,00	0,00	0,00
	Totaal	100,00	100,00	100,00			79,80	75,50	69,80
	C_optrek						--	--	--

Resultaten in dB(A)

C_reflectie	: 0,00	LAeq, dag	: 63,08
C_zichthoek	: 0,00	LAeq, avond	: 58,78
D_afstand	: 13,29	LAeq, nacht	: 53,08
D_lucht	: 0,16	Aftrek Art. 110g [dB]	: 5
D_bodem	: 2,74	Lden, excl. Art.110g [dB]	: 63
D_meteo	: 0,52	Lden, incl. Art.110g [dB]	: 58

Rijlijn : Gelderwoudseweg

Wegdekhoogte [m]	: 0,00	Afstand horizontaal [m]	: 5,00
Verhardingsbreedte [m]	: 2,50	Afstand schuin [m]	: 6,25
Bodemfactor [-]	: 0,25	Afstand kruispunt [m]	: 0,00
Objectfractie [-]	: 0,00	Afstand obstakel [m]	: 0,00
Zichthoek [grad]	: 127		
Wegdektype [-]	: Referentie - Referentiewegdek		

Q_etmaal	: 2400,00
% 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	60	0,00	0,00	0,00	0,00
2	Lichte Motorvoertuigen	95,00	95,00	95,00	60	0,00	70,20	65,90	60,20
3	Middelzware Motorvoert...	3,00	3,00	3,00	60	0,00	61,17	56,87	51,17
4	Zware Motorvoertuigen	2,00	2,00	2,00	60	0,00	62,28	57,98	52,28
5	Bromfietsen	0,00	0,00	0,00	50	0,00	0,00	0,00	0,00
	Totaal	100,00	100,00	100,00			71,29	66,99	61,29
	C_optrek						--	--	--

Resultaten in dB(A)

C_reflectie	: 0,00	LAeq, dag	: 62,47
C_zichthoek	: 0,00	LAeq, avond	: 58,17
D_afstand	: 7,96	LAeq, nacht	: 52,47
D_lucht	: 0,05	Aftrek Art. 110g [dB]	: 5
D_bodem	: 0,65	Lden, excl. Art.110g [dB]	: 63
D_meteo	: 0,16	Lden, incl. Art.110g [dB]	: 58

Rijlijn : Weipoortseweg

Wegdekhoogte [m]	: 0,00	Afstand horizontaal [m]	: 18,01
Verhardingsbreedte [m]	: 2,00	Afstand schuin [m]	: 18,40
Bodemfactor [-]	: 0,79	Afstand kruispunt [m]	: 0,00
Objectfractie [-]	: 0,00	Afstand obstakel [m]	: 0,00
Zichthoek [grad]	: 127		
Wegdektype [-]	: Referentie - Referentiewegdek		
		Q_etmaal	: 13650,00
		% 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	60	0,00	0,00	0,00	0,00
2	Lichte Motorvoertuigen	95,00	95,00	95,00	60	0,00	77,75	73,45	67,75
3	Middelzware Motorvoert...	3,00	3,00	3,00	60	0,00	68,72	64,42	58,72
4	Zware Motorvoertuigen	2,00	2,00	2,00	60	0,00	69,83	65,53	59,83
5	Bromfietsen	0,00	0,00	0,00	50	0,00	0,00	0,00	0,00
	Totaal	100,00	100,00	100,00			78,84	74,54	68,84
	C_optrek						--	--	--

Resultaten in dB(A)

C_reflectie	: 0,00	LAeq, dag	: 62,92
C_zichthoek	: 0,00	LAeq, avond	: 58,62
D_afstand	: 12,65	LAeq, nacht	: 52,92
D_lucht	: 0,14	Aftrek Art. 110g [dB]	: 5
D_bodem	: 2,68	Lden, excl. Art.110g [dB]	: 63
D_meteo	: 0,46	Lden, incl. Art.110g [dB]	: 58

Rijlijn : N206 ten noorden

Wegdekhoogte [m]	: 0,00	Afstand horizontaal [m]	: 82,41
Verhardingsbreedte [m]	: 5,00	Afstand schuin [m]	: 82,50
Bodemfactor [-]	: 0,88	Afstand kruispunt [m]	: 0,00
Objectfractie [-]	: 0,00	Afstand obstakel [m]	: 0,00
Zichthoek [grad]	: 127		
Wegdektype [-]	: Referentie - Referentiewegdek		
		Q_etmaal	: 27200,00
		% 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	85,30	92,00	85,30	80	0,00	82,29	78,67	74,44
3	Middelzware Motorvoert...	9,10	4,50	9,10	80	0,00	77,47	70,46	69,62
4	Zware Motorvoertuigen	4,90	2,00	4,90	80	0,00	77,52	69,68	69,67
5	Bromfietsen	0,00	0,00	0,00	50	0,00	0,00	0,00	0,00
	Totaal	99,30	98,50	99,30			84,49	79,73	76,65
	C_optrek						--	--	--

Resultaten in dB(A)

C_reflectie	: 0,00	LAeq, dag	: 59,13
C_zichthoek	: 0,00	LAeq, avond	: 54,37
D_afstand	: 19,16	LAeq, nacht	: 51,28
D_lucht	: 0,53	Aftrek Art. 110g [dB]	: 2
D_bodem	: 4,03	Lden, excl. Art.110g [dB]	: 60
D_meteo	: 1,63	Lden, incl. Art.110g [dB]	: 58