

**Ontvanger** : **Waarneemhoogte [m]** : **1.5**

**Rijlijn** : **Gildemeesterdreef**

Wegdekhoogte [m] : 0.00 Afstand horizontaal [m] : 32.82  
 Verhardingsbreedte [m] : 3.00 Afstand schuin [m] : 32.83  
 Bodemfactor [-] : 0.83 Afstand kruispunt [m] : 0.00  
 Objectfractie [-] : 0.00 Afstand obstakel [m] : 0.00  
 Zichthoek [grad] : 127  
 Wegdektype [-] : 0 - Referentiewegdek

Q\_etmaal : 5000.00  
 % Daguur : 6.54  
 % Avonduur : 3.76  
 % Nachtuur : 0.81

**Emissiegegevens distributie per voertuigcategorie per periode in dB(A)**

m	Categorie	Dag[%]	Avond[%]	Nacht[%]	km/u	C_wegdek	E_dag	E_avond	E_nacht
1	Motorrijwielen	0.00	0.00	0.00	50	0.00	0.00	0.00	0.00
2	Lichte Motorvoertuigen	93.46	93.46	93.46	50	0.00	71.78	69.38	62.71
3	Middelzware Motorvoert...	5.08	5.08	5.08	50	0.00	65.64	63.23	56.57
4	Zware Motorvoertuigen	1.46	1.46	1.46	50	0.00	63.18	60.78	54.11
5	Bromfietsen	0.00	0.00	0.00	50	0.00	0.00	0.00	0.00
	Totaal	100.00	100.00	100.00			73.18	70.78	64.11
	C_optrek						--	--	--

**Resultaten in dB(A)**

C\_reflectie : 0.00 LAeq, dag : 52.20  
 C\_zichthoek : 0.00 LAeq, avond : 49.79  
 D\_afstand : 15.16 LAeq, nacht : 43.13  
 D\_lucht : 0.23 Aftrek Art.110g [dB] : 5  
 D\_bodem : 4.04 Lden, excl. Art.110g [dB] : 53  
 D\_meteo : 1.55 Lden, incl. Art.110g [dB] : 48

**Rijlijn : Wisentweg**

Wegdekhoogte [m]	: 0.00	Afstand horizontaal [m]	: 24.40
Verhardingsbreedte [m]	: 2.00	Afstand schuin [m]	: 24.41
Bodemfactor [-]	: 0.84	Afstand kruispunt [m]	: 0.00
Objectfractie [-]	: 0.00	Afstand obstakel [m]	: 0.00
Zichthoek [grad]	: 127		
Wegdektype [-]	: 0 - Referentiewegdek		

Q_etmaal	: 1000.00
% 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	50	0.00	0.00	0.00	0.00
2	Lichte Motorvoertuigen	91.08	91.08	91.08	80	-2.00	66.82	62.88	58.98
3	Middelzware Motorvoert...	6.42	6.42	6.42	80	-2.00	59.61	55.66	51.76
4	Zware Motorvoertuigen	2.50	2.50	2.50	80	-2.00	58.25	54.30	50.40
5	Bromfietsen	0.00	0.00	0.00	50	0.00	0.00	0.00	0.00
	Totaal	100.00	100.00	100.00			68.06	64.11	60.21
	C_optrek						--	--	--

**Resultaten in dB(A)**

C_reflectie	: 0.00	L <sub>Aeq</sub> , dag	: 49.00
C_zichthoek	: 0.00	L <sub>Aeq</sub> , avond	: 45.06
D_afstand	: 13.88	L <sub>Aeq</sub> , nacht	: 41.16
D_lucht	: 0.18	Aftrek Art.110g [dB]	: 2
D_bodem	: 3.77	L <sub>den</sub> , excl. Art.110g [dB]	: 50
D_meteo	: 1.23	L <sub>den</sub> , incl. Art.110g [dB]	: 48

**Rijlijn : Gildemeesterdreef**

Wegdekhoogte [m]	: 0.00	Afstand horizontaal [m]	: 3.62
Verhardingsbreedte [m]	: 3.00	Afstand schuin [m]	: 3.70
Bodemfactor [-]	: 0.03	Afstand kruispunt [m]	: 0.00
Objectfractie [-]	: 0.00	Afstand obstakel [m]	: 0.00
Zichthoek [grad]	: 127		
Wegdektype [-]	: 0 - Referentiewegdek		

Q_etmaal	: 5000.00
% Daguur	: 6.54
% Avonduur	: 3.76
% Nachtuur	: 0.81

**Emissiegegevens distributie per voertuigcategorie per periode in dB(A)**

m	Categorie	Dag[%]	Avond[%]	Nacht[%]	km/u	C_wegdek	E_dag	E_avond	E_nacht
1	Motorrijwielen	0.00	0.00	0.00	50	0.00	0.00	0.00	0.00
2	Lichte Motorvoertuigen	93.46	93.46	93.46	50	0.00	71.78	69.38	62.71
3	Middelzware Motorvoert...	5.08	5.08	5.08	50	0.00	65.64	63.23	56.57
4	Zware Motorvoertuigen	1.46	1.46	1.46	50	0.00	63.18	60.78	54.11
5	Bromfietsen	0.00	0.00	0.00	50	0.00	0.00	0.00	0.00
	Totaal	100.00	100.00	100.00			73.18	70.78	64.11
	C_optrek						--	--	--

**Resultaten in dB(A)**

C_reflectie	: 0.00	L <sub>Aeq</sub> , dag	: 67.17
C_zichthoek	: 0.00	L <sub>Aeq</sub> , avond	: 64.77
D_afstand	: 5.68	L <sub>Aeq</sub> , nacht	: 58.10
D_lucht	: 0.03	Aftrek Art.110g [dB]	: 5
D_bodem	: 0.08	L <sub>den</sub> , excl. Art.110g [dB]	: 68
D_meteo	: 0.22	L <sub>den</sub> , incl. Art.110g [dB]	: 63

**Rijlijn : Gildemeesterdreef**

Wegdekhoogte [m]	: 0.00	Afstand horizontaal [m]	: 14.00
Verhardingsbreedte [m]	: 3.00	Afstand schuin [m]	: 14.02
Bodemfactor [-]	: 0.62	Afstand kruispunt [m]	: 0.00
Objectfractie [-]	: 0.00	Afstand obstakel [m]	: 0.00
Zichthoek [grad]	: 127		
Wegdektype [-]	: 0 - Referentiewegdek		

Q_etmaal	: 5000.00
% Daguur	: 6.54
% Avonduur	: 3.76
% Nachtuur	: 0.81

**Emissiegegevens distributie per voertuigcategorie per periode in dB(A)**

m	Categorie	Dag[%]	Avond[%]	Nacht[%]	km/u	C_wegdek	E_dag	E_avond	E_nacht
1	Motorrijwielen	0.00	0.00	0.00	50	0.00	0.00	0.00	0.00
2	Lichte Motorvoertuigen	93.46	93.46	93.46	50	0.00	71.78	69.38	62.71
3	Middelzware Motorvoert...	5.08	5.08	5.08	50	0.00	65.64	63.23	56.57
4	Zware Motorvoertuigen	1.46	1.46	1.46	50	0.00	63.18	60.78	54.11
5	Bromfietsen	0.00	0.00	0.00	50	0.00	0.00	0.00	0.00
	Totaal	100.00	100.00	100.00			73.18	70.78	64.11
	C_optrek						--	--	--

**Resultaten in dB(A)**

C_reflectie	: 0.00	L <sub>Aeq</sub> , dag	: 58.55
C_zichthoek	: 0.00	L <sub>Aeq</sub> , avond	: 56.15
D_afstand	: 11.47	L <sub>Aeq</sub> , nacht	: 49.48
D_lucht	: 0.11	Aftrek Art.110g [dB]	: 5
D_bodem	: 2.29	L <sub>den</sub> , excl. Art.110g [dB]	: 59
D_meteo	: 0.77	L <sub>den</sub> , incl. Art.110g [dB]	: 54

**Rijlijn : Gildemeesterdreef**

Wegdekhoogte [m]	: 0.00	Afstand horizontaal [m]	: 22.00
Verhardingsbreedte [m]	: 3.00	Afstand schuin [m]	: 22.01
Bodemfactor [-]	: 0.75	Afstand kruispunt [m]	: 0.00
Objectfractie [-]	: 0.00	Afstand obstakel [m]	: 0.00
Zichthoek [grad]	: 127		
Wegdektype [-]	: 0 - Referentiewegdek		

Q_etmaal	: 5000.00
% Daguur	: 6.54
% Avonduur	: 3.76
% Nachtuur	: 0.81

**Emissiegegevens distributie per voertuigcategorie per periode in dB(A)**

m	Categorie	Dag[%]	Avond[%]	Nacht[%]	km/u	C_wegdek	E_dag	E_avond	E_nacht
1	Motorrijwielen	0.00	0.00	0.00	50	0.00	0.00	0.00	0.00
2	Lichte Motorvoertuigen	93.46	93.46	93.46	50	0.00	71.78	69.38	62.71
3	Middelzware Motorvoert...	5.08	5.08	5.08	50	0.00	65.64	63.23	56.57
4	Zware Motorvoertuigen	1.46	1.46	1.46	50	0.00	63.18	60.78	54.11
5	Bromfietsen	0.00	0.00	0.00	50	0.00	0.00	0.00	0.00
	Totaal	100.00	100.00	100.00			73.18	70.78	64.11
	C_optrek						--	--	--

**Resultaten in dB(A)**

C_reflectie	: 0.00	L <sub>Aeq</sub> , dag	: 55.24
C_zichthoek	: 0.00	L <sub>Aeq</sub> , avond	: 52.83
D_afstand	: 13.43	L <sub>Aeq</sub> , nacht	: 46.17
D_lucht	: 0.16	Aftrek Art.110g [dB]	: 5
D_bodem	: 3.22	L <sub>den</sub> , excl. Art.110g [dB]	: 56
D_meteo	: 1.13	L <sub>den</sub> , incl. Art.110g [dB]	: 51

Rijlijn : Gildemeesterdreef

Wegdekhoogte [m]	: 0.00	Afstand horizontaal [m]	: 32.00
Verhardingsbreedte [m]	: 3.00	Afstand schuin [m]	: 32.01
Bodemfactor [-]	: 0.82	Afstand kruispunt [m]	: 0.00
Objectfractie [-]	: 0.00	Afstand obstakel [m]	: 0.00
Zichthoek [grad]	: 127		
Wegdektype [-]	: 0 - Referentiewegdek		

Q_etmaal	: 5000.00
% Daguur	: 6.54
% Avonduur	: 3.76
% Nachtuur	: 0.81

**Emissiegegevens distributie per voertuigcategorie per periode in dB(A)**

m	Categorie	Dag[%]	Avond[%]	Nacht[%]	km/u	C_wegdek	E_dag	E_avond	E_nacht
1	Motorrijwielen	0.00	0.00	0.00	50	0.00	0.00	0.00	0.00
2	Lichte Motorvoertuigen	93.46	93.46	93.46	50	0.00	71.78	69.38	62.71
3	Middelzware Motorvoert...	5.08	5.08	5.08	50	0.00	65.64	63.23	56.57
4	Zware Motorvoertuigen	1.46	1.46	1.46	50	0.00	63.18	60.78	54.11
5	Bromfietsen	0.00	0.00	0.00	50	0.00	0.00	0.00	0.00
	Totaal	100.00	100.00	100.00			73.18	70.78	64.11
	C_optrek						--	--	--

**Resultaten in dB(A)**

C_reflectie	: 0.00	LAeq, dag	: 52.39
C_zichthoek	: 0.00	LAeq, avond	: 49.99
D_afstand	: 15.05	LAeq, nacht	: 43.32
D_lucht	: 0.23	Aftrek Art.110g [dB]	: 5
D_bodem	: 3.99	Lden, excl. Art.110g [dB]	: 53
D_meteo	: 1.52	Lden, incl. Art.110g [dB]	: 48

**Ontvanger** : **Waarneemhoogte [m]** : **4.5**

**Rijlijn** : **Gildemeesterdreef**

Wegdekhoogte [m] : 0.00 Afstand horizontaal [m] : 41.61  
 Verhardingsbreedte [m] : 3.00 Afstand schuin [m] : 41.78  
 Bodemfactor [-] : 0.86 Afstand kruispunt [m] : 0.00  
 Objectfractie [-] : 0.00 Afstand obstakel [m] : 0.00  
 Zichthoek [grad] : 127  
 Wegdektype [-] : 0 - Referentiewegdek

Q\_etmaal : 5000.00  
 % Daguur : 6.54  
 % Avonduur : 3.76  
 % Nachtuur : 0.81

**Emissiegegevens distributie per voertuigcategorie per periode in dB(A)**

m	Categorie	Dag[%]	Avond[%]	Nacht[%]	km/u	C_wegdek	E_dag	E_avond	E_nacht
1	Motorrijwielen	0.00	0.00	0.00	50	0.00	0.00	0.00	0.00
2	Lichte Motorvoertuigen	93.46	93.46	93.46	50	0.00	71.78	69.38	62.71
3	Middelzware Motorvoert...	5.08	5.08	5.08	50	0.00	65.64	63.23	56.57
4	Zware Motorvoertuigen	1.46	1.46	1.46	50	0.00	63.18	60.78	54.11
5	Bromfietsen	0.00	0.00	0.00	50	0.00	0.00	0.00	0.00
	Totaal	100.00	100.00	100.00			73.18	70.78	64.11
	C_optrek						--	--	--

**Resultaten in dB(A)**

C\_reflectie : 0.00 LAeq, dag : 52.14  
 C\_zichthoek : 0.00 LAeq, avond : 49.74  
 D\_afstand : 16.21 LAeq, nacht : 43.07  
 D\_lucht : 0.29 Aftrek Art.110g [dB] : 5  
 D\_bodem : 3.59 Lden, excl. Art.110g [dB] : 53  
 D\_meteo : 0.95 Lden, incl. Art.110g [dB] : 48

**Rijlijn : Wisentweg**

Wegdekhoogte [m]	: 0.00	Afstand horizontaal [m]	: 29.62
Verhardingsbreedte [m]	: 2.00	Afstand schuin [m]	: 29.86
Bodemfactor [-]	: 0.87	Afstand kruispunt [m]	: 0.00
Objectfractie [-]	: 0.00	Afstand obstakel [m]	: 0.00
Zichthoek [grad]	: 127		
Wegdektype [-]	: 0 - Referentiewegdek		

Q_etmaal	: 1000.00
% 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	50	0.00	0.00	0.00	0.00
2	Lichte Motorvoertuigen	91.08	91.08	91.08	80	-2.00	66.82	62.88	58.98
3	Middelzware Motorvoert...	6.42	6.42	6.42	80	-2.00	59.61	55.66	51.76
4	Zware Motorvoertuigen	2.50	2.50	2.50	80	-2.00	58.25	54.30	50.40
5	Bromfietsen	0.00	0.00	0.00	50	0.00	0.00	0.00	0.00
	Totaal	100.00	100.00	100.00			68.06	64.11	60.21
	C_optrek						--	--	--

**Resultaten in dB(A)**

C_reflectie	: 0.00	L <sub>Aeq</sub> , dag	: 49.02
C_zichthoek	: 0.00	L <sub>Aeq</sub> , avond	: 45.08
D_afstand	: 14.75	L <sub>Aeq</sub> , nacht	: 41.18
D_lucht	: 0.21	Aftrek Art.110g [dB]	: 2
D_bodem	: 3.36	L <sub>den</sub> , excl. Art.110g [dB]	: 50
D_meteo	: 0.71	L <sub>den</sub> , incl. Art.110g [dB]	: 48

**Rijlijn : Gildemeesterdreef**

Wegdekhoogte [m]	: 0.00	Afstand horizontaal [m]	: 1.02
Verhardingsbreedte [m]	: 3.00	Afstand schuin [m]	: 3.89
Bodemfactor [-]	: 0.00	Afstand kruispunt [m]	: 0.00
Objectfractie [-]	: 0.00	Afstand obstakel [m]	: 0.00
Zichthoek [grad]	: 127		
Wegdektype [-]	: 0 - Referentiewegdek		

Q_etmaal	: 5000.00
% Daguur	: 6.54
% Avonduur	: 3.76
% Nachtuur	: 0.81

**Emissiegegevens distributie per voertuigcategorie per periode in dB(A)**

m	Categorie	Dag[%]	Avond[%]	Nacht[%]	km/u	C_wegdek	E_dag	E_avond	E_nacht
1	Motorrijwielen	0.00	0.00	0.00	50	0.00	0.00	0.00	0.00
2	Lichte Motorvoertuigen	93.46	93.46	93.46	50	0.00	71.78	69.38	62.71
3	Middelzware Motorvoert...	5.08	5.08	5.08	50	0.00	65.64	63.23	56.57
4	Zware Motorvoertuigen	1.46	1.46	1.46	50	0.00	63.18	60.78	54.11
5	Bromfietsen	0.00	0.00	0.00	50	0.00	0.00	0.00	0.00
	Totaal	100.00	100.00	100.00			73.18	70.78	64.11
	C_optrek						--	--	--

**Resultaten in dB(A)**

C_reflectie	: 0.00	L <sub>Aeq</sub> , dag	: 67.15
C_zichthoek	: 0.00	L <sub>Aeq</sub> , avond	: 64.74
D_afstand	: 5.90	L <sub>Aeq</sub> , nacht	: 58.08
D_lucht	: 0.03	Aftrek Art.110g [dB]	: 5
D_bodem	: 0.00	L <sub>den</sub> , excl. Art.110g [dB]	: 68
D_meteo	: 0.10	L <sub>den</sub> , incl. Art.110g [dB]	: 63

**Rijlijn : Gildemeesterdreef**

Wegdekhoogte [m]	: 0.00	Afstand horizontaal [m]	: 14.00
Verhardingsbreedte [m]	: 3.00	Afstand schuin [m]	: 14.49
Bodemfactor [-]	: 0.62	Afstand kruispunt [m]	: 0.00
Objectfractie [-]	: 0.00	Afstand obstakel [m]	: 0.00
Zichthoek [grad]	: 127		
Wegdektype [-]	: 0 - Referentiewegdek		

Q_etmaal	: 5000.00
% Daguur	: 6.54
% Avonduur	: 3.76
% Nachtuur	: 0.81

**Emissiegegevens distributie per voertuigcategorie per periode in dB(A)**

m	Categorie	Dag[%]	Avond[%]	Nacht[%]	km/u	C_wegdek	E_dag	E_avond	E_nacht
1	Motorrijwielen	0.00	0.00	0.00	50	0.00	0.00	0.00	0.00
2	Lichte Motorvoertuigen	93.46	93.46	93.46	50	0.00	71.78	69.38	62.71
3	Middelzware Motorvoert...	5.08	5.08	5.08	50	0.00	65.64	63.23	56.57
4	Zware Motorvoertuigen	1.46	1.46	1.46	50	0.00	63.18	60.78	54.11
5	Bromfietsen	0.00	0.00	0.00	50	0.00	0.00	0.00	0.00
	Totaal	100.00	100.00	100.00			73.18	70.78	64.11
	C_optrek						--	--	--

**Resultaten in dB(A)**

C_reflectie	: 0.00	L <sub>Aeq</sub> , dag	: 59.13
C_zichthoek	: 0.00	L <sub>Aeq</sub> , avond	: 56.73
D_afstand	: 11.61	L <sub>Aeq</sub> , nacht	: 50.06
D_lucht	: 0.11	Aftrek Art.110g [dB]	: 5
D_bodem	: 1.96	L <sub>den</sub> , excl. Art.110g [dB]	: 60
D_meteo	: 0.37	L <sub>den</sub> , incl. Art.110g [dB]	: 55

**Rijlijn : Gildemeesterdreef**

Wegdekhoogte [m]	: 0.00	Afstand horizontaal [m]	: 22.00
Verhardingsbreedte [m]	: 3.00	Afstand schuin [m]	: 22.32
Bodemfactor [-]	: 0.75	Afstand kruispunt [m]	: 0.00
Objectfractie [-]	: 0.00	Afstand obstakel [m]	: 0.00
Zichthoek [grad]	: 127		
Wegdektype [-]	: 0 - Referentiewegdek		

Q_etmaal	: 5000.00
% Daguur	: 6.54
% Avonduur	: 3.76
% Nachtuur	: 0.81

**Emissiegegevens distributie per voertuigcategorie per periode in dB(A)**

m	Categorie	Dag[%]	Avond[%]	Nacht[%]	km/u	C_wegdek	E_dag	E_avond	E_nacht
1	Motorrijwielen	0.00	0.00	0.00	50	0.00	0.00	0.00	0.00
2	Lichte Motorvoertuigen	93.46	93.46	93.46	50	0.00	71.78	69.38	62.71
3	Middelzware Motorvoert...	5.08	5.08	5.08	50	0.00	65.64	63.23	56.57
4	Zware Motorvoertuigen	1.46	1.46	1.46	50	0.00	63.18	60.78	54.11
5	Bromfietsen	0.00	0.00	0.00	50	0.00	0.00	0.00	0.00
	Totaal	100.00	100.00	100.00			73.18	70.78	64.11
	C_optrek						--	--	--

**Resultaten in dB(A)**

C_reflectie	: 0.00	L <sub>Aeq</sub> , dag	: 56.32
C_zichthoek	: 0.00	L <sub>Aeq</sub> , avond	: 53.91
D_afstand	: 13.49	L <sub>Aeq</sub> , nacht	: 47.25
D_lucht	: 0.16	Aftrek Art.110g [dB]	: 5
D_bodem	: 2.67	L <sub>den</sub> , excl. Art.110g [dB]	: 57
D_meteo	: 0.55	L <sub>den</sub> , incl. Art.110g [dB]	: 52

Rijlijn : Gildemeesterdreef

Wegdekhoogte [m]	: 0.00	Afstand horizontaal [m]	: 32.00
Verhardingsbreedte [m]	: 3.00	Afstand schuin [m]	: 32.22
Bodemfactor [-]	: 0.82	Afstand kruispunt [m]	: 0.00
Objectfractie [-]	: 0.00	Afstand obstakel [m]	: 0.00
Zichthoek [grad]	: 127		
Wegdektype [-]	: 0 - Referentiewegdek		

Q_etmaal	: 5000.00
% Daguur	: 6.54
% Avonduur	: 3.76
% Nachtuur	: 0.81

#### Emissiegegevens distributie per voertuigcategorie per periode in dB(A)

m	Categorie	Dag[%]	Avond[%]	Nacht[%]	km/u	C_wegdek	E_dag	E_avond	E_nacht
1	Motorrijwielen	0.00	0.00	0.00	50	0.00	0.00	0.00	0.00
2	Lichte Motorvoertuigen	93.46	93.46	93.46	50	0.00	71.78	69.38	62.71
3	Middelzware Motorvoert...	5.08	5.08	5.08	50	0.00	65.64	63.23	56.57
4	Zware Motorvoertuigen	1.46	1.46	1.46	50	0.00	63.18	60.78	54.11
5	Bromfietsen	0.00	0.00	0.00	50	0.00	0.00	0.00	0.00
	Totaal	100.00	100.00	100.00			73.18	70.78	64.11
	C_optrek						--	--	--

#### Resultaten in dB(A)

C_reflectie	: 0.00	L <sub>Aeq</sub> , dag	: 53.88
C_zichthoek	: 0.00	L <sub>Aeq</sub> , avond	: 51.48
D_afstand	: 15.08	L <sub>Aeq</sub> , nacht	: 44.81
D_lucht	: 0.23	Aftrek Art.110g [dB]	: 5
D_bodem	: 3.23	L <sub>den</sub> , excl. Art.110g [dB]	: 55
D_meteo	: 0.76	L <sub>den</sub> , incl. Art.110g [dB]	: 50



**Ontvanger** : **Waarneemhoogte [m]** : **7.5**

**Rijlijn** : **Gildemeesterdreef**

Wegdekhoogte [m] : 0.00 Afstand horizontaal [m] : 44.01  
 Verhardingsbreedte [m] : 3.00 Afstand schuin [m] : 44.52  
 Bodemfactor [-] : 0.87 Afstand kruispunt [m] : 0.00  
 Objectfractie [-] : 0.00 Afstand obstakel [m] : 0.00  
 Zichthoek [grad] : 127  
 Wegdektype [-] : 0 - Referentiewegdek

Q\_etmaal : 5000.00  
 % Daguur : 6.54  
 % Avonduur : 3.76  
 % Nachtuur : 0.81

**Emissiegegevens distributie per voertuigcategorie per periode in dB(A)**

m	Categorie	Dag[%]	Avond[%]	Nacht[%]	km/u	C_wegdek	E_dag	E_avond	E_nacht
1	Motorrijwielen	0.00	0.00	0.00	50	0.00	0.00	0.00	0.00
2	Lichte Motorvoertuigen	93.46	93.46	93.46	50	0.00	71.78	69.38	62.71
3	Middelzware Motorvoert...	5.08	5.08	5.08	50	0.00	65.64	63.23	56.57
4	Zware Motorvoertuigen	1.46	1.46	1.46	50	0.00	63.18	60.78	54.11
5	Bromfietsen	0.00	0.00	0.00	50	0.00	0.00	0.00	0.00
	Totaal	100.00	100.00	100.00			73.18	70.78	64.11
	C_optrek						--	--	--

**Resultaten in dB(A)**

C\_reflectie : 0.00 LAeq, dag : 52.18  
 C\_zichthoek : 0.00 LAeq, avond : 49.78  
 D\_afstand : 16.49 LAeq, nacht : 43.11  
 D\_lucht : 0.30 Aftrek Art.110g [dB] : 5  
 D\_bodem : 3.53 Lden, excl. Art.110g [dB] : 53  
 D\_meteo : 0.68 Lden, incl. Art.110g [dB] : 48

**Rijlijn : Wisentweg**

Wegdekhoogte [m]	: 0.00	Afstand horizontaal [m]	: 31.22
Verhardingsbreedte [m]	: 2.00	Afstand schuin [m]	: 31.94
Bodemfactor [-]	: 0.88	Afstand kruispunt [m]	: 0.00
Objectfractie [-]	: 0.00	Afstand obstakel [m]	: 0.00
Zichthoek [grad]	: 127		
Wegdektype [-]	: 0 - Referentiewegdek		

Q_etmaal	: 1000.00
% 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	50	0.00	0.00	0.00	0.00
2	Lichte Motorvoertuigen	91.08	91.08	91.08	80	-2.00	66.82	62.88	58.98
3	Middelzware Motorvoert...	6.42	6.42	6.42	80	-2.00	59.61	55.66	51.76
4	Zware Motorvoertuigen	2.50	2.50	2.50	80	-2.00	58.25	54.30	50.40
5	Bromfietsen	0.00	0.00	0.00	50	0.00	0.00	0.00	0.00
	Totaal	100.00	100.00	100.00			68.06	64.11	60.21
	C_optrek						--	--	--

**Resultaten in dB(A)**

C_reflectie	: 0.00	L <sub>Aeq</sub> , dag	: 48.96
C_zichthoek	: 0.00	L <sub>Aeq</sub> , avond	: 45.02
D_afstand	: 15.04	L <sub>Aeq</sub> , nacht	: 41.12
D_lucht	: 0.23	Aftrek Art.110g [dB]	: 2
D_bodem	: 3.32	L <sub>den</sub> , excl. Art.110g [dB]	: 50
D_meteo	: 0.50	L <sub>den</sub> , incl. Art.110g [dB]	: 48

**Rijlijn : Gildemeesterdreef**

Wegdekhoogte [m]	: 0.00	Afstand horizontaal [m]	: 1.00
Verhardingsbreedte [m]	: 3.00	Afstand schuin [m]	: 6.82
Bodemfactor [-]	: 0.00	Afstand kruispunt [m]	: 0.00
Objectfractie [-]	: 0.00	Afstand obstakel [m]	: 0.00
Zichthoek [grad]	: 127		
Wegdektype [-]	: 0 - Referentiewegdek		

Q_etmaal	: 5000.00
% Daguur	: 6.54
% Avonduur	: 3.76
% Nachtuur	: 0.81

**Emissiegegevens distributie per voertuigcategorie per periode in dB(A)**

m	Categorie	Dag[%]	Avond[%]	Nacht[%]	km/u	C_wegdek	E_dag	E_avond	E_nacht
1	Motorrijwielen	0.00	0.00	0.00	50	0.00	0.00	0.00	0.00
2	Lichte Motorvoertuigen	93.46	93.46	93.46	50	0.00	71.78	69.38	62.71
3	Middelzware Motorvoert...	5.08	5.08	5.08	50	0.00	65.64	63.23	56.57
4	Zware Motorvoertuigen	1.46	1.46	1.46	50	0.00	63.18	60.78	54.11
5	Bromfietsen	0.00	0.00	0.00	50	0.00	0.00	0.00	0.00
	Totaal	100.00	100.00	100.00			73.18	70.78	64.11
	C_optrek						--	--	--

**Resultaten in dB(A)**

C_reflectie	: 0.00	L <sub>Aeq</sub> , dag	: 64.67
C_zichthoek	: 0.00	L <sub>Aeq</sub> , avond	: 62.27
D_afstand	: 8.34	L <sub>Aeq</sub> , nacht	: 55.60
D_lucht	: 0.06	Aftrek Art.110g [dB]	: 5
D_bodem	: 0.00	L <sub>den</sub> , excl. Art.110g [dB]	: 66
D_meteo	: 0.11	L <sub>den</sub> , incl. Art.110g [dB]	: 61

**Rijlijn : Gildemeesterdreef**

Wegdekhoogte [m]	: 0.00	Afstand horizontaal [m]	: 14.00
Verhardingsbreedte [m]	: 3.00	Afstand schuin [m]	: 15.54
Bodemfactor [-]	: 0.62	Afstand kruispunt [m]	: 0.00
Objectfractie [-]	: 0.00	Afstand obstakel [m]	: 0.00
Zichthoek [grad]	: 127		
Wegdektype [-]	: 0 - Referentiewegdek		

Q_etmaal	: 5000.00
% Daguur	: 6.54
% Avonduur	: 3.76
% Nachtuur	: 0.81

**Emissiegegevens distributie per voertuigcategorie per periode in dB(A)**

m	Categorie	Dag[%]	Avond[%]	Nacht[%]	km/u	C_wegdek	E_dag	E_avond	E_nacht
1	Motorrijwielen	0.00	0.00	0.00	50	0.00	0.00	0.00	0.00
2	Lichte Motorvoertuigen	93.46	93.46	93.46	50	0.00	71.78	69.38	62.71
3	Middelzware Motorvoert...	5.08	5.08	5.08	50	0.00	65.64	63.23	56.57
4	Zware Motorvoertuigen	1.46	1.46	1.46	50	0.00	63.18	60.78	54.11
5	Bromfietsen	0.00	0.00	0.00	50	0.00	0.00	0.00	0.00
	Totaal	100.00	100.00	100.00			73.18	70.78	64.11
	C_optrek						--	--	--

**Resultaten in dB(A)**

C_reflectie	: 0.00	L <sub>Aeq</sub> , dag	: 58.95
C_zichthoek	: 0.00	L <sub>Aeq</sub> , avond	: 56.55
D_afstand	: 11.91	L <sub>Aeq</sub> , nacht	: 49.88
D_lucht	: 0.12	Aftrek Art.110g [dB]	: 5
D_bodem	: 1.95	L <sub>den</sub> , excl. Art.110g [dB]	: 60
D_meteo	: 0.25	L <sub>den</sub> , incl. Art.110g [dB]	: 55

**Rijlijn : Gildemeesterdreef**

Wegdekhoogte [m]	: 0.00	Afstand horizontaal [m]	: 22.00
Verhardingsbreedte [m]	: 3.00	Afstand schuin [m]	: 23.01
Bodemfactor [-]	: 0.75	Afstand kruispunt [m]	: 0.00
Objectfractie [-]	: 0.00	Afstand obstakel [m]	: 0.00
Zichthoek [grad]	: 127		
Wegdektype [-]	: 0 - Referentiewegdek		

Q_etmaal	: 5000.00
% Daguur	: 6.54
% Avonduur	: 3.76
% Nachtuur	: 0.81

**Emissiegegevens distributie per voertuigcategorie per periode in dB(A)**

m	Categorie	Dag[%]	Avond[%]	Nacht[%]	km/u	C_wegdek	E_dag	E_avond	E_nacht
1	Motorrijwielen	0.00	0.00	0.00	50	0.00	0.00	0.00	0.00
2	Lichte Motorvoertuigen	93.46	93.46	93.46	50	0.00	71.78	69.38	62.71
3	Middelzware Motorvoert...	5.08	5.08	5.08	50	0.00	65.64	63.23	56.57
4	Zware Motorvoertuigen	1.46	1.46	1.46	50	0.00	63.18	60.78	54.11
5	Bromfietsen	0.00	0.00	0.00	50	0.00	0.00	0.00	0.00
	Totaal	100.00	100.00	100.00			73.18	70.78	64.11
	C_optrek						--	--	--

**Resultaten in dB(A)**

C_reflectie	: 0.00	L <sub>Aeq</sub> , dag	: 56.42
C_zichthoek	: 0.00	L <sub>Aeq</sub> , avond	: 54.01
D_afstand	: 13.62	L <sub>Aeq</sub> , nacht	: 47.35
D_lucht	: 0.17	Aftrek Art.110g [dB]	: 5
D_bodem	: 2.61	L <sub>den</sub> , excl. Art.110g [dB]	: 57
D_meteo	: 0.37	L <sub>den</sub> , incl. Art.110g [dB]	: 52

Rijlijn : Gildemeesterdreef

Wegdekhoogte [m]	: 0.00	Afstand horizontaal [m]	: 32.00
Verhardingsbreedte [m]	: 3.00	Afstand schuin [m]	: 32.70
Bodemfactor [-]	: 0.82	Afstand kruispunt [m]	: 0.00
Objectfractie [-]	: 0.00	Afstand obstakel [m]	: 0.00
Zichthoek [grad]	: 127		
Wegdektype [-]	: 0 - Referentiewegdek		

Q_etmaal	: 5000.00
% Daguur	: 6.54
% Avonduur	: 3.76
% Nachtuur	: 0.81

**Emissiegegevens distributie per voertuigcategorie per periode in dB(A)**

m	Categorie	Dag[%]	Avond[%]	Nacht[%]	km/u	C_wegdek	E_dag	E_avond	E_nacht
1	Motorrijwielen	0.00	0.00	0.00	50	0.00	0.00	0.00	0.00
2	Lichte Motorvoertuigen	93.46	93.46	93.46	50	0.00	71.78	69.38	62.71
3	Middelzware Motorvoert...	5.08	5.08	5.08	50	0.00	65.64	63.23	56.57
4	Zware Motorvoertuigen	1.46	1.46	1.46	50	0.00	63.18	60.78	54.11
5	Bromfietsen	0.00	0.00	0.00	50	0.00	0.00	0.00	0.00
	Totaal	100.00	100.00	100.00			73.18	70.78	64.11
	C_optrek						--	--	--

**Resultaten in dB(A)**

C_reflectie	: 0.00	LAeq, dag	: 54.16
C_zichthoek	: 0.00	LAeq, avond	: 51.76
D_afstand	: 15.15	LAeq, nacht	: 45.09
D_lucht	: 0.23	Aftrek Art.110g [dB]	: 5
D_bodem	: 3.13	Lden, excl. Art.110g [dB]	: 55
D_meteo	: 0.51	Lden, incl. Art.110g [dB]	: 50