

Ontvanger : **Woning** **Waarneemhoogte [m]** : **4,5**
Omschrijving : **Woning Stadburen**

Rijlijn : **Stadburen**

Wegdekhoogte [m] : 0,30 Afstand horizontaal [m] : 20,00
 Verhardingsbreedte [m] : 5,00 Afstand schuin [m] : 20,30
 Bodemfactor [-] : 0,56 Afstand kruispunt [m] : 0,00
 Objectfractie [-] : 0,00 Afstand obstakel [m] : 0,00
 Zichthoek [grad] : 127
 Wegdektype [-] : 0 - Referentiewegdek

Q_etmaal : 900,00
 % Daguur : 6,41
 % Avonduur : 3,67
 % Nachtuur : 1,05

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	80,60	91,70	78,00	50	0,00	63,60	61,74	55,61
3	Middelzware Motorvoert...	12,50	3,90	9,40	50	0,00	62,01	54,53	52,93
4	Zware Motorvoertuigen	6,90	4,40	12,60	50	0,00	62,39	58,01	57,16
5	Bromfietsen	0,00	0,00	0,00	50	0,00	0,00	0,00	0,00
	Totaal	100,00	100,00	100,00			67,50	63,82	60,34
	C_optrek						--	--	--

Resultaten in dB(A)

C_reflectie : 0,00 LAeq, dag : 51,97
 C_zichthoek : 0,00 LAeq, avond : 48,29
 D_afstand : 13,07 LAeq, nacht : 44,81
 D_lucht : 0,15 Aftrek Art.110g [dB] : 5
 D_bodem : 1,82 Lden, excl. Art.110g [dB] : 53
 D_meteo : 0,48 Lden, incl. Art.110g [dB] : 48