
Model: Weverkeerslawaai Efterwei
Rottevalle 2033 - Rottevalle
Groep: (hoofdgroep)
Lijst van Wegen, voor rekenmethode Wegverkeerslawaai - RMG-2012, wegverkeer

Naam	Omschr.	Groep	X-1	Y-1	X-n	Y-n	H-1	H-n	M-1
1	Efterwei	Efterwei	202173,83	573324,33	202545,20	573171,77	0,00	0,00	0,00

Model: Weverkeerslawaaai Efterwei
Rottevalle 2033 - Rottevalle
Groep: (hoofdgroep)
Lijst van Wegen, voor rekenmethode Wegverkeerslawaaai - RMG-2012, wegverkeer

Naam	M-n	Cpl	Hbron	Helling	Wegdek	V(LV(D))	V(LV(A))	V(LV(N))	V(MV(D))	V(MV(A))	V(MV(N))	V(ZV(D))
1	0,00	False	0,75	0	W0	60	60	60	60	60	60	60

Model: Weverkeerslawaaai Efterwei
Rottevalle 2033 - Rottevalle
Groep: (hoofdgroep)
Lijst van Wegen, voor rekenmethode Wegverkeerslawaaai - RMG-2012, wegverkeer

Naam	V(ZV(A))	V(ZV(N))	Totaal aantal	%Int (D)	%Int (A)	%Int (N)	%LV (D)	%LV (A)	%LV (N)	%MV (D)	%MV (A)	%MV (N)
1	60	60	900,00	7,00	2,50	0,75	90,00	90,00	90,00	4,00	4,00	4,00

Model: Weverkeerslawaaï Efterwei
Rottevalle 2033 - Rottevalle
Groep: (hoofdgroep)
Lijst van Wegen, voor rekenmethode Wegverkeerslawaaï - RMG-2012, wegverkeer

Naam	%ZV (D)	%ZV (A)	%ZV (N)
1	6,00	6,00	6,00

Model: Weverkeerslawaai Efterwei
Rottevalle 2033 - Rottevalle
Groep: (hoofdgroep)
Lijst van Bodemgebieden, voor rekenmethode Wegverkeerslawaai - RMG-2012, wegverkeer

Naam	Omschr.	Bf
07	water	1,00
08	water	0,00
09	water	0,00
10	water	0,00
06	water	0,00
04	water	0,00
05	water	0,00
15	water	0,00
16	water	0,00
01	weg	0,00
03	weg	0,00
17	water	0,00
14	water	0,00
11	water	0,00
12	water	0,00
02	weg	0,00
13	water	0,00

Model: Weverkeerslawaaï Efterwei
 Rottevalle 2033 - Rottevalle
 Groep: (hoofdgroep)
 Lijst van Gebouwen, voor rekenmethode Wegverkeerslawaaï - RMG-2012, wegverkeer

Naam	Omschr.	Hoogte	Maaiveld	Hdef.	Functie	Gebouwtype	BAG-id	Gemeente	Jaar	AHN-jaar	Trust
09	Loodsen	4,41	0,00	Eigen waarde					1961	0	0
05	Woning bestaand	6,95	0,00	Eigen waarde					1967	0	0
11	Loods	6,03	0,00	Eigen waarde					1950	0	0
07	Woning bestaand	5,09	0,00	Eigen waarde					1991	0	0
04	Woning bestaand	6,00	0,00	Eigen waarde					2016	0	0
12	Loods	4,68	0,00	Eigen waarde					1974	0	0
02	Woning bestaand	5,07	0,00	Eigen waarde					1993	0	0
03	Woning bestaand	5,16	0,00	Eigen waarde					1962	0	0
08	Silo	2,43	0,00	Eigen waarde					1964	0	0
13	Loods	7,19	0,00	Eigen waarde					1967	0	0
14	Loods	4,14	0,00	Eigen waarde					1967	0	0
17	Bijgebouw	2,50	0,00	Eigen waarde					2018	0	0
01	Woning bestaand	7,00	0,00	Eigen waarde					1992	0	0
16	Bijgebouw	4,22	0,00	Eigen waarde					2010	0	0
10	Loods	5,03	0,00	Eigen waarde					1993	0	0
06	Woning bestaand	5,42	0,00	Eigen waarde					1840	0	0
15	bijgebouw	0,00	0,00	Eigen waarde					1993	0	0
21	Woning nieuw	8,00	0,00	Relatief					0	0	0
24	Woning nieuw	8,00	0,00	Relatief					0	0	0
22	Woning nieuw	8,00	0,00	Relatief					0	0	0
23	Woning nieuw	8,00	0,00	Relatief					0	0	0

Model: Weverkeerslawaaai Efterwei
 Rottevalle 2033 - Rottevalle
 Groep: (hoofdgroep)
 Lijst van Gebouwen, voor rekenmethode Wegverkeerslawaaai - RMG-2012, wegverkeer

Naam	Cp	Zwevend	Refl. 63	Refl. 125	Refl. 250	Refl. 500	Refl. 1k	Refl. 2k	Refl. 4k	Refl. 8k
09	0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
05	0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
11	0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
07	0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
04	0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
12	0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
02	0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
03	0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
08	0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
13	0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
14	0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
17	0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
01	0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
16	0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
10	0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
06	0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
15	0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
21	0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
24	0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
22	0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
23	0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80

Model: Weverkeerslawaaai Efterwei
Rottevalle 2033 - Rottevalle
Groep: (hoofdgroep)
Lijst van Toetspunten, voor rekenmethode Wegverkeerslawaaai - RMG-2012, wegverkeer

Naam	Omschr.	Maaiveld	Hdef.	Hoogte A	Hoogte B	Hoogte C	Hoogte D	Hoogte E	Hoogte F
1	woning Efterwei 22 bestaand	0,00	Relatief	1,80	4,80	7,80	--	--	--
2	woningnieuw zuidwest	0,00	Relatief	1,80	4,80	7,80	--	--	--
3	woning nieuw zuidoost	0,00	Relatief	1,80	4,80	7,80	--	--	--
4	woning nieuw noordwest	0,00	Relatief	1,80	4,80	7,80	--	--	--
5	woning nieuw noordoost	0,00	Relatief	1,80	4,80	7,80	--	--	--

Model: Weverkeerslawaaï Efterwei
Rottevalle 2033 - Rottevalle
Groep: (hoofdgroep)
Lijst van Toetspunten, voor rekenmethode Wegverkeerslawaaï - RMG-2012, wegverkeer

Naam	Gevel
1	Ja
2	Ja
3	Ja
4	Ja
5	Ja

Rapport: Lijst van model eigenschappen
Model: Weverkeerslawaaai Efterwei

Model eigenschap

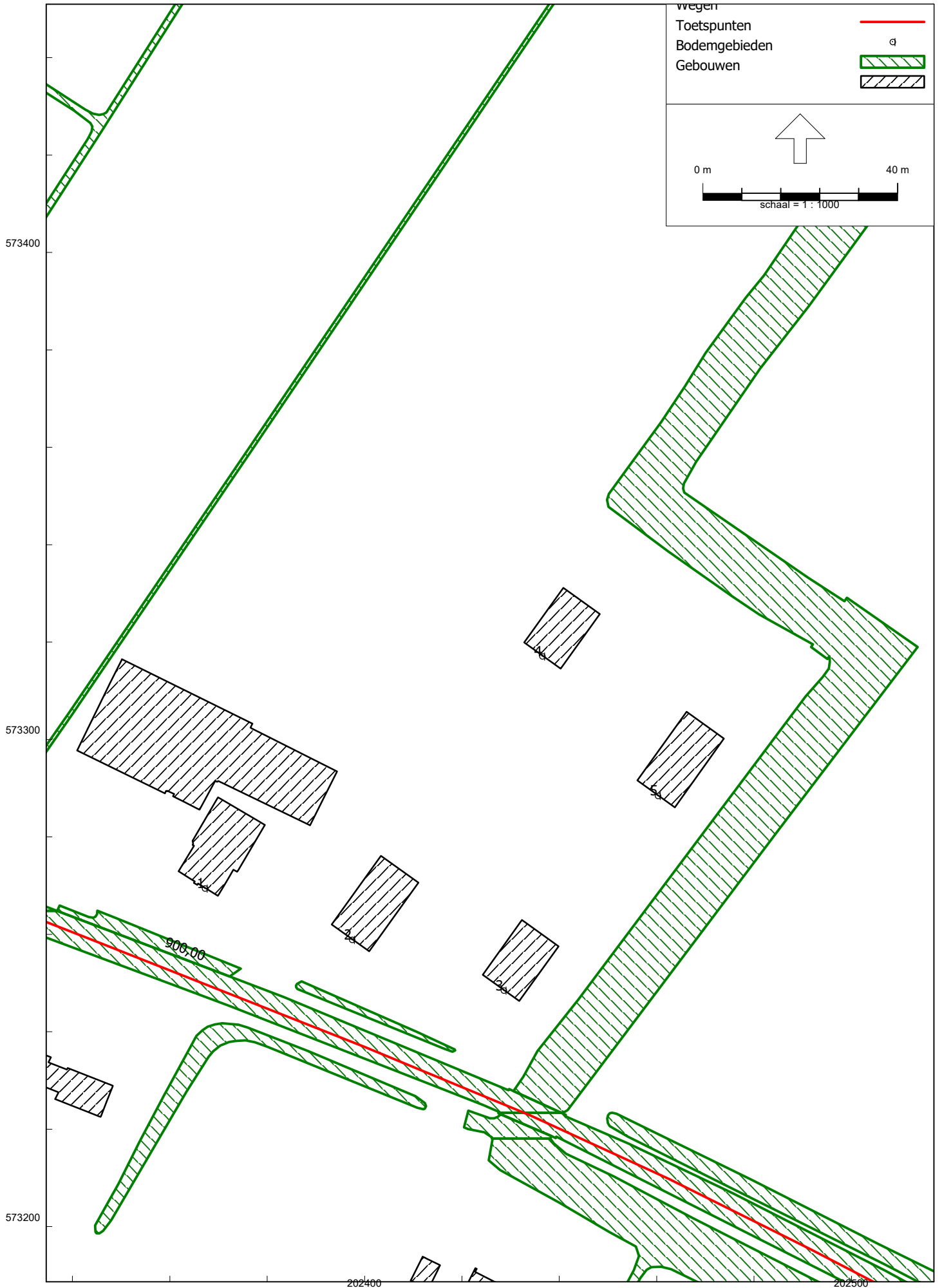
Omschrijving	Weverkeerslawaaai Efterwei
Verantwoordelijke	█
Rekenmethode	#2 Wegverkeerslawaaai RMG-2012, wegverkeer
Aangemaakt door	█ op 29-9-2023
Laatst ingezien door	█ op 19-10-2023
Model aangemaakt met	Geomilieu V2022.4 rev 1
Dagperiode	07:00 - 19:00
Avondperiode	19:00 - 23:00
Nachtperiode	23:00 - 07:00
Samengestelde periode	Lden
Waarde	Gem(Dag, Avond + 5, Nacht + 10)
Standaard maaiveldhoogte	0
Rekenhoogte contouren	4
Detailniveau toetspunt resultaten	Bronresultaten
Detailniveau resultaten grids	Groepsresultaten
Rekenoptimalisatie aan	Ja
Zoekafstand [m]	5000
Aandachtsgebied	5000
Max.refl.afstand	--
Standaard bodemfactor	0,80
Openingshoek	2
Max.refl.diepte	1
Geometrische uitbreiding	Volledige 3D analyse
Luchtdemping	Conform standaard
Luchtdemping [dB/km]	0,00; 0,00; 1,00; 2,00; 4,00; 10,00; 23,00; 58,00
Meteorologische correctie	Conform standaard
Waarde voor C0	3,50

Commentaar

Rapport: Groepsreducties
Model: Weverkeerslawaaï Efterwei

Groep	Reductie			Sommatie		
	Dag	Avond	Nacht	Dag	Avond	Nacht
Efterwei	5,00	5,00	5,00	5,00	5,00	5,00





Rapport: Resultatentabel
 Model: Weverkeerslawaaï Efterwei
 LAeq totaalresultaten voor toetspunten
 Groep: (hoofdgroep)
 Groepsreductie: Ja

Naam Toetspunt	Omschrijving	Hoogte	Dag	Avond	Nacht	Lden
1_A	woning Efterwei 22 bestaand	1,80	48,1	43,6	38,4	48,3
1_B	woning Efterwei 22 bestaand	4,80	48,5	44,1	38,8	48,7
1_C	woning Efterwei 22 bestaand	7,80	48,4	43,9	38,7	48,6
2_A	woningnieuw zuidwest	1,80	47,8	43,3	38,0	47,9
2_B	woningnieuw zuidwest	4,80	48,2	43,7	38,5	48,4
2_C	woningnieuw zuidwest	7,80	48,0	43,6	38,3	48,2
3_A	woning nieuw zuidoost	1,80	47,3	42,8	37,5	47,4
3_B	woning nieuw zuidoost	4,80	47,9	43,4	38,2	48,1
3_C	woning nieuw zuidoost	7,80	47,9	43,4	38,2	48,1
4_A	woning nieuw noordwest	1,80	34,4	29,9	24,7	34,6
4_B	woning nieuw noordwest	4,80	35,6	31,1	25,9	35,8
4_C	woning nieuw noordwest	7,80	36,9	32,4	27,2	37,1
5_A	woning nieuw noordoost	1,80	37,0	32,5	27,3	37,2
5_B	woning nieuw noordoost	4,80	38,4	33,9	28,7	38,6
5_C	woning nieuw noordoost	7,80	39,5	35,0	29,8	39,7

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen