

Rapportage

Niet ingevuld

1 Projectgegevens

1.1 Samenvatting

Eigenschap	Waarde	Eenheid
Projectnaam	Niet ingevuld	
Omschrijving	Niet ingevuld	
Modaliteit	Weg	
Weerfile	Eelde	
Totale lengte van de route	1344	m
Berekend Gemiddelde afstand tot de contouren	Plaatsgebonden- en groepsrisico's	
Contour	Afstand	
1/j	m	
10-5	Niet aanwezig	
10-6	Niet aanwezig	
10-7	0	
10-8	22	
Oppervlak onder de contouren		
Contour	Oppervlak	
1/j	m ²	
10-5	Niet aanwezig	
10-6	Niet aanwezig	
10-7	1177	
10-8	61561	

1.2 Versies

Onderdeel	Versie	Datum
RBM_II.exe	2.2.0 Build: 503	24/08/2012
Parameters	1.2.3	24/08/2012
Weer	1.0	26-9-2012
Scenariobestand	nvt	24-8-2012
Stoffenbestand	Niet ingevuld	24-8-2012
Helpbestand	2.2	24-8-2012
Systeemdatum	-	28-9-2012

1.3 Werkgebied

Punt	X-waarde	Y-Waarde
Linksonder	256560	593277

Rechtsboven 259560 596277

1.4 Algemene gegevens

Eigenschap	Waarde
Projectnaam	Niet ingevuld
Omschrijving	Provinciale weg N991
Extra informatie	Geen informatie
Projectcode	Niet ingevuld
Datum afronding	Niet ingevuld
Uitgevoerd door	
Analist	P.P. van Lennep
Telefoon	0596639700
E-mail	p.vanlennep@werkorganisatie.nl
Bedrijf	Werkorganisatie DEAL
Postadres	gevelsteen 12
Postcode	9934LN
Plaats	Delfzijl
In opdracht van	
Naam	Dhr. A. Slecht
Telefoon	0596 639911
E-mail	a.slecht@delfzijl.nl
Organisatie contactpersoon	gemeente Delfzijl
Postadres	postbus 20000
Postcode	9930PA
Plaats	Delfzijl

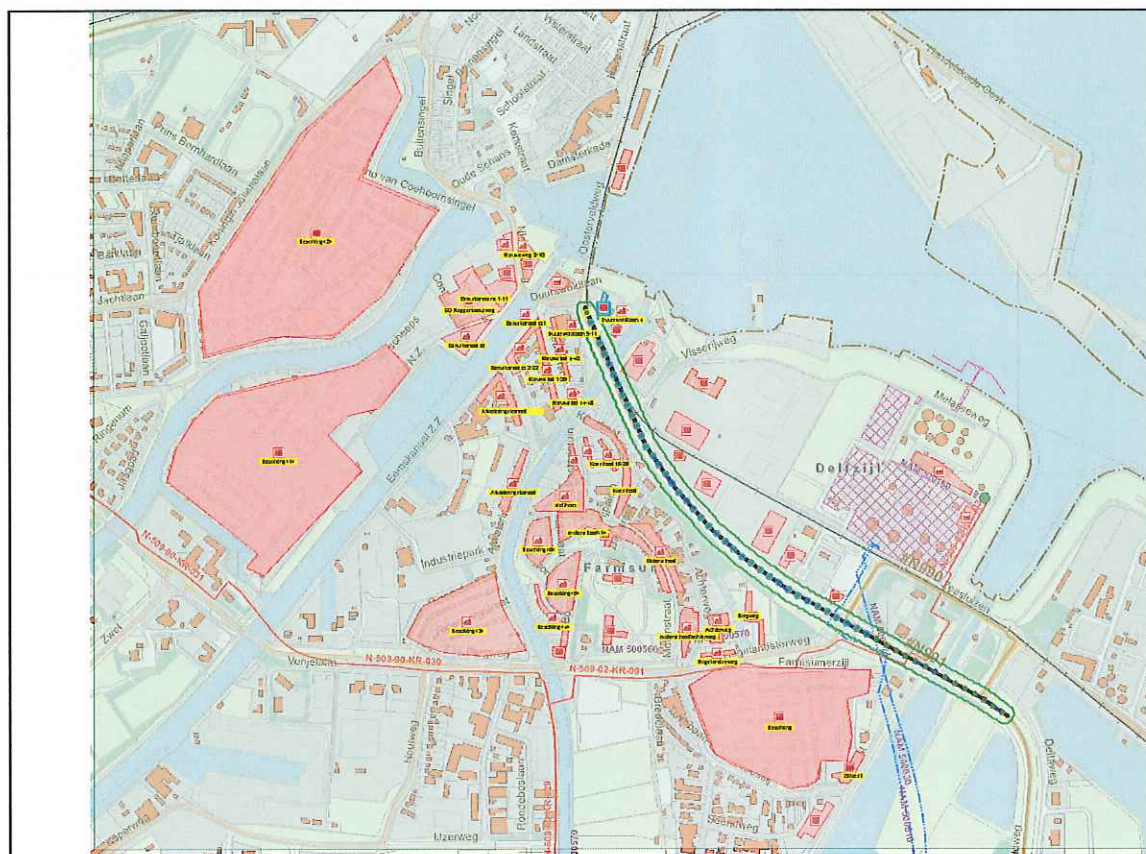
1.4.1 Weer: Eelde

Eigenschap	Waarde	Eenheid
Weerstation	Eelde	
Specificaties	CPR 18E pag. 4.26	
Aantal windrichtingen	12	
Aantal weersklassen	6	
Begin van de dag (hh:mm)	08:00	
Begin van de nacht (hh:mm)	18:30	
Meteo gegevens		
Meteo gegevens		
Weerstabili	B D D D E F	
Windsnelh m/s	3,0 1,5 5,0 9,0 5,0 1,5	
6:0	o/o 1,800 0,900 1,800 1,000 0,000 0,000	
0:1	o/o 2,400 1,100 1,700 1,100 0,000 0,000	
1:1	o/o 2,600 1,000 2,000 1,900 0,000 0,000	
1:2	o/o 2,600 1,100 2,100 2,100 0,000 0,000	
2:2	o/o 2,100 0,900 1,700 1,500 0,000 0,000	
2:3	o/o 1,200 0,800 1,400 0,800 0,000 0,000	
3:3	o/o 1,500 1,100 2,500 2,200 0,000 0,000	
3:4	o/o 1,700 1,200 3,900 5,500 0,000 0,000	
4:4	o/o 1,600 1,100 3,900 7,900 0,000 0,000	
4:5	o/o 1,900 1,100 3,600 6,100 0,000 0,000	
5:5	o/o 1,500 1,000 2,900 3,400 0,000 0,000	
5:6	o/o 1,500 0,900 2,300 2,200 0,000 0,000	

Meteo gegevens

Weerstabiliteit		B	D	D	D	E	F
Windsnelheid	m/s	3,0	1,5	5,0	9,0	5,0	1,5
6:0	o/o	0,000	0,900	0,700	0,300	0,300	1,400
0:1	o/o	0,000	1,200	1,000	0,300	0,700	2,200
1:1	o/o	0,000	1,100	2,000	1,400	1,300	2,800
1:2	o/o	0,000	1,200	2,200	1,500	1,500	2,600
2:2	o/o	0,000	1,400	1,800	1,000	0,900	2,200
2:3	o/o	0,000	1,200	1,400	0,700	0,500	1,700
3:3	o/o	0,000	1,500	2,700	2,000	0,900	2,000
3:4	o/o	0,000	1,800	4,600	4,500	1,600	2,500
4:4	o/o	0,000	1,500	4,000	5,200	1,600	2,300
4:5	o/o	0,000	1,700	2,800	2,700	1,100	2,600
5:5	o/o	0,000	1,400	1,500	1,200	0,400	1,800
5:6	o/o	0,000	0,900	1,100	0,600	0,300	0,200

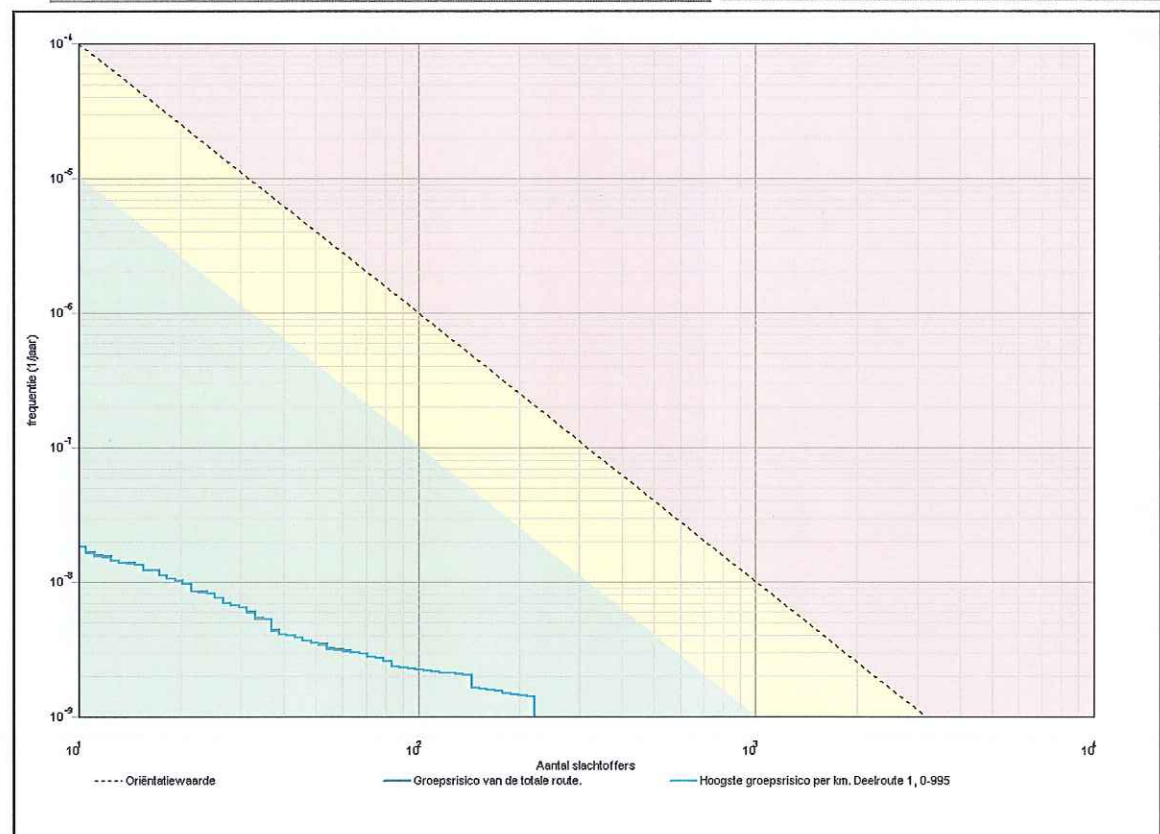
2 Situatie plot + PR-contouren



Figuur 1

3 Groepsrisico's

3.1 Groepsrisicocurve



3.1.1 Kenmerken van het berekende groepsrisico

Eigenschap	Waarde
Naam GR-curve	Groepsrisico van de totale route.
Normwaarde (N:F)	0,00007 (222 : 1,4E-009)
Max. N (N:F)	222 (222 : 1,4E-009)
Max. F (N:F)	1,8E-008 (11 : 1,8E-008)
Naam GR-curve	Hoogste groepsrisico per km. Deelroute 1, 0-995
Normwaarde (N:F)	0,00007 (222 : 1,4E-009)
Max. N (N:F)	222 (222 : 1,4E-009)
Max. F (N:F)	1,8E-008 (11 : 1,8E-008)

4 Route en transportgegevens

4.1 Wegroute: Weg

Eigenschap	Waarde			Unit
Omschrijving	N991			
Type wegtraject	Binnen de bebouwde kom			
Breedte	8			m
Frequentie (1/vtg.km)	5,900E-007			
Beginpunt is eindpunt voorgaand traject	Niet waar			
Coördinaten				
Transport van voorgaand traject	Niet waar			
Transport				
Stof	Aantal transp. 1/jaar	Transp. middel	Transp. overdag o/o	Transp. werkweek o/o
LF1 (brandbare vloeistoffen)	1000	Tankwagen (brandb. vloeistof)	70	100
LF2 (zeer brandbare vloeistoffen)	2000	Tankwagen (brandb. vloeistof)	70	100
GF3 (licht ontvlambare gassen)	75	Tankwagen (brandb. gas)	70	100
Lengte	1344	m		

5 Standaard bebouwing

5.1 Duurswoldlaan 4

Eigenschap	Waarde	Eenheid
Naam	Duurswoldlaan 4	
Omschrijving	Woningen	
Type bebouwing	Woonbebouwing	
Aantal mensen		--
Dag	1	
Nacht	2	
Fractie buitenshuis		
Dag	0,05	
Nacht	0,01	
Oppervlak	150,5	m ²
Complexiteit bouwvlak	Ok	
Herkomst data	RBM	

5.2 Duurswoldlaan 9-11

Eigenschap	Waarde	Eenheid
Naam	Duurswoldlaan 9-11	
Omschrijving	2 woningen	
Type bebouwing	Woonbebouwing	
Aantal mensen		--
Dag	3	
Nacht	5	
Fractie buitenshuis		--
Dag	0,05	
Nacht	0,01	
Oppervlak	242,5	m ²
Complexiteit bouwvlak	Ok	
Herkomst data	RBM	

5.3 Nieuwstad 4-40

Eigenschap	Waarde	Eenheid
Naam	Nieuwstad 4-40	
Omschrijving	Woningen	
Type bebouwing	Woonbebouwing	
Aantal mensen		--
Dag	25	
Nacht	36	
Fractie buitenshuis		--
Dag	0,05	
Nacht	0,01	
Oppervlak	1561,5	m ²
Complexiteit bouwvlak	Ok	
Herkomst data	RBM	

5.4 Nieuwstad 44-48

Eigenschap	Waarde	Eenheid
Naam	Nieuwstad 44-48	
Omschrijving	Woningen	
Type bebouwing	Woonbebouwing	
Aantal mensen		--
Dag	5	
Nacht	7	
Fractie buitenshuis		--
Dag	0,05	
Nacht	0,01	
Oppervlak	336,5	m ²
Complexiteit bouwvlak	Ok	
Herkomst data	RBM	

5.5 Nieuwstad 1-39

Eigenschap	Waarde	Eenheid
Naam	Nieuwstad 1-39	
Omschrijving	Woningen	
Type bebouwing	Woonbebouwing	
Aantal mensen		--
Dag	78	
Nacht	93	
Fractie buitenshuis		--
Dag	0,05	
Nacht	0,01	
Oppervlak	2509,5	m ²
Complexiteit bouwvlak	Ok	
Herkomst data	RBM	

5.6 Eemskanaa zz 2-22

Eigenschap	Waarde	Eenheid
Naam	Eemskanaa zz 2-22	
Omschrijving	woningen	
Type bebouwing	Woonbebouwing	
Aantal mensen		--
Dag	52	
Nacht	104	
Fractie buitenshuis		--
Dag	0,05	
Nacht	0,01	
Oppervlak	1955,5	m ²
Complexiteit bouwvlak	Ok	
Herkomst data	RBM	

5.7 Nieuweweg 2-10

Eigenschap	Waarde	Eenheid
Naam	Nieuweweg 2-10	
Omschrijving	woningen met daaronder bedrijven	
Type bebouwing	Woonbebouwing	
Aantal mensen		--
Dag	25	
Nacht	18	
Fractie buitenshuis		--
Dag	0,05	
Nacht	0,01	
Oppervlak	892	m ²
Complexiteit bouwvlak	Ok	
Herkomst data	RBM	

5.8 woningen met bedrijven

Eigenschap	Waarde	Eenheid
Naam	woningen met bedrijven	
Omschrijving	Niet ingevuld	
Type bebouwing	Woonbebouwing	
Aantal mensen		--
Dag	55	
Nacht	39	
Fractie buitenshuis		--
Dag	0,05	
Nacht	0,01	
Oppervlak	1380,5	m†
Complexiteit bouwvlak	Ok	
Herkomst data	RBM	

5.9 Eemskanaa nz 1-11

Eigenschap	Waarde	Eenheid
Naam	Eemskanaa nz 1-11	
Omschrijving	woningen	
Type bebouwing	Woonbebouwing	
Aantal mensen		--
Dag	282	
Nacht	134	
Fractie buitenshuis		--
Dag	0,05	
Nacht	0,01	
Oppervlak	7373	m†
Complexiteit bouwvlak	Ok	
Herkomst data	RBM	

5.10 Eemskanaal zz1

Eigenschap	Waarde	Eenheid
Naam	Eemskanaal zz1	
Omschrijving	Niet ingevuld	
Type bebouwing	Woonbebouwing	
Aantal mensen		--
Dag	100	
Nacht	100	
Fractie buitenshuis		--
Dag	0,05	
Nacht	0,01	
Oppervlak	183,5	m†
Complexiteit bouwvlak	Ok	
Herkomst data	RBM	

5.11 Eemskanaal zz

Eigenschap	Waarde	Eenheid
Naam	Eemskanaal zz	
Omschrijving	woningen	
Type bebouwing	Woonbebouwing	
Aantal mensen		--
Dag	54	
Nacht	108	
Fractie buitenshuis		--
Dag	0,05	
Nacht	0,01	
Oppervlak	3373	m†
Complexiteit bouwvlak	Ok	
Herkomst data	RBM	

5.12 EG Roggenkampweg

Eigenschap	Waarde	Eenheid
Naam	EG Roggenkampweg	
Omschrijving	woningen	
Type bebouwing	Woonbebouwing	
Aantal mensen		--
Dag	25	
Nacht	50	
Fractie buitenshuis		--
Dag	0,05	
Nacht	0,01	
Oppervlak	8793	m†
Complexiteit bouwvlak	Ok	
Herkomst data	RBM	

5.13 Afwateringskanaal zz/afwateringskanaal

Eigenschap	Waarde	Eenheid
Naam	Afwateringskanaal zz/afwateringskanaal	
Omschrijving	wonignen	
Type bebouwing	Woonbebouwing	
Aantal mensen		--
Dag	23	
Nacht	46	
Fractie buitenshuis		--
Dag	0,05	
Nacht	0,01	
Oppervlak	2736,5	m†
Complexiteit bouwvlak	Ok	
Herkomst data	RBM	

5.14 Koestraat

Eigenschap	Waarde	Eenheid
Naam	Koestraat	
Omschrijving	woningen	
Type bebouwing	Woonbebouwing	
Aantal mensen		--
Dag	36	
Nacht	72	
Fractie buitenshuis		--
Dag	0,05	
Nacht	0,01	
Oppervlak	3785	m†
Complexiteit bouwvlak	Ok	
Herkomst data	RBM	

5.15 Koestraat 15-25

Eigenschap	Waarde	Eenheid
Naam	Koestraat 15-25	
Omschrijving	woningen	
Type bebouwing	Woonbebouwing	
Aantal mensen		--
Dag	12	
Nacht	24	
Fractie buitenshuis		--
Dag	0,05	
Nacht	0,01	
Oppervlak	527,5	m†
Complexiteit bouwvlak	Ok	
Herkomst data	RBM	

5.16 Pastorietuin 2-8

Eigenschap	Waarde	Eenheid
Naam	Pastorietuin 2-8	
Omschrijving	woningen	
Type bebouwing	Woonbebouwing	
Aantal mensen		--
Dag	5	
Nacht	10	
Fractie buitenshuis		--
Dag	0,05	
Nacht	0,01	
Oppervlak	524,5	m†
Complexiteit bouwvlak	Ok	
Herkomst data	RBM	

5.17 Pastorietuin 1-11

Eigenschap	Waarde	Eenheid
Naam	Pastorietuin 1-11	
Omschrijving	woningen	
Type bebouwing	Woonbebouwing	
Aantal mensen		--
Dag	8	
Nacht	15	
Fractie buitenshuis		--
Dag	0,05	
Nacht	0,01	
Oppervlak	627	m†
Complexiteit bouwvlak	Ok	
Herkomst data	RBM	

5.18 vleithorn

Eigenschap	Waarde	Eenheid
Naam	vleithorn	
Omschrijving	woningen	
Type bebouwing	Woonbebouwing	
Aantal mensen		--
Dag	30	
Nacht	60	
Fractie buitenshuis		--
Dag	0,05	
Nacht	0,01	
Oppervlak	5875,5	m†
Complexiteit bouwvlak	Ok	
Herkomst data	RBM	

5.19 Molenstraat

Eigenschap	Waarde	Eenheid
Naam	Molenstraat	
Omschrijving	woninegen	
Type bebouwing	Woonbebouwing	
Aantal mensen		--
Dag	20	
Nacht	40	
Fractie buitenshuis		--
Dag	0,05	
Nacht	0,01	
Oppervlak	3546,07	m†
Complexiteit bouwvlak	Ok	
Herkomst data	RBM	

5.20 molenstraat<1>

Eigenschap	Waarde	Eenheid
Naam	molenstraat<1>	
Omschrijving	woningen	
Type bebouwing	Woonbebouwing	
Aantal mensen		--
Dag	44	
Nacht	87	
Fractie buitenshuis		--
Dag	0,05	
Nacht	0,01	
Oppervlak	8556	m†
Complexiteit bouwvlak	Ok	
Herkomst data	RBM	

5.21 Afwateringskanaal

Eigenschap	Waarde	Eenheid
Naam	Afwateringskanaal	
Omschrijving	woningen	
Type bebouwing	Woonbebouwing	
Aantal mensen		--
Dag	16	
Nacht	32	
Fractie buitenshuis		--
Dag	0,05	
Nacht	0,01	
Oppervlak	2410	m†
Complexiteit bouwvlak	Ok	
Herkomst data	RBM	

5.22 Borgweg

Eigenschap	Waarde	Eenheid
Naam	Borgweg	
Omschrijving	woningen	
Type bebouwing	Woonbebouwing	
Aantal mensen		--
Dag	63	
Nacht	126	
Fractie buitenshuis		--
Dag	0,05	
Nacht	0,01	
Oppervlak	1791,63	m†
Complexiteit bouwvlak	Ok	
Herkomst data	RBM	

5.23 Hogelandseweg

Eigenschap	Waarde	Eenheid
Naam	Hogelandseweg	
Omschrijving	woningen	
Type bebouwing	Woonbebouwing	
Aantal mensen		--
Dag	9	
Nacht	18	
Fractie buitenshuis		--
Dag	0,05	
Nacht	0,01	
Oppervlak	682,5	m†
Complexiteit bouwvlak	Ok	
Herkomst data	RBM	

5.24 molenstraat/achterweg

Eigenschap	Waarde	Eenheid
Naam	molenstraat/achterweg	
Omschrijving	woningen	
Type bebouwing	Woonbebouwing	
Aantal mensen		--
Dag	14	
Nacht	28	
Fractie buitenshuis		--
Dag	0,05	
Nacht	0,01	
Oppervlak	3069	m†
Complexiteit bouwvlak	Ok	
Herkomst data	RBM	

5.25 Achterweg

Eigenschap	Waarde	Eenheid
Naam	Achterweg	
Omschrijving	woningen	
Type bebouwing	Woonbebouwing	
Aantal mensen		--
Dag	5	
Nacht	9	
Fractie buitenshuis		--
Dag	0,05	
Nacht	0,01	
Oppervlak	1268,5	m†
Complexiteit bouwvlak	Ok	
Herkomst data	RBM	

5.26 Zijlvest

Eigenschap	Waarde	Eenheid
Naam	Zijlvest	
Omschrijving	woningen	
Type bebouwing	Woonbebouwing	
Aantal mensen		--
Dag	5	
Nacht	11	
Fractie buitenshuis		--
Dag	0,05	
Nacht	0,01	
Oppervlak	1503,93	m†
Complexiteit bouwvlak	Ok	
Herkomst data	RBM	

5.27 Bevolking

Eigenschap	Waarde	Eenheid
Naam	Bevolking	
Omschrijving	Niet ingevuld	
Type bebouwing	Woonbebouwing	
Aantal mensen		--
Dag	280	
Nacht	565	
Fractie buitenshuis		--
Dag	0,05	
Nacht	0,01	
Oppervlak	73837	m†
Complexiteit bouwvlak	Ok	
Herkomst data	RBM	

5.28 Bevolking<2>

Eigenschap	Waarde	Eenheid
Naam	Bevolking<2>	
Omschrijving	Deel Kern West woningen	
Type bebouwing	Woonbebouwing	
Aantal mensen		--
Dag	590	
Nacht	1180	
Fractie buitenshuis		--
Dag	0,05	
Nacht	0,01	
Oppervlak	171012	m†
Complexiteit bouwvlak	Ok	
Herkomst data	RBM	

5.29 Bevolking<1>

Eigenschap	Waarde	Eenheid
Naam	Bevolking<1>	
Omschrijving	Deel Doklanden woningen	
Type bebouwing	Woonbebouwing	
Aantal mensen		--
Dag	240	
Nacht	479	
Fractie buitenshuis		--
Dag	0,05	
Nacht	0,01	
Oppervlak	127448	m†
Complexiteit bouwvlak	Ok	
Herkomst data	RBM	

5.30 Bevolking<3>

Eigenschap	Waarde	Eenheid
Naam	Bevolking<3>	
Omschrijving	Deel Farmsum woningen	
Type bebouwing	Woonbebouwing	
Aantal mensen		--
Dag	120	
Nacht	240	
Fractie buitenshuis		--
Dag	0,05	
Nacht	0,01	
Oppervlak	29219	m†
Complexiteit bouwvlak	Ok	
Herkomst data	RBM	

5.31 Bevolking<4>

Eigenschap	Waarde	Eenheid
Naam	Bevolking<4>	
Omschrijving	Boergshof	
Type bebouwing	Woonbebouwing	
Aantal mensen		--
Dag	29	
Nacht	58	
Fractie buitenshuis		--
Dag	0,05	
Nacht	0,01	
Oppervlak	1842,3	m†
Complexiteit bouwvlak	Ok	
Herkomst data	RBM	

5.32 Bevolking<5>

Eigenschap	Waarde	Eenheid
Naam	Bevolking<5>	
Omschrijving	Borgshof	
Type bebouwing	Woonbebouwing	
Aantal mensen		--
Dag	32	
Nacht	664	
Fractie buitenshuis		--
Dag	0,05	
Nacht	0,01	
Oppervlak	6779,38	m†
Complexiteit bouwvlak	Ok	
Herkomst data	RBM	

5.33 Bevolking<6>

Eigenschap	Waarde	Eenheid
Naam	Bevolking<6>	
Omschrijving	Dwarsstraat/vliethorn	
Type bebouwing	Woonbebouwing	
Aantal mensen		--
Dag	30	
Nacht	60	
Fractie buitenshuis		--
Dag	0,05	
Nacht	0,01	
Oppervlak	4849,51	m†
Complexiteit bouwvlak	Ok	
Herkomst data	RBM	

5.34 Handelskade 28 34

Eigenschap	Waarde	Eenheid
Naam	Handelskade 28 34	
Omschrijving	bedrijfsverzamelgebouw	
Aantal mensen		--
Dag	50	
Nacht	26822496	
Fractie buitenshuis		--
Dag	0,05	
Nacht	26821936	
Oppervlak	1664,8	m†
Aantal verblijfplaatsen	1	
Complexiteit bouwvlak	Ok	
Herkomst data	RBM	

5.35 Eemsmondkantoor

Eigenschap	Waarde	Eenheid
Naam	Eemsmondkantoor	
Omschrijving	kantoor	
Aantal mensen		--
Dag	250	
Nacht	26829696	
Fractie buitenshuis		--
Dag	0,05	
Nacht	26822576	
Oppervlak	887,49	m†
Aantal verblijfplaatsen	1	
Complexiteit bouwvlak	Ok	
Herkomst data	RBM	

5.36 Duurswoldlaan 17

Eigenschap	Waarde	Eenheid
Naam	Duurswoldlaan 17	
Omschrijving	loods	
Aantal mensen		--
Dag	2	
Nacht	26832336	
Fractie buitenshuis		--
Dag	0,05	
Nacht	26823456	
Oppervlak	314,5	m†
Aantal verblijfplaatsen	1	
Complexiteit bouwvlak	Ok	
Herkomst data	RBM	

5.37 Visserijweg 2

Eigenschap	Waarde	Eenheid
Naam	Visserijweg 2	
Omschrijving	Loods	
Aantal mensen		--
Dag	35	
Nacht	26822896	
Fractie buitenshuis		--
Dag	0,05	
Nacht	26826016	
Oppervlak	3232,5	m†
Aantal verblijfplaatsen	1	
Complexiteit bouwvlak	Ok	
Herkomst data	RBM	

5.38 Nieuweweg 12-14

Eigenschap	Waarde	Eenheid
Naam	Nieuweweg 12-14	
Omschrijving	dagbedrijf	
Aantal mensen		--
Dag	55,99999999999999	
Nacht	26825776	
Fractie buitenshuis		--
Dag	0,05	
Nacht	26826256	
Oppervlak	1444,5	m†
Aantal verblijfplaatsen	1	
Complexiteit bouwvlak	Ok	
Herkomst data	RBM	

5.39 Nieuweweg 35-41

Eigenschap	Waarde	Eenheid
Naam	Nieuweweg 35-41	
Omschrijving	Niet ingevuld	
Aantal mensen		--
Dag	10	
Nacht	26823136	
Fractie buitenshuis		--
Dag	0,05	
Nacht	26822736	
Oppervlak	970	m†
Aantal verblijfplaatsen	1	
Complexiteit bouwvlak	Ok	
Herkomst data	RBM	

5.40 Visserijweg 3

Eigenschap	Waarde	Eenheid
Naam	Visserijweg 3	
Omschrijving	Niet ingevuld	
Aantal mensen		--
Dag	25,00000000000001	
Nacht	26823056	
Fractie buitenshuis		--
Dag	0,05	
Nacht	26823856	
Oppervlak	2417,44	m†
Aantal verblijfplaatsen	1	
Complexiteit bouwvlak	Ok	
Herkomst data	RBM	

5.41 Visserijweg 3<1>

Eigenschap	Waarde	Eenheid
Naam	Visserijweg 3<1>	
Omschrijving	Niet ingevuld	
Aantal mensen		--
Dag	35	
Nacht	26824336	
Fractie buitenshuis		--
Dag	0,05	
Nacht	26824416	
Oppervlak	4296	m†
Aantal verblijfplaatsen	1	
Complexiteit bouwvlak	Ok	
Herkomst data	RBM	

5.42 Visserijweg 1

Eigenschap	Waarde	Eenheid
Naam	Visserijweg 1	
Omschrijving	loods	
Aantal mensen		--
Dag	2,999999999999999	
Nacht	26824656	
Fractie buitenshuis		--
Dag	0,05	
Nacht	26824736	
Oppervlak	260,5	m†
Aantal verblijfplaatsen	1	
Complexiteit bouwvlak	Ok	
Herkomst data	RBM	

5.43 Visserijweg 1<1>

Eigenschap	Waarde	Eenheid
Naam	Visserijweg 1<1>	
Omschrijving	loods	
Aantal mensen		--
Dag	15	
Nacht	26824976	
Fractie buitenshuis		--
Dag	0,05	
Nacht	26825056	
Oppervlak	1949,5	m†
Aantal verblijfplaatsen	1	
Complexiteit bouwvlak	Ok	
Herkomst data	RBM	

5.44 Bedrijven dagdienst

Eigenschap	Waarde	Eenheid
Naam	Bedrijven dagdienst	
Omschrijving	Bedrijven Zijlvest	
Aantal mensen		--
Dag	130	
Nacht	26827456	
Fractie buitenshuis		--
Dag	0,05	
Nacht	26825856	
Oppervlak	1751,61	m†
Aantal verblijfplaatsen	1	
Complexiteit bouwvlak	Ok	
Herkomst data	RBM	

5.45 Bedrijven dagdienst<1>

Eigenschap	Waarde	Eenheid
Naam	Bedrijven dagdienst<1>	
Omschrijving	Kantoor	
Aantal mensen		--
Dag	250	
Nacht	26827056	
Fractie buitenshuis		--
Dag	0,05	
Nacht	26827216	
Oppervlak	2605,97	m†
Aantal verblijfplaatsen	1	
Complexiteit bouwvlak	Ok	
Herkomst data	RBM	

5.46 Bedrijven dagdienst<2>

Eigenschap	Waarde	Eenheid
Naam	Bedrijven dagdienst<2>	
Omschrijving	werken	
Aantal mensen		--
Dag	193	
Nacht	26831456	
Fractie buitenshuis		--
Dag	0,05	
Nacht	26827536	
Oppervlak	75584	m†
Aantal verblijfplaatsen	1	
Complexiteit bouwvlak	Ok	
Herkomst data	RBM	

5.47 restaurant

Eigenschap	Waarde	Eenheid
Naam	restaurant	
Omschrijving	Niet ingevuld	
Aantal mensen		--
Dag	9,999999999999998	
Nacht	26823216	
Fractie buitenshuis		--
Dag	0,05	
Nacht	26822816	
Oppervlak	492,86	m†
Aantal verblijfplaatsen	1	
Complexiteit bouwvlak	Ok	
Herkomst data	RBM	

5.48 Bedrijven dagdienst<3>

Eigenschap	Waarde	Eenheid
Naam	Bedrijven dagdienst<3>	
Omschrijving	Niet ingevuld	
Aantal mensen		--
Dag	10	
Nacht	26826416	
Fractie buitenshuis		--
Dag	0,05	
Nacht	26831536	
Oppervlak	1383	m†
Aantal verblijfplaatsen	1	
Complexiteit bouwvlak	Ok	
Herkomst data	RBM	

5.49 Bedrijven dagdienst<4>

Eigenschap	Waarde	Eenheid
Naam	Bedrijven dagdienst<4>	
Omschrijving	Niet ingevuld	
Aantal mensen		--
Dag	45,00000000000001	
Nacht	26822336	
Fractie buitenshuis		--
Dag	0,05	
Nacht	26822416	
Oppervlak	3511,71	m†
Aantal verblijfplaatsen	1	
Complexiteit bouwvlak	Ok	
Herkomst data	RBM	

5.50 Bedrijven dagdienst<5>

Eigenschap	Waarde	Eenheid
Naam	Bedrijven dagdienst<5>	
Omschrijving	Niet ingevuld	
Aantal mensen		--
Dag	180,000000000001	
Nacht	26831056	
Fractie buitenshuis		--
Dag	0,05	
Nacht	26830896	
Oppervlak	164998	m†
Aantal verblijfplaatsen	1	
Complexiteit bouwvlak	Ok	
Herkomst data	RBM	

5.51 Bedrijven dagdienst<6>

Eigenschap	Waarde	Eenheid
Naam	Bedrijven dagdienst<6>	
Omschrijving	Niet ingevuld	
Aantal mensen		--
Dag	281	
Nacht	26823536	
Fractie buitenshuis		--
Dag	0,05	
Nacht	26831856	
Oppervlak	126925	m†
Aantal verblijfplaatsen	1	
Complexiteit bouwvlak	Ok	
Herkomst data	RBM	

5.52 Bedrijven dagdienst<7>

Eigenschap	Waarde	Eenheid
Naam	Bedrijven dagdienst<7>	
Omschrijving	chinees	
Aantal mensen		--
Dag	10	
Nacht	26831936	
Fractie buitenshuis		--
Dag	0,05	
Nacht	26830416	
Oppervlak	580,22	m†
Aantal verblijfplaatsen	1	
Complexiteit bouwvlak	Ok	
Herkomst data	RBM	

5.53 school

Eigenschap	Waarde	Eenheid
Naam	school	
Omschrijving	Niet ingevuld	
Aantal mensen		--
Dag	120	
Nacht	26830096	
Fractie buitenshuis		--
Dag	0,05	
Nacht	26827136	
Oppervlak	1541,59	m†
Aantal verblijfplaatsen	1	
Complexiteit bouwvlak	Ok	
Herkomst data	RBM	

5.54 Bedrijven dagdienst<8>

Eigenschap	Waarde	Eenheid
Naam	Bedrijven dagdienst<8>	
Omschrijving	school	
Aantal mensen		--
Dag	120	
Nacht	26830256	
Fractie buitenshuis		--
Dag	0,05	
Nacht	26829216	
Oppervlak	740,112	m†
Aantal verblijfplaatsen	1	
Complexiteit bouwvlak	Ok	
Herkomst data	RBM	

5.55 Zeevaatschool met meerdere functies

Eigenschap	Waarde	Eenheid
Naam	Zeevaatschool met meerdere functies	
Omschrijving	Niet ingevuld	
Aantal mensen		1/ha
Dag	2543,12073806659	
Nacht	2751,70477336542	
Fractie buitenshuis		--
Dag	0,05	
Nacht	0,01	
Oppervlak	1246,5	m†
Aantal verblijfplaatsen	1	
Complexiteit bouwvlak	Ok	
Herkomst data	RBM	

5.56 Bedrijven continudienst

Eigenschap	Waarde	Eenheid
Naam	Bedrijven continudienst	
Omschrijving	Niet ingevuld	
Aantal mensen		1/ha
Dag	205,37999860179	
Nacht	68,45999953393	
Fractie buitenshuis		--
Dag	0,05	
Nacht	0,01	
Oppervlak	730,353	m†
Aantal verblijfplaatsen	1	
Complexiteit bouwvlak	Ok	
Herkomst data	RBM	

5.57 Bedrijven continudienst<1>

Eigenschap	Waarde	Eenheid
Naam	Bedrijven continudienst<1>	
Omschrijving	Niet ingevuld	
Aantal mensen		1/ha
Dag	42,7044171850157	
Nacht	42,7044171850157	
Fractie buitenshuis		--
Dag	0,05	
Nacht	0,01	
Oppervlak	1170,84	m†
Aantal verblijfplaatsen	1	
Complexiteit bouwvlak	Ok	
Herkomst data	RBM	

5.58 Bedrijven continudienst<2>

Eigenschap	Waarde	Eenheid
Naam	Bedrijven continudienst<2>	
Omschrijving	Voormalige Nedalco	
Aantal mensen		1/ha
Dag	31,0030306259788	
Nacht	15,5015153129894	
Fractie buitenshuis		--
Dag	0,05	
Nacht	0,01	
Oppervlak	3870,59	m†
Aantal verblijfplaatsen	1	
Complexiteit bouwvlak	Ok	
Herkomst data	RBM	

6 Bedrijven dagdienst**6.1 Handelskade 28 34**

Eigenschap	Waarde	Eenheid
Naam	Handelskade 28 34	
Omschrijving	bedrijfsverzamelgebouw	
Aantal mensen		--
Dag	50	
Nacht	26822496	
Fractie buitenshuis		--
Dag	0,05	
Nacht	26821936	
Oppervlak	1664,8	m†
Aantal verblijfplaatsen	1	
Complexiteit bouwvlak	Ok	
Herkomst data	RBM	

6.2 Eemsmondkantoor

Eigenschap	Waarde	Eenheid
Naam	Eemsmondkantoor	
Omschrijving	kantoor	
Aantal mensen		--
Dag	250	
Nacht	26829696	
Fractie buitenshuis		--
Dag	0,05	
Nacht	26822576	
Oppervlak	887,49	m†
Aantal verblijfplaatsen	1	
Complexiteit bouwvlak	Ok	
Herkomst data	RBM	

6.3 Duurswoldlaan 17

Eigenschap	Waarde	Eenheid
Naam	Duurswoldlaan 17	
Omschrijving	loods	
Aantal mensen		--
Dag	2	
Nacht	26832336	
Fractie buitenshuis		--
Dag	0,05	
Nacht	26823456	
Oppervlak	314,5	m†

Aantal verblijfplaatsen	1
Complexiteit bouwvlak	Ok
Herkomst data	RBM

6.4 Visserijweg 2

Eigenschap	Waarde	Eenheid
Naam	Visserijweg 2	
Omschrijving	Loods	
Aantal mensen		--
Dag	35	
Nacht	26822896	
Fractie buitenshuis		--
Dag	0,05	
Nacht	26826016	
Oppervlak	3232,5	m†
Aantal verblijfplaatsen	1	
Complexiteit bouwvlak	Ok	
Herkomst data	RBM	

6.5 Nieuweweg 12-14

Eigenschap	Waarde	Eenheid
Naam	Nieuweweg 12-14	
Omschrijving	dagbedrijf	
Aantal mensen		--
Dag	55,99999999999999	
Nacht	26825776	
Fractie buitenshuis		--
Dag	0,05	
Nacht	26826256	
Oppervlak	1444,5	m†
Aantal verblijfplaatsen	1	
Complexiteit bouwvlak	Ok	
Herkomst data	RBM	

6.6 Nieuweweg 35-41

Eigenschap	Waarde	Eenheid
Naam	Nieuweweg 35-41	
Omschrijving	Niet ingevuld	
Aantal mensen		--
Dag	10	
Nacht	26823136	
Fractie buitenshuis		--
Dag	0,05	
Nacht	26822736	
Oppervlak	970	m†

Aantal verblijfplaatsen	1
Complexiteit bouwvlak	Ok
Herkomst data	RBM

6.7 Visserijweg 3

Eigenschap	Waarde	Eenheid
Naam	Visserijweg 3	
Omschrijving	Niet ingevuld	
Aantal mensen		--
Dag	25,00000000000001	
Nacht	26823056	
Fractie buitenshuis		--
Dag	0,05	
Nacht	26823856	
Oppervlak	2417,44	m ²
Aantal verblijfplaatsen	1	
Complexiteit bouwvlak	Ok	
Herkomst data	RBM	

6.8 Visserijweg 3<1>

Eigenschap	Waarde	Eenheid
Naam	Visserijweg 3<1>	
Omschrijving	Niet ingevuld	
Aantal mensen		--
Dag	35	
Nacht	26824336	
Fractie buitenshuis		--
Dag	0,05	
Nacht	26824416	
Oppervlak	4296	m ²
Aantal verblijfplaatsen	1	
Complexiteit bouwvlak	Ok	
Herkomst data	RBM	

6.9 Visserijweg 1

Eigenschap	Waarde	Eenheid
Naam	Visserijweg 1	
Omschrijving	loods	
Aantal mensen		--
Dag	2,99999999999999	
Nacht	26824656	
Fractie buitenshuis		--
Dag	0,05	
Nacht	26824736	
Oppervlak	260,5	m ²

Aantal verblijfplaatsen	1
Complexiteit bouwvlak	Ok
Herkomst data	RBM

6.10 Visserijweg 1<1>

Eigenschap	Waarde	Eenheid
Naam	Visserijweg 1<1>	
Omschrijving	loods	
Aantal mensen		--
Dag	15	
Nacht	26824976	
Fractie buitenshuis		--
Dag	0,05	
Nacht	26825056	
Oppervlak	1949,5	m†
Aantal verblijfplaatsen	1	
Complexiteit bouwvlak	Ok	
Herkomst data	RBM	

6.11 Bedrijven dagdienst

Eigenschap	Waarde	Eenheid
Naam	Bedrijven dagdienst	
Omschrijving	Bedrijven Zijlvest	
Aantal mensen		--
Dag	130	
Nacht	26827456	
Fractie buitenshuis		--
Dag	0,05	
Nacht	26825856	
Oppervlak	1751,61	m†
Aantal verblijfplaatsen	1	
Complexiteit bouwvlak	Ok	
Herkomst data	RBM	

6.12 Bedrijven dagdienst<1>

Eigenschap	Waarde	Eenheid
Naam	Bedrijven dagdienst<1>	
Omschrijving	Kantoor	
Aantal mensen		--
Dag	250	
Nacht	26827056	
Fractie buitenshuis		--
Dag	0,05	
Nacht	26827216	
Oppervlak	2605,97	m†

Aantal verblijfplaatsen	1
Complexiteit bouwvlak	Ok
Herkomst data	RBM

6.13 Bedrijven dagdienst<2>

Eigenschap	Waarde	Eenheid
Naam	Bedrijven dagdienst<2>	
Omschrijving	werken	
Aantal mensen		--
Dag	193	
Nacht	26831456	
Fractie buitenshuis		--
Dag	0,05	
Nacht	26827536	
Oppervlak	75584	m†
Aantal verblijfplaatsen	1	
Complexiteit bouwvlak	Ok	
Herkomst data	RBM	

6.14 restaurant

Eigenschap	Waarde	Eenheid
Naam	restaurant	
Omschrijving	Niet ingevuld	
Aantal mensen		--
Dag	9,99999999999998	
Nacht	26823216	
Fractie buitenshuis		--
Dag	0,05	
Nacht	26822816	
Oppervlak	492,86	m†
Aantal verblijfplaatsen	1	
Complexiteit bouwvlak	Ok	
Herkomst data	RBM	

6.15 Bedrijven dagdienst<3>

Eigenschap	Waarde	Eenheid
Naam	Bedrijven dagdienst<3>	
Omschrijving	Niet ingevuld	
Aantal mensen		--
Dag	10	
Nacht	26826416	
Fractie buitenshuis		--
Dag	0,05	
Nacht	26831536	
Oppervlak	1383	m†

Aantal verblijfplaatsen	1
Complexiteit bouwvlak	Ok
Herkomst data	RBM

6.16 Bedrijven dagdienst<4>

Eigenschap	Waarde	Eenheid
Naam	Bedrijven dagdienst<4>	
Omschrijving	Niet ingevuld	
Aantal mensen		--
Dag	45,0000000000001	
Nacht	26822336	
Fractie buitenshuis		--
Dag	0,05	
Nacht	26822416	
Oppervlak	3511,71	m†
Aantal verblijfplaatsen	1	
Complexiteit bouwvlak	Ok	
Herkomst data	RBM	

6.17 Bedrijven dagdienst<5>

Eigenschap	Waarde	Eenheid
Naam	Bedrijven dagdienst<5>	
Omschrijving	Niet ingevuld	
Aantal mensen		--
Dag	180,0000000000001	
Nacht	26831056	
Fractie buitenshuis		--
Dag	0,05	
Nacht	26830896	
Oppervlak	164998	m†
Aantal verblijfplaatsen	1	
Complexiteit bouwvlak	Ok	
Herkomst data	RBM	

6.18 Bedrijven dagdienst<6>

Eigenschap	Waarde	Eenheid
Naam	Bedrijven dagdienst<6>	
Omschrijving	Niet ingevuld	
Aantal mensen		--
Dag	281	
Nacht	26823536	
Fractie buitenshuis		--
Dag	0,05	
Nacht	26831856	
Oppervlak	126925	m†

Aantal verblijfplaatsen	1
Complexiteit bouwvlak	Ok
Herkomst data	RBM

6.19 Bedrijven dagdienst<7>

Eigenschap	Waarde	Eenheid
Naam	Bedrijven dagdienst<7>	
Omschrijving	chinees	
Aantal mensen		--
Dag	10	
Nacht	26831936	
Fractie buitenshuis		--
Dag	0,05	
Nacht	26830416	
Oppervlak	580,22	m†
Aantal verblijfplaatsen	1	
Complexiteit bouwvlak	Ok	
Herkomst data	RBM	

6.20 school

Eigenschap	Waarde	Eenheid
Naam	school	
Omschrijving	Niet ingevuld	
Aantal mensen		--
Dag	120	
Nacht	26830096	
Fractie buitenshuis		--
Dag	0,05	
Nacht	26827136	
Oppervlak	1541,59	m†
Aantal verblijfplaatsen	1	
Complexiteit bouwvlak	Ok	
Herkomst data	RBM	

6.21 Bedrijven dagdienst<8>

Eigenschap	Waarde	Eenheid
Naam	Bedrijven dagdienst<8>	
Omschrijving	school	
Aantal mensen		--
Dag	120	
Nacht	26830256	
Fractie buitenshuis		--
Dag	0,05	
Nacht	26829216	
Oppervlak	740,112	m†

Aantal verblijfplaatsen	1
Complexiteit bouwvlak	Ok
Herkomst data	RBM

7 Bedrijven continue

7.1 Zeevaartschool met meerdere functies

Eigenschap	Waarde	Eenheid
Naam	Zeevaartschool met meerdere functies	
Omschrijving	Niet ingevuld	
Aantal mensen		1/ha
Dag	2543,12073806659	
Nacht	2751,70477336542	
Fractie buitenshuis		--
Dag	0,05	
Nacht	0,01	
Oppervlak	1246,5	m†
Aantal verblijfplaatsen	1	
Complexiteit bouwvlak	Ok	
Herkomst data	RBM	

7.2 Bedrijven continudienst

Eigenschap	Waarde	Eenheid
Naam	Bedrijven continudienst	
Omschrijving	Niet ingevuld	
Aantal mensen		1/ha
Dag	205,37999860179	
Nacht	68,45999953393	
Fractie buitenshuis		--
Dag	0,05	
Nacht	0,01	
Oppervlak	730,353	m†
Aantal verblijfplaatsen	1	
Complexiteit bouwvlak	Ok	
Herkomst data	RBM	

7.3 Bedrijven continudienst<1>

Eigenschap	Waarde	Eenheid
Naam	Bedrijven continudienst<1>	
Omschrijving	Niet ingevuld	
Aantal mensen		1/ha
Dag	42,7044171850157	
Nacht	42,7044171850157	
Fractie buitenshuis		--
Dag	0,05	

Nacht	0,01	
Oppervlak	1170,84	m†
Aantal verblijfplaatsen	1	
Complexiteit bouwvlak	Ok	
Herkomst data	RBM	

7.4 Bedrijven continudienst<2>

Eigenschap	Waarde	Eenheid
Naam	Bedrijven continudienst<2>	
Omschrijving	Voormalige Nedalco	
Aantal mensen		1/ha
Dag	31,0030306259788	
Nacht	15,5015153129894	
Fractie buitenshuis		--
Dag	0,05	
Nacht	0,01	
Oppervlak	3870,59	m†
Aantal verblijfplaatsen	1	
Complexiteit bouwvlak	Ok	
Herkomst data	RBM	