

Nieuwbouwontwikkeling Niemeskant te Volkel

Optredende geluisbelasting wegverkeerslawaai

Rapportnummer: Rm210831abA2

Opdrachtgever:

Van Wanrooij Projectontwikkeling BV
Magistratenlaan 24
5223 MD
'S HERTOGENBOSCH
Tel.: 073-5340460

Contactpersoon:
[REDACTED]

Adviseur:

K+ Adviesgroep
Jodenstraat 6
Postbus 224
6101 AS ECHT
Tel: 0475-470470
6100 AE ECHT
E-mail: info@k-plus.nl

Behandeld door:
[REDACTED]

Datum : 11-10-2023

Referentie : Rm210831abA2.teey_01

INHOUD

1	Inleiding	5
2	Uitgangspunten	7
2.1	Ruimtelijke gegevens	7
2.2	Verkeersgegevens	7
2.2.1	Wegverkeerslawaai	7
2.3	Toegepaste rekenmethode	9
3	Normstelling Wet geluidhinder	10
3.1	Wegverkeerslawaai	10
3.1.1	Algemeen	10
3.1.2	Omvang geluidzones langs wegen	10
3.1.3	Aftrek conform artikel 110g Wet geluidhinder	10
3.1.4	Aftrek stille banden	11
3.1.5	Stedelijk en buitenstedelijk gebied	11
3.1.6	Nieuwe situaties	12
3.1.7	Maximaal toelaatbare geluidbelasting	12
3.2	Bouwbesluit 2012	12
4	Berekeningsresultaten	13
4.1	Wegverkeerslawaai	13
4.1.1	N264	13
4.1.2	Boekelsdijk	13
4.1.3	Nieuwe Udenseweg	13
4.1.4	Leeuwstraat	13
4.2	Goede ruimtelijke ordening	14
4.2.1	Vloetstraat	14
4.2.2	Beekvloet	14
4.3	Cumulatie en Bouwbesluit	14
5	Evaluatie Rekenresultaten & Conclusie	23
5.1	Algemeen	23
5.2	Wet geluidhinder	23
5.2.1	Algemeen	23
5.2.2	N264	23
5.2.3	Boekelsdijk	24
5.2.4	Nieuwe Udenseweg	24
5.2.5	Leeuwstraat	24
5.3	Niet gezoneerde wegen	25
5.3.1	Vloetstraat	25
5.3.2	Beekvloet	25

Bijlagen:

- | | |
|--------------|--|
| Bijlage I | Figuren akoestisch model |
| Bijlage II | Berekeningsgegevens en –resultaten optredende gevelbelasting |
| Bijlage III | Verkeersonderzoek Niemeskant Volkel |
| Bijlage IV | Berekeningsresultaten N264 |
| Bijlage V | Berekeningsresultaten Boekelsdijk |
| Bijlage VI | Berekeningsresultaten Nieuwe Udenseweg |
| Bijlage VII | Berekeningsresultaten Leeuwstraat |
| Bijlage VIII | Berekeningsresultaten Vloetstraat |
| Bijlage IX | Berekeningsresultaten Beekvloet |

1 INLEIDING

In opdracht van Aeres Milieu is, in het kader van de realisatie van nieuwbouwontwikkeling Niemeskant te Volkel, gemeente Maashorst, door K+ Adviesgroep een akoestisch onderzoek verricht naar de te verwachten optredende geluidbelastingen vanwege wegverkeerslawaai ter plaatse van de nieuwe situatie in het kader van de Wet geluidhinder. De nieuwbouwontwikkeling ligt in de omgeving van de Vloetstraat/Leeuwstraat te Volkel.

In figuur 1.1 is de locatie globaal omcirkeld, in bijlage I is de situatie opgenomen. In figuur 1.2 is de verkaveling van het plangebied opgenomen.



Figuur 1.1: Situatie (bron: Google maps)



Figuur 1.2: Verkaveling (bron: Van Wanrooij Projectontwikkeling)

Het akoestisch onderzoek is noodzakelijk omdat het plan is gelegen binnen de geluidzone van de N264, Nieuwe Udenseweg, Leeuwstraat en Boekelsedijk. In het kader van een goede ruimtelijke ordening zijn de Vloetweg en Beekvloet opgenomen in het akoestisch onderzoek.

De berekeningen zijn gebaseerd op:

- de “Wet geluidhinder”;
- het “Reken- en Meetvoorschrift Geluid 2012”;
- het “Besluit Geluidhinder”.

2 UITGANGSPUNTEN

2.1 Ruimtelijke gegevens

Bij het onderzoek is gebruik gemaakt van een door de opdrachtgever verstrekte situatietekening, kaartmateriaal van de Publieke Dienstverlening op de Kaart (PDOK), het Actueel Hoogtebestand Nederland (AHN2) en Google Streetview. In bijlage I is de gehanteerde situatietekening opgenomen.

2.2 Verkeersgegevens

2.2.1 Wegverkeerslawaai

De verkeersgegevens zijn aangereikt door het BBMA in de vorm van shapebestanden voor het jaar 2030 en 2040. In voorliggend onderzoek zijn de gegevens voor 2040 aangehouden. De shapebestanden zijn direct ingelezen in het akoestisch model. De reconstructie van de N264 van een rotonde naar kruispunt zit hierin verwerkt. De gegevens van de omliggende wegen zijn verhoogd met de verkeersgeneratie die bij het plan verwacht worden, opgesteld door Accent Adviseurs, Verkeersonderzoek Niemeskant Volkel, 17 juli 2023. Voor de wegdekgegevens is uitgegaan van de gegevens van de gemeente.

In tabel 2.1 is een overzicht opgenomen van de gehanteerde verkeersgegevens.

Tabel 2.1: Overzicht verkeersgegevens 2040.

Straat	Etmaal-intensiteit	Periode verdeling		Verdeling per voertuigcategorie			Snelheid km/h	Wegdek
				Qlv	Qmv	Qzv		
N264 Deel 1	13.628,56	D	6,61%	86,10%	8,34%	5,56%	80	01
		A	2,87%	92,62%	4,43%	2,95%		
		N	1,15%	83,27%	8,53%	8,20%		
N264 Deel 2	13.060,73	D	6,61%	85,84%	8,50%	5,66%	80	01
		A	2,87%	82,47%	4,52%	3,01%		
		N	1,16%	82,97%	8,68%	8,34%		
N264 Deel 3	19.063,11	D	6,62%	82,35%	10,59%	7,06%	80	01
		A	2,82%	90,43%	5,74%	3,83%		
		N	1,17%	78,94%	10,74%	10,32%		
N264 Deel 4	26.689,29	D	6,61%	85,97%	8,42%	5,61%	80	01
		A	2,87%	92,55%	4,47%	2,98%		
		N	1,15%	83,12%	8,61%	8,27%		
N264 Deel 5	26.665,82	D	6,62%	80,91%	11,45%	7,63%	80	01
		A	2,80%	89,57%	6,26%	4,17%		
		N	1,17%	77,31%	11,57%	11,12%		
N264 Deel 6	13.834,01	D	6,62%	81,33%	11,20%	7,47%	80	01
		A	2,80%	89,82%	6,11%	4,07%		
		N	1,17%	77,78%	11,33%	10,86%		

Vervolgtabel 2.1: Overzicht verkeersgegevens 2040.

Straat	Etmaal-intensiteit	Periode verdeling	Verdeling per voertuigcategorie			Snelheid km/h	Wegdek	
			Qlv	Qmv	Qzv			
N264 Deel 7	12.831,81	D	6,62%	80,46%	11,72%	7,81%	80	01
		A	2,79%	89,30%	6,42%	4,28%		
		N	1,175	76,80%	11,83%	11,37%		
N264 Deel 8	26.665,82	D	6,62%	80,91%	11,45%	7,63%	80	01
		A	2,80%	89,57%	6,26%	4,17%		
		N	1,17%	77,31%	11,57%	11,12%		
Nieuwe Udenseweg	8.453,76	D	6,68%	95,28%	3,26%	1,46%	50	75
		A	3,38%	97,48%	1,77%	0,76%		
		N	0,78%	96,65%	3,09%	1,26%		
Leeuwstraat – deel 1	6.009,75 + 490	D	6,68%	95,66%	3,00%	1,35%	50	74
		A	3,39%	97,68%	1,62%	0,70%		
		N	0,78%	96,00%	2,84%	1,16%		
Leeuwstraat – deel 2	6.033,46	D	6,68%	95,67%	2,99%	1,34%	50	74
		A	3,39%	97,96%	1,62%	0,69%		
		N	0,78%	96,02%	2,83%	1,15%		
Boekelsedijk Deel 1	1.525,16	D	6,75%	92,44%	4,91%	2,64%	30	01
		A	3,37%	95,61%	2,94%	1,45%		
		N	0,68%	93,21%	5,29%	1,49%		
Boekelsedijk Deel 2	782,88	D	6,81%	98,09%	1,13%	0,78%	60	01
		A	2,99%	98,84%	0,66%	0,50%		
		N	0,79%	97,82%	1,24%	0,94%		
Boekelsedijk Deel 3	820,04	D	6,81%	98,17%	1,08%	0,75%	60	01
		A	2,99%	98,89%	0,63%	0,48%		
		N	0,79%	97,91%	1,19%	0,90%		
Vloetstraat Deel 1	1.340,08	D	6,76%	91,06%	5,81%	3,13%	30	01
		A	3,35%	94,78%	3,50%	1,72%		
		N	0,68%	91,96%	6,27%	1,77%		
Vloetstraat Deel 2	1.340,08 + 750	D	6,76%	91,06%	5,81%	3,13%	30	01
		A	3,35%	94,78%	3,50%	1,72%		
		N	0,68%	91,96%	6,27%	1,77%		
Beekvloet Deel 1	1.962,84 + 750	D	6,75%	93,71%	4,09%	2,20%	30	01
		A	3,39%	96,37%	2,43%	1,20%		
		N	0,68%	94,26%	4,40%	1,24%		
Beekvloet Deel 2	2.606,29 + 750	D	6,66%	95,15%	3,30%	1,55%	50	01
		A	3,38%	97,59%	1,69%	0,72%		
		N	0,81%	94,88%	3,38%	1,74%		

Hierbij is:

Periode: gemiddelde uuraandeel betreffende periode in procenten van de etmaalintensiteit.

Qlv: gemiddeld uuraandeel lichte motorvoertuigen voor respectievelijk de dag-, avond- en nachtperiode in procenten.

Qmv: gemiddeld uuraandeel middelzware motorvoertuigen voor respectievelijk de dag-, avond- en nachtperiode in procenten.

Qzv: gemiddeld uuraandeel zware motorvoertuigen voor respectievelijk de dag-, avond- en nachtperiode in procenten.

Snelheid: ter plaatse toegestane maximum snelheid.



Wegdek: type 01: Glad asfalt.
type 74: SMA-NL5.
type 75: SMA-NL8.

Voor nadere informatie inzake de in- en uitvoerparameters wordt verwezen naar de in bijlage II opgenomen rekenbladen.

2.3 Toegepaste rekenmethode

De geluidbelastingen zijn bepaald met behulp van “Standaard Rekenmethode II”, zoals deze is beschreven in het “Reken- en Meetvoorschrift geluid 2012”.

Bij de modellering van het akoestisch rekenmodel is gebruik gemaakt van het pakket WinHavik als ontwikkeld door dirActivity.

3 NORMSTELLING WET GELUIDHINDER

3.1 Wegverkeerslawaai

3.1.1 Algemeen

In de Wet geluidhinder dient met betrekking tot de geluidbelasting van een weg in nieuwe situaties de geluidbelasting in L_{den} in dB te worden bepaald. Dit is een gemiddeld geluidniveau over de dag-, avond- en nachtperiode en wordt bepaald met de volgende formule:

$$L_{den} = 10 \lg \frac{1}{24} \left(12 * 10^{\frac{L_{day}}{10}} + 4 * 10^{\frac{L_{evening}+5}{10}} + 8 * 10^{\frac{L_{night}+10}{10}} \right)$$

3.1.2 Omvang geluidzones langs wegen

Krachtens de Wet geluidhinder worden aan weerszijden van een weg zones aangegeven (art. 74 Wgh). Binnen deze zones worden eisen gesteld aan de geluidbelasting. Buiten de zones worden geen eisen gesteld. Een weg is niet zoneplichtig indien er sprake is van:

- wegen die gelegen zijn binnen een als woonerf aangeduid gebied (art. 74 lid 2a. Wgh) of;
- wegen waarvoor een maximum snelheid van 30 km/h geldt (art. 74 lid 2b. Wgh).

De breedte van de geluidzones als functie van het aantal rijstroken van de weg en het soort gebied is weergegeven in tabel 3.1.

Tabel 3.1: Breedte geluidzones aan weerszijde van de weg in meters.

Gebied	Breedte (m) geluidzones (art. 74)	
Stedelijk	1 of 2 rijstroken	200
	3 of meer rijstroken	350
Buitenstedelijk	1 of 2 rijstroken	250
	3 of 4 rijstroken	400
	5 of meer rijstroken	600

3.1.3 Aftrek conform artikel 110g Wet geluidhinder

Op grond van verdere ontwikkelingen in de techniek en het treffen van geluid reducerende maatregelen aan de motorvoertuigen, is te verwachten, dat het wegverkeer in de toekomst minder geluid zal produceren dan momenteel het geval is.

Binnen de Wet geluidhinder is middels artikel 110g de mogelijkheid geschapen om deze vermindering van de geluidsproductie in de geluidbelasting door te voeren. Deze aftrek mag alleen worden toegepast bij het toetsen van de geluidbelasting aan de normstelling en niet bij het bepalen van het binnenniveau (artikel 3.4 Reken- en Meetvoorschrift geluid 2012). De



hoogte van de aftrek is afhankelijk van de representatieve snelheid voor lichte motorvoertuigen. In tabel 3.2 is een overzicht opgenomen van de hoogte van de aftrek.

Tabel 3.2: Overzicht aftrek 110 g Wet geluidhinder (artikel 3.4 RMV2012).

Representatieve snelheid	Aftrek artikel 110g Wgh
< 70 km/h	5 dB
≥ 70 km/h	4 dB voor situaties dat de geluidbelasting zonder aftrek artikel 110g Wgh 57 dB bedraagt
≥ 70 km/h	3 dB voor situaties dat de geluidbelasting zonder aftrek artikel 110g Wgh 56 dB bedraagt
≥ 70 km/h	2 dB voor andere waarden van de geluidbelasting

3.1.4 Aftrek stille banden

In artikel 3.5 van het Reken- en meetvoorschrift geluid 2012 is een aftrek opgenomen voor stille banden. Deze aftrek geldt alleen bij wegen met rijsnelheden van 70 km/h en hoger. Standaard is de aftrek 2 dB. In de volgende situaties is de aftrek 1 dB:

- Zeer Open Asfalt Beton;
- 2-laags ZOAB, met uitzondering van 2-laags ZOAB-fijn;
- Uitgeborsteld beton;
- Geoptimaliseerd uitgeborsteld beton;
- Oppervlaktebewerking.

Een overzicht van de stille bandenaftrek is opgenomen in tabel 3.3.

Tabel 3.3: Overzicht stille banden aftrek.

Representatieve snelheid	Wegverharding	Correctie artikel 3.5 (stille banden aftrek)
< 70 km/h	Alle	0 dB
≥ 70 km/h	ZOAB, 2-laags ZOAB, uitgeborsteld beton, geoptimaliseerd uitgeborsteld beton, oppervlaktebewerking	1 dB
≥ 70 km/h	Alle andere verhardingen dan bovenstaand vermeld	2 dB

3.1.5 Stedelijk en buitenstedelijk gebied

Gebieden binnen de bebouwde kom, met uitzondering van de gebieden binnen de bebouwde kom gelegen binnen de zone langs een autoweg of autosnelweg als bedoeld in het Reglement verkeersregels en verkeerstekens, worden als stedelijk aangemerkt.

Als buitenstedelijke gebieden worden gebieden buiten de bebouwde kom, alsmede de bovengenoemde uitgezonderde gebieden binnen de bebouwde kom aangemerkt.



3.1.6 Nieuwe situaties

In al die gevallen waar in de aanleg van een geluidevoelig object en/of een zoneplichtige weg door vaststelling of herziening van een bestemmingsplan wordt voorzien, is er sprake van 'nieuwe situaties'.

3.1.7 Maximaal toelaatbare geluidbelasting

Normen met betrekking tot de geluidbelasting in 'nieuwbouw situaties' zijn in artikel 82 t/m 87 van de Wet geluidhinder vermeld.

In eerste instantie wordt ervan uitgegaan dat een zogenaamde voorkeursgrenswaarde niet mag worden overschreden. Indien de voorkeursgrenswaarde wel maar de maximale ontheffingswaarde niet wordt overschreden, kan onder bepaalde voorwaarden bij Algemene Maatregel van Bestuur ontheffing worden verleend voor een hogere toelaatbare geluidbelasting. Wanneer de maximale ontheffingswaarde wordt overschreden is onder zeer strikte regels nieuwbouw mogelijk. Het plan dient dan te voorzien in zogenaamde dove-gevels.

In de Wet geluidhinder worden voor nog niet geprojecteerde woningen in binnenstedelijk gebied de volgende eisen gesteld:

- voorkeursgrenswaarde: 48 dB (art. 82 lid 1)
- maximale ontheffingswaarde binnenstedelijk gebied 63 dB (art. 83 lid 2)

Niet geprojecteerd betekent dat het vigerende bestemmingsplan geen woonbebouwing toestaat of dat de huidige locatie geen woonbebouwing heeft zodat het bestemmingsplan moet worden herzien. In het kader van de Wet geluidhinder is sprake van een nieuwe situatie.

3.2 Bouwbesluit 2012

In het Bouwbesluit 2012 zijn in afdeling 3.1 voorschriften opgenomen voor bescherming tegen geluid van buiten. Als bij industrie-, weg- en spoorweglawaai de betreffende voorkeursgrenswaarde wordt overschreden stellen gemeenten op basis van de Wet geluidhinder een zogenoemd hogere-waardenbesluit vast, waarin plaatselijk hogere geluidbelastingen worden toegestaan (<hoogst toelaatbare geluidbelasting>) die in het bestemmingsplan worden opgenomen. In dergelijke zones mag alleen worden gebouwd wanneer de door de aanvrager van een omgevingsvergunning te realiseren karakteristieke geluidwering hoger is dan de in artikel 3.2 gegeven minimum waarde van 20 dB. Voor bestaande bouw dient te worden uitgegaan van het rechtens verkregen niveau.

Wanneer dergelijke zones niet zijn vastgesteld, zoals bij 30 km/h wegen dan dient overeenkomstig artikel 3.2 te worden voldaan aan de minimum eis van 20 dB.



4 BEREKENINGSRESULTATEN

Uitgaande van voornoemde uitgangspunten zijn de te verwachten toekomstige optredende gevelbelastingen bepaald. Als waarneemhoogte is uitgegaan van ongeveer het midden van de gevel, een en ander afhankelijk van het aantal bouwlagen en de gebouwhoogte. De ligging van de waarneempunten is opgenomen in de in bijlage I opgenomen figuren.

Navolgend is per weg aangegeven het waarneempunt, de waarneemhoogte, de berekende waarde, de gehanteerde aftrek artikel 110g, de toetsingswaarde, de voorkeursgrenswaarde en de maximale ontheffingswaarde. De bijbehorende rekenbladen zijn opgenomen in bijlage II.

De toetsingswaarden zijn tegen een gekleurde achtergrond weergegeven. De betekenis hiervan is als volgt:

- Groen: de voorkeursgrenswaarde wordt niet overschreden in het kader van de Wet geluidhinder worden geen restricties opgelegd.
- Geel: de voorkeursgrenswaarde wordt overschreden, de maximale ontheffingswaarde wordt niet overschreden. Aan de hand van door de gemeente vastgestelde beleidsregels kan onder bepaalde voorwaarden ontheffing worden verleend voor een hogere toelaatbare geluidbelasting.
- Oranje: de maximale ontheffingswaarde wordt overschreden. Voor de betreffende gevel kan geen hogere toelaatbare grenswaarde worden vastgesteld. Woningbouw is niet toegestaan of het plan moet ter plaatse voorzien in een “dove” gevel.

4.1 Wegverkeerslawaai

4.1.1 N264

De berekeningsresultaten zijn opgenomen in bijlage IV.

4.1.2 Boekelsdijk

De berekeningsresultaten zijn opgenomen in bijlage V.

4.1.3 Nieuwe Udenseweg

De berekeningsresultaten zijn opgenomen in bijlage VI.

4.1.4 Leeuwstraat

De berekeningsresultaten zijn opgenomen in bijlage VII.



4.2 Goede ruimtelijke ordening

De Vloetweg en Beekvloet kennen een snelheidsregime van 30 km/uur, zodat deze wegen niet hoeven te worden getoetst aan de Wet geluidhinder. In het kader van een goede ruimtelijke ordening zijn de wegen echter wel beschouwd. Om een afweging te kunnen maken is wel aansluiting gezocht bij de Wet geluidhinder en is dat toetsingskader dus ook gehanteerd voor deze wegen. De toetsingsgegevens zijn in tabellen in de bijlagen cursief weergegeven.

4.2.1 Vloetstraat

De berekeningsresultaten zijn opgenomen in bijlage VIII.

4.2.2 Beekvloet

De berekeningsresultaten zijn opgenomen in bijlage IX.

4.3 Cumulatie en Bouwbesluit

Om te bezien of sprake is van een goede ruimtelijke ordening zijn de geluidbelastingen van alle wegen gecumuleerd. Het resultaat is weergegeven in tabel 4.1. De genoemde waarden zijn exclusief aftrek artikel 110g Wgh.

Het Bouwbesluit stelt alleen eisen aan de gevelgeluidwering voor situaties waar een Hogere Waarde is verleend. Dit betekent dat geen eisen gelden bij 30 km/uur wegen die een verhoogde geluidbelasting veroorzaken.

In de kolom eis Bouwbesluit is de benodigde karakteristieke gevelgeluidwering opgenomen gebaseerd op de hoogste geluidbelasting per gezoneerde weg. In de kolom comforteis is de karakteristieke gevelgeluidwering opgenomen wanneer men uitgaat van de gecumuleerde geluidbelasting.

Tabel 4.1: Gecumuleerde geluidbelasting (in dB).

Waarnemepunt	Waarnemehoogte	Berekende waarde							Eis Bouwbesluit	Comforteis
		N264	Boekelse dijk	Nieuwe Udense weg	Leeuwstraat	Vloetstraat	Beekvloet	Totaal wvl		
1	4.5	35	51	14	28	-	-	51	20	20
1	7.5	35	51	14	31	-	-	51	20	20
2	1.5	40	50	21	21	26	4	51	20	20
2	4.5	44	51	-	12	37	5	52	20	20
2	7.5	46	51	-	21	39	5	52	20	20
3	1.5	51	37	26	26	40	36	51	20	20
3	4.5	52	43	30	27	42	36	53	20	20
3	7.5	53	44	30	29	43	37	54	20	21
4	1.5	50	44	27	28	37	39	52	20	20

Vervolgtabel 4.1: Gecumuleerde geluidbelasting (in dB).

Waarnemend punt	Waarnemend hoogte	Berekende waarde							Eis Bouw besluit	Comfort eis
		N264	Boekelse dijk	Nieuwe Udense weg	Leeuw straat	Vloet straat	Beek vloet	Totaal wvl		
4	4.5	52	45	28	31	38	39	53	20	20
4	7.5	53	45	29	35	39	39	54	20	21
5	1.5	33	50	14	25	-	-	51	20	20
6	1.5	40	53	-	-	35	-	53	20	20
7	4.5	40	53	-	-	37	-	54	20	21
7	7.5	40	53	-	-	37	-	54	20	21
8	1.5	45	49	-	23	42	18	51	20	20
8	4.5	46	50	-	26	44	20	52	20	20
8	7.5	48	50	-	29	45	26	53	20	20
9	1.5	42	50	27	25	34	14	51	20	20
9	4.5	49	51	31	30	32	15	53	20	20
9	7.5	50	51	31	32	31	16	54	20	21
10	1.5	49	37	31	28	42	30	50	20	20
10	4.5	51	39	31	29	43	31	52	20	20
10	7.5	53	40	33	32	43	32	53	20	20
11	1.5	41	49	31	29	33	13	49	20	20
11	4.5	44	49	36	31	35	14	51	20	20
11	7.5	49	50	37	33	36	15	52	20	20
12	1.5	44	38	27	29	49	18	51	20	20
12	4.5	46	39	30	31	50	20	52	20	20
12	7.5	50	40	33	33	50	23	53	20	20
13	1.5	50	46	-	22	54	35	56	20	23
13	4.5	51	47	-	22	54	35	56	20	23
13	7.5	52	47	-	24	54	36	57	20	24
14	4.5	47	52	-	-	48	-	54	20	21
14	7.5	47	52	-	-	48	-	54	20	21
15	1.5	46	51	-	-	48	-	54	20	21
16	1.5	41	44	26	28	22	14	46	20	20
16	4.5	45	45	28	30	25	16	48	20	20
16	7.5	48	45	32	32	28	22	50	20	20
17	1.5	49	33	26	24	53	41	55	20	22
17	4.5	50	39	31	30	51	39	54	20	21
17	7.5	52	40	33	33	51	40	55	20	22
18	4.5	50	43	22	26	55	39	56	20	23
18	7.5	52	44	24	27	55	39	57	20	24
19	1.5	47	42	22	23	55	38	56	20	23
20	1.5	46	45	24	20	50	29	52	20	20
20	4.5	47	46	27	20	50	30	53	20	20
20	7.5	48	46	31	20	50	30	53	20	20
21	1.5	50	39	26	25	55	42	56	20	23
22	4.5	52	40	28	26	54	43	57	21	24
22	7.5	54	41	34	31	54	43	58	21	25

Vervolgtabel 4.1: Gecumuleerde geluidbelasting (in dB).

Waarnemingspunt	Waarnemingshoogte	Berekende waarde							Eis Bouw besluit	Comfort eis
		N264	Boekelse dijk	Nieuwe Udense weg	Leeuw straat	Vloet straat	Beek vloet	Totaal wvl		
23	1.5	45	40	22	-	51	32	53	20	20
23	4.5	47	43	27	-	50	38	53	20	20
23	7.5	49	44	29	-	50	38	53	20	20
24	1.5	44	40	29	29	31	35	46	20	20
24	4.5	46	43	30	30	31	35	48	20	20
24	7.5	47	44	32	33	32	35	49	20	20
25	1.5	50	38	30	27	48	43	53	20	20
25	4.5	52	37	32	29	49	43	54	21	21
25	7.5	54	38	37	32	49	43	56	21	23
26	1.5	42	30	30	32	24	16	43	20	20
26	4.5	44	30	31	33	26	17	45	20	20
26	7.5	48	31	33	36	27	18	49	20	20
27	1.5	48	22	29	26	35	22	48	20	20
27	4.5	49	23	31	29	37	23	49	20	20
27	7.5	53	27	36	34	38	24	53	20	20
28	1.5	52	25	35	27	36	24	52	21	20
28	4.5	54	29	37	28	38	25	54	23	21
28	7.5	56	30	39	29	39	27	56	23	23
29	1.5	48	24	29	21	31	27	48	20	20
29	4.5	47	29	28	23	31	27	48	20	20
29	7.5	52	29	33	27	34	28	52	20	20
30	1.5	43	29	31	35	25	17	44	20	20
30	4.5	45	30	33	35	25	18	46	20	20
30	7.5	49	31	35	37	25	18	49	20	20
31	1.5	49	26	39	32	31	21	50	20	20
31	4.5	50	26	39	33	32	22	50	21	20
31	7.5	54	27	41	36	34	22	54	21	21
32	1.5	52	26	39	31	38	26	53	21	20
32	4.5	54	28	40	30	39	26	54	23	21
32	7.5	56	29	40	31	40	27	56	23	23
33	1.5	43	22	27	22	32	20	44	20	20
33	4.5	46	24	28	24	34	22	46	20	20
33	7.5	51	28	34	28	35	24	51	20	20
34	1.5	45	28	36	35	25	19	46	20	20
34	4.5	46	28	36	36	25	19	47	20	20
34	7.5	50	30	37	37	26	19	50	20	20
35	1.5	47	24	35	25	36	23	47	20	20
35	4.5	49	25	35	26	37	24	49	21	20
35	7.5	54	29	35	32	38	25	54	21	21
36	1.5	51	23	39	40	30	24	51	20	20
36	4.5	53	24	39	40	31	24	53	22	20
36	7.5	55	28	41	40	32	25	55	22	22

Vervolgtabel 4.1: Gecumuleerde geluidbelasting (in dB).

Waarnemend punt	Waarnemend hoogte	Berekende waarde							Eis Bouw besluit	Comfort eis
		N264	Boekelse dijk	Nieuwe Udense weg	Leeuw straat	Vloet straat	Beek vloet	Totaal wvl		
37	1.5	53	24	38	31	36	26	53	22	20
37	4.5	55	26	39	32	37	26	55	24	22
37	7.5	57	29	41	32	38	27	57	24	24
38	1.5	44	31	30	29	27	28	44	20	20
38	4.5	45	31	32	31	26	29	46	20	20
38	7.5	49	32	34	34	28	27	49	20	20
39	1.5	42	30	27	18	27	25	43	20	20
39	4.5	48	32	31	22	32	27	48	20	20
39	7.5	53	32	33	25	35	31	53	20	20
40	1.5	42	24	31	30	22	19	43	20	20
40	4.5	49	26	32	31	33	21	49	20	20
40	7.5	52	28	36	35	35	23	53	20	20
41	1.5	49	26	37	25	33	23	49	20	20
41	4.5	53	31	37	28	37	27	53	23	20
41	7.5	56	31	37	31	38	30	56	23	23
42	1.5	42	35	33	28	30	30	44	20	20
42	4.5	43	34	33	30	29	31	45	20	20
42	7.5	48	35	34	33	30	32	49	20	20
43	1.5	42	38	24	15	29	32	44	20	20
43	4.5	46	37	26	16	34	36	47	20	20
43	7.5	51	37	18	20	37	37	51	20	20
44	1.5	43	27	30	33	24	21	44	20	20
44	4.5	47	28	32	34	29	22	48	20	20
44	7.5	52	30	35	36	32	22	53	20	20
45	1.5	47	29	32	23	32	24	48	20	20
45	4.5	52	31	33	26	35	28	53	23	20
45	7.5	56	33	36	31	39	33	56	23	23
46	1.5	45	27	30	30	28	21	45	20	20
46	4.5	48	34	32	32	28	22	48	20	20
46	7.5	52	34	35	35	30	24	52	20	20
47	4.5	51	33	29	29	37	38	51	21	20
47	7.5	54	33	32	32	38	39	54	21	21
48	1.5	48	40	-	14	37	38	49	20	20
48	4.5	49	40	-	11	37	38	50	20	20
48	7.5	51	40	-	12	38	39	52	20	20
49	1.5	43	40	28	27	24	29	45	20	20
49	4.5	45	38	29	29	23	29	46	20	20
49	7.5	48	39	31	33	25	29	48	20	20
50	1.5	46	52	13	10	30	32	53	20	20
50	4.5	48	53	17	-	30	32	54	20	21
50	7.5	48	53	19	-	30	32	54	20	21
51	4.5	30	53	17	38	0	-	53	20	20

Vervolgtabel 4.1: Gecumuleerde geluidbelasting (in dB).

Waarnemend punt	Waarnemend hoogte	Berekende waarde							Eis Bouw besluit	Comfort eis
		N264	Boekelse dijk	Nieuwe Udense weg	Leeuw straat	Vloet straat	Beek vloet	Totaal wvl		
51	7.5	22	53	-	37	-	-	53	20	20
52	1.5	30	52	17	37	1	-	53	20	20
53	1.5	41	47	26	38	22	20	48	20	20
53	4.5	45	46	28	38	23	21	49	20	20
53	7.5	50	46	32	39	24	22	52	20	20
54	1.5	42	46	25	28	28	28	48	20	20
54	4.5	45	46	28	30	29	28	49	20	20
54	7.5	49	47	30	34	29	29	51	20	20
55	1.5	46	49	14	10	31	34	51	20	20
55	4.5	48	50	18	-	31	33	52	20	20
55	7.5	48	50	21	-	31	33	52	20	20
56	1.5	38	48	24	25	23	25	48	20	20
56	4.5	39	48	21	36	23	24	49	20	20
56	7.5	41	48	21	37	23	24	49	20	20
57	4.5	49	41	29	32	31	35	50	20	20
57	7.5	52	42	31	36	32	35	53	20	20
58	1.5	32	46	19	32	2	-	47	20	20
58	4.5	32	47	18	38	2	-	48	20	20
58	7.5	24	48	-	38	1	-	48	20	20
59	1.5	42	32	29	30	20	19	43	20	20
59	4.5	44	41	31	35	20	20	46	20	20
59	7.5	49	42	35	38	22	20	50	20	20
60	1.5	44	39	28	34	25	22	46	20	20
60	4.5	46	39	30	34	26	23	47	20	20
60	7.5	51	40	33	35	27	24	51	20	20
61	1.5	41	44	14	32	25	21	46	20	20
61	4.5	44	46	15	28	25	22	48	20	20
61	7.5	47	46	16	29	26	24	50	20	20
62	1.5	48	43	15	7	33	39	50	20	20
62	4.5	48	45	18	7	33	38	50	20	20
62	7.5	49	46	21	7	33	38	51	20	20
63	4.5	41	45	22	29	20	28	47	20	20
63	7.5	43	46	20	33	19	28	48	20	20
64	1.5	42	42	27	31	22	21	45	20	20
64	4.5	45	40	29	33	24	22	47	20	20
64	7.5	51	41	31	37	25	24	51	20	20
65	1.5	45	39	26	28	32	30	46	20	20
65	4.5	46	38	29	30	32	30	47	20	20
65	7.5	51	39	31	34	32	31	52	20	20
66	1.5	48	42	13	9	34	37	49	20	20
66	4.5	48	43	19	10	34	37	49	20	20
66	7.5	49	44	21	13	34	37	50	20	20

Vervolgtabel 4.1: Gecumuleerde geluidbelasting (in dB).

Waar-neem-punt	Waar-neem-hoogte	Berekende waarde							Eis Bouw besluit	Comfort eis
		N264	Boek else dijk	Nieuwe Udense weg	Leeuw straat	Vloet straat	Beek vloet	Totaal wvl		
67	1.5	42	41	25	27	27	33	45	20	20
67	4.5	42	41	24	29	27	32	45	20	20
67	7.5	44	42	24	33	28	32	47	20	20
68	1.5	43	35	28	31	23	21	44	20	20
68	4.5	46	38	30	33	24	27	47	20	20
68	7.5	51	39	32	37	26	29	52	20	20
69	1.5	46	38	25	28	33	29	47	20	20
69	4.5	47	37	27	29	33	30	48	20	20
69	7.5	51	38	30	33	33	31	52	20	20
70	1.5	35	44	21	36	5	11	45	20	20
70	4.5	38	45	19	36	5	12	46	20	20
70	7.5	22	46	-	37	4	12	47	20	20
71	1.5	41	26	28	30	20	19	42	20	20
71	4.5	44	39	29	31	21	20	46	20	20
71	7.5	48	40	32	36	23	20	49	20	20
72	1.5	43	36	28	36	23	22	45	20	20
72	4.5	45	37	30	36	24	23	47	20	20
72	7.5	51	38	33	37	26	24	51	20	20
73	1.5	40	34	21	26	22	19	41	20	20
73	4.5	41	43	21	34	22	19	46	20	20
73	7.5	47	44	22	34	24	21	49	28	20
74	1.5	42	26	34	61	15	8	61	29	28
74	4.5	44	26	33	62	15	8	62	29	29
74	7.5	47	29	34	62	16	6	62	29	29
75	1.5	43	26	34	61	15	8	61	28	28
75	4.5	44	25	35	61	16	8	61	28	28
75	7.5	46	26	36	61	17	7	61	28	28
76	1.5	39	32	-	56	10	1	57	24	24
76	4.5	40	32	-	57	12	0	57	24	24
76	7.5	42	34	-	57	14	0	58	24	25
77	1.5	43	31	33	43	18	13	46	20	20
77	4.5	46	32	34	43	19	13	48	20	20
77	7.5	50	34	35	45	21	13	51	20	20
78	1.5	41	29	31	40	18	14	44	20	20
78	4.5	45	31	33	39	19	15	46	20	20
78	7.5	49	33	34	41	20	15	50	24	20
79	1.5	43	26	32	57	19	14	57	24	24
79	4.5	45	27	34	57	20	15	58	25	25
79	7.5	51	28	39	58	21	15	58	25	25
80	1.5	36	33	28	49	14	13	49	20	20
80	4.5	39	35	28	49	15	13	49	20	20
80	7.5	40	36	28	50	9	13	51	20	20

Vervolgtabel 4.1: Gecumuleerde geluidbelasting (in dB).

Waar-neem-punt	Waar-neem-hoogte	Berekende waarde							Eis Bouw besluit	Comfort eis
		N264	Boek else dijk	Nieuwe Udense weg	Leeuw straat	Vloet straat	Beek vloet	Totaal wvl		
81	1.5	40	30	27	50	14	9	50	20	20
81	4.5	42	30	31	52	15	9	53	20	20
81	7.5	46	31	34	53	19	9	54	20	21
82	1.5	42	29	30	48	18	16	49	20	20
82	4.5	45	29	32	49	20	16	50	20	20
82	7.5	51	30	35	50	21	16	53	20	20
83	1.5	42	25	28	37	17	18	43	20	20
83	4.5	45	30	29	42	19	17	47	20	20
83	7.5	50	34	31	44	20	18	51	20	20
84	1.5	36	36	25	46	11	7	46	20	20
84	4.5	40	37	28	46	13	7	47	20	20
84	7.5	40	37	-	47	11	7	48	20	20
85	1.5	40	21	29	42	13	9	44	20	20
85	4.5	42	29	30	46	14	9	47	20	20
85	7.5	46	30	34	47	17	9	50	20	20
86	1.5	42	29	30	46	19	16	48	20	20
86	4.5	45	29	32	46	21	16	48	20	20
86	7.5	50	30	35	47	22	17	52	20	20
87	1.5	41	26	28	33	18	16	42	20	20
87	4.5	44	35	29	39	19	15	46	20	20
87	7.5	48	36	31	40	21	16	49	29	20
88	4.5	44	24	40	62	23	9	62	29	29
88	7.5	46	24	40	62	23	8	62	29	29
89	1.5	43	25	41	62	24	8	62	29	29
90	1.5	46	21	37	58	21	14	58	26	25
90	4.5	48	23	38	59	22	14	59	26	26
90	7.5	51	25	39	59	23	14	59	26	26
91	1.5	47	21	33	54	19	15	55	22	22
91	4.5	49	23	34	55	20	15	56	23	23
91	7.5	51	26	37	56	22	14	57	23	24
92	1.5	46	23	38	52	20	14	53	20	20
92	4.5	48	25	39	53	22	15	54	21	21
92	7.5	51	26	40	54	23	14	56	21	23
93	1.5	44	22	35	46	18	17	49	20	20
93	4.5	47	24	36	47	19	17	50	20	20
93	7.5	50	29	37	48	22	17	52	20	20
94	1.5	38	28	11	51	13	13	52	20	20
94	4.5	41	29	15	53	14	13	53	20	20
94	7.5	44	30	19	53	14	13	54	23	21
95	1.5	38	29	22	56	14	10	56	24	23
95	4.5	41	29	24	57	15	10	57	24	24
95	7.5	43	30	28	57	15	9	57	26	24

Vervolgtabel 4.1: Gecumuleerde geluidbelasting (in dB).

Waar-neem-punt	Waar-neem-hoogte	Berekende waarde							Eis Bouw besluit	Comfort eis
		N264	Boek else dijk	Nieuwe Udense weg	Leeuw straat	Vloet straat	Beek vloet	Totaal wvl		
96	1.5	40	27	19	59	13	7	59	27	26
96	4.5	43	28	22	60	14	7	60	27	27
96	7.5	44	30	24	60	14	6	60	27	27
97	1.5	43	25	38	50	19	10	51	20	20
97	4.5	44	25	39	51	19	9	52	20	20
97	7.5	48	27	40	52	20	6	54	20	21
98	1.5	46	23	41	45	22	15	50	20	20
98	4.5	48	24	42	47	22	15	51	20	20
98	7.5	52	27	42	48	23	15	54	20	21
99	1.5	41	23	28	39	19	15	43	20	20
99	4.5	44	26	29	39	20	15	45	20	20
99	7.5	49	30	32	40	22	15	50	20	20
100	1.5	38	28	23	50	13	12	50	20	20
100	4.5	40	29	25	51	14	12	51	20	20
100	7.5	45	31	29	51	15	12	52	29	20
101	1.5	46	22	42	62	24	16	62	29	29
101	4.5	48	23	42	62	23	16	63	29	30
101	7.5	48	24	42	62	22	15	62	29	29
102	1.5	44	18	45	62	25	15	62	29	29
102	4.5	46	19	45	62	25	15	63	29	30
102	7.5	46	21	46	62	24	15	63	29	30
103	1.5	47	23	36	42	22	15	49	20	20
103	4.5	50	26	38	41	23	16	51	20	20
103	7.5	52	28	38	43	23	16	53	20	20
104	1.5	47	22	35	42	21	17	48	20	20
104	4.5	49	25	37	42	22	17	50	20	20
104	7.5	52	28	38	44	22	17	52	25	20
105	4.5	50	22	45	58	26	14	59	25	26
105	7.5	52	25	45	58	26	15	59	25	26
106	4.5	42	23	29	57	16	13	57	24	24
106	7.5	46	27	34	57	19	13	58	24	25
107	4.5	49	22	38	57	22	14	58	24	25
107	7.5	51	25	39	57	23	14	58	25	25
108	4.5	43	26	33	58	17	13	58	25	25
108	7.5	46	29	34	58	19	13	58	25	25
109	1.5	46	20	42	48	22	-	51	20	20
109	4.5	48	21	43	50	23	-	52	20	20
109	7.5	49	23	43	51	24	-	54	20	21
110	1.5	49	20	41	45	24	13	51	20	20
110	4.5	52	22	42	46	25	13	54	21	21
110	7.5	54	25	43	47	26	14	55	21	22
111	1.5	46	24	31	37	23	17	47	20	20

Vervolgtabel 4.1: Gecumuleerde geluidbelasting (in dB).

Waar-neem-punt	Waar-neem-hoogte	Berekende waarde							Eis Bouw besluit	Comfort eis
		N264	Boek else dijk	Nieuwe Udense weg	Leeuw straat	Vloet straat	Beek vloet	Totaal wvl		
111	4.5	49	26	33	37	24	17	50	20	20
111	7.5	52	28	35	39	25	18	52	20	20
112	1.5	37	24	25	41	15	12	43	20	20
112	4.5	40	26	26	42	17	13	44	20	20
112	7.5	46	29	30	45	20	12	48	20	20
113	1.5	51	19	37	43	27	14	52	20	20
113	4.5	53	21	39	44	27	16	54	22	21
113	7.5	55	23	41	45	28	23	55	22	22
114	1.5	48	19	40	43	19	10	50	20	20
114	4.5	50	21	40	44	21	10	51	20	20
114	7.5	53	23	39	45	22	11	54	20	21
115	1.5	48	19	41	44	18	9	50	20	20
115	4.5	50	21	41	44	18	10	52	20	20
115	7.5	53	24	41	45	19	11	54	20	21
116	1.5	46	20	38	42	17	-	48	20	20
116	4.5	48	23	39	43	18	-	50	20	20
116	7.5	51	26	39	44	18	2	52	20	20

5 EVALUATIE REKENRESULTATEN & CONCLUSIE

5.1 Algemeen

In opdracht van Aeres Milieu is, in het kader van de realisatie van nieuwbouwontwikkeling Niemeskant te Volkel, gemeente Maashorst, door K+ Adviesgroep een akoestisch onderzoek verricht naar de te verwachten optredende geluidbelastingen vanwege wegverkeerslawaai ter plaatse van de nieuwe situatie in het kader van de Wet geluidhinder. De nieuwbouwontwikkeling ligt in de omgeving van de Vloetstraat/Leeuwstraat te Volkel.

Het akoestisch onderzoek is noodzakelijk omdat het plan is gelegen binnen de geluidzone van de N264 en Boekelsedijk. In het kader van een goede ruimtelijke ordening zijn de Nieuwe Udenseweg, Leeuwstraat, Vloetweg en Beekvloet opgenomen in het akoestisch onderzoek.

5.2 Wet geluidhinder

5.2.1 Algemeen

De Wet geluidhinder geeft uitsluitend grenswaarden ten aanzien van de geluidbelasting op de gevels van woningen en andere geluidevoelige bestemmingen.

De definitie van een gevel luidt: “*de bouwkundige constructie die een ruimte in een woning of gebouw scheidt van de buitenlucht, daaronder begrepen het dak, met uitzondering van een constructie zonder te openen delen en met een in NEN 5077 bedoelde karakteristieke geluidwering die tenminste gelijk is aan het verschil tussen de geluidbelasting van die constructie en 33dB (bij verkeerslawaai)*”.

5.2.2 N264

- De voorkeursgrenswaarde wordt wel, maar de maximale ontheffingswaarde wordt niet overschreden. De geluidbelasting ten gevolge van de N264 is maximaal 55 dB (incl. aftrek art. 110g Wgh).
- Bij de gemeente Maashorst kan een verzoek worden ingediend voor het verlenen van een hogere waarde.
- In de voorliggende situatie kan als ontheffingscriterium worden aangedragen dat het nieuwbouwplan wordt gerealiseerd op een open plek tussen andere woonbebauwing.
- Het treffen van maatregelen aan de bron in de vorm van een andere wegverharding zou kunnen worden overwogen. Hiermee is een geluidreductie van maximaal 5 dB te realiseren. De geluidbelasting kan daarmee worden teruggebracht tot de voorkeursgrenswaarde of lager. De kosten voor dergelijke maatregelen worden geraamd op €240.000,- (400 m * 12m * €50,-). Op dit deel een kruispunt komt, is het toepassen van stil wegdek niet duurzaam, omdat dit asfalt lijdt onder het afremmende en optrekende verkeer. Het aanbrengen van een stiller wegdek om de geluidbelasting ten gevolge van de N264 terug te dringen is uit

- het oogpunt van praktische uitvoerbaarheid, beheer en onderhoud niet wenselijk. In de voorliggende situatie gaat de voorkeur uit naar gevelmaatregelen, de gevelgeluidwering dient echter te voldoen aan de minimum eis van 20 dB (afdeling 3.1 uit het Bouwbesluit).
- Indien een hogere waarde wordt vastgesteld, kan de gemeente aan deze ontheffing aanvullende voorwaarden stellen. De gemeente Maashorst, voorheen gemeente Uden, heeft geen eigen geluidbeleid.
 - Conform Bouwbesluit worden in deze situatie eisen gesteld aan de minimale gevelgeluidwering. Wanneer een hogere waarde wordt verleend, moet voor de nieuwe woning worden aangetoond welke geluidwerende maatregelen aan de gevel noodzakelijk zijn om te kunnen voldoen aan het gestelde in Afdeling 3.1 van het Bouwbesluit. De minimaal vereiste geluidwering is het verschil in geluidbelasting (onder aftrek artikel 110g Wgh) en 33 dB. In tabel 4.1 is de benodigde karakteristieke geluidwering weergegeven.

5.2.3 Boekelsdijk

- De geluidbelasting ten gevolge van deze weg is maximaal 48 dB, incl. aftrek artikel 110g. De waarde ligt onder de voorkeursgrenswaarde waardoor geen hogere waarde ten aanzien van deze weg hoeft te worden aangevraagd. De Wet geluidhinder legt ten gevolge van deze weg geen restricties op aan het plan.

5.2.4 Nieuwe Udenseweg

- De geluidbelasting ten gevolge van deze weg is maximaal 41 dB, incl. aftrek artikel 110g. De waarde ligt onder de voorkeursgrenswaarde waardoor geen hogere waarde ten aanzien van deze weg hoeft te worden aangevraagd. De Wet geluidhinder legt ten gevolge van deze weg geen restricties op aan het plan.

5.2.5 Leeuwstraat

- De voorkeursgrenswaarde wordt wel, maar de maximale ontheffingswaarde wordt niet overschreden. De geluidbelasting ten gevolge van de Leeuwstraat is maximaal 57 dB (incl. aftrek art. 110g Wgh).
- Bij de gemeente Maashorst kan een verzoek worden ingediend voor het verlenen van een hogere waarde.
- In de voorliggende situatie kan als ontheffingscriterium worden aangedragen dat het nieuwbouwplan wordt gerealiseerd op een open plek tussen andere woonbebouwing.
- Het treffen van maatregelen aan de bron in de vorm van een andere wegverharding zou kunnen worden overwogen. Hiermee is een geluidreductie van maximaal 5 dB te realiseren. De geluidbelasting kan daarmee niet worden teruggebracht tot de voorkeursgrenswaarde of lager. De kosten voor dergelijke maatregelen worden geraamde op €61.250,- (175 m * 7m * €50,-) en stuiten daarmee op bezwaren van financiële aard gezien niet het gewenste resultaat behaald kan worden. In de voorliggende situatie gaat de voorkeur uit naar gevelmaatregelen, de gevelgeluidwering dient echter te voldoen aan de minimum eis van 20 dB (afdeling 3.1

uit het Bouwbesluit).

- Indien een hogere waarde wordt vastgesteld, kan de gemeente aan deze ontheffing aanvullende voorwaarden stellen. De gemeente Maashorst, voorheen gemeente Uden, heeft geen eigen geluidbeleid.
- Conform Bouwbesluit worden in deze situatie eisen gesteld aan de minimale gevelgeluidwering. Wanneer een hogere waarde wordt verleend, moet voor de nieuwe woning worden aangetoond welke geluidwerende maatregelen aan de gevel noodzakelijk zijn om te kunnen voldoen aan het gestelde in Afdeling 3.1 van het Bouwbesluit. De minimaal vereiste geluidwering is het verschil in geluidbelasting (zonder aftrek artikel 110g Wgh) en 33 dB. In tabel 4.1 is de benodigde karakteristieke geluidwering weergegeven.

5.3 Niet gezoneerde wegen

5.3.1 Vloetstraat

- Er is sprake van een 30 km/zone, zodat niet hoeft te worden getoetst aan de Wet geluidhinder. In het kader van een goede ruimtelijke ordening wordt de weg wel beschouwd en wordt ook het toetsingskader van de Wet geluidhinder gehanteerd.
- In een aantal waarneempunten zijn gevelbelastingen vastgesteld hoger dan de ‘voorkeursgrenswaarde’.
- De geluidbelasting ten gevolge van deze weg is maximaal 55 dB, zonder aftrek artikel 110g. Zou die aftrek wel worden gehanteerd, dan is de geluidbelasting 50 dB waarmee deze boven de voorkeursgrenswaarde zou liggen wanneer getoetst zou worden aan de Wet geluidhinder. De maximale ontheffingswaarde wordt niet overschreden.
- Omdat geen sprake is van een gezoneerde weg, hoeft ook geen hogere waarden ten aanzien van deze weg worden aangevraagd.
- Formeel hoeven ten gevolge van deze weg geen maatregelen te worden getroffen aan de gevel. Uit het oogpunt van wooncomfort en gezondheid wordt echter geadviseerd wel maatregelen te treffen om een binnenniveau van 33 dB te garanderen. Hiervoor wordt verwezen naar tabel 4.1 kolom comforteis.

5.3.2 Bekvloet

- Er is sprake van een 30 km/zone, zodat niet hoeft te worden getoetst aan de Wet geluidhinder. In het kader van een goede ruimtelijke ordening is de weg wel meegenomen en zijn de optredende gevelbelastingen beschouwd volgens de systematiek van de Wet geluidhinder.
- De voorkeursgrenswaarde wordt niet overschreden, zou getoetst worden aan de Wet geluidhinder. De geluidbelasting is ten hoogste 42 dB (excl. art. 110g Wgh). Zou de aftrek gehanteerd mogen worden is de belasting 38 dB (incl. art. 110g) waarmee deze waarde onder de voorkeursgrenswaarde ligt.
- Er is sprake van een goed woon- en leefklimaat.



BIJLAGE I

Figuren akoestisch rekenmodel

K+ Adviesgroep b.v.

project M210831ab Niemeskant te Volkel
opdrachtgever Van Wanrooij Projectontwikkeling



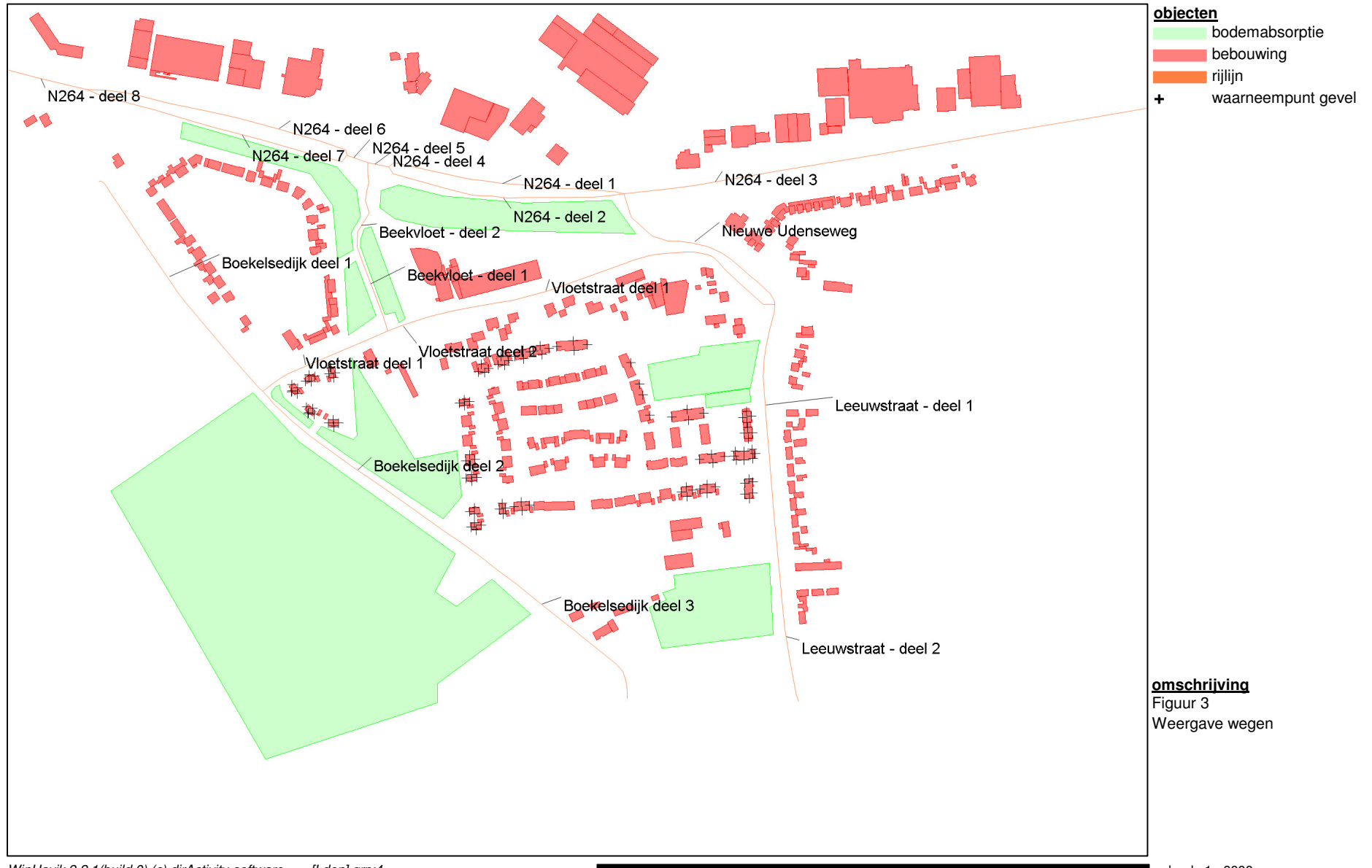
K+ Adviesgroep b.v.

project M210831ab Niemeskant te Volkel
opdrachtgever Van Wanrooij Projectontwikkeling



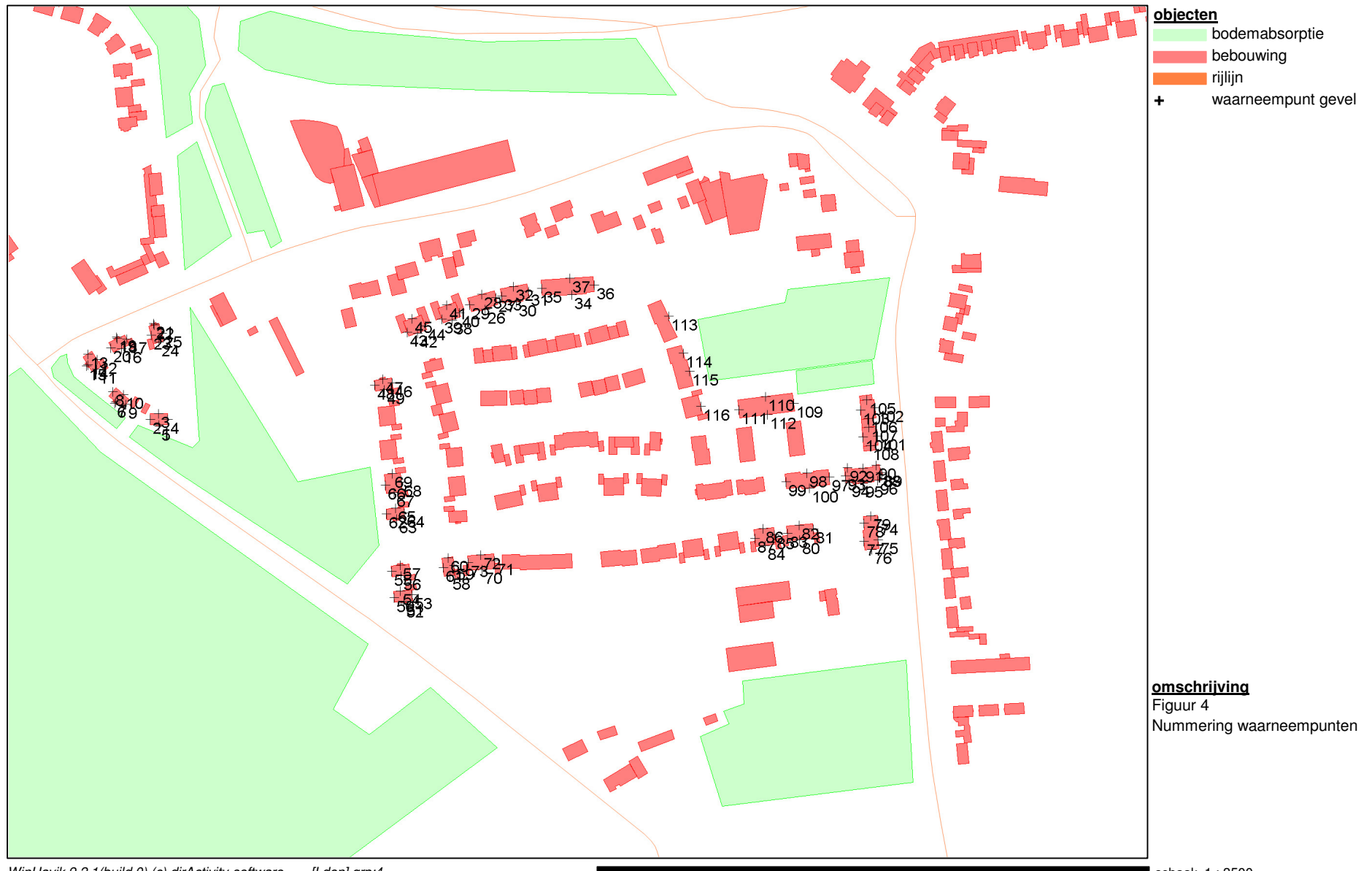
K+ Adviesgroep b.v.

project M210831ab Niemeskant te Volkel
opdrachtgever Van Wanrooij Projectontwikkeling



K+ Adviesgroep b.v.

project M210831ab Niemeskant te Volkel
opdrachtgever Van Wanrooij Projectontwikkeling



BIJLAGE II

Berekeningsgegevens en –resultaten optredende geluidbelasting

Projectgegevens

projectnaam: M210831ab Niemeskant te Volkel
opdrachtgever: Van Wanrooij Projectontwikkeling
adviseur: K+ Adviesgroep
databaseversie: 920
situatie: eerste situatie
uitsnede: basismodel

omschrijving verkeerslawaai

rekenhart: 17.3.1 (build0)
rekenhart17;rmg2022
aut. berekening gemiddeld maaiveld:
alleen absorptiegebieden(geen hz-lijnen):
standaard bodemabsorptie: 0 %
rekenresultaat binnengelezen (datum): 11-10-2023
rekenresultaat binnengelezen (tijd): 19:46
maximum aantal reflecties: 1 graden
minimum zichthoek reflecties: 2 graden
maximum sectorhoek: 5 graden
vaste sectorhoek: 2
methode afrek110g: per wnp per weg RMG2012/2014

Bebouwing

nr	z,gem	m,gem	lengte	adres	reflectie	kenmerk
2	29.5	19.0	80		80	
3	31.0	19.0	120		80	
4	27.0	19.0	58		80	
5	25.5	19.0	74		80	
6	23.0	18.5	268		80	
7	23.5	18.5	99		80	
8	24.5	18.5	70		80	
9	22.0	18.5	31		80	
10	23.0	18.5	38		80	
11	24.4	18.4	58		80	
12	26.7	18.2	72		80	
13	24.4	18.4	58		80	
14	20.9	18.4	43		80	
15	23.8	18.3	76		80	
16	23.5	18.0	24		80	
17	21.0	18.0	40		80	
18	23.5	18.0	38		80	
19	23.5	18.0	84		80	
20	25.3	18.3	93		80	
21	22.8	18.3	302		80	
22	21.8	18.3	101		80	
23	25.3	18.3	178		80	
24	22.0	18.0	75		80	
25	23.0	18.0	65		80	
26	24.2	18.7	52		80	
27	23.9	18.4	87		80	
28	21.5	18.5	18		80	
29	23.2	18.2	148		80	
30	22.3	18.3	123		80	
31	21.8	18.3	47		80	
32	22.2	18.2	66		80	
33	21.2	18.2	72		80	
34	21.0	18.0	27		80	
35	24.8	17.8	152		80	
36	20.3	17.8	8		80	
37	22.9	17.9	120		80	
38	21.4	17.9	54		80	
39	20.9	17.9	50		80	
40	25.0	18.0	152		80	
41	20.5	18.0	77		80	
42	20.0	18.0	11		80	
43	20.5	18.0	7		80	
44	24.5	18.0	51		80	
45	25.0	18.0	55		80	
46	23.0	18.0	70		80	
47	25.2	17.7	158		80	
48	24.0	17.5	29		80	

nr	z,gem	m,gem	lengte	adres	reflectie	kenmerk
49	21.5	17.5	13		80	
50	23.5	18.0	28		80	
51	26.3	18.3	36		80	
52	21.4	18.4	14		80	
53	21.3	18.3	12		80	
54	21.5	18.0	15		80	
55	27.6	18.1	32		80	
56	23.3	18.3	54		80	
57	27.1	18.1	29		80	
58	24.2	18.2	20		80	
59	22.2	18.2	13		80	
60	23.1	18.1	14		80	
61	27.0	18.0	31		80	
62	23.1	18.1	17		80	
63	22.1	18.1	26		80	
64	27.6	18.1	34		80	
65	23.1	18.1	29		80	
66	22.1	18.1	14		80	
67	26.6	18.1	33		80	
68	23.1	18.1	25		80	
69	26.6	18.1	32		80	
70	20.6	18.1	15		80	
71	20.6	18.1	30		80	
72	26.1	18.1	33		80	
73	24.1	18.1	13		80	
74	24.2	18.2	16		80	
75	26.1	18.1	36		80	
77	21.1	18.1	163		80	
78	26.1	18.1	22		80	
79	26.1	18.1	27		80	
80	26.1	18.1	21		80	
81	26.1	18.1	25		80	
82	21.1	18.1	124		80	
83	26.1	18.1	37		80	
84	26.1	18.1	27		80	
85	26.1	18.1	27		80	
86	26.9	17.9	79		80	
87	25.9	17.9	26		80	
88	25.9	17.9	27		80	
89	20.9	17.9	73		80	
90	27.8	17.8	27		80	
91	20.8	17.8	8		80	
92	23.8	17.8	25		80	
93	20.8	17.8	22		80	
94	20.8	17.8	15		80	
95	23.8	17.8	20		80	
96	26.9	17.9	37		80	
97	25.9	17.9	40		80	
98	20.9	17.9	14		80	
99	26.5	18.0	23		80	

nr	z,gem	m,gem	lengte	adres	reflectie	kenmerk
100	28.6	18.1	34		80	
101	21.6	18.1	15		80	
102	24.1	17.6	88		80	
103	22.6	17.6	51		80	
104	20.6	17.6	10		80	
105	20.6	17.6	26		80	
106	22.6	17.6	31		80	
107	25.6	17.6	69		80	
108	20.6	17.6	16		80	
109	21.3	17.3	18		80	
110	21.9	17.4	19		80	
111	19.9	17.4	21		80	
112	22.4	17.4	19		80	
113	25.0	18.0	44		80	
114	25.3	17.8	43		80	
115	20.7	17.7	22		80	
116	25.2	17.7	45		80	
117	24.4	17.4	33		80	
118	26.2	17.2	53		80	
119	21.5	17.0	25		80	
120	23.2	17.2	33		80	
121	23.0	17.0	31		80	
122	21.0	17.0	41		80	
123	24.7	17.2	47		80	
124	22.5	17.0	27		80	
125	19.7	16.7	84		80	
126	20.0	17.0	14		80	
127	24.5	17.0	47		80	
128	20.0	17.0	18		80	
129	24.5	17.5	129		80	
130	20.5	17.5	31		80	
131	22.1	17.6	39		80	
132	21.0	17.5	23		80	
133	19.5	17.5	8		80	
134	23.9	17.4	70		80	
135	22.9	17.4	117		80	
136	20.6	17.6	19		80	
137	20.4	17.4	11		80	
138	26.1	18.1	36		80	
139	21.1	18.1	16		80	
140	25.0	17.5	27		80	
141	21.0	17.5	24		80	
142	22.6	17.6	27		80	
143	20.8	17.8	13		80	
144	28.8	17.8	30		80	
145	24.3	17.8	31		80	
146	25.7	17.7	80		80	
147	25.1	18.1	36		80	
148	21.6	18.1	34		80	
149	20.7	18.2	21		80	

nr	z,gem	m,gem	lengte	adres	reflectie	kenmerk
150	25.7	18.2	42		80	
151	22.2	18.2	12		80	
152	20.7	18.2	9		80	
153	26.2	18.2	25		80	
154	21.2	18.2	19		80	
155	22.8	18.3	21		80	
156	26.3	18.3	31		80	
157	22.3	18.3	33		80	
158	26.3	18.3	33		80	
159	20.8	18.3	18		80	
160	20.9	18.4	46		80	
161	8.0	0.0	33		80	
162	26.3	18.3	35		80	
163	21.3	18.3	35		80	
164	26.3	18.3	33		80	
165	20.9	18.4	27		80	
166	26.3	18.3	27		80	
167	20.9	18.4	28		80	
168	26.3	18.3	28		80	
169	20.8	18.3	31		80	
170	26.3	18.3	27		80	
171	20.8	18.3	32		80	
172	26.3	18.3	27		80	
173	23.3	18.3	21		80	
174	26.3	18.3	27		80	
175	21.3	18.3	24		80	
176	20.8	18.3	44		80	
177	21.3	18.3	16		80	
178	26.8	18.3	107		80	
179	21.3	18.3	15		80	
180	26.5	18.5	37		80	
181	20.8	18.3	54		80	
182	25.8	18.3	27		80	
183	26.5	18.5	37		80	
184	26.5	18.5	36		80	
185	23.5	17.0	56		80	
186	23.0	17.0	43		80	
187	25.4	19.4	33		80	
188	24.9	19.4	14		80	
189	24.8	17.3	60		80	
190	20.9	16.9	23		80	
191	22.7	16.7	31		80	
192	21.9	16.9	34		80	
193	24.2	16.7	26		80	
194	22.8	16.8	51		80	
195	20.0	17.0	18		80	
196	26.9	16.9	36		80	
197	19.9	16.9	21		80	
198	26.8	16.8	33		80	
199	19.8	16.8	29		80	

nr	z,gem	m,gem	lengte	adres	reflectie	kenmerk
200	26.3	16.8	33		80	
202	21.0	18.0	79		80	
203	27.3	16.8	43		80	
204	19.8	16.8	10		80	
205	26.8	16.8	17		80	
206	26.8	16.8	37		80	
207	26.8	16.8	59		80	
208	27.3	16.8	41		80	
209	26.8	16.8	30		80	
210	19.8	16.8	92		80	
211	19.8	16.8	17		80	
212	26.8	16.8	34		80	
213	27.3	16.8	38		80	
214	26.8	16.8	36		80	
215	21.5	17.0	18		80	
216	22.0	17.0	19		80	
217	27.3	16.8	35		80	
218	21.8	16.8	20		80	
219	26.8	16.8	33		80	
220	19.8	16.8	24		80	
221	26.8	16.8	35		80	
222	19.8	16.8	33		80	
223	20.3	17.3	128		80	
224	26.8	17.3	30		80	
225	28.3	17.3	23		80	
226	27.3	17.3	28		80	
227	20.3	17.3	28		80	
228	23.2	17.2	28		80	
229	20.2	17.2	16		80	
230	0.0	17.2	52		80	
231	26.2	17.2	32		80	
232	20.0	17.0	29		80	
233	27.0	17.0	51		80	
234	26.5	17.0	30		80	
235	20.0	17.0	23		80	
236	27.0	16.5	30		80	
237	21.5	16.5	30		80	
238	26.5	16.5	34		80	
239	19.5	16.5	37		80	
240	26.5	16.5	33		80	
241	20.0	17.0	30		80	
242	26.5	16.5	35		80	
243	19.5	16.5	22		80	
244	19.5	16.5	18		80	
245	27.0	16.5	32		80	
246	19.5	16.5	35		80	
247	26.5	16.5	45		80	
248	26.5	16.5	57		80	
249	23.6	17.1	38		80	
250	22.9	16.9	31		80	

nr	z,gem	m,gem	lengte	adres	reflectie	kenmerk
251	21.4	16.9	28		80	
252	25.0	16.5	30		80	
253	19.5	16.5	6		80	
254	25.0	16.5	30		80	
255	19.5	16.5	8		80	
256	19.5	16.5	13		80	
257	25.0	16.5	30		80	
259	19.5	16.5	13		80	
260	19.5	16.5	8		80	
261	25.0	16.5	25		80	
262	25.5	17.0	46		80	
264	25.5	17.0	79		80	
267	25.5	17.0	32		80	
268	25.5	17.0	32		80	
269	20.0	17.0	29		80	
270	20.0	17.0	26		80	
271	20.0	17.0	31		80	
272	25.5	17.0	24		80	
273	20.0	17.0	14		80	
274	20.0	17.0	20		80	
275	25.5	17.0	30		80	
276	25.5	17.0	30		80	
277	20.0	17.0	19		80	
278	20.0	17.0	20		80	
279	25.5	17.0	30		80	
280	20.0	17.0	19		80	
281	20.0	17.0	22		80	
282	25.5	17.0	62		80	
283	25.5	17.0	65		80	
284	25.5	17.0	49		80	
285	25.5	17.0	36		80	
286	20.0	17.0	13		80	
287	20.0	17.0	13		80	
288	25.5	17.0	58		80	
290	25.5	17.0	30		80	
291	20.0	17.0	18		80	
292	20.0	17.0	21		80	
293	25.5	17.0	58		80	
294	20.0	17.0	6		80	
295	25.5	17.0	70		80	
296	25.5	17.0	52		80	
297	20.0	17.0	8		80	
298	25.5	17.0	53		80	
303	25.5	17.0	43		80	
304	20.0	17.0	13		80	
305	20.0	17.0	16		80	
306	25.5	17.0	36		80	
307	20.0	17.0	16		80	
308	20.0	17.0	16		80	
309	25.5	17.0	34		80	

nr	z,gem	m,gem	lengte	adres	reflectie	kenmerk
310	20.0	17.0	16		80	
311	20.0	17.0	16		80	
312	25.5	17.0	53		80	
313	25.5	17.0	53		80	
319	25.5	17.0	97		80	
321	20.0	17.0	16		80	
322	25.5	17.0	35		80	
323	25.5	17.0	30		80	
324	20.0	17.0	16		80	
325	20.0	17.0	16		80	
326	25.5	17.0	25		80	
327	20.0	17.0	6		80	
328	20.0	17.0	16		80	
329	25.5	17.0	30		80	
330	20.0	17.0	6		80	
331	20.0	17.0	16		80	
332	25.5	17.0	30		80	
333	20.0	17.0	6		80	
334	20.0	17.0	16		80	
335	25.5	17.0	34		80	
336	20.0	17.0	17		80	
337	20.0	17.0	17		80	
338	25.5	17.0	32		80	
339	20.0	17.0	17		80	
340	20.0	17.0	17		80	
341	25.5	17.0	34		80	
342	20.0	17.0	17		80	
343	20.0	17.0	17		80	
344	25.5	17.0	30		80	
345	20.0	17.0	6		80	
346	20.0	17.0	16		80	
347	25.5	17.0	30		80	
348	20.0	17.0	6		80	
349	20.0	17.0	16		80	
350	25.5	17.0	34		80	
351	20.0	17.0	16		80	
352	20.0	17.0	23		80	
353	25.5	17.0	34		80	
354	20.0	17.0	13		80	
355	25.5	17.0	34		80	
356	20.0	17.0	17		80	
358	25.5	17.0	34		80	
360	20.0	17.0	17		80	
361	25.5	17.0	25		80	
362	20.0	17.0	6		80	
363	20.0	17.0	16		80	
364	25.5	17.0	35		80	
365	20.0	17.0	13		80	
366	25.5	17.0	34		80	
367	25.5	17.0	34		80	

nr	z,gem	m,gem	lengte	adres	reflectie	kenmerk
368	20.0	17.0	13		80	
369	25.5	17.0	72		80	
370	25.5	17.0	25		80	
371	20.0	17.0	28		80	
372	20.0	17.0	29		80	
373	25.5	17.0	25		80	
374	20.0	17.0	6		80	
375	20.0	17.0	17		80	
376	25.5	17.0	25		80	
377	20.0	17.0	16		80	
378	20.0	17.0	26		80	
379	25.5	17.0	30		80	
380	20.0	17.0	6		80	
381	20.0	17.0	17		80	
382	25.5	17.0	43		80	
385	25.5	17.0	27		80	
386	25.5	17.0	26		80	
387	25.5	17.0	26		80	
388	25.5	17.0	26		80	
389	25.5	17.0	26		80	
390	25.5	17.0	26		80	
391	25.5	17.0	35		80	
547	20.0	17.0	21		80	
548	25.5	17.0	37		80	
549	0.0	0.0	13		80	
550	25.0	16.5	30		80	
551	19.5	16.5	8		80	
552	19.5	16.5	13		80	
553	19.5	16.5	13		80	
554	19.5	16.5	8		80	
555	25.5	17.0	41		80	
556	25.5	17.0	41		80	
557	25.5	17.0	30		80	
558	20.0	17.0	18		80	
559	25.5	17.0	58		80	
560	25.5	17.0	33		80	
561	20.5	17.0	14		80	
562	25.5	17.0	21		80	
563	20.0	17.0	13		80	
564	20.0	17.0	21		80	
565	20.0	17.0	13		80	
566	20.0	17.0	16		80	
567	20.5	17.0	13		80	
568	25.5	17.0	36		80	
569	20.0	17.0	13		80	
570	20.0	17.0	13		80	
571	25.5	17.0	36		80	
572	20.0	17.0	13		80	
573	20.0	17.0	13		80	

Waardepunten met rekenresultaten

													(*) IL: inc. maatregel, VL:inc aftrek, RL: inc prognosetoeslag				(^) VL: ex. optrektoeslag						
nr	z1	m1 adres	huisnr	type	afw.toets	refl	kenmerk	rhart	groep	sh	wnh	dag	avond	nacht	Lden	af Lden(*)	Letm	af Letm(*)	dag(^)	avond(^)	nacht(^)		
1	0.0	16.5		gevel				VL	totaal (0)	1	4.5	50.75	47.08	41.50	51.25	51	51.50	52	50.75	47.08	41.50		
								VL	totaal (0)	1	7.5	50.78	47.11	41.53	51.28	51	51.53	52	50.78	47.11	41.53		
								VL	N264 (1)	1	4.5	33.45	29.09	26.29	34.70	2	33	36.29	2	34	33.45	29.09	26.29
								VL	N264 (1)	1	7.5	34.01	29.64	26.86	35.27	2	33	36.86	2	35	34.01	29.64	26.86
								VL	Nieuwe Udenseweg	1	4.5	13.22	9.72	3.78	13.69	5	9	13.78	5	9	13.22	9.72	3.78
								VL	Nieuwe Udenseweg	1	7.5	13.44	9.91	4.00	13.90	5	9	14.00	5	9	13.44	9.91	4.00
								VL	Leeuwstraat (3)	1	4.5	27.74	24.37	18.32	28.25	5	23	28.32	5	23	27.74	24.37	18.32
								VL	Leeuwstraat (3)	1	7.5	30.46	27.12	21.05	30.98	5	26	31.05	5	26	30.46	27.12	21.05
								VL	Boekelsedijk (4)	1	4.5	50.64	46.98	41.34	51.13	5	46	51.34	5	46	50.64	46.98	41.34
								VL	Boekelsedijk (4)	1	7.5	50.64	46.98	41.34	51.13	5	46	51.34	5	46	50.64	46.98	41.34
								VL	Vloetstraat (5)	1	4.5	-4.84	-7.95	-15.10	-99.00	5	-104	-4.84	5	-10	-4.84	-7.95	-15.10
								VL	Vloetstraat (5)	1	7.5	-4.68	-7.80	-14.97	-99.00	5	-104	-4.68	5	-10	-4.68	-7.80	-14.97
								VL	Beekvloet (6)	1	4.5	--	--	--	-99.00	5	-104	-89.90	5	-95	--	--	--
								VL	Beekvloet (6)	1	7.5	--	--	--	-99.00	5	-104	-89.90	5	-95	--	--	--
2	0.0	16.5		gevel				VL	totaal (0)	1	1.5	50.22	46.51	41.10	50.76	51	51.10	51	50.22	46.51	41.10		
								VL	totaal (0)	1	4.5	51.50	47.73	42.56	52.09	52	52.56	53	51.50	47.73	42.56		
								VL	totaal (0)	1	7.5	51.85	48.05	42.99	52.47	52	52.99	53	51.85	48.05	42.99		
								VL	N264 (1)	1	1.5	38.26	33.67	31.18	39.52	2	38	41.18	2	39	38.26	33.67	31.18
								VL	N264 (1)	1	4.5	43.19	38.79	36.04	44.44	2	42	46.04	2	44	43.19	38.79	36.04
								VL	N264 (1)	1	7.5	44.55	40.18	37.40	45.81	2	44	47.40	2	45	44.55	40.18	37.40
								VL	Nieuwe Udenseweg	1	1.5	20.78	17.36	11.35	21.27	5	16	21.35	5	16	20.78	17.36	11.35
								VL	Nieuwe Udenseweg	1	4.5	--	--	--	-99.00	5	-104	-89.90	5	-95	--	--	--
								VL	Nieuwe Udenseweg	1	7.5	--	--	--	-99.00	5	-104	-89.90	5	-95	--	--	--
								VL	Leeuwstraat (3)	1	1.5	20.06	16.61	10.63	20.55	5	16	20.63	5	16	20.06	16.61	10.63
								VL	Leeuwstraat (3)	1	4.5	11.85	8.40	2.42	12.34	5	7	12.42	5	7	11.85	8.40	2.42
								VL	Leeuwstraat (3)	1	7.5	19.98	16.65	10.57	20.50	5	15	20.57	5	16	19.98	16.65	10.57
								VL	Boekelsedijk (4)	1	1.5	49.91	46.25	40.60	50.39	5	45	50.60	5	46	49.91	46.25	40.60
								VL	Boekelsedijk (4)	1	4.5	50.61	46.95	41.31	51.10	5	46	51.31	5	46	50.61	46.95	41.31
								VL	Boekelsedijk (4)	1	7.5	50.65	46.99	41.35	51.14	5	46	51.35	5	46	50.65	46.99	41.35
								VL	Vloetstraat (5)	1	1.5	26.18	22.01	15.79	26.21	5	21	26.18	5	21	26.18	22.01	15.79
								VL	Vloetstraat (5)	1	4.5	37.12	33.26	26.78	37.23	5	32	37.12	5	32	37.12	33.26	26.78
								VL	Vloetstraat (5)	1	7.5	39.12	35.21	28.77	39.21	5	34	39.12	5	34	39.12	35.21	28.77
								VL	Beekvloet (6)	1	1.5	3.50	.03	-5.55	4.11	5	-1	4.45	5	-1	3.50	.03	-5.55
								VL	Beekvloet (6)	1	4.5	3.95	.47	-5.10	4.56	5	4.90	5	4.90	5	3.95	.47	-5.10
								VL	Beekvloet (6)	1	7.5	4.74	1.26	-4.32	5.35	5	5.68	5	1	4.74	1.26	-4.32	
3	0.0	16.5		gevel				VL	totaal (0)	1	1.5	50.20	46.07	42.60	51.28	51	52.60	53	50.20	46.07	42.60		
								VL	totaal (0)	1	4.5	51.63	47.51	43.92	52.66	53	53.92	54	51.63	47.51	43.92		
								VL	totaal (0)	1	7.5	53.09	48.98	45.42	54.14	54	55.42	55	53.09	48.98	45.42		
								VL	N264 (1)	1	1.5	49.33	45.10	42.11	50.57	2	49	52.11	2	50	49.33	45.10	42.11
								VL	N264 (1)	1	4.5	50.41	46.15	43.20	51.65	2	50	53.20	2	51	50.41	46.15	43.20
								VL	N264 (1)	1	7.5	52.00	47.76	44.78	53.24	2	51	54.78	2	53	52.00	47.76	44.78
								VL	Nieuwe Udenseweg	1	1.5	25.98	22.57	16.55	26.47	5	21	26.55	5	22	25.98	22.57	16.55
								VL	Nieuwe Udenseweg	1	4.5	28.99	25.63	19.58	29.50	5	25	29.58	5	25	28.99	25.63	19.58
								VL	Nieuwe Udenseweg	1	7.5	29.70	26.35	20.29	30.21	5	25	30.29	5	25	29.70	26.35	20.29
								VL	Leeuwstraat (3)	1	1.5	25.49	22.10	16.08	25.99	5	21	26.08	5	21	25.49	22.10	16.08
								VL	Leeuwstraat (3)	1	4.5	26.57	23.19	17.16	27.08	5	22	27.16	5	22	26.57	23.19	17.16
								VL	Leeuwstraat (3)	1	7.5	28.84	25.49	19.44	29.36	5	24	29.44	5	24	28.84	25.49	19.44
								VL	Boekelsedijk (4)	1	1.5	36.48	32.78	27.04	36.91	5	32	37.04	5	32	36.48	32.78	27.04
								VL	Boekelsedijk (4)	1	4.5	42.05	38.38	32.67	42.51	5	38	42.67	5	38	42.05	38.38	32.67

nr	z1	m1 adres	huisnr	type	afw.toets	refl	kenmerk	rhart	groep	(*) IL: inc. maatregel, VL:inc aftrek, RL: inc prognosetoeslag										(^) VL: ex. optrektoeslag					
										sh	wnh	dag	avond	nacht	Lden	af Lden(*)	Letm	af Letm(*)	dag(^)	avond(^)	nacht(^)				
4	0.0	16.5	gevel							VL	Boekelsdijk (4)	1	7.5	43.08	39.41	33.72	43.54	5	39	43.72	5	39	43.08	39.41	33.72
										VL	Vloetstraat (5)	1	1.5	40.14	36.29	29.80	40.25	5	35	40.14	5	35	40.14	36.29	29.80
										VL	Vloetstraat (5)	1	4.5	41.63	37.77	31.29	41.74	5	37	41.63	5	37	41.63	37.77	31.29
										VL	Vloetstraat (5)	1	7.5	42.77	38.90	32.43	42.87	5	38	42.77	5	38	42.77	38.90	32.43
										VL	Beekvloet (6)	1	1.5	35.46	31.99	25.77	35.85	5	31	35.77	5	31	35.46	31.99	25.77
										VL	Beekvloet (6)	1	4.5	35.82	32.33	26.08	36.19	5	31	36.08	5	31	35.82	32.33	26.08
										VL	Beekvloet (6)	1	7.5	36.40	32.90	26.65	36.77	5	32	36.65	5	32	36.40	32.90	26.65
										VL	totaal (0)	1	1.5	50.68	46.64	42.91	51.70	5	52	52.91	5	53	50.68	46.64	42.91
										VL	totaal (0)	1	4.5	52.16	48.08	44.46	53.21	5	53	54.46	5	54	52.16	48.08	44.46
										VL	totaal (0)	1	7.5	52.82	48.75	45.14	53.88	5	54	55.14	5	55	52.82	48.75	45.14
										VL	N264 (1)	1	1.5	49.19	44.97	41.97	50.43	2	48	51.97	2	50	49.19	44.97	41.97
										VL	N264 (1)	1	4.5	50.81	46.56	43.61	52.06	2	50	53.61	2	52	50.81	46.56	43.61
										VL	N264 (1)	1	7.5	51.55	47.31	44.33	52.79	2	51	54.33	2	52	51.55	47.31	44.33
										VL	Nieuwe Udenseweg	1	1.5	26.00	22.59	16.58	26.50	5	21	26.58	5	22	26.00	22.59	16.58
										VL	Nieuwe Udenseweg	1	4.5	27.33	23.92	17.91	27.83	5	23	27.91	5	23	27.33	23.92	17.91
										VL	Nieuwe Udenseweg	1	7.5	28.97	25.58	19.55	29.47	5	24	29.55	5	25	28.97	25.58	19.55
										VL	Leeuwstraat (3)	1	1.5	27.86	24.46	18.44	28.36	5	23	28.44	5	23	27.86	24.46	18.44
										VL	Leeuwstraat (3)	1	4.5	30.49	27.11	21.08	31.00	5	26	31.08	5	26	30.49	27.11	21.08
										VL	Leeuwstraat (3)	1	7.5	34.06	30.72	24.65	34.58	5	30	34.65	5	30	34.06	30.72	24.65
										VL	Boekelsdijk (4)	1	1.5	43.33	39.68	34.01	43.81	5	39	44.01	5	39	43.33	39.68	34.01
										VL	Boekelsdijk (4)	1	4.5	44.73	41.07	35.41	45.21	5	40	45.41	5	40	44.73	41.07	35.41
										VL	Boekelsdijk (4)	1	7.5	44.89	41.23	35.58	45.37	5	40	45.58	5	41	44.89	41.23	35.58
										VL	Vloetstraat (5)	1	1.5	37.03	33.28	26.72	37.17	5	32	37.03	5	32	37.03	33.28	26.72
										VL	Vloetstraat (5)	1	4.5	37.74	33.99	27.43	37.88	5	33	37.74	5	33	37.74	33.99	27.43
										VL	Vloetstraat (5)	1	7.5	38.71	34.96	28.40	38.85	5	34	38.71	5	34	38.71	34.96	28.40
										VL	Beekvloet (6)	1	1.5	38.01	34.63	28.63	38.53	5	34	38.63	5	34	38.01	34.63	28.63
										VL	Beekvloet (6)	1	4.5	38.20	34.81	28.79	38.70	5	34	38.79	5	34	38.20	34.81	28.79
										VL	Beekvloet (6)	1	7.5	38.57	35.17	29.14	39.07	5	34	39.14	5	34	38.57	35.17	29.14
										VL	totaal (0)	1	1.5	50.07	46.41	40.81	50.57	5	51	50.81	5	51	50.07	46.41	40.81
										VL	N264 (1)	1	1.5	31.61	27.29	24.44	32.86	2	31	34.44	2	32	31.61	27.29	24.44
										VL	Nieuwe Udenseweg	1	1.5	13.46	10.00	4.03	13.94	5	9	14.03	5	9	13.46	10.00	4.03
										VL	Leeuwstraat (3)	1	1.5	24.61	21.21	15.20	25.11	5	20	25.20	5	20	24.61	21.21	15.20
										VL	Boekelsdijk (4)	1	1.5	50.00	46.34	40.69	50.48	5	45	50.69	5	46	50.00	46.34	40.69
										VL	Vloetstraat (5)	1	1.5	-5.48	-8.55	-15.68	-99.00	5	-104	-5.48	5	-10	-5.48	-8.55	-15.68
										VL	Beekvloet (6)	1	1.5	--	--	--	-99.00	5	-104	-89.90	5	-95	--	--	--
										VL	totaal (0)	1	1.5	52.80	49.11	43.55	53.30	5	53	53.55	5	54	52.80	49.11	43.55
										VL	N264 (1)	1	1.5	38.65	34.26	31.50	39.90	2	38	41.50	2	40	38.65	34.26	31.50
										VL	Nieuwe Udenseweg	1	1.5	--	--	--	-99.00	5	-104	-89.90	5	-95	--	--	--
										VL	Leeuwstraat (3)	1	1.5	--	--	--	-99.00	5	-104	-89.90	5	-95	--	--	--
										VL	Boekelsdijk (4)	1	1.5	52.56	48.90	43.22	53.03	5	48	53.22	5	48	52.56	48.90	43.22
										VL	Vloetstraat (5)	1	1.5	34.88	31.02	24.54	34.99	5	30	34.88	5	30	34.88	31.02	24.54
										VL	Beekvloet (6)	1	1.5	--	--	--	-99.00	5	-104	-89.90	5	-95	--	--	--
										VL	totaal (0)	1	4.5	53.15	49.46	43.89	53.64	5	54	53.89	5	54	53.15	49.46	43.89
										VL	totaal (0)	1	7.5	53.13	49.43	43.85	53.62	5	54	53.85	5	54	53.13	49.43	43.85
										VL	N264 (1)	1	4.5	38.58	34.18	31.45	39.84	2	38	41.45	2	39	38.58	34.18	31.45
										VL	N264 (1)	1	7.5	38.33	33.92	31.19	39.58	2	38	41.19	2	39	38.33	33.92	31.19
										VL	Nieuwe Udenseweg	1	4.5	--	--	--	-99.00	5	-104	-89.90	5	-95	--	--	--
										VL	Nieuwe Udenseweg	1	7.5	--	--	--	-99.00	5	-104	-89.90	5	-95	--	--	--
										VL	Leeuwstraat (3)	1	4.5	--	--	--	-99.00	5	-104	-89.90	5	-95	--	--	--
										VL	Leeuwstraat (3)	1	7.5	--	--	--	-99.00	5	-104	-89.90	5	-95	--	--	--
										VL	Boekelsdijk (4)	1	4.5	52.88	49.22	43.54	53.35	5	48	53.54	5	49	52.88	49.22	43.54
										VL	Boekelsdijk (4)	1	7.5	52.87	49.20	43.51	53.33	5	48	53.51	5	49	52.87	49.20	43.51

												(*) IL: inc. maatregel, VL:inc aftrek, RL: inc prognosetoeslag					(^) VL: ex. optrektoeslag				
nr	z1	m1 adres	huisnr	type	afw.toets	refl	kenmerk	rhart	groep	sh	wnh	dag	avond	nacht	Lden	af Lden(*)	Letm	af Letm(*)	dag(^)	avond(^)	nacht(^)
8	0.0	16.5	gevel	VL	Vloetstraat (5)			1	4.5	37.18	33.30	26.84	37.28	5	32	37.18	5	32	37.18	33.30	26.84
				VL	Vloetstraat (5)			1	7.5	37.19	33.31	26.85	37.29	5	32	37.19	5	32	37.19	33.31	26.85
				VL	BEEKVLOET (6)			1	4.5	--	--	--	-99.00	5	-104	-89.90	5	-95	--	--	--
				VL	BEEKVLOET (6)			1	7.5	--	--	--	-99.00	5	-104	-89.90	5	-95	--	--	--
				VL	totaal (0)			1	1.5	50.33	46.49	41.33	50.89	51	51.33	51	50.33	46.49	41.33		
				VL	totaal (0)			1	4.5	51.46	47.60	42.50	52.03	52	52.50	52	51.46	47.60	42.50		
				VL	totaal (0)			1	7.5	52.17	48.27	43.43	52.82	53	53.43	53	52.17	48.27	43.43		
				VL	N264 (1)			1	1.5	43.24	38.84	36.10	44.50	2	42	46.10	2	44	43.24	38.84	36.10
				VL	N264 (1)			1	4.5	44.99	40.67	37.81	46.24	2	44	47.81	2	46	44.99	40.67	37.81
				VL	N264 (1)			1	7.5	47.12	42.85	39.92	48.37	2	46	49.92	2	48	47.12	42.85	39.92
				VL	Nieuwe Udenseweg			1	1.5	--	--	--	-99.00	5	-104	-89.90	5	-95	--	--	--
				VL	Nieuwe Udenseweg			1	4.5	--	--	--	-99.00	5	-104	-89.90	5	-95	--	--	--
				VL	Nieuwe Udenseweg			1	7.5	--	--	--	-99.00	5	-104	-89.90	5	-95	--	--	--
				VL	Leeuwstraat (3)			1	1.5	22.69	19.26	13.26	23.18	5	18	23.26	5	18	22.69	19.26	13.26
				VL	Leeuwstraat (3)			1	4.5	25.62	22.26	16.20	26.13	5	21	26.20	5	21	25.62	22.26	16.20
				VL	Leeuwstraat (3)			1	7.5	28.01	24.67	18.59	28.52	5	24	28.59	5	24	28.01	24.67	18.59
				VL	Boekelsedijk (4)			1	1.5	48.43	44.75	38.98	48.86	5	44	48.98	5	44	48.43	44.75	38.98
				VL	Boekelsedijk (4)			1	4.5	49.12	45.44	39.67	49.55	5	45	49.67	5	45	49.12	45.44	39.67
				VL	Boekelsedijk (4)			1	7.5	49.22	45.53	39.75	49.64	5	45	49.75	5	45	49.22	45.53	39.75
				VL	Vloetstraat (5)			1	1.5	42.31	38.41	31.96	42.41	5	37	42.31	5	37	42.31	38.41	31.96
				VL	Vloetstraat (5)			1	4.5	44.20	40.29	33.85	44.29	5	39	44.20	5	39	44.20	40.29	33.85
				VL	Vloetstraat (5)			1	7.5	44.58	40.68	34.23	44.68	5	40	44.58	5	40	44.58	40.68	34.23
				VL	Beekvloet (6)			1	1.5	17.73	14.02	8.13	18.10	5	13	18.13	5	13	17.73	14.02	8.13
				VL	Beekvloet (6)			1	4.5	19.46	15.72	9.70	19.77	5	15	19.70	5	15	19.46	15.72	9.70
				VL	Beekvloet (6)			1	7.5	25.62	21.99	15.57	25.86	5	21	25.62	5	21	25.62	21.99	15.57
				VL	totaal (0)			1	1.5	49.95	46.20	40.92	50.52	5	51	50.92	5	51	49.95	46.20	40.92
				VL	totaal (0)			1	4.5	52.15	48.29	43.70	52.92	5	53	53.70	5	54	52.15	48.29	43.70
				VL	totaal (0)			1	7.5	52.76	48.87	44.48	53.59	5	54	54.48	5	54	52.76	48.87	44.48
				VL	N264 (1)			1	1.5	40.24	35.75	33.13	41.50	2	39	43.13	2	41	40.24	35.75	33.13
				VL	N264 (1)			1	4.5	47.65	43.41	40.44	48.90	2	47	50.44	2	48	47.65	43.41	40.44
				VL	N264 (1)			1	7.5	49.13	44.91	41.91	50.37	2	48	51.91	2	50	49.13	44.91	41.91
				VL	Nieuwe Udenseweg			1	1.5	26.04	22.58	16.61	26.52	5	22	26.61	5	22	26.04	22.58	16.61
				VL	Nieuwe Udenseweg			1	4.5	30.12	26.76	20.71	30.63	5	26	30.71	5	26	30.12	26.76	20.71
				VL	Nieuwe Udenseweg			1	7.5	30.83	27.47	21.42	31.34	5	26	31.42	5	26	30.83	27.47	21.42
				VL	Leeuwstraat (3)			1	1.5	24.37	20.90	14.95	24.85	5	20	24.95	5	20	24.37	20.90	14.95
				VL	Leeuwstraat (3)			1	4.5	29.57	26.19	20.16	30.08	5	25	30.16	5	25	29.57	26.19	20.16
				VL	Leeuwstraat (3)			1	7.5	31.71	28.35	22.31	32.22	5	27	32.31	5	27	31.71	28.35	22.31
				VL	Boekelsedijk (4)			1	1.5	49.30	45.64	40.00	49.79	5	45	50.00	5	45	49.30	45.64	40.00
				VL	Boekelsedijk (4)			1	4.5	50.10	46.44	40.80	50.59	5	46	50.80	5	46	50.10	46.44	40.80
				VL	Boekelsedijk (4)			1	7.5	50.13	46.47	40.83	50.62	5	46	50.83	5	46	50.13	46.47	40.83
				VL	Vloetstraat (5)			1	1.5	33.93	30.02	23.58	34.02	5	29	33.93	5	29	33.93	30.02	23.58
				VL	Vloetstraat (5)			1	4.5	31.37	27.84	21.10	31.57	5	27	31.37	5	26	31.37	27.84	21.10
				VL	Vloetstraat (5)			1	7.5	30.53	27.08	20.28	30.75	5	26	30.53	5	26	30.53	27.08	20.28
				VL	Beekvloet (6)			1	1.5	14.04	10.24	4.43	14.39	5	9	14.43	5	9	14.04	10.24	4.43
				VL	Beekvloet (6)			1	4.5	14.61	10.82	5.06	14.98	5	10	15.06	5	10	14.61	10.82	5.06
				VL	Beekvloet (6)			1	7.5	15.25	11.49	5.73	15.64	5	11	15.73	5	11	15.25	11.49	5.73
				VL	totaal (0)			1	1.5	49.36	45.17	41.62	50.37	5	50	51.62	5	52	49.36	45.17	41.62
				VL	totaal (0)			1	4.5	50.96	46.78	43.25	51.98	5	52	53.25	5	53	50.96	46.78	43.25
				VL	totaal (0)			1	7.5	52.38	48.23	44.75	53.45	5	53	54.75	5	55	52.38	48.23	44.75
				VL	N264 (1)			1	1.5	48.08	43.75	40.91	49.33	2	47	50.91	2	49	48.08	43.75	40.91
				VL	N264 (1)			1	4.5	49.76	45.45	42.58	51.01	2	49	52.58	2	51	49.76	45.45	42.58
				VL	N264 (1)			1	7.5	51.42	47.17	44.22	52.67	2	51	54.22	2	52	51.42	47.17	44.22

													(*) IL: inc. maatregel, VL:inc aftrek, RL: inc prognosetoeslag				(^) VL: ex. optrektoeslag				
nr	z1	m1 adres	huisnr	type	afw.toets	refl	kenmerk	rhart	groep	sh	wnh	dag	avond	nacht	Lden	af Lden(^)	Letm	af Letm(^)	dag(^)	avond(^)	nacht(^)
11	0.0	16.5	gevel	VL	Nieuwe Udenseweg	1	1.5	30.26	26.89	20.85	30.77	5	26	30.85	5	26	30.26	26.89	20.85		
				VL	Nieuwe Udenseweg	1	4.5	30.96	27.58	21.54	31.46	5	26	31.54	5	27	30.96	27.58	21.54		
				VL	Nieuwe Udenseweg	1	7.5	32.45	29.10	23.04	32.96	5	28	33.04	5	28	32.45	29.10	23.04		
				VL	Leeuwstraat (3)	1	1.5	27.81	24.39	18.39	28.31	5	23	28.39	5	23	27.81	24.39	18.39		
				VL	Leeuwstraat (3)	1	4.5	28.95	25.54	19.53	29.45	5	24	29.53	5	25	28.95	25.54	19.53		
				VL	Leeuwstraat (3)	1	7.5	31.88	28.51	22.47	32.39	5	27	32.47	5	27	31.88	28.51	22.47		
				VL	Boekelsedijk (4)	1	1.5	36.89	33.18	27.46	37.32	5	32	37.46	5	32	36.89	33.18	27.46		
				VL	Boekelsedijk (4)	1	4.5	38.43	34.75	29.05	38.88	5	34	39.05	5	34	38.43	34.75	29.05		
				VL	Boekelsedijk (4)	1	7.5	39.05	35.37	29.68	39.51	5	35	39.68	5	35	39.05	35.37	29.68		
				VL	Vloetstraat (5)	1	1.5	41.59	37.70	31.24	41.69	5	37	41.59	5	37	41.59	37.70	31.24		
				VL	Vloetstraat (5)	1	4.5	43.02	39.13	32.67	43.12	5	38	43.02	5	38	43.02	39.13	32.67		
				VL	Vloetstraat (5)	1	7.5	43.34	39.46	32.99	43.44	5	38	43.34	5	38	43.34	39.46	32.99		
				VL	BEEKVLOET (6)	1	1.5	30.17	26.49	19.97	30.36	5	25	30.17	5	25	30.17	26.49	19.97		
				VL	BEEKVLOET (6)	1	4.5	30.82	27.13	20.61	31.00	5	26	30.82	5	26	30.82	27.13	20.61		
				VL	BEEKVLOET (6)	1	7.5	31.62	27.93	21.42	31.81	5	27	31.62	5	27	31.62	27.93	21.42		
				VL	totaal (0)	1	1.5	48.86	45.11	39.80	49.41	5	49	49.80	5	50	48.86	45.11	39.80		
				VL	totaal (0)	1	4.5	50.31	46.53	41.43	50.92	5	51	51.43	5	51	50.31	46.53	41.43		
				VL	totaal (0)	1	7.5	51.66	47.78	43.22	52.43	5	52	53.22	5	53	51.66	47.78	43.22		
				VL	N264 (1)	1	1.5	39.37	34.89	32.26	40.63	2	39	42.26	2	40	39.37	34.89	32.26		
				VL	N264 (1)	1	4.5	42.99	38.60	35.84	44.24	2	42	45.84	2	44	42.99	38.60	35.84		
				VL	N264 (1)	1	7.5	47.40	43.13	40.20	48.65	2	47	50.20	2	48	47.40	43.13	40.20		
				VL	Nieuwe Udenseweg	1	1.5	30.02	26.59	20.60	30.51	5	26	30.60	5	26	30.02	26.59	20.60		
				VL	Nieuwe Udenseweg	1	4.5	35.43	32.10	26.02	35.95	5	31	36.02	5	31	35.43	32.10	26.02		
				VL	Nieuwe Udenseweg	1	7.5	36.91	33.58	27.50	37.43	5	32	37.50	5	33	36.91	33.58	27.50		
				VL	Leeuwstraat (3)	1	1.5	28.62	25.21	19.20	29.12	5	24	29.20	5	24	28.62	25.21	19.20		
				VL	Leeuwstraat (3)	1	4.5	30.01	26.62	20.60	30.51	5	26	30.60	5	26	30.01	26.62	20.60		
				VL	Leeuwstraat (3)	1	7.5	32.71	29.36	23.30	33.22	5	28	33.30	5	28	32.71	29.36	23.30		
				VL	Boekelsedijk (4)	1	1.5	48.09	44.42	38.73	48.55	5	44	48.73	5	44	48.09	44.42	38.73		
				VL	Boekelsedijk (4)	1	4.5	49.02	45.35	39.67	49.49	5	44	49.67	5	45	49.02	45.35	39.67		
				VL	Boekelsedijk (4)	1	7.5	49.09	45.42	39.72	49.55	5	45	49.72	5	45	49.09	45.42	39.72		
				VL	Vloetstraat (5)	1	1.5	33.21	29.36	22.87	33.32	5	28	33.21	5	28	33.21	29.36	22.87		
				VL	Vloetstraat (5)	1	4.5	34.95	31.10	24.61	35.06	5	30	34.95	5	30	34.95	31.10	24.61		
				VL	Vloetstraat (5)	1	7.5	35.68	31.82	25.34	35.79	5	31	35.68	5	31	35.68	31.82	25.34		
				VL	BEEKVLOET (6)	1	1.5	12.01	8.34	2.81	12.53	5	8	12.81	5	8	12.01	8.34	2.81		
				VL	BEEKVLOET (6)	1	4.5	13.06	9.42	3.89	13.60	5	9	13.89	5	9	13.06	9.42	3.89		
				VL	BEEKVLOET (6)	1	7.5	13.95	10.36	4.81	14.51	5	10	14.81	5	10	13.95	10.36	4.81		
12	0.0	16.5	gevel	VL	totaal (0)	1	1.5	50.40	46.42	40.83	50.73	5	51	50.83	5	51	50.40	46.42	40.83		
				VL	totaal (0)	1	4.5	51.17	47.18	41.84	51.58	5	52	51.84	5	52	51.17	47.18	41.84		
				VL	totaal (0)	1	7.5	52.46	48.44	43.74	53.09	5	53	53.74	5	54	52.46	48.44	43.74		
				VL	N264 (1)	1	1.5	42.80	38.39	35.65	44.05	2	42	45.65	2	44	42.80	38.39	35.65		
				VL	N264 (1)	1	4.5	44.93	40.57	37.77	46.18	2	44	47.77	2	46	44.93	40.57	37.77		
				VL	N264 (1)	1	7.5	48.70	44.45	41.49	49.94	2	48	51.49	2	49	48.70	44.45	41.49		
				VL	Nieuwe Udenseweg	1	1.5	26.47	22.98	17.04	26.95	5	22	27.04	5	22	26.47	22.98	17.04		
				VL	Nieuwe Udenseweg	1	4.5	29.47	26.06	20.05	29.97	5	25	30.05	5	25	29.47	26.06	20.05		
				VL	Nieuwe Udenseweg	1	7.5	32.76	29.39	23.34	33.27	5	28	33.34	5	28	32.76	29.39	23.34		
				VL	Leeuwstraat (3)	1	1.5	28.40	24.95	18.98	28.89	5	24	28.98	5	24	28.40	24.95	18.98		
				VL	Leeuwstraat (3)	1	4.5	30.30	26.89	20.88	30.80	5	26	30.88	5	26	30.30	26.89	20.88		
				VL	Leeuwstraat (3)	1	7.5	32.35	28.98	22.94	32.86	5	28	32.94	5	28	32.35	28.98	22.94		
				VL	Boekelsedijk (4)	1	1.5	37.61	33.85	27.63	37.85	5	33	37.63	5	33	37.61	33.85	27.63		
				VL	Boekelsedijk (4)	1	4.5	38.67	34.90	28.64	38.89	5	34	38.67	5	34	38.67	34.90	28.64		
				VL	Boekelsedijk (4)	1	7.5	39.60	35.83	29.59	39.83	5	35	39.60	5	35	39.60	35.83	29.59		
				VL	Vloetstraat (5)	1	1.5	49.22	45.32	38.87	49.32	5	44	49.22	5	44	49.22	45.32	38.87		

												(*) IL: inc. maatregel, VL:inc aftrek, RL: inc prognosetoeslag					(^) VL: ex. optrektoeslag				
nr	z1	m1 adres	huisnr	type	afw.toets	refl	kenmerk	rhart	groep	sh	wnh	dag	avond	nacht	Lden	af Lden(*)	Letm	af Letm(*)	dag(^)	avond(^)	nacht(^)
13	0.0	16.5	gevel	VL	Vloetstraat (5)			1	4.5	49.56	45.66	39.21	49.66	5	45	49.56	5	45	49.56	45.66	39.21
				VL	Vloetstraat (5)			1	7.5	49.51	45.61	39.16	49.61	5	45	49.51	5	45	49.51	45.61	39.16
				VL	BEEKVLOET (6)			1	1.5	17.58	13.83	7.85	17.90	5	13	17.85	5	13	17.58	13.83	7.85
				VL	BEEKVLOET (6)			1	4.5	19.49	15.66	9.66	19.76	5	15	19.66	5	15	19.49	15.66	9.66
				VL	BEEKVLOET (6)			1	7.5	22.67	18.83	12.73	22.91	5	18	22.73	5	18	22.67	18.83	12.73
				VL	totaal (0)			1	1.5	55.54	51.58	46.04	55.90		56	56.04		56	55.54	51.58	46.04
				VL	totaal (0)			1	4.5	55.99	52.03	46.63	56.40		56	56.63		57	55.99	52.03	46.63
				VL	totaal (0)			1	7.5	56.10	52.14	46.89	56.56		57	56.89		57	56.10	52.14	46.89
				VL	N264 (1)			1	1.5	48.33	44.00	41.15	49.58	2	48	51.15	2	49	48.33	44.00	41.15
				VL	N264 (1)			1	4.5	49.57	45.29	42.37	50.81	2	49	52.37	2	50	49.57	45.29	42.37
				VL	N264 (1)			1	7.5	50.46	46.24	43.24	51.70	2	50	53.24	2	51	50.46	46.24	43.24
				VL	Nieuwe Udenseweg			1	1.5	--	--	--	-99.00	5	-104	-89.90	5	-95	--	--	--
				VL	Nieuwe Udenseweg			1	4.5	--	--	--	-99.00	5	-104	-89.90	5	-95	--	--	--
				VL	Nieuwe Udenseweg			1	7.5	--	--	--	-99.00	5	-104	-89.90	5	-95	--	--	--
				VL	Leeuwstraat (3)			1	1.5	21.03	17.59	11.61	21.52	5	17	21.61	5	17	21.03	17.59	11.61
				VL	Leeuwstraat (3)			1	4.5	21.86	18.44	12.44	22.36	5	17	22.44	5	17	21.86	18.44	12.44
				VL	Leeuwstraat (3)			1	7.5	23.77	20.41	14.36	24.28	5	19	24.36	5	19	23.77	20.41	14.36
				VL	Boekelsedijk (4)			1	1.5	46.04	42.29	36.11	46.30	5	41	46.11	5	41	46.04	42.29	36.11
				VL	Boekelsedijk (4)			1	4.5	47.15	43.40	37.20	47.40	5	42	47.20	5	42	47.15	43.40	37.20
				VL	Boekelsedijk (4)			1	7.5	47.21	43.45	37.23	47.45	5	42	47.23	5	42	47.21	43.45	37.23
				VL	Vloetstraat (5)			1	1.5	53.92	50.02	43.57	54.02	5	49	53.92	5	49	53.92	50.02	43.57
				VL	Vloetstraat (5)			1	4.5	54.00	50.10	43.65	54.10	5	49	54.00	5	49	54.00	50.10	43.65
				VL	Vloetstraat (5)			1	7.5	53.80	49.89	43.45	53.89	5	49	53.80	5	49	53.80	49.89	43.45
				VL	Beekvloet (6)			1	1.5	34.44	30.80	24.29	34.65	5	30	34.44	5	29	34.44	30.80	24.29
				VL	Beekvloet (6)			1	4.5	35.05	31.40	24.88	35.25	5	30	35.05	5	30	35.05	31.40	24.88
				VL	Beekvloet (6)			1	7.5	35.74	32.10	25.57	35.95	5	31	35.74	5	31	35.74	32.10	25.57
14	0.0	16.5	gevel	VL	totaal (0)			1	4.5	53.75	49.92	44.51	54.22	5	54	54.51	5	55	53.75	49.92	44.51
				VL	totaal (0)			1	7.5	53.69	49.86	44.44	54.16		54	54.44		54	53.69	49.86	44.44
				VL	N264 (1)			1	4.5	45.40	41.04	38.25	46.66	2	45	48.25	2	46	45.40	41.04	38.25
				VL	N264 (1)			1	7.5	45.31	40.94	38.15	46.56	2	45	48.15	2	46	45.31	40.94	38.15
				VL	Nieuwe Udenseweg			1	4.5	--	--	--	-99.00	5	-104	-89.90	5	-95	--	--	--
				VL	Nieuwe Udenseweg			1	7.5	--	--	--	-99.00	5	-104	-89.90	5	-95	--	--	--
				VL	Leeuwstraat (3)			1	4.5	--	--	--	-99.00	5	-104	-89.90	5	-95	--	--	--
				VL	Leeuwstraat (3)			1	7.5	--	--	--	-99.00	5	-104	-89.90	5	-95	--	--	--
				VL	Boekelsedijk (4)			1	4.5	51.55	47.86	42.05	51.96	5	47	52.05	5	47	51.55	47.86	42.05
				VL	Boekelsedijk (4)			1	7.5	51.54	47.85	42.03	51.95	5	47	52.03	5	47	51.54	47.85	42.03
				VL	Vloetstraat (5)			1	4.5	47.75	43.86	37.41	47.85	5	43	47.75	5	43	47.75	43.86	37.41
				VL	Vloetstraat (5)			1	7.5	47.59	43.69	37.24	47.69	5	43	47.59	5	43	47.59	43.69	37.24
				VL	Beekvloet (6)			1	4.5	--	--	--	-99.00	5	-104	-89.90	5	-95	--	--	--
				VL	Beekvloet (6)			1	7.5	--	--	--	-99.00	5	-104	-89.90	5	-95	--	--	--
15	0.0	16.5	gevel	VL	totaal (0)			1	1.5	53.22	49.40	43.93	53.68	5	54	53.93	5	54	53.22	49.40	43.93
				VL	N264 (1)			1	1.5	44.36	39.98	37.22	45.62	2	44	47.22	2	45	44.36	39.98	37.22
				VL	Nieuwe Udenseweg			1	1.5	--	--	--	-99.00	5	-104	-89.90	5	-95	--	--	--
				VL	Leeuwstraat (3)			1	1.5	--	--	--	-99.00	5	-104	-89.90	5	-95	--	--	--
				VL	Boekelsedijk (4)			1	1.5	51.04	47.36	41.56	51.46	5	46	51.56	5	47	51.04	47.36	41.56
				VL	Vloetstraat (5)			1	1.5	47.45	43.56	37.11	47.55	5	43	47.45	5	42	47.45	43.56	37.11
16	0.0	16.5	gevel	VL	Beekvloet (6)			1	1.5	--	--	--	-99.00	5	-104	-89.90	5	-95	--	--	--
				VL	totaal (0)			1	1.5	45.04	41.19	36.47	45.76		46	46.47		46	45.04	41.19	36.47
				VL	totaal (0)			1	4.5	47.53	43.58	39.35	48.39		48	49.35		49	47.53	43.58	39.35
				VL	totaal (0)			1	7.5	49.25	45.23	41.32	50.20		50	51.32		51	49.25	45.23	41.32
				VL	N264 (1)			1	1.5	39.61	35.22	32.46	40.86	2	39	42.46	2	40	39.61	35.22	32.46
				VL	N264 (1)			1	4.5	44.22	39.88	37.05	45.47	2	43	47.05	2	45	44.22	39.88	37.05

																(*) IL: inc. maatregel, VL:inc aftrek, RL: inc prognosetoeslag				(^) VL: ex. optrektoeslag			
nr	z1	m1 adres	huisnr	type	afw.toets	refl	kenmerk	rhart	groep	sh	wnh	dag	avond	nacht	Lden	af Lden(*)	Letm	af Letm(*)	dag(^)	avond(^)	nacht(^)		
17	0.0	16.5	gevel	VL	N264 (1)			1	7.5	46.96	42.64	39.79	48.21	2	46	49.79	2	48	46.96	42.64	39.79		
				VL	Nieuwe Udenseweg	1	1.5	25.75	22.26	16.31	26.22	5	21	26.31	5	21	25.75	22.26	16.31				
				VL	Nieuwe Udenseweg	1	4.5	27.22	23.73	17.78	27.69	5	23	27.78	5	23	27.22	23.73	17.78				
				VL	Nieuwe Udenseweg	1	7.5	31.92	28.54	22.51	32.43	5	27	32.51	5	28	31.92	28.54	22.51				
				VL	Leeuwstraat (3)	1	1.5	27.20	23.78	17.78	27.70	5	23	27.78	5	23	27.20	23.78	17.78				
				VL	Leeuwstraat (3)	1	4.5	29.54	26.15	20.13	30.04	5	25	30.13	5	25	29.54	26.15	20.13				
				VL	Leeuwstraat (3)	1	7.5	31.69	28.34	22.28	32.20	5	27	32.28	5	27	31.69	28.34	22.28				
				VL	Boekelsdijk (4)	1	1.5	43.37	39.70	34.06	43.85	5	39	44.06	5	39	43.37	39.70	34.06				
				VL	Boekelsdijk (4)	1	4.5	44.55	40.89	35.25	45.04	5	40	45.25	5	40	44.55	40.89	35.25				
				VL	Boekelsdijk (4)	1	7.5	44.88	41.21	35.57	45.36	5	40	45.57	5	41	44.88	41.21	35.57				
				VL	Vloetstraat (5)	1	1.5	21.98	18.01	11.62	22.06	5	17	21.98	5	17	21.98	18.01	11.62				
				VL	Vloetstraat (5)	1	4.5	24.80	20.92	14.46	24.90	5	20	24.80	5	20	24.80	20.92	14.46				
				VL	Vloetstraat (5)	1	7.5	27.82	24.01	17.49	27.94	5	23	27.82	5	23	27.82	24.01	17.49				
				VL	Beekvloet (6)	1	1.5	13.55	9.62	3.46	13.72	5	9	13.55	5	9	13.55	9.62	3.46				
				VL	Beekvloet (6)	1	4.5	16.11	12.22	6.03	16.29	5	11	16.11	5	11	16.11	12.22	6.03				
				VL	Beekvloet (6)	1	7.5	22.19	18.52	12.08	22.41	5	17	22.19	5	17	22.19	18.52	12.08				
				VL	totaal (0)	1	1.5	54.25	50.31	44.73	54.60	5	55	54.73	5	55	54.25	50.31	44.73				
				VL	totaal (0)	1	4.5	53.38	49.42	44.29	53.88	5	54	54.29	5	54	53.38	49.42	44.29				
				VL	totaal (0)	1	7.5	54.14	50.17	45.37	54.76	5	55	55.37	5	55	54.14	50.17	45.37				
				VL	N264 (1)	1	1.5	47.29	43.13	40.04	48.53	2	47	50.04	2	48	47.29	43.13	40.04				
				VL	N264 (1)	1	4.5	48.30	44.11	41.06	49.54	2	48	51.06	2	49	48.30	44.11	41.06				
				VL	N264 (1)	1	7.5	50.27	46.12	43.00	51.50	2	50	53.00	2	51	50.27	46.12	43.00				
				VL	Nieuwe Udenseweg	1	1.5	25.35	21.88	15.92	25.83	5	21	25.92	5	21	25.35	21.88	15.92				
				VL	Nieuwe Udenseweg	1	4.5	30.12	26.74	20.70	30.62	5	26	30.70	5	26	30.12	26.74	20.70				
				VL	Nieuwe Udenseweg	1	7.5	32.63	29.27	23.21	33.14	5	28	33.21	5	28	32.63	29.27	23.21				
				VL	Leeuwstraat (3)	1	1.5	23.98	20.51	14.55	24.46	5	19	24.55	5	20	23.98	20.51	14.55				
				VL	Leeuwstraat (3)	1	4.5	29.69	26.32	20.28	30.20	5	25	30.28	5	25	29.69	26.32	20.28				
				VL	Leeuwstraat (3)	1	7.5	32.23	28.89	22.82	32.75	5	28	32.82	5	28	32.23	28.89	22.82				
				VL	Boekelsdijk (4)	1	1.5	32.85	29.05	22.70	33.03	5	28	32.85	5	28	32.85	29.05	22.70				
				VL	Boekelsdijk (4)	1	4.5	38.63	34.94	29.14	39.04	5	34	39.14	5	34	38.63	34.94	29.14				
				VL	Boekelsdijk (4)	1	7.5	39.87	36.18	30.39	40.29	5	35	40.39	5	35	39.87	36.18	30.39				
				VL	Vloetstraat (5)	1	1.5	52.97	49.07	42.62	53.07	5	48	52.97	5	48	52.97	49.07	42.62				
				VL	Vloetstraat (5)	1	4.5	51.23	47.33	40.88	51.33	5	46	51.23	5	46	51.23	47.33	40.88				
				VL	Vloetstraat (5)	1	7.5	51.19	47.29	40.84	51.29	5	46	51.19	5	46	51.19	47.29	40.84				
				VL	Beekvloet (6)	1	1.5	40.56	36.92	30.39	40.77	5	36	40.56	5	36	40.56	36.92	30.39				
				VL	Beekvloet (6)	1	4.5	39.23	35.60	29.08	39.44	5	34	39.23	5	34	39.23	35.60	29.08				
				VL	Beekvloet (6)	1	7.5	39.38	35.75	29.24	39.60	5	35	39.38	5	34	39.38	35.75	29.24				
18	0.0	16.5	gevel	VL	totaal (0)	1	4.5	56.07	52.12	46.50	56.41	5	56	56.50	5	56	56.07	52.12	46.50				
				VL	totaal (0)	1	7.5	56.35	52.40	47.07	56.79	5	57	57.07	5	57	56.35	52.40	47.07				
				VL	N264 (1)	1	4.5	48.68	44.46	41.46	49.92	2	48	51.46	2	49	48.68	44.46	41.46				
				VL	N264 (1)	1	7.5	50.56	46.40	43.31	51.80	2	50	53.31	2	51	50.56	46.40	43.31				
				VL	Nieuwe Udenseweg	1	4.5	21.63	18.24	12.21	22.13	5	17	22.21	5	17	21.63	18.24	12.21				
				VL	Nieuwe Udenseweg	1	7.5	23.53	20.21	14.13	24.05	5	19	24.13	5	19	23.53	20.21	14.13				
				VL	Leeuwstraat (3)	1	4.5	25.26	21.89	15.84	25.77	5	21	25.84	5	21	25.26	21.89	15.84				
				VL	Leeuwstraat (3)	1	7.5	26.81	23.47	17.39	27.32	5	22	27.39	5	22	26.81	23.47	17.39				
				VL	Boekelsdijk (4)	1	4.5	43.28	39.51	33.17	43.48	5	38	43.28	5	38	43.28	39.51	33.17				
				VL	Boekelsdijk (4)	1	7.5	43.78	40.00	33.63	43.96	5	39	43.78	5	39	43.78	40.00	33.63				
				VL	Vloetstraat (5)	1	4.5	54.79	50.89	44.44	54.89	5	50	54.79	5	50	54.79	50.89	44.44				
				VL	Vloetstraat (5)	1	7.5	54.55	50.66	44.20	54.65	5	50	54.55	5	50	54.55	50.66	44.20				
				VL	Beekvloet (6)	1	4.5	38.69	35.05	28.52	38.90	5	34	38.69	5	34	38.69	35.05	28.52				
				VL	Beekvloet (6)	1	7.5	38.88	35.24	28.71	39.09	5	34	38.88	5	34	38.88	35.24	28.71				
				VL	totaal (0)	1	1.5	55.87	51.94	45.96	56.10	5	56	55.96	5	56	55.87	51.94	45.96				
19	0.0	16.5	gevel	VL																			

														(*) IL: inc. maatregel, VL:inc aftrek, RL: inc prognosetoeslag				(^) VL: ex. optrektoeslag			
nr	z1	m1 adres	huisnr	type	afw.toets	refl	kenmerk	rhart	groep	sh	wnh	dag	avond	nacht	Lden	af Lden(*)	Letm	af Letm(*)	dag(^)	avond(^)	nacht(^)
20	0.0	16.5	gevel	VL	N264 (1)	1	1.5	45.77	41.46	38.58	47.01	2	45	48.58	2	47	45.77	41.46	38.58		
				VL	Nieuwe Udenseweg	1	1.5	21.43	18.02	12.00	21.92	5	17	22.00	5	17	21.43	18.02	12.00		
				VL	Leeuwstraat (3)	1	1.5	22.66	19.23	13.24	23.15	5	18	23.24	5	18	22.66	19.23	13.24		
				VL	Boekelsedijk (4)	1	1.5	42.17	38.38	31.99	42.34	5	37	42.17	5	37	42.17	38.38	31.99		
				VL	Vloetstraat (5)	1	1.5	55.13	51.23	44.78	55.23	5	50	55.13	5	50	55.13	51.23	44.78		
				VL	Bekvloet (6)	1	1.5	37.75	34.11	27.59	37.96	5	33	37.75	5	33	37.75	34.11	27.59		
				VL	totaal (0)	1	1.5	52.07	48.11	42.62	52.44	5	52	52.62	5	52	52.07	48.11	42.62		
				VL	totaal (0)	1	4.5	52.66	48.71	43.25	53.05	5	53	53.25	5	53	52.66	48.71	43.25		
				VL	totaal (0)	1	7.5	52.99	49.03	43.77	53.45	5	53	53.77	5	54	52.99	49.03	43.77		
				VL	N264 (1)	1	1.5	44.90	40.56	37.74	46.15	2	44	47.74	2	46	44.90	40.56	37.74		
				VL	N264 (1)	1	4.5	45.62	41.28	38.45	46.87	2	45	48.45	2	46	45.62	41.28	38.45		
				VL	N264 (1)	1	7.5	47.00	42.72	39.81	48.25	2	46	49.81	2	48	47.00	42.72	39.81		
				VL	Nieuwe Udenseweg	1	1.5	23.99	20.59	14.57	24.49	5	19	24.57	5	20	23.99	20.59	14.57		
				VL	Nieuwe Udenseweg	1	4.5	26.69	23.34	17.28	27.20	5	22	27.28	5	22	26.69	23.34	17.28		
				VL	Nieuwe Udenseweg	1	7.5	30.50	27.17	21.09	31.02	5	26	31.09	5	26	30.50	27.17	21.09		
				VL	Leeuwstraat (3)	1	1.5	19.02	15.56	9.60	19.51	5	15	19.60	5	15	19.02	15.56	9.60		
				VL	Leeuwstraat (3)	1	4.5	19.07	15.64	9.66	19.57	5	15	19.66	5	15	19.07	15.64	9.66		
				VL	Leeuwstraat (3)	1	7.5	19.44	16.01	10.02	19.93	5	15	20.02	5	15	19.44	16.01	10.02		
				VL	Boekelsedijk (4)	1	1.5	44.27	40.53	34.46	44.57	5	40	44.46	5	39	44.27	40.53	34.46		
				VL	Boekelsedijk (4)	1	4.5	45.74	42.01	35.98	46.06	5	41	45.98	5	41	45.74	42.01	35.98		
				VL	Boekelsedijk (4)	1	7.5	46.15	42.42	36.36	46.46	5	41	46.36	5	41	46.15	42.42	36.36		
				VL	Vloetstraat (5)	1	1.5	50.09	46.19	39.74	50.19	5	45	50.09	5	45	50.09	46.19	39.74		
				VL	Vloetstraat (5)	1	4.5	50.38	46.47	40.02	50.47	5	45	50.38	5	45	50.38	46.47	40.02		
				VL	Vloetstraat (5)	1	7.5	50.22	46.32	39.87	50.32	5	45	50.22	5	45	50.22	46.32	39.87		
				VL	Bekvloet (6)	1	1.5	28.57	24.92	18.32	28.75	5	24	28.57	5	24	28.57	24.92	18.32		
				VL	Bekvloet (6)	1	4.5	29.34	25.69	19.09	29.52	5	25	29.34	5	24	29.34	25.69	19.09		
				VL	Bekvloet (6)	1	7.5	30.12	26.47	19.87	30.30	5	25	30.12	5	25	30.12	26.47	19.87		
				VL	totaal (0)	1	1.5	55.77	51.84	46.21	56.11	5	56	56.21	5	56	55.77	51.84	46.21		
				VL	N264 (1)	1	1.5	48.54	44.37	41.28	49.77	2	48	51.28	2	49	48.54	44.37	41.28		
				VL	Nieuwe Udenseweg	1	1.5	25.43	21.96	16.00	25.91	5	21	26.00	5	21	25.43	21.96	16.00		
				VL	Leeuwstraat (3)	1	1.5	24.47	20.97	15.04	24.94	5	20	25.04	5	20	24.47	20.97	15.04		
				VL	Boekelsedijk (4)	1	1.5	39.09	35.30	28.94	39.27	5	34	39.09	5	34	39.09	35.30	28.94		
				VL	Vloetstraat (5)	1	1.5	54.52	50.63	44.18	54.62	5	50	54.52	5	50	54.52	50.63	44.18		
				VL	Bekvloet (6)	1	1.5	41.50	37.86	31.31	41.70	5	37	41.50	5	37	41.50	37.86	31.31		
				VL	totaal (0)	1	4.5	56.19	52.24	46.96	56.64	5	57	56.96	5	57	56.19	52.24	46.96		
				VL	totaal (0)	1	7.5	56.93	52.95	48.10	57.53	5	58	58.10	5	58	56.93	52.95	48.10		
				VL	N264 (1)	1	4.5	50.63	46.47	43.38	51.87	2	50	53.38	2	51	50.63	46.47	43.38		
				VL	N264 (1)	1	7.5	52.92	48.77	45.67	54.16	2	52	55.67	2	54	52.92	48.77	45.67		
				VL	Nieuwe Udenseweg	1	4.5	27.42	23.98	17.99	27.91	5	23	27.99	5	23	27.42	23.98	17.99		
				VL	Nieuwe Udenseweg	1	7.5	33.68	30.36	24.28	34.20	5	29	34.28	5	29	33.68	30.36	24.28		
				VL	Leeuwstraat (3)	1	4.5	25.83	22.40	16.41	26.32	5	21	26.41	5	21	25.83	22.40	16.41		
				VL	Leeuwstraat (3)	1	7.5	30.59	27.24	21.19	31.11	5	26	31.19	5	26	30.59	27.24	21.19		
				VL	Boekelsedijk (4)	1	4.5	39.43	35.65	29.31	39.62	5	35	39.43	5	34	39.43	35.65	29.31		
				VL	Boekelsedijk (4)	1	7.5	40.49	36.71	30.36	40.68	5	36	40.49	5	35	40.49	36.71	30.36		
				VL	Vloetstraat (5)	1	4.5	54.36	50.47	44.01	54.46	5	49	54.36	5	49	54.36	50.47	44.01		
				VL	Vloetstraat (5)	1	7.5	54.21	50.32	43.86	54.31	5	49	54.21	5	49	54.21	50.32	43.86		
				VL	Bekvloet (6)	1	4.5	42.54	38.95	32.51	42.80	5	38	42.54	5	38	42.54	38.95	32.51		
				VL	Bekvloet (6)	1	7.5	42.71	39.13	32.72	42.98	5	38	42.72	5	38	42.71	39.13	32.72		
				VL	totaal (0)	1	1.5	52.24	48.28	42.53	52.53	5	53	52.53	5	53	52.24	48.28	42.53		
				VL	totaal (0)	1	4.5	52.12	48.18	42.78	52.54	5	53	52.78	5	53	52.12	48.18	42.78		
				VL	totaal (0)	1	7.5	52.77	48.82	43.69	53.28	5	53	53.69	5	54	52.77	48.82	43.69		
				VL	N264 (1)	1	1.5	43.74	39.36	36.58	44.99	2	43	46.58	2	45	43.74	39.36	36.58		

														(*) IL: inc. maatregel, VL:inc aftrek, RL: inc prognosetoeslag					(^) VL: ex. optrektoeslag				
nr	z1	m1 adres	huisnr	type	afw.toets	refl	kenmerk	rhart	groep	sh	wnh	dag	avond	nacht	Lden	af Lden(*)	Letm	af Letm(*)	dag(^)	avond(^)	nacht(^)		
24	0.0	17.0	gevel	VL	N264 (1)			1	4.5	45.54	41.26	38.34	46.78	2	45	48.34	2	46	45.54	41.26	38.34		
				VL	N264 (1)			1	7.5	47.47	43.25	40.25	48.71	2	47	50.25	2	48	47.47	43.25	40.25		
				VL	Nieuwe Udenseweg	1	1.5	21.83	18.33	12.39	22.30	5	17	22.39	5	17	21.83	18.33	12.39				
				VL	Nieuwe Udenseweg	1	4.5	26.97	23.65	17.56	27.49	5	22	27.56	5	23	26.97	23.65	17.56				
				VL	Nieuwe Udenseweg	1	7.5	28.12	24.79	18.71	28.64	5	24	28.71	5	24	28.12	24.79	18.71				
				VL	Leeuwstraat (3)	1	1.5	--	--	--	-99.00	5	-104	-89.90	5	-95	--	--	--	--	--		
				VL	Leeuwstraat (3)	1	4.5	--	--	--	-99.00	5	-104	-89.90	5	-95	--	--	--	--	--		
				VL	Leeuwstraat (3)	1	7.5	--	--	--	-99.00	5	-104	-89.90	5	-95	--	--	--	--	--		
				VL	Boekelsdijk (4)	1	1.5	40.15	36.39	30.18	40.39	5	35	40.18	5	35	40.15	36.39	30.18				
				VL	Boekelsdijk (4)	1	4.5	42.41	38.70	32.80	42.78	5	38	42.80	5	38	42.41	38.70	32.80				
				VL	Boekelsdijk (4)	1	7.5	43.53	39.82	33.92	43.90	5	39	43.92	5	39	43.53	39.82	33.92				
				VL	Vloetstraat (5)	1	1.5	51.19	47.29	40.84	51.29	5	46	51.19	5	46	51.19	47.29	40.84				
				VL	Vloetstraat (5)	1	4.5	50.15	46.25	39.80	50.25	5	45	50.15	5	45	50.15	46.25	39.80				
				VL	Vloetstraat (5)	1	7.5	50.16	46.26	39.81	50.26	5	45	50.16	5	45	50.16	46.26	39.81				
				VL	Beekvloet (6)	1	1.5	32.16	28.49	21.96	32.35	5	27	32.16	5	27	32.16	28.49	21.96				
				VL	Beekvloet (6)	1	4.5	37.46	34.04	27.95	37.92	5	33	37.95	5	33	37.46	34.04	27.95				
				VL	Beekvloet (6)	1	7.5	37.99	34.54	28.44	38.43	5	33	38.44	5	33	37.99	34.54	28.44				
				VL	totaal (0)	1	1.5	45.05	41.12	36.98	45.96	46	46	46.98	47	45.05	41.12	36.98					
				VL	totaal (0)	1	4.5	47.12	43.18	39.05	48.03	48	49	49.05	49	47.12	43.18	39.05					
				VL	totaal (0)	1	7.5	48.23	44.30	40.18	49.15	49	50	50.18	50	48.23	44.30	40.18					
				VL	N264 (1)	1	1.5	42.30	38.01	35.10	43.54	2	42	45.10	2	43	42.30	38.01	35.10				
				VL	N264 (1)	1	4.5	44.40	40.13	37.20	45.65	2	44	47.20	2	45	44.40	40.13	37.20				
				VL	N264 (1)	1	7.5	45.68	41.47	38.45	46.92	2	45	48.45	2	46	45.68	41.47	38.45				
				VL	Nieuwe Udenseweg	1	1.5	28.56	25.14	19.14	29.06	5	24	29.14	5	24	28.56	25.14	19.14				
				VL	Nieuwe Udenseweg	1	4.5	29.71	26.34	20.29	30.22	5	25	30.29	5	25	29.71	26.34	20.29				
				VL	Nieuwe Udenseweg	1	7.5	31.34	28.00	21.93	31.86	5	27	31.93	5	27	31.34	28.00	21.93				
				VL	Leeuwstraat (3)	1	1.5	28.18	24.76	18.76	28.68	5	24	28.76	5	24	28.18	24.76	18.76				
				VL	Leeuwstraat (3)	1	4.5	29.44	26.04	20.02	29.94	5	25	30.02	5	25	29.44	26.04	20.02				
				VL	Leeuwstraat (3)	1	7.5	32.28	28.93	22.88	32.80	5	28	32.88	5	28	32.28	28.93	22.88				
				VL	Boekelsdijk (4)	1	1.5	39.95	36.29	30.65	40.44	5	35	40.65	5	36	39.95	36.29	30.65				
				VL	Boekelsdijk (4)	1	4.5	42.66	38.99	33.35	43.14	5	38	43.35	5	38	42.66	38.99	33.35				
				VL	Boekelsdijk (4)	1	7.5	43.50	39.84	34.20	43.99	5	39	44.20	5	39	43.50	39.84	34.20				
				VL	Vloetstraat (5)	1	1.5	30.97	27.32	20.67	31.13	5	26	30.97	5	26	30.97	27.32	20.67				
				VL	Vloetstraat (5)	1	4.5	30.89	27.06	20.56	31.01	5	26	30.89	5	26	30.89	27.06	20.56				
				VL	Vloetstraat (5)	1	7.5	31.59	27.70	21.24	31.69	5	27	31.59	5	27	31.59	27.70	21.24				
				VL	Beekvloet (6)	1	1.5	34.06	30.81	24.97	34.71	5	30	34.97	5	30	34.06	30.81	24.97				
				VL	Beekvloet (6)	1	4.5	34.07	30.79	24.89	34.68	5	30	34.89	5	30	34.07	30.79	24.89				
				VL	Beekvloet (6)	1	7.5	34.17	30.88	24.98	34.77	5	30	34.98	5	30	34.17	30.88	24.98				
25	0.0	17.0	gevel	VL	totaal (0)	1	1.5	52.36	48.40	43.84	53.08	53	53	53.84	54	52.36	48.40	43.84					
				VL	totaal (0)	1	4.5	53.44	49.45	45.10	54.23	54	55	55.10	55	53.44	49.45	45.10					
				VL	totaal (0)	1	7.5	54.95	50.95	46.92	55.86	56	56	56.92	57	54.95	50.95	46.92					
				VL	N264 (1)	1	1.5	49.22	45.08	41.95	50.45	2	48	51.95	2	50	49.22	45.08	41.95				
				VL	N264 (1)	1	4.5	50.84	46.69	43.58	52.08	2	50	53.58	2	52	50.84	46.69	43.58				
				VL	N264 (1)	1	7.5	53.16	49.02	45.90	54.40	2	52	55.90	2	54	53.16	49.02	45.90				
				VL	Nieuwe Udenseweg	1	1.5	29.18	25.71	19.75	29.66	5	25	29.75	5	25	29.18	25.71	19.75				
				VL	Nieuwe Udenseweg	1	4.5	31.46	28.04	22.04	31.96	5	27	32.04	5	27	31.46	28.04	22.04				
				VL	Nieuwe Udenseweg	1	7.5	36.91	33.59	27.50	37.43	5	32	37.50	5	33	36.91	33.59	27.50				
				VL	Leeuwstraat (3)	1	1.5	26.94	23.52	17.53	27.44	5	22	27.53	5	23	26.94	23.52	17.53				
				VL	Leeuwstraat (3)	1	4.5	28.98	25.58	19.56	29.48	5	24	29.56	5	25	28.98	25.58	19.56				
				VL	Leeuwstraat (3)	1	7.5	31.89	28.54	22.49	32.41	5	27	32.49	5	27	31.89	28.54	22.49				
				VL	Boekelsdijk (4)	1	1.5	37.53	33.86	28.21	38.01	5	33	38.21	5	33	37.53	33.86	28.21				
				VL	Boekelsdijk (4)	1	4.5	36.99	33.32	27.67	37.47	5	32	37.67	5	33	36.99	33.32	27.67				

												(*) IL: inc. maatregel, VL:inc aftrek, RL: inc prognosetoeslag						(^) VL: ex. optrektoeslag					
nr	z1	m1 adres	huisnr	type	afw.toets	refl	kenmerk	rhart	groep	sh	wnh	dag	avond	nacht	Lden	af Lden(^)	Letm	af Letm(^)	dag(^)	avond(^)	nacht(^)		
26	0.0	17.0	gevel	VL	Boekelsdijk (4)	1	7.5	37.76	34.09	28.44	38.24	5	33	38.44	5	33	37.76	34.09	28.44				
				VL	Vloetstraat (5)	1	1.5	48.04	44.16	37.70	48.14	5	43	48.04	5	43	48.04	44.16	37.70				
				VL	Vloetstraat (5)	1	4.5	48.63	44.75	38.29	48.73	5	44	48.63	5	44	48.63	44.75	38.29				
				VL	Vloetstraat (5)	1	7.5	48.65	44.78	38.31	48.75	5	44	48.65	5	44	48.65	44.78	38.31				
				VL	Bekvloet (6)	1	1.5	42.54	39.00	32.65	42.85	5	38	42.65	5	38	42.54	39.00	32.65				
				VL	Bekvloet (6)	1	4.5	42.81	39.27	32.94	43.13	5	38	42.94	5	38	42.81	39.27	32.94				
				VL	Bekvloet (6)	1	7.5	43.05	39.53	33.22	43.39	5	38	43.22	5	38	43.05	39.53	33.22				
				VL	totaal (0)	1	1.5	42.21	37.94	34.69	43.31		43	44.69		45	42.21	37.94	34.69				
				VL	totaal (0)	1	4.5	43.73	39.51	36.25	44.85		45	46.25		46	43.73	39.51	36.25				
				VL	totaal (0)	1	7.5	47.72	43.54	40.33	48.89		49	50.33		50	47.72	43.54	40.33				
				VL	N264 (1)	1	1.5	41.17	36.69	34.06	42.43	2	40	44.06	2	42	41.17	36.69	34.06				
				VL	N264 (1)	1	4.5	42.86	38.46	35.71	44.11	2	42	45.71	2	44	42.86	38.46	35.71				
				VL	N264 (1)	1	7.5	47.21	42.92	40.01	48.45	2	46	50.01	2	48	47.21	42.92	40.01				
				VL	Nieuwe Udensweeç	1	1.5	29.33	25.84	19.90	29.81	5	25	29.90	5	25	29.33	25.84	19.90				
				VL	Nieuwe Udensweeç	1	4.5	30.07	26.61	20.64	30.55	5	26	30.64	5	26	30.07	26.61	20.64				
				VL	Nieuwe Udensweeç	1	7.5	32.32	28.92	22.90	32.82	5	28	32.90	5	28	32.32	28.92	22.90				
				VL	Leeuwstraat (3)	1	1.5	31.63	28.21	22.22	32.13	5	27	32.22	5	27	31.63	28.21	22.22				
				VL	Leeuwstraat (3)	1	4.5	32.96	29.57	23.55	33.46	5	28	33.55	5	29	32.96	29.57	23.55				
				VL	Leeuwstraat (3)	1	7.5	35.19	31.82	25.78	35.70	5	31	35.78	5	31	35.19	31.82	25.78				
				VL	Boekelsdijk (4)	1	1.5	29.68	25.99	20.35	30.15	5	25	30.35	5	25	29.68	25.99	20.35				
				VL	Boekelsdijk (4)	1	4.5	29.67	25.98	20.35	30.14	5	25	30.35	5	25	29.67	25.98	20.35				
				VL	Boekelsdijk (4)	1	7.5	30.41	26.72	21.08	30.88	5	26	31.08	5	26	30.41	26.72	21.08				
				VL	Vloetstraat (5)	1	1.5	23.80	20.19	13.50	23.97	5	19	23.80	5	19	23.80	20.19	13.50				
				VL	Vloetstraat (5)	1	4.5	25.39	21.74	15.08	25.55	5	21	25.39	5	20	25.39	21.74	15.08				
				VL	Vloetstraat (5)	1	7.5	26.79	23.19	16.50	26.97	5	22	26.79	5	22	26.79	23.19	16.50				
				VL	Bekvloet (6)	1	1.5	15.97	12.07	6.11	16.22	5	11	16.11	5	11	15.97	12.07	6.11				
				VL	Bekvloet (6)	1	4.5	16.92	13.05	7.11	17.19	5	12	17.11	5	12	16.92	13.05	7.11				
				VL	Bekvloet (6)	1	7.5	17.76	13.87	7.91	18.01	5	13	17.91	5	13	17.76	13.87	7.91				
27	0.0	17.0	gevel	VL	totaal (0)	1	1.5	47.24	43.17	39.81	48.41		48	49.81		50	47.24	43.17	39.81				
				VL	totaal (0)	1	4.5	48.07	43.96	40.64	49.23		49	50.64		51	48.07	43.96	40.64				
				VL	totaal (0)	1	7.5	52.13	47.97	44.76	53.31		53	54.76		55	52.13	47.97	44.76				
				VL	N264 (1)	1	1.5	46.85	42.68	39.60	48.09	2	46	49.60	2	48	46.85	42.68	39.60				
				VL	N264 (1)	1	4.5	47.62	43.40	40.39	48.86	2	47	50.39	2	48	47.62	43.40	40.39				
				VL	N264 (1)	1	7.5	51.80	47.57	44.58	53.04	2	51	54.58	2	53	51.80	47.57	44.58				
				VL	Nieuwe Udensweeç	1	1.5	28.76	25.29	19.33	29.24	5	24	29.33	5	24	28.76	25.29	19.33				
				VL	Nieuwe Udensweeç	1	4.5	30.32	26.85	20.89	30.80	5	26	30.89	5	26	30.32	26.85	20.89				
				VL	Nieuwe Udensweeç	1	7.5	35.43	32.02	26.01	35.93	5	31	36.01	5	31	35.43	32.02	26.01				
				VL	Leeuwstraat (3)	1	1.5	25.76	22.30	16.34	26.25	5	21	26.34	5	21	25.76	22.30	16.34				
				VL	Leeuwstraat (3)	1	4.5	28.31	24.86	18.88	28.80	5	24	28.88	5	24	28.31	24.86	18.88				
				VL	Leeuwstraat (3)	1	7.5	33.50	30.11	24.08	34.00	5	29	34.08	5	29	33.50	30.11	24.08				
				VL	Boekelsdijk (4)	1	1.5	21.58	17.74	11.97	21.92	5	17	21.97	5	17	21.58	17.74	11.97				
				VL	Boekelsdijk (4)	1	4.5	22.90	19.04	13.28	23.24	5	18	23.28	5	18	22.90	19.04	13.28				
				VL	Boekelsdijk (4)	1	7.5	26.78	23.00	17.27	27.17	5	22	27.27	5	22	26.78	23.00	17.27				
				VL	Vloetstraat (5)	1	1.5	34.92	31.89	24.76	35.27	5	30	34.92	5	30	34.92	31.89	24.76				
				VL	Vloetstraat (5)	1	4.5	36.22	33.18	26.06	36.57	5	32	36.22	5	31	36.22	33.18	26.06				
				VL	Vloetstraat (5)	1	7.5	37.25	34.18	27.08	37.59	5	33	37.25	5	32	37.25	34.18	27.08				
				VL	Bekvloet (6)	1	1.5	21.48	18.00	12.26	22.03	5	17	22.26	5	17	21.48	18.00	12.26				
				VL	Bekvloet (6)	1	4.5	22.04	18.50	12.74	22.55	5	18	22.74	5	18	22.04	18.50	12.74				
				VL	Bekvloet (6)	1	7.5	23.47	19.89	14.08	23.94	5	19	24.08	5	19	23.47	19.89	14.08				
28	0.0	17.0	gevel	VL	totaal (0)	1	1.5	50.76	46.59	43.42	51.96		52	53.42		53	50.76	46.59	43.42				
				VL	totaal (0)	1	4.5	52.86	48.67	45.53	54.06		54	55.53		56	52.86	48.67	45.53				
				VL	totaal (0)	1	7.5	54.77	50.61	47.44	55.97		56	57.44		57	54.77	50.61	47.44				

																(*) IL: inc. maatregel, VL:inc aftrek, RL: inc prognosetoeslag			(^) VL: ex. optrektoeslag			
nr	z1	m1 adres		huisnr	type	afw.toets	refl	kenmerk	rhart	groep	sh	wnh	dag	avond	nacht	Lden	af Lden(*)	Letm	af Letm(*)	dag(^)	avond(^)	nacht(^)
29	0.0	17.0	gevel	VL	N264 (1)		1	1.5	50.49	46.25	43.27	51.73	2	50	53.27	2	51	50.49	46.25	43.27		
				VL	N264 (1)		1	4.5	52.59	48.34	45.38	53.83	2	52	55.38	2	53	52.59	48.34	45.38		
				VL	N264 (1)		1	7.5	54.53	50.31	47.30	55.77	3	53	57.30	2	55	54.53	50.31	47.30		
				VL	Nieuwe Udenseweg		1	1.5	34.02	30.59	24.59	34.51	5	30	34.59	5	30	34.02	30.59	24.59		
				VL	Nieuwe Udenseweg		1	4.5	36.49	33.16	27.08	37.01	5	32	37.08	5	32	36.49	33.16	27.08		
				VL	Nieuwe Udenseweg		1	7.5	38.09	34.77	28.68	38.61	5	34	38.68	5	34	38.09	34.77	28.68		
				VL	Leeuwstraat (3)		1	1.5	26.04	22.68	16.64	26.55	5	22	26.64	5	22	26.04	22.68	16.64		
				VL	Leeuwstraat (3)		1	4.5	27.46	24.12	18.05	27.98	5	23	28.05	5	23	27.46	24.12	18.05		
				VL	Leeuwstraat (3)		1	7.5	28.68	25.35	19.27	29.20	5	24	29.27	5	24	28.68	25.35	19.27		
				VL	Boekelsdijk (4)		1	1.5	25.11	21.22	15.39	25.41	5	20	25.39	5	20	25.11	21.22	15.39		
				VL	Boekelsdijk (4)		1	4.5	28.33	24.55	18.73	28.69	5	24	28.73	5	24	28.33	24.55	18.73		
				VL	Boekelsdijk (4)		1	7.5	29.86	26.12	20.28	30.23	5	25	30.28	5	25	29.86	26.12	20.28		
				VL	Vloetstraat (5)		1	1.5	35.88	32.79	25.70	36.21	5	31	35.88	5	31	35.88	32.79	25.70		
				VL	Vloetstraat (5)		1	4.5	37.37	34.29	27.20	37.70	5	33	37.37	5	32	37.37	34.29	27.20		
				VL	Vloetstraat (5)		1	7.5	38.80	35.71	28.63	39.13	5	34	38.80	5	34	38.80	35.71	28.63		
				VL	Beekvloet (6)		1	1.5	23.44	19.83	13.94	23.87	5	19	23.94	5	19	23.44	19.83	13.94		
				VL	Beekvloet (6)		1	4.5	24.18	20.55	14.65	24.59	5	20	24.65	5	20	24.18	20.55	14.65		
				VL	Beekvloet (6)		1	7.5	26.24	22.65	16.69	26.66	5	22	26.69	5	22	26.24	22.65	16.69		
				VL	totaal (0)		1	1.5	47.10	42.96	39.75	48.30	48	49.75		50	47.10	42.96	39.75			
				VL	totaal (0)		1	4.5	46.42	42.15	39.11	47.61	48	49.11		49	46.42	42.15	39.11			
				VL	totaal (0)		1	7.5	50.91	46.71	43.60	52.11	52	53.60		54	50.91	46.71	43.60			
				VL	N264 (1)		1	1.5	46.85	42.66	39.61	48.09	2	46	49.61	2	48	46.85	42.66	39.61		
				VL	N264 (1)		1	4.5	46.11	41.76	38.94	47.36	2	45	48.94	2	47	46.11	41.76	38.94		
				VL	N264 (1)		1	7.5	50.71	46.46	43.49	51.95	2	50	53.49	2	51	50.71	46.46	43.49		
				VL	Nieuwe Udenseweg		1	1.5	28.67	25.19	19.23	29.15	5	24	29.23	5	24	28.67	25.19	19.23		
				VL	Nieuwe Udenseweg		1	4.5	27.98	24.53	18.55	28.47	5	23	28.55	5	24	27.98	24.53	18.55		
				VL	Nieuwe Udenseweg		1	7.5	32.05	28.67	22.64	32.56	5	28	32.64	5	28	32.05	28.67	22.64		
				VL	Leeuwstraat (3)		1	1.5	20.95	17.50	11.53	21.44	5	16	21.53	5	17	20.95	17.50	11.53		
				VL	Leeuwstraat (3)		1	4.5	22.75	19.34	13.34	23.25	5	18	23.34	5	18	22.75	19.34	13.34		
				VL	Leeuwstraat (3)		1	7.5	26.60	23.25	17.19	27.11	5	22	27.19	5	22	26.60	23.25	17.19		
				VL	Boekelsdijk (4)		1	1.5	23.85	20.01	14.32	24.22	5	19	24.32	5	19	23.85	20.01	14.32		
				VL	Boekelsdijk (4)		1	4.5	28.47	24.75	19.07	28.91	5	24	29.07	5	24	28.47	24.75	19.07		
				VL	Boekelsdijk (4)		1	7.5	28.54	24.79	19.07	28.95	5	24	29.07	5	24	28.54	24.79	19.07		
				VL	Vloetstraat (5)		1	1.5	31.12	28.02	20.94	31.45	5	26	31.12	5	26	31.12	28.02	20.94		
				VL	Vloetstraat (5)		1	4.5	30.20	27.07	20.04	30.52	5	26	30.20	5	25	30.20	27.07	20.04		
				VL	Vloetstraat (5)		1	7.5	33.29	30.12	23.11	33.60	5	29	33.29	5	28	33.29	30.12	23.11		
				VL	Beekvloet (6)		1	1.5	26.68	22.95	16.68	26.92	5	22	26.68	5	22	26.68	22.95	16.68		
				VL	Beekvloet (6)		1	4.5	26.99	23.25	17.01	27.23	5	22	27.01	5	22	26.99	23.25	17.01		
				VL	Beekvloet (6)		1	7.5	28.24	24.50	18.26	28.48	5	23	28.26	5	23	28.24	24.50	18.26		
				VL	totaal (0)		1	1.5	43.37	39.21	35.78	44.45	44	45.78		46	43.37	39.21	35.78			
				VL	totaal (0)		1	4.5	44.84	40.68	37.31	45.95	46	47.31		47	44.84	40.68	37.31			
				VL	totaal (0)		1	7.5	48.33	44.18	40.90	49.49	49	50.90		51	48.33	44.18	40.90			
				VL	N264 (1)		1	1.5	42.20	37.79	35.05	43.45	2	41	45.05	2	43	42.20	37.79	35.05		
				VL	N264 (1)		1	4.5	43.90	39.54	36.73	45.15	2	43	46.73	2	45	43.90	39.54	36.73		
				VL	N264 (1)		1	7.5	47.74	43.47	40.54	48.99	2	47	50.54	2	49	47.74	43.47	40.54		
				VL	Nieuwe Udenseweg		1	1.5	30.72	27.25	21.29	31.20	5	26	31.29	5	26	30.72	27.25	21.29		
				VL	Nieuwe Udenseweg		1	4.5	32.23	28.82	22.80	32.72	5	28	32.80	5	28	32.23	28.82	22.80		
				VL	Nieuwe Udenseweg		1	7.5	34.27	30.90	24.85	34.78	5	30	34.85	5	30	34.27	30.90	24.85		
				VL	Leeuwstraat (3)		1	1.5	34.56	31.18	25.15	35.07	5	30	35.15	5	30	34.56	31.18	25.15		
				VL	Leeuwstraat (3)		1	4.5	34.91	31.53	25.50	35.42	5	30	35.50	5	31	34.91	31.53	25.50		
				VL	Leeuwstraat (3)		1	7.5	36.57	33.21	27.16	37.08	5	32	37.16	5	32	36.57	33.21	27.16		
				VL	Boekelsdijk (4)		1	1.5	28.86	25.15	19.40	29.28	5	24	29.40	5	24	28.86	25.15	19.40		

nr	z1	m1 adres	huisnr	type	afw.toets	refl	kenmerk	rhart	groep	sh	wnh	dag	avond	nacht	Lden	(*) IL: inc. maatregel, VL:inc aftrek, RL: inc prognosetoeslag		(^) VL: ex. optrektoeslag			
																af Lden(*)	Letm	af Letm(*)	dag(^)	avond(^)	nacht(^)
31	0.0	17.0	gevel	VL	Boekelsdijk (4)			1	4.5	29.27	25.57	19.82	29.70	5	25	29.82	5	25	29.27	25.57	19.82
				VL	Boekelsdijk (4)			1	7.5	30.27	26.57	20.85	30.71	5	26	30.85	5	26	30.27	26.57	20.85
				VL	Vloetstraat (5)			1	1.5	24.68	21.20	14.40	24.89	5	20	24.68	5	20	24.68	21.20	14.40
				VL	Vloetstraat (5)			1	4.5	24.47	20.82	14.15	24.63	5	20	24.47	5	19	24.47	20.82	14.15
				VL	Vloetstraat (5)			1	7.5	25.21	21.66	14.92	25.40	5	20	25.21	5	20	25.21	21.66	14.92
				VL	BEEKVLOET (6)			1	1.5	16.76	13.17	7.59	17.31	5	12	17.59	5	13	16.76	13.17	7.59
				VL	BEEKVLOET (6)			1	4.5	17.53	13.93	8.34	18.07	5	13	18.34	5	13	17.53	13.93	8.34
				VL	BEEKVLOET (6)			1	7.5	17.68	14.08	8.46	18.21	5	13	18.46	5	13	17.68	14.08	8.46
				VL	totaal (0)			1	1.5	48.59	44.46	41.12	49.73		50	51.12		51	48.59	44.46	41.12
				VL	totaal (0)			1	4.5	49.23	45.07	41.80	50.38		50	51.80		52	49.23	45.07	41.80
				VL	totaal (0)			1	7.5	52.82	48.64	45.46	54.00		54	55.46		55	52.82	48.64	45.46
				VL	N264 (1)			1	1.5	47.90	43.63	40.70	49.15	2	47	50.70	2	49	47.90	43.63	40.70
				VL	N264 (1)			1	4.5	48.64	44.34	41.45	49.89	2	48	51.45	2	49	48.64	44.34	41.45
				VL	N264 (1)			1	7.5	52.43	48.17	45.23	53.68	2	52	55.23	2	53	52.43	48.17	45.23
				VL	Nieuwe Udenseweg			1	1.5	38.82	35.49	29.41	39.34	5	34	39.41	5	34	38.82	35.49	29.41
				VL	Nieuwe Udenseweg			1	4.5	38.41	35.07	29.00	38.93	5	34	39.00	5	34	38.41	35.07	29.00
				VL	Nieuwe Udenseweg			1	7.5	39.98	36.64	30.57	40.50	5	35	40.57	5	36	39.98	36.64	30.57
				VL	Leeuwstraat (3)			1	1.5	31.33	27.91	21.91	31.83	5	27	31.91	5	27	31.33	27.91	21.91
				VL	Leeuwstraat (3)			1	4.5	32.28	28.86	22.86	32.78	5	28	32.86	5	28	32.28	28.86	22.86
				VL	Leeuwstraat (3)			1	7.5	35.21	31.83	25.80	35.72	5	31	35.80	5	31	35.21	31.83	25.80
				VL	Boekelsdijk (4)			1	1.5	25.14	21.36	15.64	25.53	5	21	25.64	5	21	25.14	21.36	15.64
				VL	Boekelsdijk (4)			1	4.5	25.97	22.18	16.45	26.35	5	21	26.45	5	21	25.97	22.18	16.45
				VL	Boekelsdijk (4)			1	7.5	27.01	23.25	17.53	27.41	5	22	27.53	5	23	27.01	23.25	17.53
				VL	Vloetstraat (5)			1	1.5	30.56	27.50	20.38	30.90	5	26	30.56	5	26	30.56	27.50	20.38
				VL	Vloetstraat (5)			1	4.5	31.61	28.53	21.43	31.94	5	27	31.61	5	27	31.61	28.53	21.43
				VL	Vloetstraat (5)			1	7.5	33.32	30.25	23.15	33.66	5	29	33.32	5	28	33.32	30.25	23.15
				VL	BEEKVLOET (6)			1	1.5	20.58	17.07	11.29	21.10	5	16	21.29	5	16	20.58	17.07	11.29
				VL	BEEKVLOET (6)			1	4.5	21.00	17.46	11.67	21.50	5	17	21.67	5	17	21.00	17.46	11.67
				VL	BEEKVLOET (6)			1	7.5	21.89	18.36	12.55	22.39	5	17	22.55	5	18	21.89	18.36	12.55
32	0.0	17.0	gevel	VL	totaal (0)			1	1.5	51.51	47.36	44.10	52.68		53	54.10		54	51.51	47.36	44.10
				VL	totaal (0)			1	4.5	53.04	48.88	45.67	54.22		54	55.67		56	53.04	48.88	45.67
				VL	totaal (0)			1	7.5	55.29	51.14	47.95	56.49		56	57.95		58	55.29	51.14	47.95
				VL	N264 (1)			1	1.5	51.05	46.79	43.84	52.29	2	50	53.84	2	52	51.05	46.79	43.84
				VL	N264 (1)			1	4.5	52.64	48.37	45.44	53.89	2	52	55.44	2	53	52.64	48.37	45.44
				VL	N264 (1)			1	7.5	55.02	50.80	47.80	56.26	3	53	57.80	2	56	55.02	50.80	47.80
				VL	Nieuwe Udenseweg			1	1.5	38.27	34.92	28.86	38.78	5	34	38.86	5	34	38.27	34.92	28.86
				VL	Nieuwe Udenseweg			1	4.5	39.09	35.76	29.68	39.61	5	35	39.68	5	35	39.09	35.76	29.68
				VL	Nieuwe Udenseweg			1	7.5	39.20	35.87	29.79	39.72	5	35	39.79	5	35	39.20	35.87	29.79
				VL	Leeuwstraat (3)			1	1.5	30.14	26.75	20.73	30.64	5	26	30.73	5	26	30.14	26.75	20.73
				VL	Leeuwstraat (3)			1	4.5	29.84	26.45	20.43	30.34	5	25	30.43	5	25	29.84	26.45	20.43
				VL	Leeuwstraat (3)			1	7.5	29.99	26.61	20.58	30.50	5	25	30.58	5	26	29.99	26.61	20.58
				VL	Boekelsdijk (4)			1	1.5	26.14	22.31	16.53	26.49	5	21	26.53	5	22	26.14	22.31	16.53
				VL	Boekelsdijk (4)			1	4.5	27.50	23.70	17.90	27.86	5	23	27.90	5	23	27.50	23.70	17.90
				VL	Boekelsdijk (4)			1	7.5	28.61	24.84	18.96	28.95	5	24	28.96	5	24	28.61	24.84	18.96
				VL	Vloetstraat (5)			1	1.5	37.55	34.49	27.39	37.89	5	33	37.55	5	33	37.55	34.49	27.39
				VL	Vloetstraat (5)			1	4.5	38.91	35.85	28.74	39.25	5	34	38.91	5	34	38.91	35.85	28.74
				VL	Vloetstraat (5)			1	7.5	39.86	36.78	29.69	40.19	5	35	39.86	5	35	39.86	36.78	29.69
33	0.0	17.0	gevel	VL	BEEKVLOET (6)			1	1.5	25.28	21.84	16.07	25.84	5	21	26.07	5	21	25.28	21.84	16.07
				VL	BEEKVLOET (6)			1	4.5	25.54	22.07	16.30	26.09	5	21	26.30	5	21	25.54	22.07	16.30
				VL	BEEKVLOET (6)			1	7.5	26.29	22.80	16.99	26.81	5	22	26.99	5	22	26.29	22.80	16.99
				VL	totaal (0)			1	1.5	42.48	38.29	35.04	43.63		44	45.04		45	42.48	38.29	35.04
				VL	totaal (0)			1	4.5	44.83	40.65	37.42	45.99		46	47.42		47	44.83	40.65	37.42

													(*) IL: inc. maatregel, VL:inc aftrek, RL: inc prognosetoeslag						(^) VL: ex. optrektoeslag					
nr	z1	m1 adres	huisnr	type	afw.toets	refl	kenmerk	rhart	groep	sh	wnh	dag	avond	nacht	Lden	af Lden(*)	Letm	af Letm(*)	dag(^)	avond(^)	nacht(^)			
34	0.0	17.0	gevel	VL	totaal (0)		1	7.5	50.27	46.13	42.92	51.47		51	52.92		53	50.27	46.13	42.92				
				VL	N264 (1)		1	1.5	41.87	37.51	34.70	43.12	2	41	44.70	2	43	41.87	37.51	34.70				
				VL	N264 (1)		1	4.5	44.35	40.04	37.15	45.59	2	44	47.15	2	45	44.35	40.04	37.15				
				VL	N264 (1)		1	7.5	50.01	45.80	42.77	51.25	2	49	52.77	2	51	50.01	45.80	42.77				
				VL	Nieuwe Udenseweg		1	1.5	26.17	22.72	16.74	26.66	5	22	26.74	5	22	26.17	22.72	16.74				
				VL	Nieuwe Udenseweg		1	4.5	27.20	23.73	17.77	27.68	5	23	27.77	5	23	27.20	23.73	17.77				
				VL	Nieuwe Udenseweg		1	7.5	33.02	29.63	23.60	33.52	5	29	33.60	5	29	33.02	29.63	23.60				
				VL	Leeuwstraat (3)		1	1.5	21.69	18.21	12.26	22.17	5	17	22.26	5	17	21.69	18.21	12.26				
				VL	Leeuwstraat (3)		1	4.5	23.01	19.55	13.59	23.50	5	18	23.59	5	19	23.01	19.55	13.59				
				VL	Leeuwstraat (3)		1	7.5	27.18	23.78	17.77	27.68	5	23	27.77	5	23	27.18	23.78	17.77				
				VL	Boekelsedijk (4)		1	1.5	21.99	18.21	12.57	22.41	5	17	22.57	5	18	21.99	18.21	12.57				
				VL	Boekelsedijk (4)		1	4.5	24.06	20.29	14.64	24.48	5	19	24.64	5	20	24.06	20.29	14.64				
				VL	Boekelsedijk (4)		1	7.5	27.48	23.72	17.99	27.88	5	23	27.99	5	23	27.48	23.72	17.99				
				VL	Vloetstraat (5)		1	1.5	31.76	28.70	21.59	32.10	5	27	31.76	5	27	31.76	28.70	21.59				
				VL	Vloetstraat (5)		1	4.5	33.16	30.10	22.99	33.50	5	28	33.16	5	28	33.16	30.10	22.99				
				VL	Vloetstraat (5)		1	7.5	34.78	31.67	24.60	35.10	5	30	34.78	5	30	34.78	31.67	24.60				
				VL	Beekvloet (6)		1	1.5	19.90	16.31	10.62	20.41	5	15	20.62	5	16	19.90	16.31	10.62				
				VL	Beekvloet (6)		1	4.5	21.10	17.47	11.79	21.59	5	17	21.79	5	17	21.10	17.47	11.79				
				VL	Beekvloet (6)		1	7.5	23.58	19.92	14.11	24.01	5	19	24.11	5	19	23.58	19.92	14.11				
				VL	totaal (0)		1	1.5	44.85	40.75	37.21	45.92		46	47.21		47	44.85	40.75	37.21				
				VL	totaal (0)		1	4.5	46.04	41.89	38.51	47.15		47	48.51		49	46.04	41.89	38.51				
				VL	totaal (0)		1	7.5	49.20	45.05	41.78	50.36		50	51.78		52	49.20	45.05	41.78				
				VL	N264 (1)		1	1.5	43.55	39.16	36.39	44.80	2	43	46.39	2	44	43.55	39.16	36.39				
				VL	N264 (1)		1	4.5	45.10	40.75	37.93	46.35	2	44	47.93	2	46	45.10	40.75	37.93				
				VL	N264 (1)		1	7.5	48.63	44.35	41.43	49.87	2	48	51.43	2	49	48.63	44.35	41.43				
				VL	Nieuwe Udenseweg		1	1.5	35.94	32.58	26.53	36.45	5	31	36.53	5	32	35.94	32.58	26.53				
				VL	Nieuwe Udenseweg		1	4.5	35.50	32.15	26.09	36.01	5	31	36.09	5	31	35.50	32.15	26.09				
				VL	Nieuwe Udenseweg		1	7.5	36.38	33.04	26.97	36.90	5	32	36.97	5	32	36.38	33.04	26.97				
				VL	Leeuwstraat (3)		1	1.5	34.90	31.53	25.49	35.41	5	30	35.49	5	30	34.90	31.53	25.49				
				VL	Leeuwstraat (3)		1	4.5	35.03	31.65	25.62	35.54	5	31	35.62	5	31	35.03	31.65	25.62				
				VL	Leeuwstraat (3)		1	7.5	36.63	33.27	27.22	37.14	5	32	37.22	5	32	36.63	33.27	27.22				
				VL	Boekelsedijk (4)		1	1.5	27.28	23.55	17.90	27.72	5	23	27.90	5	23	27.28	23.55	17.90				
				VL	Boekelsedijk (4)		1	4.5	27.96	24.24	18.61	28.42	5	23	28.61	5	24	27.96	24.24	18.61				
				VL	Boekelsedijk (4)		1	7.5	29.55	25.85	20.20	30.01	5	25	30.20	5	25	29.55	25.85	20.20				
				VL	Vloetstraat (5)		1	1.5	25.11	21.86	14.88	25.39	5	20	25.11	5	20	25.11	21.86	14.88				
				VL	Vloetstraat (5)		1	4.5	25.11	21.80	14.88	25.37	5	20	25.11	5	20	25.11	21.80	14.88				
				VL	Vloetstraat (5)		1	7.5	25.92	22.67	15.70	26.20	5	21	25.92	5	21	25.92	22.67	15.70				
				VL	Beekvloet (6)		1	1.5	18.49	14.79	9.06	18.92	5	14	19.06	5	14	18.49	14.79	9.06				
				VL	Beekvloet (6)		1	4.5	18.82	15.11	9.39	19.25	5	14	19.39	5	14	18.82	15.11	9.39				
				VL	Beekvloet (6)		1	7.5	18.50	14.79	9.06	18.93	5	14	19.06	5	14	18.50	14.79	9.06				
				VL	totaal (0)		1	1.5	46.33	42.19	38.83	47.46		47	48.83		49	46.33	42.19	38.83				
				VL	totaal (0)		1	4.5	48.08	43.93	40.63	49.23		49	50.63		51	48.08	43.93	40.63				
				VL	totaal (0)		1	7.5	52.61	48.47	45.27	53.81		54	55.27		55	52.61	48.47	45.27				
				VL	N264 (1)		1	1.5	45.58	41.24	38.40	46.83	2	45	48.40	2	46	45.58	41.24	38.40				
				VL	N264 (1)		1	4.5	47.51	43.21	40.31	48.75	2	47	50.31	2	48	47.51	43.21	40.31				
				VL	N264 (1)		1	7.5	52.36	48.16	45.12	53.60	2	52	55.12	2	53	52.36	48.16	45.12				
				VL	Nieuwe Udenseweg		1	1.5	34.11	30.79	24.70	34.63	5	30	34.70	5	30	34.11	30.79	24.70				
				VL	Nieuwe Udenseweg		1	4.5	33.98	30.65	24.57	34.50	5	29	34.57	5	30	33.98	30.65	24.57				
				VL	Nieuwe Udenseweg		1	7.5	34.11	30.77	24.70	34.63	5	30	34.70	5	30	34.11	30.77	24.70				
				VL	Leeuwstraat (3)		1	1.5	24.11	20.64	14.68	24.59	5	20	24.68	5	20	24.11	20.64	14.68				
				VL	Leeuwstraat (3)		1	4.5	25.95	22.53	16.53	26.45	5	21	26.53	5	22	25.95	22.53	16.53				
				VL	Leeuwstraat (3)		1	7.5	31.58	28.24	22.17	32.10	5	27	32.17	5	27	31.58	28.24	22.17				

nr	z1	m1 adres	huisnr	type	afw.toets	refl	kenmerk	rhart	groep	sh	wnh	dag	avond	nacht	Lden	(*) IL: inc. maatregel, VL:inc afrek, RL: inc prognosetoeslag			(^) VL: ex. optrektoeslag			
																af Lden(*)	Ltm	af Letm(*)	dag(^)	avond(^)	nacht(^)	
36	0.0	17.0	gevel	VL	Boekelsedijk (4)	1	1.5	23.83	20.00	14.12	24.14	5	19	24.12	5	19	23.83	20.00	14.12			
				VL	Boekelsedijk (4)	1	4.5	24.68	20.87	15.19	25.07	5	20	25.19	5	20	24.68	20.87	15.19			
				VL	Boekelsedijk (4)	1	7.5	28.28	24.54	18.79	28.68	5	24	28.79	5	24	28.28	24.54	18.79			
				VL	Vloetstraat (5)	1	1.5	35.55	32.49	25.38	35.89	5	31	35.55	5	31	35.55	32.49	25.38			
				VL	Vloetstraat (5)	1	4.5	36.52	33.47	26.35	36.86	5	32	36.52	5	32	36.52	33.47	26.35			
				VL	Vloetstraat (5)	1	7.5	37.37	34.31	27.20	37.71	5	33	37.37	5	32	37.37	34.31	27.20			
				VL	Beekvloet (6)	1	1.5	22.11	18.50	12.87	22.63	5	18	22.87	5	18	22.11	18.50	12.87			
				VL	Beekvloet (6)	1	4.5	23.08	19.47	13.83	23.59	5	19	23.83	5	19	23.08	19.47	13.83			
				VL	Beekvloet (6)	1	7.5	24.57	21.00	15.30	25.09	5	20	25.30	5	20	24.57	21.00	15.30			
				VL	totaal (0)	1	1.5	50.25	46.14	42.76	51.39		51	52.76		53	50.25	46.14	42.76			
				VL	totaal (0)	1	4.5	52.08	47.90	44.70	53.25		53	54.70		55	52.08	47.90	44.70			
				VL	totaal (0)	1	7.5	54.25	50.10	46.88	55.43		55	56.88		57	54.25	50.10	46.88			
				VL	N264 (1)	1	1.5	49.51	45.25	42.30	50.75	2	49	52.30	2	50	49.51	45.25	42.30			
				VL	N264 (1)	1	4.5	51.60	47.30	44.41	52.85	2	51	54.41	2	52	51.60	47.30	44.41			
				VL	N264 (1)	1	7.5	53.84	49.60	46.63	55.09	2	53	56.63	2	55	53.84	49.60	46.63			
				VL	Nieuwe Udenseweg	1	1.5	38.57	35.21	29.16	39.08	5	34	39.16	5	34	38.57	35.21	29.16			
				VL	Nieuwe Udenseweg	1	4.5	38.65	35.29	29.23	39.16	5	34	39.23	5	34	38.65	35.29	29.23			
				VL	Nieuwe Udenseweg	1	7.5	40.81	37.48	31.40	41.33	5	36	41.40	5	36	40.81	37.48	31.40			
				VL	Leeuwstraat (3)	1	1.5	39.04	35.69	29.63	39.55	5	35	39.63	5	35	39.04	35.69	29.63			
				VL	Leeuwstraat (3)	1	4.5	39.16	35.81	29.75	39.67	5	35	39.75	5	35	39.16	35.81	29.75			
				VL	Leeuwstraat (3)	1	7.5	39.95	36.61	30.55	40.47	5	35	40.55	5	36	39.95	36.61	30.55			
				VL	Boekelsedijk (4)	1	1.5	22.48	18.60	12.86	22.81	5	18	22.86	5	18	22.48	18.60	12.86			
				VL	Boekelsedijk (4)	1	4.5	24.07	20.27	14.60	24.47	5	19	24.60	5	20	24.07	20.27	14.60			
				VL	Boekelsedijk (4)	1	7.5	27.57	23.86	18.23	28.03	5	23	28.23	5	23	27.57	23.86	18.23			
				VL	Vloetstraat (5)	1	1.5	29.92	26.79	19.73	30.24	5	25	29.92	5	25	29.92	26.79	19.73			
				VL	Vloetstraat (5)	1	4.5	30.20	27.12	20.02	30.53	5	26	30.20	5	25	30.20	27.12	20.02			
				VL	Vloetstraat (5)	1	7.5	31.49	28.45	21.33	31.84	5	27	31.49	5	26	31.49	28.45	21.33			
				VL	Beekvloet (6)	1	1.5	23.54	20.19	14.40	24.15	5	19	24.40	5	19	23.54	20.19	14.40			
				VL	Beekvloet (6)	1	4.5	23.64	20.28	14.50	24.24	5	19	24.50	5	19	23.64	20.28	14.50			
				VL	Beekvloet (6)	1	7.5	24.01	20.65	14.88	24.62	5	20	24.88	5	20	24.01	20.65	14.88			
				VL	totaal (0)	1	1.5	52.00	47.90	44.62	53.19		53	54.62		55	52.00	47.90	44.62			
				VL	totaal (0)	1	4.5	53.55	49.43	46.19	54.74		55	56.19		56	53.55	49.43	46.19			
				VL	totaal (0)	1	7.5	56.25	52.13	48.91	57.45		57	58.91		59	56.25	52.13	48.91			
				VL	N264 (1)	1	1.5	51.71	47.54	44.45	52.94	2	51	54.45	2	52	51.71	47.54	44.45			
				VL	N264 (1)	1	4.5	53.28	49.10	46.03	54.52	2	53	56.03	2	54	53.28	49.10	46.03			
				VL	N264 (1)	1	7.5	56.04	51.86	48.79	57.28	4	53	58.79	2	57	56.04	51.86	48.79			
				VL	Nieuwe Udenseweg	1	1.5	37.28	33.90	27.86	37.78	5	33	37.86	5	33	37.28	33.90	27.86			
				VL	Nieuwe Udenseweg	1	4.5	38.72	35.37	29.30	39.23	5	34	39.30	5	34	38.72	35.37	29.30			
				VL	Nieuwe Udenseweg	1	7.5	40.72	37.41	31.31	41.24	5	36	41.31	5	36	40.72	37.41	31.31			
				VL	Leeuwstraat (3)	1	1.5	30.83	27.48	21.42	31.34	5	26	31.42	5	26	30.83	27.48	21.42			
				VL	Leeuwstraat (3)	1	4.5	31.44	28.10	22.04	31.96	5	27	32.04	5	27	31.44	28.10	22.04			
				VL	Leeuwstraat (3)	1	7.5	31.79	28.46	22.39	32.31	5	27	32.39	5	27	31.79	28.46	22.39			
				VL	Boekelsedijk (4)	1	1.5	24.19	20.29	14.36	24.45	5	19	24.36	5	19	24.19	20.29	14.36			
				VL	Boekelsedijk (4)	1	4.5	25.75	21.92	16.03	26.06	5	21	26.03	5	21	25.75	21.92	16.03			
				VL	Boekelsedijk (4)	1	7.5	28.20	24.47	18.68	28.60	5	24	28.68	5	24	28.20	24.47	18.68			
				VL	Vloetstraat (5)	1	1.5	35.23	32.16	25.06	35.57	5	31	35.23	5	30	35.23	32.16	25.06			
				VL	Vloetstraat (5)	1	4.5	36.19	33.12	26.01	36.52	5	32	36.19	5	31	36.19	33.12	26.01			
				VL	Vloetstraat (5)	1	7.5	37.85	34.78	27.68	38.19	5	33	37.85	5	33	37.85	34.78	27.68			
				VL	Beekvloet (6)	1	1.5	25.12	21.67	15.93	25.69	5	21	25.93	5	21	25.12	21.67	15.93			
				VL	Beekvloet (6)	1	4.5	25.41	21.95	16.23	25.98	5	21	26.23	5	21	25.41	21.95	16.23			
				VL	Beekvloet (6)	1	7.5	26.23	22.77	17.05	26.80	5	22	27.05	5	22	26.23	22.77	17.05			
				VL	totaal (0)	1	1.5	43.37	39.08	35.88	44.48		44	45.88		46	43.37	39.08	35.88			
38	0.0	17.0	gevel	VL	totaal (0)	1	1.5															

														(*) IL: inc. maatregel, VL:inc aftrek, RL: inc prognosetoeslag			(^) VL: ex. optrektoeslag				
nr	z1	m1 adres	huisnr	type	afw.toets	refl	kenmerk	rhart	groep	sh	wnh	dag	avond	nacht	Lden	af Lden(^)	Letm	af Letm(^)	dag(^)	avond(^)	nacht(^)
39	0.0	17.0	gevel	VL	totaal (0)		1	4.5	44.63	40.38	37.17	45.76		46	47.17		47	44.63	40.38	37.17	
				VL	totaal (0)		1	7.5	48.24	44.03	40.86	49.41		49	50.86		51	48.24	44.03	40.86	
				VL	N264 (1)		1	1.5	42.47	37.99	35.35	43.72	2	42	45.35	2	43	42.47	37.99	35.35	
				VL	N264 (1)		1	4.5	43.83	39.43	36.69	45.09	2	43	46.69	2	45	43.83	39.43	36.69	
				VL	N264 (1)		1	7.5	47.76	43.46	40.58	49.01	2	47	50.58	2	49	47.76	43.46	40.58	
				VL	Nieuwe Udenseweg		1	1.5	29.90	26.41	20.47	30.38	5	25	30.47	5	25	29.90	26.41	20.47	
				VL	Nieuwe Udenseweg		1	4.5	31.15	27.70	21.72	31.64	5	27	31.72	5	27	31.15	27.70	21.72	
				VL	Nieuwe Udenseweg		1	7.5	33.59	30.20	24.17	34.09	5	29	34.17	5	29	33.59	30.20	24.17	
				VL	Leeuwstraat (3)		1	1.5	28.79	25.33	19.37	29.28	5	24	29.37	5	24	28.79	25.33	19.37	
				VL	Leeuwstraat (3)		1	4.5	30.93	27.52	21.52	31.43	5	26	31.52	5	27	30.93	27.52	21.52	
				VL	Leeuwstraat (3)		1	7.5	33.32	29.94	23.91	33.83	5	29	33.91	5	29	33.32	29.94	23.91	
				VL	Boekelsedijk (4)		1	1.5	30.95	27.27	21.64	31.43	5	26	31.64	5	27	30.95	27.27	21.64	
				VL	Boekelsedijk (4)		1	4.5	30.87	27.19	21.55	31.35	5	26	31.55	5	27	30.87	27.19	21.55	
				VL	Boekelsedijk (4)		1	7.5	31.45	27.77	22.13	31.93	5	27	32.13	5	27	31.45	27.77	22.13	
				VL	Vloetstraat (5)		1	1.5	26.29	22.99	16.12	26.57	5	22	26.29	5	21	26.29	22.99	16.12	
				VL	Vloetstraat (5)		1	4.5	25.66	22.10	15.40	25.86	5	21	25.66	5	21	25.66	22.10	15.40	
				VL	Vloetstraat (5)		1	7.5	27.69	24.15	17.43	27.89	5	23	27.69	5	23	27.69	24.15	17.43	
				VL	Beekvloot (6)		1	1.5	28.15	24.45	18.06	28.37	5	23	28.15	5	23	28.15	24.45	18.06	
				VL	Beekvloot (6)		1	4.5	28.70	25.00	18.66	28.93	5	24	28.70	5	24	28.70	25.00	18.66	
				VL	Beekvloot (6)		1	7.5	27.02	23.39	17.31	27.37	5	22	27.31	5	22	27.02	23.39	17.31	
				VL	totaal (0)		1	1.5	41.68	37.34	34.27	42.82	43	44	44.27	44	44	41.68	37.34	34.27	
				VL	totaal (0)		1	4.5	46.91	42.71	39.54	48.09	48	49	49.54	50	46.91	42.71	39.54		
				VL	totaal (0)		1	7.5	51.67	47.52	44.33	52.87	53	54	54.33	54	51.67	47.52	44.33		
				VL	N264 (1)		1	1.5	40.97	36.49	33.85	42.22	2	40	43.85	2	42	40.97	36.49	33.85	
				VL	N264 (1)		1	4.5	46.48	42.19	39.28	47.72	2	46	49.28	2	47	46.48	42.19	39.28	
				VL	N264 (1)		1	7.5	51.44	47.25	44.20	52.68	2	51	54.20	2	52	51.44	47.25	44.20	
				VL	Nieuwe Udenseweg		1	1.5	26.67	23.17	17.23	27.14	5	22	27.23	5	22	26.67	23.17	17.23	
				VL	Nieuwe Udenseweg		1	4.5	30.57	27.23	21.16	31.09	5	26	31.16	5	26	30.57	27.23	21.16	
				VL	Nieuwe Udenseweg		1	7.5	32.57	29.25	23.16	33.09	5	28	33.16	5	28	32.57	29.25	23.16	
				VL	Leeuwstraat (3)		1	1.5	17.88	14.44	8.46	18.37	5	13	18.46	5	13	17.88	14.44	8.46	
				VL	Leeuwstraat (3)		1	4.5	21.01	17.63	11.59	21.51	5	17	21.59	5	17	21.01	17.63	11.59	
				VL	Leeuwstraat (3)		1	7.5	24.70	21.37	15.30	25.22	5	20	25.30	5	20	24.70	21.37	15.30	
				VL	Boekelsedijk (4)		1	1.5	29.81	26.11	20.46	30.27	5	25	30.46	5	25	29.81	26.11	20.46	
				VL	Boekelsedijk (4)		1	4.5	31.51	27.82	22.14	31.97	5	27	32.14	5	27	31.51	27.82	22.14	
				VL	Boekelsedijk (4)		1	7.5	31.87	28.17	22.46	32.31	5	27	32.46	5	27	31.87	28.17	22.46	
				VL	Vloetstraat (5)		1	1.5	26.63	22.97	16.31	26.79	5	22	26.63	5	22	26.63	22.97	16.31	
				VL	Vloetstraat (5)		1	4.5	31.74	28.47	21.53	32.02	5	27	31.74	5	27	31.74	28.47	21.53	
				VL	Vloetstraat (5)		1	7.5	34.54	31.31	24.33	34.83	5	30	34.54	5	30	34.54	31.31	24.33	
				VL	Beekvloot (6)		1	1.5	24.52	20.81	15.06	24.94	5	20	25.06	5	20	24.52	20.81	15.06	
				VL	Beekvloot (6)		1	4.5	26.89	23.24	17.49	27.34	5	22	27.49	5	22	26.89	23.24	17.49	
				VL	Beekvloot (6)		1	7.5	30.15	26.63	20.79	30.64	5	26	30.79	5	26	30.15	26.63	20.79	
				VL	totaal (0)		1	1.5	41.95	37.62	34.54	43.09	43	44	44.54	45	41.95	37.62	34.54		
				VL	totaal (0)		1	4.5	47.86	43.71	40.48	49.04	49	50	50.48	50	47.86	43.71	40.48		
				VL	totaal (0)		1	7.5	51.54	47.40	44.17	52.73	53	54	54.17	54	51.54	47.40	44.17		
				VL	N264 (1)		1	1.5	41.22	36.72	34.11	42.48	2	40	44.11	2	42	41.22	36.72	34.11	
				VL	N264 (1)		1	4.5	47.50	43.28	40.27	48.74	2	47	50.27	2	48	47.50	43.28	40.27	
				VL	N264 (1)		1	7.5	51.22	47.02	43.99	52.46	2	50	53.99	2	52	51.22	47.02	43.99	
				VL	Nieuwe Udenseweg		1	1.5	30.53	27.04	21.09	31.00	5	26	31.09	5	26	30.53	27.04	21.09	
				VL	Nieuwe Udenseweg		1	4.5	31.81	28.35	22.38	32.29	5	27	32.38	5	27	31.81	28.35	22.38	
				VL	Nieuwe Udenseweg		1	7.5	35.80	32.40	26.38	36.30	5	31	36.38	5	31	35.80	32.40	26.38	
				VL	Leeuwstraat (3)		1	1.5	29.35	25.88	19.93	29.83	5	25	29.93	5	25	29.35	25.88	19.93	
				VL	Leeuwstraat (3)		1	4.5	30.78	27.34	21.36	31.27	5	26	31.36	5	26	30.78	27.34	21.36	

															(*) IL: inc. maatregel, VL:inc aftrek, RL: inc prognosetoeslag				(^) VL: ex. optrektoeslag			
nr	z1	m1 adres	huisnr	type	afw.toets	refl	kenmerk	rhart	groep	sh	wnh	dag	avond	nacht	Lden	af Lden(*)	Letm	af Letm(*)	dag(^)	avond(^)	nacht(^)	
41	0.0	17.0	gevel	VL	Leeuwstraat (3)	1	7.5	34.29	30.91	24.88	34.80	5	30	34.88	5	30	34.29	30.91	24.88			
				VL	Boekelsedijk (4)	1	1.5	23.28	19.45	13.80	23.67	5	19	23.80	5	19	23.28	19.45	13.80			
				VL	Boekelsedijk (4)	1	4.5	25.77	21.95	16.26	26.15	5	21	26.26	5	21	25.77	21.95	16.26			
				VL	Boekelsedijk (4)	1	7.5	27.61	23.81	17.98	27.96	5	23	27.98	5	23	27.61	23.81	17.98			
				VL	Vloetstraat (5)	1	1.5	21.71	18.25	11.39	21.91	5	17	21.71	5	17	21.71	18.25	11.39			
				VL	Vloetstraat (5)	1	4.5	32.22	29.12	22.05	32.55	5	28	32.22	5	27	32.22	29.12	22.05			
				VL	Vloetstraat (5)	1	7.5	34.39	31.27	24.21	34.71	5	30	34.39	5	29	34.39	31.27	24.21			
				VL	BEEKVLOET (6)	1	1.5	18.64	14.86	9.04	19.00	5	14	19.04	5	14	18.64	14.86	9.04			
				VL	BEEKVLOET (6)	1	4.5	20.59	16.83	10.99	20.95	5	16	20.99	5	16	20.59	16.83	10.99			
				VL	BEEKVLOET (6)	1	7.5	22.65	18.94	13.05	23.02	5	18	23.05	5	18	22.65	18.94	13.05			
				VL	totaal (0)	1	1.5	48.09	43.86	40.72	49.26	49	50	50.72	51	48.09	43.86	40.72				
				VL	totaal (0)	1	4.5	51.69	47.49	44.35	52.88	53	54	54.35	54	51.69	47.49	44.35				
				VL	totaal (0)	1	7.5	54.92	50.75	47.61	56.13	56	57	56.61	58	54.92	50.75	47.61				
				VL	N264 (1)	1	1.5	47.59	43.23	40.43	48.84	2	47	50.43	2	48	47.59	43.23	40.43			
				VL	N264 (1)	1	4.5	51.36	47.09	44.17	52.61	2	51	54.17	2	52	51.36	47.09	44.17			
				VL	N264 (1)	1	7.5	54.72	50.50	47.49	55.96	3	53	57.49	2	55	54.72	50.50	47.49			
				VL	Nieuwe Udenseweg	1	1.5	36.20	32.85	26.79	36.71	5	32	36.79	5	32	36.20	32.85	26.79			
				VL	Nieuwe Udenseweg	1	4.5	36.13	32.81	26.72	36.65	5	32	36.72	5	32	36.13	32.81	26.72			
				VL	Nieuwe Udenseweg	1	7.5	36.84	33.53	27.44	37.37	5	32	37.44	5	32	36.84	33.53	27.44			
				VL	Leeuwstraat (3)	1	1.5	24.86	21.39	15.43	25.34	5	20	25.43	5	20	24.86	21.39	15.43			
				VL	Leeuwstraat (3)	1	4.5	27.75	24.33	18.32	28.24	5	23	28.32	5	23	27.75	24.33	18.32			
				VL	Leeuwstraat (3)	1	7.5	30.38	27.03	20.97	30.89	5	26	30.97	5	26	30.38	27.03	20.97			
				VL	Boekelsedijk (4)	1	1.5	25.60	21.67	15.84	25.88	5	21	25.84	5	21	25.60	21.67	15.84			
				VL	Boekelsedijk (4)	1	4.5	30.64	26.91	21.14	31.04	5	26	31.14	5	26	30.64	26.91	21.14			
				VL	Boekelsedijk (4)	1	7.5	30.41	26.66	20.79	30.77	5	26	30.79	5	26	30.41	26.66	20.79			
				VL	Vloetstraat (5)	1	1.5	33.05	29.89	22.85	33.36	5	28	33.05	5	28	33.05	29.89	22.85			
				VL	Vloetstraat (5)	1	4.5	36.42	33.32	26.25	36.75	5	32	36.42	5	31	36.42	33.32	26.25			
				VL	Vloetstraat (5)	1	7.5	38.11	35.02	27.94	38.44	5	33	38.11	5	33	38.11	35.02	27.94			
				VL	BEEKVLOET (6)	1	1.5	22.64	18.87	12.99	22.98	5	18	22.99	5	18	22.64	18.87	12.99			
				VL	BEEKVLOET (6)	1	4.5	26.22	22.55	16.37	26.52	5	22	26.37	5	21	26.22	22.55	16.37			
				VL	BEEKVLOET (6)	1	7.5	30.01	26.42	20.23	30.35	5	25	30.23	5	25	30.01	26.42	20.23			
42	0.0	17.0	gevel	VL	totaal (0)	1	1.5	43.15	39.04	35.30	44.12	44	45	45.30	45	43.15	39.04	35.30				
				VL	totaal (0)	1	4.5	43.73	39.63	35.97	44.75	45	45	45.97	46	43.73	39.63	35.97				
				VL	totaal (0)	1	7.5	47.65	43.52	40.14	48.77	49	50	50.14	50	47.65	43.52	40.14				
				VL	N264 (1)	1	1.5	41.22	36.79	34.09	42.48	2	40	44.09	2	42	41.22	36.79	34.09			
				VL	N264 (1)	1	4.5	42.15	37.78	34.99	43.40	2	41	44.99	2	43	42.15	37.78	34.99			
				VL	N264 (1)	1	7.5	46.91	42.67	39.70	48.16	2	46	49.70	2	48	46.91	42.67	39.70			
				VL	Nieuwe Udenseweg	1	1.5	32.64	29.27	23.22	33.15	5	28	33.22	5	28	32.64	29.27	23.22			
				VL	Nieuwe Udenseweg	1	4.5	32.64	29.27	23.23	33.15	5	28	33.23	5	28	32.64	29.27	23.23			
				VL	Nieuwe Udenseweg	1	7.5	33.23	29.86	23.81	33.74	5	29	33.81	5	29	33.23	29.86	23.81			
				VL	Leeuwstraat (3)	1	1.5	28.01	24.54	18.58	28.49	5	23	28.58	5	24	28.01	24.54	18.58			
				VL	Leeuwstraat (3)	1	4.5	29.96	26.54	20.54	30.46	5	25	30.54	5	26	29.96	26.54	20.54			
				VL	Leeuwstraat (3)	1	7.5	32.59	29.21	23.18	33.10	5	28	33.18	5	28	32.59	29.21	23.18			
				VL	Boekelsedijk (4)	1	1.5	34.86	31.19	25.55	35.34	5	30	35.55	5	31	34.86	31.19	25.55			
				VL	Boekelsedijk (4)	1	4.5	33.99	30.32	24.69	34.47	5	29	34.69	5	30	33.99	30.32	24.69			
				VL	Boekelsedijk (4)	1	7.5	34.25	30.58	24.95	34.73	5	30	34.95	5	30	34.25	30.58	24.95			
				VL	Vloetstraat (5)	1	1.5	29.86	26.22	19.58	30.03	5	25	29.86	5	25	29.86	26.22	19.58			
				VL	Vloetstraat (5)	1	4.5	28.90	25.36	18.65	29.10	5	24	28.90	5	24	28.90	25.36	18.65			
				VL	Vloetstraat (5)	1	7.5	30.27	26.71	20.01	30.47	5	25	30.27	5	25	30.27	26.71	20.01			
				VL	BEEKVLOET (6)	1	1.5	29.54	25.86	19.45	29.76	5	25	29.54	5	25	29.54	25.86	19.45			
				VL	BEEKVLOET (6)	1	4.5	30.35	26.68	20.29	30.58	5	26	30.35	5	25	30.35	26.68	20.29			
				VL	BEEKVLOET (6)	1	7.5	31.38	27.71	21.27	31.60	5	27	31.38	5	26	31.38	27.71	21.27			

													(*) IL: inc. maatregel, VL:inc aftrek, RL: inc prognosetoeslag				(^) VL: ex. optrektoeslag						
nr	z1	m1 adres	huisnr	type	afw.toets	refl	kenmerk	rhart	groep	sh	wnh	dag	avond	nacht	Lden	af Lden(^)	Letm	af Letm(^)	dag(^)	avond(^)	nacht(^)		
43	0.0	17.0		gevel				VL	totaal (0)	1	1.5	42.98	38.89	35.03	43.91	44	45.03	45	42.98	38.89	35.03		
								VL	totaal (0)	1	4.5	46.17	42.07	38.45	47.20	47	48.45	48	46.17	42.07	38.45		
								VL	totaal (0)	1	7.5	50.37	46.25	42.85	51.49	51	52.85	53	50.37	46.25	42.85		
								VL	N264 (1)	1	1.5	40.77	36.35	33.62	42.02	2	40	43.62	2	42	40.77	36.35	33.62
								VL	N264 (1)	1	4.5	44.91	40.61	37.72	46.16	2	44	47.72	2	46	44.91	40.61	37.72
								VL	N264 (1)	1	7.5	49.74	45.54	42.51	50.98	2	49	52.51	2	51	49.74	45.54	42.51
								VL	Nieuwe Udenseweg	1	1.5	23.60	20.16	14.17	24.09	5	19	24.17	5	19	23.60	20.16	14.17
								VL	Nieuwe Udenseweg	1	4.5	25.24	21.88	15.82	25.75	5	21	25.82	5	21	25.24	21.88	15.82
								VL	Nieuwe Udenseweg	1	7.5	17.03	13.72	7.63	17.56	5	13	17.63	5	13	17.03	13.72	7.63
								VL	Leeuwstraat (3)	1	1.5	14.73	11.32	5.30	15.22	5	10	15.30	5	10	14.73	11.32	5.30
								VL	Leeuwstraat (3)	1	4.5	15.89	12.52	6.48	16.40	5	11	16.48	5	11	15.89	12.52	6.48
								VL	Leeuwstraat (3)	1	7.5	19.61	16.28	10.20	20.13	5	15	20.20	5	15	19.61	16.28	10.20
								VL	Boekelsedijk (4)	1	1.5	37.37	33.71	28.06	37.85	5	33	38.06	5	33	37.37	33.71	28.06
								VL	Boekelsedijk (4)	1	4.5	36.06	32.39	26.71	36.53	5	32	36.71	5	32	36.06	32.39	26.71
								VL	Boekelsedijk (4)	1	7.5	36.62	32.95	27.27	37.09	5	32	37.27	5	32	36.62	32.95	27.27
								VL	Vloetstraat (5)	1	1.5	28.63	25.24	18.43	28.88	5	24	28.63	5	24	28.63	25.24	18.43
								VL	Vloetstraat (5)	1	4.5	34.12	30.89	23.95	34.42	5	29	34.12	5	29	34.12	30.89	23.95
								VL	Vloetstraat (5)	1	7.5	36.96	33.61	26.76	37.22	5	32	36.96	5	32	36.96	33.61	26.76
								VL	BEEKVLOET (6)	1	1.5	31.65	27.95	21.48	31.84	5	27	31.65	5	27	31.65	27.95	21.48
								VL	BEEKVLOET (6)	1	4.5	35.34	31.69	25.15	35.54	5	31	35.34	5	30	35.34	31.69	25.15
								VL	BEEKVLOET (6)	1	7.5	36.87	33.20	26.68	37.06	5	32	36.87	5	32	36.87	33.20	26.68
44	0.0	17.0		gevel				VL	totaal (0)	1	1.5	42.69	38.41	35.20	43.80	44	45.20	45	42.69	38.41	35.20		
								VL	totaal (0)	1	4.5	46.61	42.39	39.22	47.77	48	49.22	49	46.61	42.39	39.22		
								VL	totaal (0)	1	7.5	51.40	47.24	44.05	52.59	53	54.05	54	51.40	47.24	44.05		
								VL	N264 (1)	1	1.5	41.72	37.22	34.61	42.98	2	41	44.61	2	43	41.72	37.22	34.61
								VL	N264 (1)	1	4.5	46.10	41.77	38.91	47.34	2	45	48.91	2	47	46.10	41.77	38.91
								VL	N264 (1)	1	7.5	51.11	46.90	43.88	52.35	2	50	53.88	2	52	51.11	46.90	43.88
								VL	Nieuwe Udenseweg	1	1.5	29.97	26.47	20.53	30.44	5	25	30.53	5	26	29.97	26.47	20.53
								VL	Nieuwe Udenseweg	1	4.5	31.20	27.73	21.77	31.68	5	27	31.77	5	27	31.20	27.73	21.77
								VL	Nieuwe Udenseweg	1	7.5	34.17	30.77	24.75	34.67	5	30	34.75	5	30	34.17	30.77	24.75
								VL	Leeuwstraat (3)	1	1.5	32.69	29.27	23.27	33.19	5	28	33.27	5	28	32.69	29.27	23.27
								VL	Leeuwstraat (3)	1	4.5	33.47	30.06	24.05	33.97	5	29	34.05	5	29	33.47	30.06	24.05
								VL	Leeuwstraat (3)	1	7.5	35.71	32.34	26.30	36.22	5	31	36.30	5	31	35.71	32.34	26.30
								VL	Boekelsedijk (4)	1	1.5	27.07	23.30	17.63	27.49	5	22	27.63	5	23	27.07	23.30	17.63
								VL	Boekelsedijk (4)	1	4.5	27.74	23.97	18.28	28.15	5	23	28.28	5	23	27.74	23.97	18.28
								VL	Boekelsedijk (4)	1	7.5	29.25	25.49	19.70	29.63	5	25	29.70	5	25	29.25	25.49	19.70
								VL	Vloetstraat (5)	1	1.5	23.91	20.18	13.56	24.04	5	19	23.91	5	19	23.91	20.18	13.56
								VL	Vloetstraat (5)	1	4.5	29.10	25.76	18.86	29.35	5	24	29.10	5	24	29.10	25.76	18.86
								VL	Vloetstraat (5)	1	7.5	31.84	28.51	21.59	32.09	5	27	31.84	5	27	31.84	28.51	21.59
								VL	BEEKVLOET (6)	1	1.5	20.12	16.40	10.64	20.53	5	16	20.64	5	16	20.12	16.40	10.64
								VL	BEEKVLOET (6)	1	4.5	22.04	18.31	12.47	22.42	5	17	22.47	5	17	22.04	18.31	12.47
								VL	BEEKVLOET (6)	1	7.5	21.76	18.13	12.38	22.22	5	17	22.38	5	17	21.76	18.13	12.38
45	0.0	17.0		gevel				VL	totaal (0)	1	1.5	46.36	42.01	39.04	47.54	48	49.04	49	46.36	42.01	39.04		
								VL	totaal (0)	1	4.5	51.31	47.05	44.02	52.51	53	54.02	54	51.31	47.05	44.02		
								VL	totaal (0)	1	7.5	54.58	50.42	47.25	55.78	56	57.25	57	54.58	50.42	47.25		
								VL	N264 (1)	1	1.5	45.92	41.48	38.79	47.18	2	45	48.79	2	47	45.92	41.48	38.79
								VL	N264 (1)	1	4.5	51.08	46.76	43.89	52.32	2	50	53.89	2	52	51.08	46.76	43.89
								VL	N264 (1)	1	7.5	54.34	50.13	47.11	55.58	3	53	57.11	2	55	54.34	50.13	47.11
								VL	Nieuwe Udenseweg	1	1.5	31.93	28.48	22.50	32.42	5	27	32.50	5	27	31.93	28.48	22.50
								VL	Nieuwe Udenseweg	1	4.5	32.99	29.60	23.57	33.49	5	28	33.57	5	29	32.99	29.60	23.57
								VL	Nieuwe Udenseweg	1	7.5	35.69	32.38	26.28	36.21	5	31	36.28	5	31	35.69	32.38	26.28
								VL	Leeuwstraat (3)	1	1.5	22.82	19.34	13.39	23.30	5	18	23.39	5	18	22.82	19.34	13.39

nr	z1	m1 adres	huisnr	type	afw.toets	refl	kenmerk	rhart	groep	sh	wnh	dag	avond	nacht	Lden	af Lden(*)	Letm	af Letm(*)	(*) IL: inc. maatregel, VL:inc aftrek, RL: inc prognosetoeslag			(^) VL: ex. optrektoeslag																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																													
																			VL	Leeuwstraat (3)	1	4.5	25.17	21.73	15.75	25.66	5	21	25.75	5	21	25.17	21.73	15.75	VL	Leeuwstraat (3)	1	7.5	30.39	27.04	20.98	30.90	5	26	30.98	5	26	30.39	27.04	20.98																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																	
46	0.0	17.0	gevel	VL	Boekelsedijk (4)	1	1.5	28.37	24.56	18.81	28.74	5	24	28.81	5	24	28.37	24.56	18.81	VL	Boekelsedijk (4)	1	4.5	30.49	26.76	21.03	30.91	5	26	31.03	5	26	30.49	26.76	21.03	VL	Boekelsedijk (4)	1	7.5	32.32	28.61	22.85	32.74	5	28	32.85	5	28	32.32	28.61	22.85	VL	Vloetstraat (5)	1	1.5	31.80	28.21	21.49	31.97	5	27	31.80	5	27	31.80	28.21	21.49	VL	Vloetstraat (5)	1	4.5	34.94	31.53	24.68	35.17	5	30	34.94	5	30	34.94	31.53	24.68	VL	Vloetstraat (5)	1	7.5	38.25	34.93	28.03	38.51	5	34	38.25	5	33	38.25	34.93	28.03	VL	Beekvloet (6)	1	1.5	23.23	19.53	13.72	23.64	5	19	23.72	5	19	23.23	19.53	13.72	VL	Beekvloet (6)	1	4.5	27.79	24.20	18.06	28.15	5	23	28.06	5	23	27.79	24.20	18.06	VL	Beekvloet (6)	1	7.5	32.85	29.44	23.46	33.36	5	28	33.46	5	28	32.85	29.44	23.46	VL	totaal (0)	1	1.5	44.16	39.85	36.79	45.32	5	45	46.79	5	47	44.16	39.85	36.79	VL	totaal (0)	1	4.5	47.04	42.78	39.68	48.21	5	48	49.68	5	50	47.04	42.78	39.68	VL	totaal (0)	1	7.5	50.64	46.42	43.30	51.83	5	52	53.30	5	53	50.64	46.42	43.30	VL	N264 (1)	1	1.5	43.63	39.21	36.49	44.88	2	43	46.49	2	44	43.63	39.21	36.49	VL	N264 (1)	1	4.5	46.53	42.17	39.37	47.78	2	46	49.37	2	47	46.53	42.17	39.37	VL	N264 (1)	1	7.5	50.29	46.01	43.10	51.54	2	50	53.10	2	51	50.29	46.01	43.10	VL	Nieuwe Udenseweg	1	1.5	29.66	26.17	20.23	30.14	5	25	30.23	5	25	29.66	26.17	20.23	VL	Nieuwe Udenseweg	1	4.5	31.41	27.96	21.98	31.90	5	27	31.98	5	27	31.41	27.96	21.98	VL	Nieuwe Udenseweg	1	7.5	34.23	30.85	24.82	34.74	5	30	34.82	5	30	34.23	30.85	24.82	VL	Leeuwstraat (3)	1	1.5	29.28	25.81	19.86	29.76	5	25	29.86	5	25	29.28	25.81	19.86	VL	Leeuwstraat (3)	1	4.5	31.52	28.09	22.10	32.01	5	27	32.10	5	27	31.52	28.09	22.10	VL	Leeuwstraat (3)	1	7.5	34.26	30.89	24.85	34.77	5	30	34.85	5	30	34.26	30.89	24.85	VL	Boekelsedijk (4)	1	1.5	26.78	22.99	17.33	27.19	5	22	27.33	5	22	26.78	22.99	17.33	VL	Boekelsedijk (4)	1	4.5	33.05	29.37	23.72	33.52	5	29	33.72	5	29	33.05	29.37	23.72	VL	Boekelsedijk (4)	1	7.5	33.83	30.14	24.48	34.29	5	29	34.48	5	29	33.83	30.14	24.48	VL	Vloetstraat (5)	1	1.5	27.92	24.71	17.70	28.21	5	23	27.92	5	23	27.92	24.71	17.70	VL	Vloetstraat (5)	1	4.5	27.59	24.39	17.39	27.89	5	23	27.59	5	23	27.59	24.39	17.39	VL	Vloetstraat (5)	1	7.5	29.77	26.59	19.57	30.07	5	25	29.77	5	25	29.77	26.59	19.57	VL	Beekvloet (6)	1	1.5	20.61	16.84	11.01	20.97	5	16	21.01	5	16	20.61	16.84	11.01	VL	Beekvloet (6)	1	4.5	21.69	17.92	12.05	22.04	5	17	22.05	5	17	21.69	17.92	12.05	VL	Beekvloet (6)	1	7.5	23.79	20.06	13.99	24.09	5	19	23.99	5	19	23.79	20.06	13.99	VL	totaal (0)	1	4.5	50.35	46.14	42.88	51.48	5	51	52.88	5	53	50.35	46.14	42.88	VL	totaal (0)	1	7.5	53.15	48.98	45.74	54.31	5	54	55.74	5	56	53.15	48.98	45.74	VL	N264 (1)	1	4.5	49.72	45.40	42.53	50.96	2	49	52.53	2	51	49.72	45.40	42.53	VL	N264 (1)	1	7.5	52.72	48.48	45.51	53.97	2	52	55.51	2	54	52.72	48.48	45.51	VL	Nieuwe Udenseweg	1	4.5	29.00	25.56	19.57	29.49	5	24	29.57	5	25	29.00	25.56	19.57	VL	Nieuwe Udenseweg	1	7.5	31.64	28.27	22.22	32.15	5	27	32.22	5	27	31.64	28.27	22.22	VL	Leeuwstraat (3)	1	4.5	28.77	25.36	19.35	29.27	5	24	29.35	5	24	28.77	25.36	19.35	VL	Leeuwstraat (3)	1	7.5	31.86	28.51	22.45	32.37	5	27	32.45	5	27	31.86	28.90	22.45	VL	Boekelsedijk (4)	1	4.5	32.63	28.90	23.12	33.03	5	28	33.12	5	28	32.63	28.90	23.12	VL	Boekelsedijk (4)	1	7.5	32.62	28.88	23.09	33.01	5	28	33.09	5	28	32.62	28.88	23.09	VL	Vloetstraat (5)	1	4.5	37.05	33.54	26.80	37.26	5	32	37.05	5	32	37.05	33.54	26.80	VL	Vloetstraat (5)	1	7.5	38.07	34.55	27.82	38.28	5	33	38.07	5	33	38.07	34.55	27.82	VL	Beekvloet (6)	1	4.5	37.94	34.33	27.92	38.20	5	33	37.94	5	33	37.94	34.33	27.92	VL	Beekvloet (6)	1	7.5	39.16	35.57	29.18	39.44	5	34	39.18	5	34	39.16	35.57	29.18	VL	totaal (0)	1	1.5	47.95	43.94	40.09	48.94	5	49	50.09	5	50	47.95	43.94	40.09	VL	totaal (0)	1	4.5	48.67	44.61	40.90	49.69	5	50	50.90	5	51	48.67	44.61	40.90	VL	totaal (0)	1	7.5	50.47	46.40	42.82	51.54	5	52	52.82	5	53	50.47	46.40	42.82	VL	N264 (1)	1	1.5	46.36	42.15	39.13	47.60	2	46	49.13	2	47	46.36	42.15	39.13	VL	N264 (1)	1	4.5	47.34	43.11	40.11	48.58	2	47	50.11	2	48	47.34	43.11	40.11	VL	N264 (1)	1	7.5	49.49	45.30	42.25	50.73	2	49	52.25	2	50	49.49	45.30	42.25

														(*) IL: inc. maatregel, VL:inc aftrek, RL: inc prognosetoeslag			(^) VL: ex. optrektoeslag				
nr	z1	m1 adres	huisnr	type	afw.toets	refl	kenmerk	rhart	groep	sh	wnh	dag	avond	nacht	Lden	af Lden(^)	Letm	af Letm(^)	dag(^)	avond(^)	nacht(^)
49	0.0	17.0	gevel	VL	Nieuwe Udenseweg	1	1.5	--	--	--	-99.00	5	-104	-89.90	5	-95	--	--	--	--	
				VL	Nieuwe Udenseweg	1	4.5	--	--	--	-99.00	5	-104	-89.90	5	-95	--	--	--	--	
				VL	Nieuwe Udenseweg	1	7.5	--	--	--	-99.00	5	-104	-89.90	5	-95	--	--	--	--	
				VL	Leeuwstraat (3)	1	1.5	13.05	9.58	3.63	13.53	5	9	13.63	5	9	13.05	9.58	3.63		
				VL	Leeuwstraat (3)	1	4.5	10.83	7.37	1.41	11.32	5	6	11.41	5	6	10.83	7.37	1.41		
				VL	Leeuwstraat (3)	1	7.5	11.11	7.66	1.69	11.60	5	7	11.69	5	7	11.11	7.66	1.69		
				VL	Boekelsedijk (4)	1	1.5	39.56	35.89	30.21	40.03	5	35	40.21	5	35	39.56	35.89	30.21		
				VL	Boekelsedijk (4)	1	4.5	39.22	35.56	29.87	39.69	5	35	39.87	5	35	39.22	35.56	29.87		
				VL	Boekelsedijk (4)	1	7.5	39.67	36.00	30.32	40.14	5	35	40.32	5	35	39.67	36.00	30.32		
				VL	Vloetstraat (5)	1	1.5	36.39	32.96	26.18	36.63	5	32	36.39	5	31	36.39	32.96	26.18		
				VL	Vloetstraat (5)	1	4.5	36.66	33.15	26.42	36.87	5	32	36.66	5	32	36.66	33.15	26.42		
				VL	Vloetstraat (5)	1	7.5	37.50	33.95	27.25	37.70	5	33	37.50	5	33	37.50	33.95	27.25		
				VL	Bekvloet (6)	1	1.5	37.52	33.93	27.52	37.79	5	33	37.52	5	33	37.52	33.93	27.52		
				VL	Bekvloet (6)	1	4.5	38.05	34.44	28.01	38.30	5	33	38.05	5	33	38.05	34.44	28.01		
				VL	Bekvloet (6)	1	7.5	38.80	35.20	28.77	39.06	5	34	38.80	5	34	38.80	35.20	28.77		
				VL	totaal (0)	1	1.5	44.01	39.98	36.10	44.97	45	46.10	46	44.01	39.98	36.10				
				VL	totaal (0)	1	4.5	44.70	40.58	37.07	45.77	46	47.07	47	44.70	40.58	37.07				
				VL	totaal (0)	1	7.5	47.31	43.20	39.78	48.43	48	49.78	50	47.31	43.20	39.78				
				VL	N264 (1)	1	1.5	41.77	37.42	34.60	43.02	2	41	44.60	2	43	41.77	37.42	34.60		
				VL	N264 (1)	1	4.5	43.45	39.13	36.27	44.70	2	43	46.27	2	44	43.45	39.13	36.27		
				VL	N264 (1)	1	7.5	46.40	42.14	39.20	47.65	2	46	49.20	2	47	46.40	42.14	39.20		
				VL	Nieuwe Udenseweg	1	1.5	27.91	24.41	18.47	28.38	5	23	28.47	5	23	27.91	24.41	18.47		
				VL	Nieuwe Udenseweg	1	4.5	28.11	24.66	18.68	28.60	5	24	28.68	5	24	28.11	24.66	18.68		
				VL	Nieuwe Udenseweg	1	7.5	30.02	26.62	20.60	30.52	5	26	30.60	5	26	30.02	26.62	20.60		
				VL	Leeuwstraat (3)	1	1.5	26.28	22.80	16.86	26.76	5	22	26.86	5	22	26.28	22.80	16.86		
				VL	Leeuwstraat (3)	1	4.5	28.92	25.48	19.50	29.41	5	24	29.50	5	25	28.92	25.48	19.50		
				VL	Leeuwstraat (3)	1	7.5	32.58	29.21	23.17	33.09	5	28	33.17	5	28	32.58	29.21	23.17		
				VL	Boekelsedijk (4)	1	1.5	39.14	35.48	29.83	39.62	5	35	39.83	5	35	39.14	35.48	29.83		
				VL	Boekelsedijk (4)	1	4.5	37.07	33.42	27.77	37.56	5	33	37.77	5	33	37.07	33.42	27.77		
				VL	Boekelsedijk (4)	1	7.5	38.11	34.45	28.80	38.59	5	34	38.80	5	34	38.11	34.45	28.80		
				VL	Vloetstraat (5)	1	1.5	23.62	20.61	13.49	23.98	5	19	23.62	5	19	23.62	20.61	13.49		
				VL	Vloetstraat (5)	1	4.5	23.01	20.00	12.88	23.37	5	18	23.01	5	18	23.01	20.00	12.88		
				VL	Vloetstraat (5)	1	7.5	24.38	21.36	14.24	24.74	5	20	24.38	5	19	24.38	21.36	14.24		
				VL	Bekvloet (6)	1	1.5	28.35	25.07	19.27	28.99	5	24	29.27	5	24	28.35	25.07	19.27		
				VL	Bekvloet (6)	1	4.5	27.87	24.59	18.79	28.51	5	24	28.79	5	24	27.87	24.59	18.79		
				VL	Bekvloet (6)	1	7.5	28.04	24.75	18.96	28.68	5	24	28.96	5	24	28.04	24.75	18.96		
50	0.0	17.0	gevel	VL	totaal (0)	1	1.5	52.75	48.99	43.89	53.38	5	53	53.89	5	54	52.75	48.99	43.89		
				VL	totaal (0)	1	4.5	53.31	49.52	44.55	53.97	54	54.55	55	53.31	49.52	44.55				
				VL	totaal (0)	1	7.5	53.35	49.55	44.63	54.02	54	54.63	55	53.35	49.55	44.63				
				VL	N264 (1)	1	1.5	45.22	40.99	38.00	46.46	2	44	48.00	2	46	45.22	40.99	38.00		
				VL	N264 (1)	1	4.5	46.64	42.36	39.45	47.89	2	46	49.45	2	47	46.64	42.36	39.45		
				VL	N264 (1)	1	7.5	46.97	42.68	39.78	48.22	2	46	49.78	2	48	46.97	42.68	39.78		
				VL	Nieuwe Udenseweg	1	1.5	12.41	9.08	3.00	12.93	5	8	13.00	5	8	12.41	9.08	3.00		
				VL	Nieuwe Udenseweg	1	4.5	16.08	12.79	6.68	16.61	5	12	16.68	5	12	16.08	12.79	6.68		
				VL	Nieuwe Udenseweg	1	7.5	18.24	14.98	8.85	18.78	5	14	18.85	5	14	18.24	14.98	8.85		
				VL	Leeuwstraat (3)	1	1.5	9.12	5.75	-29	9.63	5	5	9.71	5	5	9.12	5.75	-29		
				VL	Leeuwstraat (3)	1	4.5	--	--	--	-99.00	5	-104	-89.90	5	-95	--	--	--		
				VL	Leeuwstraat (3)	1	7.5	--	--	--	-99.00	5	-104	-89.90	5	-95	--	--	--		
				VL	Boekelsedijk (4)	1	1.5	51.83	48.17	42.53	52.32	5	47	52.53	5	48	51.83	48.17	42.53		
				VL	Boekelsedijk (4)	1	4.5	52.19	48.52	42.89	52.67	5	48	52.89	5	48	52.19	48.52	42.89		
				VL	Boekelsedijk (4)	1	7.5	52.15	48.48	42.85	52.63	5	48	52.85	5	48	52.15	48.48	42.85		
				VL	Vloetstraat (5)	1	1.5	29.63	26.05	19.37	29.82	5	25	29.63	5	25	29.63	26.05	19.37		

												(*) IL: inc. maatregel, VL:inc aftrek, RL: inc prognosetoeslag				(^) VL: ex. optrektoeslag					
nr	z1	m1 adres	huisnr	type	afw.toets	refl	kenmerk	rhart	groep	sh	wnh	dag	avond	nacht	Lden	af Lden(^)	Letm	af Letm(^)	dag(^)	avond(^)	nacht(^)
51	0.0	17.0	gevel	VL	Vloetstraat (5)		1	4.5	30.09	26.46	19.82	30.27	5	25	30.09	5	25	30.09	26.46	19.82	
				VL	Vloetstraat (5)		1	7.5	30.09	26.43	19.81	30.26	5	25	30.09	5	25	30.09	26.43	19.81	
				VL	BEEKVLOET (6)		1	1.5	31.85	28.54	22.73	32.47	5	27	32.73	5	28	31.85	28.54	22.73	
				VL	BEEKVLOET (6)		1	4.5	31.60	28.27	22.47	32.21	5	27	32.47	5	27	31.60	28.27	22.47	
				VL	BEEKVLOET (6)		1	7.5	31.30	27.96	22.16	31.91	5	27	32.16	5	27	31.30	27.96	22.16	
				VL	totaal (0)		1	4.5	52.28	48.63	42.99	52.77		53	52.99		53	52.28	48.63	42.99	
				VL	totaal (0)		1	7.5	52.26	48.61	42.96	52.75		53	52.96		53	52.26	48.61	42.96	
				VL	N264 (1)		1	4.5	28.27	23.99	21.07	29.51	2	28	31.07	2	29	28.27	23.99	21.07	
				VL	N264 (1)		1	7.5	21.07	16.93	13.80	22.30	2	20	23.80	2	22	21.07	16.93	13.80	
				VL	Nieuwe Udenseweg		1	4.5	16.59	13.13	7.16	17.07	5	12	17.16	5	12	16.59	13.13	7.16	
				VL	Nieuwe Udenseweg		1	7.5	--	--	--	-99.00	5	-104	-89.90	5	-95	--	--	--	
				VL	Leeuwstraat (3)		1	4.5	36.99	33.66	27.59	37.51	5	33	37.59	5	33	36.99	33.66	27.59	
				VL	Leeuwstraat (3)		1	7.5	36.95	33.62	27.54	37.47	5	32	37.54	5	33	36.95	33.62	27.54	
				VL	Boekelsedijk (4)		1	4.5	52.13	48.47	42.84	52.62	5	48	52.84	5	48	52.13	48.47	42.84	
				VL	Boekelsedijk (4)		1	7.5	52.13	48.46	42.83	52.61	5	48	52.83	5	48	52.13	48.46	42.83	
				VL	Vloetstraat (5)		1	4.5	.06	-3.06	-10.24	.35	5	-5	.06	5	-5	.06	-3.06	-10.24	
				VL	Vloetstraat (5)		1	7.5	-1.21	-4.37	-11.57	-99.00	5	-104	-1.21	5	-6	-1.21	-4.37	-11.57	
				VL	BEEKVLOET (6)		1	4.5	--	--	--	-99.00	5	-104	-89.90	5	-95	--	--	--	
				VL	BEEKVLOET (6)		1	7.5	--	--	--	-99.00	5	-104	-89.90	5	-95	--	--	--	
				VL	totaal (0)		1	1.5	52.03	48.37	42.74	52.52		53	52.74		53	52.03	48.37	42.74	
				VL	N264 (1)		1	1.5	29.12	24.79	21.94	30.37	2	28	31.94	2	30	29.12	24.79	21.94	
				VL	Nieuwe Udenseweg		1	1.5	16.12	12.64	6.69	16.60	5	12	16.69	5	12	16.12	12.64	6.69	
				VL	Leeuwstraat (3)		1	1.5	36.66	33.32	27.25	37.18	5	32	37.25	5	32	36.66	33.32	27.25	
				VL	Boekelsedijk (4)		1	1.5	51.88	48.21	42.58	52.36	5	47	52.58	5	48	51.88	48.21	42.58	
				VL	Vloetstraat (5)		1	1.5	1.06	-2.08	-9.26	1.34	5	-4	1.06	5	-4	1.06	-2.08	-9.26	
				VL	BEEKVLOET (6)		1	1.5	--	--	--	-99.00	5	-104	-89.90	5	-95	--	--	--	
				VL	totaal (0)		1	1.5	47.72	43.95	38.87	48.35		48	48.87		49	47.72	43.95	38.87	
				VL	totaal (0)		1	4.5	48.28	44.39	39.90	49.07		49	49.90		50	48.28	44.39	39.90	
				VL	totaal (0)		1	7.5	51.11	47.11	43.24	52.09		52	53.24		53	51.11	47.11	43.24	
				VL	N264 (1)		1	1.5	40.11	35.60	33.00	41.36	2	39	43.00	2	41	40.11	35.60	33.00	
				VL	N264 (1)		1	4.5	44.08	39.73	36.91	45.33	2	43	46.91	2	45	44.08	39.73	36.91	
				VL	N264 (1)		1	7.5	49.13	44.87	41.93	50.38	2	48	51.93	2	50	49.13	44.87	41.93	
				VL	Nieuwe Udenseweg		1	1.5	25.29	21.77	15.85	25.76	5	21	25.85	5	21	25.29	21.77	15.85	
				VL	Nieuwe Udenseweg		1	4.5	27.96	24.49	18.53	28.44	5	23	28.53	5	24	27.96	24.49	18.53	
				VL	Nieuwe Udenseweg		1	7.5	31.49	28.11	22.07	31.99	5	27	32.07	5	27	31.49	28.11	22.07	
				VL	Leeuwstraat (3)		1	1.5	37.17	33.81	27.76	37.68	5	33	37.76	5	33	37.17	33.81	27.76	
				VL	Leeuwstraat (3)		1	4.5	37.57	34.22	28.16	38.08	5	33	38.16	5	33	37.57	34.22	28.16	
				VL	Leeuwstraat (3)		1	7.5	38.75	35.40	29.34	39.26	5	34	39.34	5	34	38.75	35.40	29.34	
				VL	Boekelsedijk (4)		1	1.5	46.35	42.68	37.04	46.83	5	42	47.04	5	42	46.35	42.68	37.04	
				VL	Boekelsedijk (4)		1	4.5	45.44	41.78	36.14	45.93	5	41	46.14	5	41	45.44	41.78	36.14	
				VL	Boekelsedijk (4)		1	7.5	45.80	42.13	36.49	46.28	5	41	46.49	5	41	45.80	42.13	36.49	
				VL	Vloetstraat (5)		1	1.5	21.86	18.07	11.51	21.98	5	17	21.86	5	17	21.86	18.07	11.51	
				VL	Vloetstraat (5)		1	4.5	23.11	19.50	12.80	23.28	5	18	23.11	5	18	23.11	19.50	12.80	
				VL	Vloetstraat (5)		1	7.5	23.92	20.28	13.62	24.09	5	19	23.92	5	19	23.92	20.28	13.62	
				VL	Beekvloet (6)		1	1.5	19.44	15.77	10.14	19.92	5	15	20.14	5	15	19.44	15.77	10.14	
				VL	Beekvloet (6)		1	4.5	20.11	16.47	10.82	20.60	5	16	20.82	5	16	20.11	16.47	10.82	
				VL	Beekvloet (6)		1	7.5	21.05	17.47	11.79	21.57	5	17	21.79	5	17	21.05	17.47	11.79	
				VL	totaal (0)		1	1.5	47.03	43.19	38.38	47.72		48	48.38		48	47.03	43.19	38.38	
				VL	totaal (0)		1	4.5	47.99	44.08	39.57	48.76		49	49.57		50	47.99	44.08	39.57	
				VL	totaal (0)		1	7.5	50.45	46.44	42.47	51.38		51	52.47		52	50.45	46.44	42.47	
				VL	N264 (1)		1	1.5	41.17	36.77	34.02	42.42	2	40	44.02	2	42	41.17	36.77	34.02	
				VL	N264 (1)		1	4.5	43.49	39.09	36.35	44.75	2	43	46.35	2	44	43.49	39.09	36.35	

															(*) IL: inc. maatregel, VL:inc aftrek, RL: inc prognosetoeslag				(^) VL: ex. optrektoeslag				
nr	z1	m1 adres		huisnr	type	afw.toets	refl	kenmerk	rhart	groep	sh	wnh	dag	avond	nacht	Lden	af Lden(*)	Letm	af Letm(*)	dag(^)	avond(^)	nacht(^)	
55	0.0	17.0	gevel	VL	N264 (1)		1	7.5	48.03	43.73	40.84	49.28	2	47	50.84	2	49	48.03	43.73	40.84			
				VL	Nieuwe Udenseweg		1	1.5	24.86	21.35	15.42	25.33	5	20	25.42	5	20	24.86	21.35	15.42			
				VL	Nieuwe Udenseweg		1	4.5	27.03	23.55	17.59	27.51	5	23	27.59	5	23	27.03	23.55	17.59			
				VL	Nieuwe Udenseweg		1	7.5	29.37	25.95	19.94	29.86	5	25	29.94	5	25	29.37	25.95	19.94			
				VL	Leeuwstraat (3)		1	1.5	27.90	24.42	18.47	28.38	5	23	28.47	5	23	27.90	24.42	18.47			
				VL	Leeuwstraat (3)		1	4.5	29.36	25.91	19.93	29.85	5	25	29.93	5	25	29.36	25.91	19.93			
				VL	Leeuwstraat (3)		1	7.5	33.24	29.86	23.83	33.75	5	29	33.83	5	29	33.24	29.86	23.83			
				VL	Boekelsdijk (4)		1	1.5	45.48	41.81	36.17	45.96	5	41	46.17	5	41	45.48	41.81	36.17			
				VL	Boekelsdijk (4)		1	4.5	45.79	42.13	36.48	46.27	5	41	46.48	5	41	45.79	42.13	36.48			
				VL	Boekelsdijk (4)		1	7.5	46.32	42.65	37.01	46.80	5	42	47.01	5	42	46.32	42.65	37.01			
				VL	Vloetstraat (5)		1	1.5	28.12	24.29	17.79	28.24	5	23	28.12	5	23	28.12	24.29	17.79			
				VL	Vloetstraat (5)		1	4.5	28.49	24.62	18.15	28.59	5	24	28.49	5	23	28.49	24.62	18.15			
				VL	Vloetstraat (5)		1	7.5	28.97	25.14	18.64	29.09	5	24	28.97	5	24	28.97	25.14	18.64			
				VL	BEEKVLOET (6)		1	1.5	27.23	23.92	18.09	27.85	5	23	28.09	5	23	27.23	23.92	18.09			
				VL	BEEKVLOET (6)		1	4.5	27.48	24.15	18.34	28.09	5	23	28.34	5	23	27.48	24.15	18.34			
				VL	BEEKVLOET (6)		1	7.5	28.10	24.75	18.96	28.71	5	24	28.96	5	24	28.10	24.75	18.96			
				VL	totaal (0)		1	1.5	50.03	46.21	41.49	50.77	5	51	51.49	5	51	50.03	46.21	41.49			
				VL	totaal (0)		1	4.5	51.30	47.46	42.77	52.04	5	52	52.77	5	53	51.30	47.46	42.77			
				VL	totaal (0)		1	7.5	51.49	47.64	43.00	52.24	5	52	53.00	5	53	51.49	47.64	43.00			
				VL	N264 (1)		1	1.5	44.99	40.77	37.76	46.23	2	44	47.76	2	46	44.99	40.77	37.76			
				VL	N264 (1)		1	4.5	46.28	42.02	39.08	47.53	2	46	49.08	2	47	46.28	42.02	39.08			
				VL	N264 (1)		1	7.5	46.75	42.50	39.54	47.99	2	46	49.54	2	48	46.75	42.50	39.54			
				VL	Nieuwe Udenseweg		1	1.5	13.25	9.91	3.84	13.77	5	9	13.84	5	9	13.25	9.91	3.84			
				VL	Nieuwe Udenseweg		1	4.5	17.90	14.62	8.50	18.43	5	13	18.50	5	13	17.90	14.62	8.50			
				VL	Nieuwe Udenseweg		1	7.5	20.08	16.80	10.68	20.61	5	16	20.68	5	16	20.08	16.80	10.68			
				VL	Leeuwstraat (3)		1	1.5	9.87	6.52	.46	10.38	5	5	10.46	5	5	9.87	6.52	.46			
				VL	Leeuwstraat (3)		1	4.5	--	--	--	-99.00	5	-104	-89.90	5	-95	--	--	--	--	--	
				VL	Leeuwstraat (3)		1	7.5	--	--	--	-99.00	5	-104	-89.90	5	-95	--	--	--	--	--	
				VL	Boekelsdijk (4)		1	1.5	48.21	44.54	38.90	48.69	5	44	48.90	5	44	48.21	44.54	38.90			
				VL	Boekelsdijk (4)		1	4.5	49.51	45.85	40.21	50.00	5	45	50.21	5	45	49.51	45.85	40.21			
				VL	Boekelsdijk (4)		1	7.5	49.57	45.90	40.26	50.05	5	45	50.26	5	45	49.57	45.90	40.26			
				VL	Vloetstraat (5)		1	1.5	30.36	26.76	20.09	30.54	5	26	30.36	5	25	30.36	26.76	20.09			
				VL	Vloetstraat (5)		1	4.5	30.79	27.10	20.50	30.95	5	26	30.79	5	26	30.79	27.10	20.50			
				VL	Vloetstraat (5)		1	7.5	30.88	27.15	20.58	31.03	5	26	30.88	5	26	30.88	27.15	20.58			
				VL	BEEKVLOET (6)		1	1.5	32.98	29.69	23.88	33.61	5	29	33.88	5	29	32.98	29.69	23.88			
				VL	BEEKVLOET (6)		1	4.5	32.62	29.32	23.52	33.25	5	28	33.52	5	29	32.62	29.32	23.52			
				VL	BEEKVLOET (6)		1	7.5	32.23	28.93	23.13	32.86	5	28	33.13	5	28	32.23	28.93	23.13			
				VL	totaal (0)		1	1.5	47.70	43.98	38.62	48.25	5	48	48.62	49	47.70	43.98	38.62				
				VL	totaal (0)		1	4.5	47.98	44.28	38.92	48.54	5	49	48.92	49	47.98	44.28	38.92				
				VL	totaal (0)		1	7.5	48.27	44.56	39.29	48.86	5	49	49.29	49	48.27	44.56	39.29				
				VL	N264 (1)		1	1.5	37.09	32.81	29.89	38.33	2	36	39.89	2	38	37.09	32.81	29.89			
				VL	N264 (1)		1	4.5	37.83	33.58	30.61	39.07	2	37	40.61	2	39	37.83	33.58	30.61			
				VL	N264 (1)		1	7.5	39.40	35.20	32.16	40.64	2	39	42.16	2	40	39.40	35.20	32.16			
				VL	Nieuwe Udenseweg		1	1.5	23.16	19.67	13.73	23.64	5	19	23.73	5	19	23.16	19.67	13.73			
				VL	Nieuwe Udenseweg		1	4.5	20.54	17.13	11.12	21.04	5	16	21.12	5	16	20.54	17.13	11.12			
				VL	Nieuwe Udenseweg		1	7.5	20.74	17.40	11.33	21.26	5	16	21.33	5	16	20.74	17.40	11.33			
				VL	Leeuwstraat (3)		1	1.5	24.86	21.40	15.43	25.34	5	20	25.43	5	20	24.86	21.40	15.43			
				VL	Leeuwstraat (3)		1	4.5	35.40	32.08	25.99	35.92	5	31	35.99	5	31	35.40	32.08	25.99			
				VL	Leeuwstraat (3)		1	7.5	35.99	32.66	26.58	36.51	5	32	36.58	5	32	35.99	32.66	26.58			
				VL	Boekelsdijk (4)		1	1.5	47.22	43.56	37.92	47.71	5	43	47.92	5	43	47.22	43.56	37.92			
				VL	Boekelsdijk (4)		1	4.5	47.22	43.55	37.92	47.70	5	43	47.92	5	43	47.22	43.55	37.92			
				VL	Boekelsdijk (4)		1	7.5	47.32	43.65	38.02	47.80	5	43	48.02	5	43	47.32	43.65	38.02			

nr	z1	m1 adres	huisnr	type	afw.toets	refl	kenmerk	rhart	groep	(*) IL: inc. maatregel, VL:inc aftrek, RL: inc prognosetoeslag								(^) VL: ex. optrektoeslag			
										sh	wnh	dag	avond	nacht	Lden	af Lden(*)	Letm	af Letm(*)	dag(^)	avond(^)	nacht(^)
57	0.0	17.0	gevel	VL	Vloetstraat (5)			1	1.5	22.67	19.06	12.40	22.85	5	18	22.67	5	18	22.67	19.06	12.40
				VL	Vloetstraat (5)			1	4.5	22.88	19.22	12.59	23.04	5	18	22.88	5	18	22.88	19.22	12.59
				VL	Vloetstraat (5)			1	7.5	23.32	19.67	13.04	23.49	5	18	23.32	5	18	23.32	19.67	13.04
				VL	Beekvloet (6)			1	1.5	23.95	20.71	14.87	24.60	5	20	24.87	5	20	23.95	20.71	14.87
				VL	Beekvloet (6)			1	4.5	23.71	20.45	14.63	24.36	5	19	24.63	5	20	23.71	20.45	14.63
				VL	Beekvloet (6)			1	7.5	23.80	20.52	14.72	24.44	5	19	24.72	5	20	23.80	20.52	14.72
				VL	totaal (0)			1	4.5	48.81	44.66	41.21	49.89	50	51.21		51	48.81	44.66	41.21	
				VL	totaal (0)			1	7.5	51.76	47.62	44.28	52.89	53	54.28		54	51.76	47.62	44.28	
				VL	N264 (1)			1	4.5	47.64	43.30	40.47	48.89	2	47	50.47	2	48	47.64	43.30	40.47
				VL	N264 (1)			1	7.5	51.03	46.77	43.82	52.27	2	50	53.82	2	52	51.03	46.77	43.82
				VL	Nieuwe UDenseweg			1	4.5	28.16	24.72	18.73	28.65	5	24	28.73	5	24	28.16	24.72	18.73
				VL	Nieuwe UDenseweg			1	7.5	30.64	27.27	21.22	31.15	5	26	31.22	5	26	30.64	27.27	21.22
				VL	Leeuwstraat (3)			1	4.5	31.03	27.61	21.61	31.53	5	27	31.61	5	27	31.03	27.61	21.61
				VL	Leeuwstraat (3)			1	7.5	35.47	32.12	26.06	35.98	5	31	36.06	5	31	35.47	32.12	26.06
				VL	Boekelsedijk (4)			1	4.5	40.68	37.01	31.35	41.15	5	36	41.35	5	36	40.68	37.01	31.35
				VL	Boekelsedijk (4)			1	7.5	41.55	37.88	32.22	42.02	5	37	42.22	5	37	41.55	37.88	32.22
				VL	Vloetstraat (5)			1	4.5	31.29	27.61	21.00	31.45	5	26	31.29	5	26	31.29	27.61	21.00
				VL	Vloetstraat (5)			1	7.5	31.48	27.78	21.19	31.64	5	27	31.48	5	26	31.48	27.78	21.19
				VL	Beekvloet (6)			1	4.5	34.85	31.56	25.75	35.48	5	30	35.75	5	31	34.85	31.56	25.75
				VL	Beekvloet (6)			1	7.5	34.57	31.28	25.47	35.20	5	30	35.47	5	30	34.57	31.28	25.47
				VL	totaal (0)			1	1.5	46.13	42.46	36.90	46.64	47	46.90		47	46.13	42.46	36.90	
				VL	totaal (0)			1	4.5	47.23	43.59	37.97	47.73	48	47.97		48	47.23	43.59	37.97	
				VL	totaal (0)			1	7.5	47.67	44.03	38.36	48.16	48	48.36		48	47.67	44.03	38.36	
				VL	N264 (1)			1	1.5	30.53	26.20	23.35	31.78	2	30	33.35	2	31	30.53	26.20	23.35
				VL	N264 (1)			1	4.5	30.44	26.17	23.24	31.69	2	30	33.24	2	31	30.44	26.17	23.24
				VL	N264 (1)			1	7.5	22.44	18.22	15.21	23.68	2	22	25.21	2	23	22.44	18.22	15.21
				VL	Nieuwe UDenseweg			1	1.5	18.21	14.73	8.78	18.69	5	14	18.78	5	14	18.21	14.73	8.78
				VL	Nieuwe UDenseweg			1	4.5	17.69	14.22	8.26	18.17	5	13	18.26	5	13	17.69	14.22	8.26
				VL	Nieuwe UDenseweg			1	7.5	--	--	--	-99.00	5	-104	-89.90	5	-95	--	--	--
				VL	Leeuwstraat (3)			1	1.5	31.63	28.26	22.22	32.14	5	27	32.22	5	27	31.63	28.26	22.22
				VL	Leeuwstraat (3)			1	4.5	37.69	34.36	28.28	38.21	5	33	38.28	5	33	37.69	34.36	28.28
				VL	Leeuwstraat (3)			1	7.5	37.69	34.35	28.28	38.21	5	33	38.28	5	33	37.69	34.35	28.28
				VL	Boekelsedijk (4)			1	1.5	45.84	42.18	36.54	46.33	5	41	46.54	5	42	45.84	42.18	36.54
				VL	Boekelsedijk (4)			1	4.5	46.60	42.94	37.30	47.09	5	42	47.30	5	42	46.60	42.94	37.30
				VL	Boekelsedijk (4)			1	7.5	47.19	43.53	37.89	47.68	5	43	47.89	5	43	47.19	43.53	37.89
				VL	Vloetstraat (5)			1	1.5	2.01	-1.12	-8.30	2.29	5	-3	2.01	5	-3	2.01	-1.12	-8.30
				VL	Vloetstraat (5)			1	4.5	1.83	-1.31	-8.49	2.11	5	-3	1.83	5	-3	1.83	-1.31	-8.49
				VL	Vloetstraat (5)			1	7.5	1.05	-2.11	-9.30	1.31	5	-4	1.05	5	-4	1.05	-2.11	-9.30
				VL	Beekvloet (6)			1	1.5	--	--	--	-99.00	5	-104	-89.90	5	-95	--	--	--
				VL	Beekvloet (6)			1	4.5	--	--	--	-99.00	5	-104	-89.90	5	-95	--	--	--
				VL	Beekvloet (6)			1	7.5	--	--	--	-99.00	5	-104	-89.90	5	-95	--	--	--
				VL	totaal (0)			1	1.5	41.44	37.15	33.90	42.52	43	43.90		44	41.44	37.15	33.90	
				VL	totaal (0)			1	4.5	45.03	40.99	37.06	45.96	46	47.06		47	45.03	40.99	37.06	
				VL	totaal (0)			1	7.5	49.05	44.98	41.37	50.11	50	51.37		51	49.05	44.98	41.37	
				VL	N264 (1)			1	1.5	40.28	35.75	33.18	41.54	2	40	43.18	2	41	40.28	35.75	33.18
				VL	N264 (1)			1	4.5	42.53	38.10	35.39	43.78	2	42	45.39	2	43	42.53	38.10	35.39
				VL	N264 (1)			1	7.5	47.70	43.41	40.50	48.94	2	47	50.50	2	48	47.70	43.41	40.50
				VL	Nieuwe UDenseweg			1	1.5	28.58	25.09	19.15	29.06	5	24	29.15	5	24	28.58	25.09	19.15
				VL	Nieuwe UDenseweg			1	4.5	30.06	26.62	20.63	30.55	5	26	30.63	5	26	30.06	26.62	20.63
				VL	Nieuwe UDenseweg			1	7.5	34.72	31.39	25.31	35.24	5	30	35.31	5	30	34.72	31.39	25.31
				VL	Leeuwstraat (3)			1	1.5	29.02	25.57	19.60	29.51	5	25	29.60	5	25	29.02	25.57	19.60
				VL	Leeuwstraat (3)			1	4.5	34.25	30.89	24.84	34.76	5	30	34.84	5	30	34.25	30.89	24.84

											(*) IL: inc. maatregel, VL:inc aftrek, RL: inc prognosetoeslag								(^) VL: ex. optrektoeslag		
nr	z1	m1 adres	huisnr	type	afw.toets	refl	kenmerk	rhart	groep	sh	wnh	dag	avond	nacht	Lden	af Lden(^)	Letm	af Letm(^)	dag(^)	avond(^)	nacht(^)
60	0.0	17.0	gevel	VL	Leeuwstraat (3)		1	7.5	37.07	33.72	27.66	37.58	5	33	37.66	5	33	37.07	33.72	27.66	
				VL	Boekelsdijk (4)		1	1.5	32.01	28.31	22.68	32.48	5	27	32.68	5	28	32.01	28.31	22.68	
				VL	Boekelsdijk (4)		1	4.5	40.03	36.37	30.72	40.51	5	36	40.72	5	36	40.03	36.37	30.72	
				VL	Boekelsdijk (4)		1	7.5	41.20	37.54	31.89	41.68	5	37	41.89	5	37	41.20	37.54	31.89	
				VL	Vloetstraat (5)		1	1.5	19.63	15.91	9.28	19.76	5	15	19.63	5	15	19.63	15.91	9.28	
				VL	Vloetstraat (5)		1	4.5	20.01	16.28	9.67	20.14	5	15	20.01	5	15	20.01	16.28	9.67	
				VL	Vloetstraat (5)		1	7.5	21.57	17.87	11.24	21.71	5	17	21.57	5	17	21.57	17.87	11.24	
				VL	Bekvloet (6)		1	1.5	18.48	14.76	9.06	18.91	5	14	19.06	5	14	18.48	14.76	9.06	
				VL	Bekvloet (6)		1	4.5	19.11	15.39	9.69	19.54	5	15	19.69	5	15	19.11	15.39	9.69	
				VL	Bekvloet (6)		1	7.5	19.71	16.02	10.32	20.16	5	15	20.32	5	15	19.71	16.02	10.32	
				VL	totaal (0)		1	1.5	44.51	40.37	36.74	45.51		46	46.74		47	44.51	40.37	36.74	
				VL	totaal (0)		1	4.5	46.00	41.85	38.33	47.05		47	48.33		48	46.00	41.85	38.33	
				VL	totaal (0)		1	7.5	50.16	46.00	42.71	51.31		51	52.71		53	50.16	46.00	42.71	
				VL	N264 (1)		1	1.5	42.72	38.28	35.59	43.98	2	42	45.59	2	44	42.72	38.28	35.59	
				VL	N264 (1)		1	4.5	44.60	40.22	37.44	45.85	2	44	47.44	2	45	44.60	40.22	37.44	
				VL	N264 (1)		1	7.5	49.51	45.24	42.30	50.75	2	49	52.30	2	50	49.51	45.24	42.30	
				VL	Nieuwe Udenseweg		1	1.5	27.10	23.59	17.66	27.57	5	23	27.66	5	23	27.10	23.59	17.66	
				VL	Nieuwe Udenseweg		1	4.5	29.53	26.07	20.10	30.01	5	25	30.10	5	25	29.53	26.07	20.10	
				VL	Nieuwe Udenseweg		1	7.5	32.23	28.84	22.81	32.73	5	28	32.81	5	28	32.23	28.84	22.81	
				VL	Leeuwstraat (3)		1	1.5	33.35	29.96	23.93	33.85	5	29	33.93	5	29	33.35	29.96	23.93	
				VL	Leeuwstraat (3)		1	4.5	33.47	30.09	24.06	33.98	5	29	34.06	5	29	33.47	30.09	24.06	
				VL	Leeuwstraat (3)		1	7.5	34.76	31.40	25.35	35.27	5	30	35.35	5	30	34.76	31.40	25.35	
				VL	Boekelsdijk (4)		1	1.5	38.08	34.41	28.75	38.55	5	34	38.75	5	34	38.08	34.41	28.75	
				VL	Boekelsdijk (4)		1	4.5	38.63	34.96	29.30	39.10	5	34	39.30	5	34	38.63	34.96	29.30	
				VL	Boekelsdijk (4)		1	7.5	39.63	35.96	30.29	40.10	5	35	40.29	5	35	39.63	35.96	30.29	
				VL	Vloetstraat (5)		1	1.5	24.64	20.94	14.32	24.79	5	20	24.64	5	20	24.64	20.94	14.32	
				VL	Vloetstraat (5)		1	4.5	25.45	21.81	15.15	25.62	5	21	25.45	5	20	25.45	21.81	15.15	
				VL	Vloetstraat (5)		1	7.5	27.08	23.40	16.77	27.23	5	22	27.08	5	22	27.08	23.40	16.77	
				VL	Beekvloet (6)		1	1.5	21.66	17.94	12.21	22.08	5	17	22.21	5	17	21.66	17.94	12.21	
				VL	Beekvloet (6)		1	4.5	22.44	18.73	13.00	22.87	5	18	23.00	5	18	22.44	18.73	13.00	
				VL	Beekvloet (6)		1	7.5	23.55	19.87	14.11	23.98	5	19	24.11	5	19	23.55	19.87	14.11	
61	0.0	17.0	gevel	VL	totaal (0)		1	1.5	45.35	41.53	36.74	46.06		46	46.74		47	45.35	41.53	36.74	
				VL	totaal (0)		1	4.5	47.28	43.41	38.83	48.04		48	48.83		49	47.28	43.41	38.83	
				VL	totaal (0)		1	7.5	48.95	45.03	40.76	49.81		50	50.76		51	48.95	45.03	40.76	
				VL	N264 (1)		1	1.5	39.91	35.63	32.71	41.15	2	39	42.71	2	41	39.91	35.63	32.71	
				VL	N264 (1)		1	4.5	42.77	38.50	35.57	44.02	2	42	45.57	2	44	42.77	38.50	35.57	
				VL	N264 (1)		1	7.5	45.74	41.50	38.52	46.98	2	45	48.52	2	47	45.74	41.50	38.52	
				VL	Nieuwe Udenseweg		1	1.5	13.49	10.08	4.07	13.99	5	9	14.07	5	9	13.49	10.08	4.07	
				VL	Nieuwe Udenseweg		1	4.5	14.72	11.30	5.30	15.22	5	10	15.30	5	10	14.72	11.30	5.30	
				VL	Nieuwe Udenseweg		1	7.5	15.63	12.21	6.20	16.12	5	11	16.20	5	11	15.63	12.21	6.20	
				VL	Leeuwstraat (3)		1	1.5	31.52	28.18	22.11	32.04	5	27	32.11	5	27	31.52	28.18	22.11	
				VL	Leeuwstraat (3)		1	4.5	27.70	24.37	18.29	28.22	5	23	28.29	5	23	27.70	24.37	18.29	
				VL	Leeuwstraat (3)		1	7.5	28.89	25.54	19.48	29.40	5	24	29.48	5	24	28.89	25.54	19.48	
				VL	Boekelsdijk (4)		1	1.5	43.55	39.88	34.24	44.03	5	39	44.24	5	39	43.55	39.88	34.24	
				VL	Boekelsdijk (4)		1	4.5	45.24	41.58	35.94	45.73	5	41	45.94	5	41	45.24	41.58	35.94	
				VL	Boekelsdijk (4)		1	7.5	45.98	42.32	36.68	46.47	5	41	46.68	5	42	45.98	42.32	36.68	
				VL	Vloetstraat (5)		1	1.5	24.50	20.76	14.18	24.64	5	20	24.50	5	19	24.50	20.76	14.18	
				VL	Vloetstraat (5)		1	4.5	24.90	21.12	14.58	25.03	5	20	24.90	5	20	24.90	21.12	14.58	
				VL	Vloetstraat (5)		1	7.5	25.74	21.97	15.42	25.87	5	21	25.74	5	21	25.74	21.97	15.42	
				VL	Beekvloet (6)		1	1.5	20.48	16.83	10.79	20.84	5	16	20.79	5	16	20.48	16.83	10.79	
				VL	Beekvloet (6)		1	4.5	21.54	17.90	11.97	21.94	5	17	21.97	5	17	21.54	17.90	11.97	
				VL	Beekvloet (6)		1	7.5	23.31	19.74	13.87	23.77	5	19	23.87	5	19	23.31	19.74	13.87	

nr	z1	m1 adres	huisnr	type	afw.toets	refl	kenmerk	rhart	groep	sh	wnh	dag	avond	nacht	Lden	af Lden(*)		Letm	af Letm(*)	dag(^) avond(^)		nacht(^)					
62	0.0	17.0		gevel				VL	totaal (0)	1	1.5	48.81	44.82	40.86	49.76	50	50.86	51	48.81	44.82	40.86						
								VL	totaal (0)	1	4.5	49.40	45.41	41.41	50.33	50	51.41	51	49.40	45.41	41.41						
								VL	totaal (0)	1	7.5	49.84	45.85	41.83	50.77	51	51.83	52	49.84	45.85	41.83						
								VL	N264 (1)	1	1.5	46.74	42.51	39.51	47.98	2	46	49.51	2	48	46.74	42.51	39.51				
								VL	N264 (1)	1	4.5	47.14	42.89	39.92	48.38	2	46	49.92	2	48	47.14	42.89	39.92				
								VL	N264 (1)	1	7.5	47.50	43.25	40.28	48.74	2	47	50.28	2	48	47.50	43.25	40.28				
								VL	Nieuwe Udenseweg	1	1.5	14.42	11.06	5.00	14.93	5	10	15.00	5	10	14.42	11.06	5.00				
								VL	Nieuwe Udenseweg	1	4.5	17.54	14.21	8.13	18.06	5	13	18.13	5	13	17.54	14.21	8.13				
								VL	Nieuwe Udenseweg	1	7.5	20.92	17.64	11.52	21.45	5	16	21.52	5	17	20.92	17.64	11.52				
								VL	Leeuwstraat (3)	1	1.5	6.06	2.59	-3.37	6.54	5	2	6.63	5	2	6.06	2.59	-3.37				
								VL	Leeuwstraat (3)	1	4.5	6.38	2.90	-3.05	6.86	5	2	6.95	5	2	6.38	2.90	-3.05				
								VL	Leeuwstraat (3)	1	7.5	6.55	3.07	-2.89	7.03	5	2	7.11	5	2	6.55	3.07	-2.89				
								VL	Boekelsedijk (4)	1	1.5	43.00	39.34	33.68	43.48	5	38	43.68	5	39	43.00	39.34	33.68				
								VL	Boekelsedijk (4)	1	4.5	44.34	40.68	35.02	44.82	5	40	45.02	5	40	44.34	40.68	35.02				
								VL	Boekelsedijk (4)	1	7.5	45.06	41.40	35.74	45.54	5	41	45.74	5	41	45.06	41.40	35.74				
								VL	Vloetstraat (5)	1	1.5	32.54	29.00	22.30	32.75	5	28	32.54	5	28	32.54	29.00	22.30				
								VL	Vloetstraat (5)	1	4.5	32.40	28.79	22.13	32.58	5	28	32.40	5	27	32.40	28.79	22.13				
								VL	Vloetstraat (5)	1	7.5	32.60	28.97	22.33	32.78	5	28	32.60	5	28	32.60	28.97	22.33				
								VL	Beekvloet (6)	1	1.5	38.48	34.93	28.63	38.81	5	34	38.63	5	34	38.48	34.93	28.63				
								VL	Beekvloet (6)	1	4.5	38.02	34.46	28.17	38.84	5	33	38.17	5	33	38.02	34.46	28.17				
								VL	Beekvloet (6)	1	7.5	37.87	34.30	27.99	38.18	5	33	37.99	5	33	37.87	34.30	27.99				
63	0.0	17.0		gevel				VL	totaal (0)	1	4.5	45.90	42.11	37.19	46.58	47	47.19	47	45.90	42.11	37.19						
								VL	totaal (0)	1	7.5	47.13	43.33	38.54	47.85	5	48	48.54	5	49	47.13	43.33	38.54				
								VL	N264 (1)	1	4.5	39.65	35.38	32.45	40.90	2	39	42.45	2	40	39.65	35.38	32.45				
								VL	N264 (1)	1	7.5	41.75	37.54	34.53	43.00	2	41	44.53	2	43	41.75	37.54	34.53				
								VL	Nieuwe Udenseweg	1	4.5	21.39	17.93	11.96	21.87	5	17	21.96	5	17	21.39	17.93	11.96				
								VL	Nieuwe Udenseweg	1	7.5	19.66	16.25	10.24	20.16	5	15	20.24	5	15	19.66	16.25	10.24				
								VL	Leeuwstraat (3)	1	4.5	28.24	24.82	18.82	28.74	5	24	28.82	5	24	28.24	24.82	18.82				
								VL	Leeuwstraat (3)	1	7.5	32.43	29.08	23.02	32.94	5	28	33.02	5	28	32.43	29.08	23.02				
								VL	Boekelsedijk (4)	1	4.5	44.51	40.85	35.21	45.00	5	40	45.21	5	40	44.51	40.85	35.21				
								VL	Boekelsedijk (4)	1	7.5	45.35	41.69	36.05	45.84	5	41	46.05	5	41	45.35	41.69	36.05				
								VL	Vloetstraat (5)	1	4.5	19.40	16.39	9.28	19.77	5	15	19.40	5	14	19.40	16.39	9.28				
								VL	Vloetstraat (5)	1	7.5	19.05	16.04	8.93	19.42	5	14	19.05	5	14	19.05	16.04	8.93				
								VL	Beekvloet (6)	1	4.5	27.42	24.10	18.34	28.05	5	23	28.34	5	23	27.42	24.10	18.34				
								VL	Beekvloet (6)	1	7.5	27.06	23.75	17.99	27.70	5	23	27.99	5	23	27.06	23.75	17.99				
64	0.0	17.0		gevel				VL	totaal (0)	1	1.5	44.50	40.47	36.33	45.35	45	46.33	46	44.50	40.47	36.33						
								VL	totaal (0)	1	4.5	45.74	41.61	38.00	46.76	5	47	48.00	5	48	45.74	41.61	38.00				
								VL	totaal (0)	1	7.5	50.37	46.22	42.87	51.49	5	51	52.87	5	53	50.37	46.22	42.87				
								VL	N264 (1)	1	1.5	41.11	36.61	34.01	42.37	2	40	44.01	2	42	41.11	36.61	34.01				
								VL	N264 (1)	1	4.5	44.06	39.65	36.91	45.31	2	43	46.91	2	45	44.06	39.65	36.91				
								VL	N264 (1)	1	7.5	49.57	45.30	42.37	50.82	2	49	52.37	2	50	49.57	45.30	42.37				
								VL	Nieuwe Udenseweg	1	1.5	26.62	23.11	17.18	27.09	5	22	27.18	5								

nr	z1	m1 adres	huisnr	type	afw.toets	refl	kenmerk	rhart	groep	(*) IL: inc. maatregel, VL:inc aftrek, RL: inc prognosetoeslag										(^) VL: ex. optrektoeslag					
										sh	wnh	dag	avond	nacht	Lden	af Lden(*)	Letm	af Letm(*)	dag(^)	avond(^)	nacht(^)				
65	0.0	17.0	gevel							VL	Vloetstraat (5)	1	7.5	25.20	21.81	14.96	25.44	5	20	25.20	5	20	25.20	21.81	14.96
										VL	Beekvloet (6)	1	1.5	20.17	16.43	10.64	20.56	5	16	20.64	5	16	20.17	16.43	10.64
										VL	Beekvloet (6)	1	4.5	21.17	17.48	11.67	21.58	5	17	21.67	5	17	21.17	17.48	11.67
										VL	Beekvloet (6)	1	7.5	23.92	20.41	14.51	24.40	5	19	24.51	5	20	23.92	20.41	14.51
										VL	totaal (0)	1	1.5	45.14	41.00	37.35	46.14	46	47.35		47	45.14	41.00	37.35	
										VL	totaal (0)	1	4.5	46.32	42.11	38.73	47.39	47	48.73		49	46.32	42.11	38.73	
										VL	totaal (0)	1	7.5	50.66	46.44	43.27	51.82	5	52	53.27		53	50.66	46.44	43.27
										VL	N264 (1)	1	1.5	43.44	39.06	36.28	44.69	2	43	46.28	2	44	43.44	39.06	36.28
										VL	N264 (1)	1	4.5	45.16	40.76	38.01	46.41	2	44	48.01	2	46	45.16	40.76	38.01
										VL	N264 (1)	1	7.5	50.12	45.81	42.94	51.37	2	49	52.94	2	51	50.12	45.81	42.94
										VL	Nieuwe Udenseweg	1	1.5	25.53	22.03	16.10	26.00	5	21	26.10	5	21	25.53	22.03	16.10
										VL	Nieuwe Udenseweg	1	4.5	28.31	24.88	18.89	28.80	5	24	28.89	5	24	28.31	24.88	18.89
										VL	Nieuwe Udenseweg	1	7.5	30.05	26.66	20.63	30.55	5	26	30.63	5	26	30.05	26.66	20.63
										VL	Leeuwstraat (3)	1	1.5	27.70	24.22	18.27	28.18	5	23	28.27	5	23	27.70	24.22	18.27
										VL	Leeuwstraat (3)	1	4.5	29.61	26.17	20.18	30.10	5	25	30.18	5	25	29.61	26.17	20.18
										VL	Leeuwstraat (3)	1	7.5	33.71	30.34	24.29	34.22	5	29	34.29	5	29	33.71	30.34	24.29
										VL	Boekelsedijk (4)	1	1.5	38.52	34.84	29.13	38.97	5	34	39.13	5	34	38.52	34.84	29.13
										VL	Boekelsedijk (4)	1	4.5	37.94	34.26	28.56	38.39	5	33	38.56	5	34	37.94	34.26	28.56
										VL	Boekelsedijk (4)	1	7.5	38.87	35.18	29.49	39.32	5	34	39.49	5	34	38.87	35.18	29.49
										VL	Vloetstraat (5)	1	1.5	32.00	28.18	21.67	32.12	5	27	32.00	5	27	32.00	28.18	21.67
										VL	Vloetstraat (5)	1	4.5	31.39	27.56	21.06	31.51	5	27	31.39	5	26	31.39	27.56	21.06
										VL	Vloetstraat (5)	1	7.5	32.09	28.30	21.77	32.22	5	27	32.09	5	27	32.09	28.30	21.77
										VL	Beekvloet (6)	1	1.5	29.63	26.26	20.43	30.21	5	25	30.43	5	25	29.63	26.26	20.43
										VL	Beekvloet (6)	1	4.5	29.41	26.01	20.19	29.98	5	25	30.19	5	25	29.41	26.01	20.19
										VL	Beekvloet (6)	1	7.5	29.97	26.53	20.67	30.50	5	26	30.67	5	26	29.97	26.53	20.67
										VL	totaal (0)	1	1.5	48.36	44.32	40.54	49.36	49	50.54		51	48.36	44.32	40.54	
										VL	totaal (0)	1	4.5	48.47	44.44	40.63	49.46	49	50.63		51	48.47	44.44	40.63	
										VL	totaal (0)	1	7.5	49.16	45.14	41.30	50.14	50	51.30		51	49.16	45.14	41.30	
										VL	N264 (1)	1	1.5	46.71	42.46	39.49	47.95	2	46	49.49	2	47	46.71	42.46	39.49
										VL	N264 (1)	1	4.5	46.71	42.47	39.50	47.96	2	46	49.50	2	48	46.71	42.47	39.50
										VL	N264 (1)	1	7.5	47.34	43.10	40.12	48.58	2	47	50.12	2	48	47.34	43.10	40.12
										VL	Nieuwe Udenseweg	1	1.5	12.44	9.06	3.02	12.94	5	8	13.02	5	8	12.44	9.06	3.02
										VL	Nieuwe Udenseweg	1	4.5	18.16	14.90	8.77	18.70	5	14	18.77	5	14	18.16	14.90	8.77
										VL	Nieuwe Udenseweg	1	7.5	20.17	16.92	10.78	20.71	5	16	20.78	5	16	20.17	16.92	10.78
										VL	Leeuwstraat (3)	1	1.5	8.61	5.21	-.82	9.11	5	4	9.18	5	4	8.61	5.21	-.82
										VL	Leeuwstraat (3)	1	4.5	9.92	6.58	.51	10.44	5	5	10.51	5	6	9.92	6.58	.51
										VL	Leeuwstraat (3)	1	7.5	12.42	9.10	3.01	12.94	5	8	13.01	5	8	12.42	9.10	3.01
										VL	Boekelsedijk (4)	1	1.5	41.49	37.83	32.16	41.97	5	37	42.16	5	37	41.49	37.83	32.16
										VL	Boekelsedijk (4)	1	4.5	42.14	38.48	32.81	42.62	5	38	42.81	5	38	42.14	38.48	32.81
										VL	Boekelsedijk (4)	1	7.5	43.19	39.53	33.86	43.67	5	39	43.86	5	39	43.19	39.53	33.86
										VL	Vloetstraat (5)	1	1.5	33.98	30.39	23.72	34.17	5	29	33.98	5	29	33.98	30.39	23.72
										VL	Vloetstraat (5)	1	4.5	33.63	30.01	23.36	33.81	5	29	33.63	5	29	33.63	30.01	23.36
										VL	Vloetstraat (5)	1	7.5	34.04	30.41	23.77	34.22	5	29	34.04	5	29	34.04	30.41	23.77
										VL	Beekvloet (6)	1	1.5	36.99	33.50	27.34	37.39	5	32	37.34	5	32	36.99	33.50	27.34
										VL	Beekvloet (6)	1	4.5	36.68	33.19	27.01	37.08	5	32	37.01	5	32	36.68	33.19	27.01
										VL	Beekvloet (6)	1	7.5	36.79	33.28	27.06	37.16	5	32	37.06	5	32	36.79	33.28	27.06
										VL	totaal (0)	1	1.5	44.09	40.15	35.88	44.94	45	45.88		46	44.09	40.15	35.88	
										VL	totaal (0)	1	4.5	44.22	40.29	36.06	45.09	45	46.06		46	44.22	40.29	36.06	
										VL	totaal (0)	1	7.5	45.65	41.74	37.50	46.53	47	47.50		48	45.65	41.74	37.50	
										VL	N264 (1)	1	1.5	40.86	36.55	33.68	42.11	2	40	43.68	2	42	40.86	36.55	33.68
										VL	N264 (1)	1	4.5	41.21	36.92	34.01	42.45	2	40	44.01	2	42	41.21	36.92	34.01
										VL	N264 (1)	1	7.5	42.71	38.47	3									

													(*) IL: inc. maatregel, VL:inc aftrek, RL: inc prognosetoeslag						(^) VL: ex. optrektoeslag		
nr	z1	m1 adres	huisnr	type	afw.toets	refl	kenmerk	rhart	groep	sh	wnh	dag	avond	nacht	Lden	af Lden(*)	Letm	af Letm(*)	dag(^)	avond(^)	nacht(^)
68	0.0	17.0	gevel	VL	Nieuwe Udenseweg	1	1.5	24.71	21.22	15.27	25.18	5	20	25.27	5	20	24.71	21.22	15.27		
				VL	Nieuwe Udenseweg	1	4.5	23.56	20.12	14.13	24.05	5	19	24.13	5	19	23.56	20.12	14.13		
				VL	Nieuwe Udenseweg	1	7.5	23.62	20.25	14.21	24.13	5	19	24.21	5	19	23.62	20.25	14.21		
				VL	Leeuwstraat (3)	1	1.5	26.26	22.78	16.83	26.74	5	22	26.83	5	22	26.26	22.78	16.83		
				VL	Leeuwstraat (3)	1	4.5	28.65	25.22	19.23	29.14	5	24	29.23	5	24	28.65	25.22	19.23		
				VL	Leeuwstraat (3)	1	7.5	32.89	29.53	23.48	33.40	5	28	33.48	5	28	32.89	29.53	23.48		
				VL	Boekelsedijk (4)	1	1.5	40.21	36.56	30.90	40.70	5	36	40.90	5	36	40.21	36.56	30.90		
				VL	Boekelsedijk (4)	1	4.5	40.14	36.49	30.84	40.63	5	36	40.84	5	36	40.14	36.49	30.84		
				VL	Boekelsedijk (4)	1	7.5	41.44	37.78	32.13	41.92	5	37	42.13	5	37	41.44	37.78	32.13		
				VL	Vloetstraat (5)	1	1.5	27.08	23.72	16.90	27.35	5	22	27.08	5	22	27.08	23.72	16.90		
				VL	Vloetstraat (5)	1	4.5	26.73	23.31	16.52	26.97	5	22	26.73	5	22	26.73	23.31	16.52		
				VL	Vloetstraat (5)	1	7.5	27.27	23.84	17.06	27.51	5	23	27.27	5	22	27.27	23.84	17.06		
				VL	Beekvloet (6)	1	1.5	32.33	28.80	22.53	32.68	5	28	32.53	5	28	32.33	28.80	22.53		
				VL	Beekvloet (6)	1	4.5	31.73	28.20	21.94	32.08	5	27	31.94	5	27	31.73	28.20	21.94		
				VL	Beekvloet (6)	1	7.5	31.68	28.14	21.87	32.02	5	27	31.87	5	27	31.68	28.14	21.87		
				VL	totaal (0)	1	1.5	43.38	39.14	35.80	44.45		44	45.80		46	43.38	39.14	35.80		
				VL	totaal (0)	1	4.5	45.67	41.50	38.06	46.74		47	48.06		48	45.67	41.50	38.06		
				VL	totaal (0)	1	7.5	50.72	46.56	43.31	51.88		52	53.31		53	50.72	46.56	43.31		
				VL	N264 (1)	1	1.5	42.19	37.73	35.06	43.44	2	41	45.06	2	43	42.19	37.73	35.06		
				VL	N264 (1)	1	4.5	44.47	40.10	37.31	45.72	2	44	47.31	2	45	44.47	40.10	37.31		
				VL	N264 (1)	1	7.5	50.18	45.92	42.98	51.43	2	49	52.98	2	51	50.18	45.92	42.98		
				VL	Nieuwe Udenseweg	1	1.5	27.75	24.24	18.31	28.22	5	23	28.31	5	23	27.75	24.24	18.31		
				VL	Nieuwe Udenseweg	1	4.5	29.61	26.15	20.18	30.09	5	25	30.18	5	25	29.61	26.15	20.18		
				VL	Nieuwe Udenseweg	1	7.5	31.53	28.13	22.11	32.03	5	27	32.11	5	27	31.53	28.13	22.11		
				VL	Leeuwstraat (3)	1	1.5	30.66	27.19	21.24	31.14	5	26	31.24	5	26	30.66	27.19	21.24		
				VL	Leeuwstraat (3)	1	4.5	32.46	29.03	23.04	32.95	5	28	33.04	5	28	32.46	29.03	23.04		
				VL	Leeuwstraat (3)	1	7.5	36.26	32.90	26.85	36.77	5	32	36.85	5	32	36.26	32.90	26.85		
				VL	Boekelsedijk (4)	1	1.5	34.98	31.29	25.64	35.45	5	30	35.64	5	31	34.98	31.29	25.64		
				VL	Boekelsedijk (4)	1	4.5	37.37	33.71	28.04	37.85	5	33	38.04	5	33	37.37	33.71	28.04		
				VL	Boekelsedijk (4)	1	7.5	38.56	34.89	29.24	39.04	5	34	39.24	5	34	38.56	34.89	29.24		
				VL	Vloetstraat (5)	1	1.5	23.03	19.44	12.71	23.20	5	18	23.03	5	18	23.03	19.44	12.71		
				VL	Vloetstraat (5)	1	4.5	24.07	20.57	13.79	24.27	5	19	24.07	5	19	24.07	20.57	13.79		
				VL	Vloetstraat (5)	1	7.5	25.34	21.91	15.08	25.57	5	21	25.34	5	20	25.34	21.91	15.08		
				VL	Beekvloet (6)	1	1.5	20.93	17.18	11.37	21.31	5	16	21.37	5	16	20.93	17.18	11.37		
				VL	Beekvloet (6)	1	4.5	27.21	23.57	17.16	27.45	5	22	27.21	5	22	27.21	23.57	17.16		
				VL	Beekvloet (6)	1	7.5	28.56	24.87	18.47	28.78	5	24	28.56	5	24	28.56	24.87	18.47		
69	0.0	17.0	gevel	VL	totaal (0)	1	1.5	45.73	41.56	38.07	46.78		47	48.07		48	45.73	41.56	38.07		
				VL	totaal (0)	1	4.5	46.43	42.22	38.88	47.52		48	48.88		49	46.43	42.22	38.88		
				VL	totaal (0)	1	7.5	50.45	46.24	43.07	51.62		52	53.07		53	50.45	46.24	43.07		
				VL	N264 (1)	1	1.5	44.50	40.17	37.32	45.75	2	44	47.32	2	45	44.50	40.17	37.32		
				VL	N264 (1)	1	4.5	45.48	41.12	38.31	46.73	2	45	48.31	2	46	45.48	41.12	38.31		
				VL	N264 (1)	1	7.5	49.99	45.70	42.79	51.23	2	49	52.79	2	51	49.99	45.70	42.79		
				VL	Nieuwe Udenseweg	1	1.5	24.75	21.25	15.32	25.22	5	20	25.32	5	20	24.75	21.25	15.32		
				VL	Nieuwe Udenseweg	1	4.5	27.00	23.55	17.57	27.49	5	22	27.57	5	23	27.00	23.55	17.57		
				VL	Nieuwe Udenseweg	1	7.5	29.05	25.66	19.63	29.55	5	25	29.63	5	25	29.05	25.66	19.63		
				VL	Leeuwstraat (3)	1	1.5	27.69	24.21	18.26	28.17	5	23	28.26	5	23	27.69	24.21	18.26		
				VL	Leeuwstraat (3)	1	4.5	28.91	25.47	19.49	29.40	5	24	29.49	5	24	28.91	25.47	19.49		
				VL	Leeuwstraat (3)	1	7.5	32.50	29.13	23.09	33.01	5	28	33.09	5	28	32.50	29.13	23.09		
				VL	Boekelsedijk (4)	1	1.5	37.43	33.74	27.99	37.86	5	33	37.99	5	33	37.43	33.74	27.99		
				VL	Boekelsedijk (4)	1	4.5	36.55	32.86	27.12	36.99	5	32	37.12	5	32	36.55	32.86	27.12		
				VL	Boekelsedijk (4)	1	7.5	37.47	33.78	28.06	37.91	5	33	38.06	5	33	37.47	33.78	28.06		
				VL	Vloetstraat (5)	1	1.5	32.98	29.15	22.65	33.10	5	28	32.98	5	28	32.98	29.15	22.65		

													(*) IL: inc. maatregel, VL:inc aftrek, RL: inc prognosetoeslag				(^) VL: ex. optrektoeslag				
nr	z1	m1 adres	huisnr	type	afw.toets	refl	kenmerk	rhart	groep	sh	wnh	dag	avond	nacht	Lden	af Lden(^)	Letm	af Letm(^)	dag(^)	avond(^)	nacht(^)
70	0.0	17.0	gevel	VL	Vloetstraat (5)	1	4.5	33.02	29.22	22.69	33.14	5	28	33.02	5	28	33.02	29.22	22.69		
				VL	Vloetstraat (5)	1	7.5	33.38	29.55	23.04	33.49	5	28	33.38	5	28	33.38	29.55	23.04		
				VL	BEEKVLOET (6)	1	1.5	28.94	25.54	19.68	29.49	5	24	29.68	5	25	28.94	25.54	19.68		
				VL	BEEKVLOET (6)	1	4.5	29.09	25.66	19.82	29.63	5	25	29.82	5	25	29.09	25.66	19.82		
				VL	BEEKVLOET (6)	1	7.5	30.05	26.59	20.73	30.57	5	26	30.73	5	26	30.05	26.59	20.73		
				VL	totaal (0)	1	1.5	44.70	41.03	35.61	45.26		45	45.61		46	44.70	41.03	35.61		
				VL	totaal (0)	1	4.5	45.80	42.10	36.82	46.39		46	46.82		47	45.80	42.10	36.82		
				VL	totaal (0)	1	7.5	46.18	42.56	36.88	46.67		47	46.88		47	46.18	42.56	36.88		
				VL	N264 (1)	1	1.5	33.77	29.44	26.60	35.02	2	33	36.60	2	35	33.77	29.44	26.60		
				VL	N264 (1)	1	4.5	36.94	32.68	29.73	38.18	2	36	39.73	2	38	36.94	32.68	29.73		
				VL	N264 (1)	1	7.5	20.88	16.74	13.61	22.11	2	20	23.61	2	22	20.88	16.74	13.61		
				VL	Nieuwe Udenseweg	1	1.5	20.90	17.43	11.47	21.38	5	16	21.47	5	16	20.90	17.43	11.47		
				VL	Nieuwe Udenseweg	1	4.5	18.61	15.13	9.17	19.09	5	14	19.17	5	14	18.61	15.13	9.17		
				VL	Nieuwe Udenseweg	1	7.5	--	--	--	-99.00	5	-104	-89.90	5	-95	--	--	--		
				VL	Leeuwstraat (3)	1	1.5	35.23	31.88	25.82	35.74	5	31	35.82	5	31	35.23	31.88	25.82		
				VL	Leeuwstraat (3)	1	4.5	35.85	32.52	26.45	36.37	5	31	36.45	5	31	35.85	32.52	26.45		
				VL	Leeuwstraat (3)	1	7.5	36.64	33.30	27.23	37.16	5	32	37.23	5	32	36.64	33.30	27.23		
				VL	Boekelsedijk (4)	1	1.5	43.75	40.08	34.45	44.23	5	39	44.45	5	39	43.75	40.08	34.45		
				VL	Boekelsedijk (4)	1	4.5	44.64	40.98	35.34	45.13	5	40	45.34	5	40	44.64	40.98	35.34		
				VL	Boekelsedijk (4)	1	7.5	45.66	41.99	36.36	46.14	5	41	46.36	5	41	45.66	41.99	36.36		
				VL	Vloetstraat (5)	1	1.5	4.91	1.80	-5.35	5.21	5	4.91	5	4.91	1.80	-5.35				
				VL	Vloetstraat (5)	1	4.5	4.99	1.89	-5.26	5.30	5	4.99	5	4.99	1.89	-5.26				
				VL	Vloetstraat (5)	1	7.5	3.30	.23	-6.90	3.63	5	-1	3.30	5	-2	3.30	.23	-6.90		
				VL	BEEKVLOET (6)	1	1.5	10.63	7.03	1.59	11.22	5	6	11.59	5	7	10.63	7.03	1.59		
				VL	BEEKVLOET (6)	1	4.5	10.94	7.35	1.90	11.53	5	7	11.90	5	7	10.94	7.35	1.90		
				VL	BEEKVLOET (6)	1	7.5	11.32	7.73	2.27	11.91	5	7	12.27	5	7	11.32	7.73	2.27		
71	0.0	17.0	gevel	VL	totaal (0)	1	1.5	40.99	36.65	33.57	42.12		42	43.57		44	40.99	36.65	33.57		
				VL	totaal (0)	1	4.5	44.78	40.65	37.05	45.80		46	47.05		47	44.78	40.65	37.05		
				VL	totaal (0)	1	7.5	48.17	44.08	40.56	49.25		49	50.56		51	48.17	44.08	40.56		
				VL	N264 (1)	1	1.5	40.22	35.70	33.11	41.47	2	39	43.11	2	41	40.22	35.70	33.11		
				VL	N264 (1)	1	4.5	43.16	38.77	36.01	44.41	2	42	46.01	2	44	43.16	38.77	36.01		
				VL	N264 (1)	1	7.5	47.05	42.79	39.84	48.29	2	46	49.84	2	48	47.05	42.79	39.84		
				VL	Nieuwe Udenseweg	1	1.5	27.03	23.52	17.59	27.50	5	22	27.59	5	23	27.03	23.52	17.59		
				VL	Nieuwe Udenseweg	1	4.5	28.09	24.63	18.66	28.57	5	24	28.66	5	24	28.09	24.63	18.66		
				VL	Nieuwe Udenseweg	1	7.5	31.19	27.81	21.77	31.69	5	27	31.77	5	27	31.19	27.81	21.77		
				VL	Leeuwstraat (3)	1	1.5	29.93	26.51	20.51	30.43	5	25	30.51	5	26	29.93	26.51	20.51		
				VL	Leeuwstraat (3)	1	4.5	30.94	27.52	21.51	31.43	5	26	31.51	5	27	30.94	27.52	21.51		
				VL	Leeuwstraat (3)	1	7.5	35.40	32.02	25.98	35.90	5	31	35.98	5	31	35.40	32.02	25.98		
				VL	Boekelsedijk (4)	1	1.5	25.63	21.85	16.08	26.01	5	21	26.08	5	21	25.63	21.85	16.08		
				VL	Boekelsedijk (4)	1	4.5	38.61	34.95	29.29	39.09	5	34	39.29	5	34	38.61	34.95	29.29		
				VL	Boekelsedijk (4)	1	7.5	39.97	36.30	30.66	40.45	5	35	40.66	5	36	39.97	36.30	30.66		
				VL	Vloetstraat (5)	1	1.5	20.22	16.62	9.90	20.39	5	15	20.22	5	15	20.22	16.62	9.90		
				VL	Vloetstraat (5)	1	4.5	20.93	17.29	10.62	21.09	5	16	20.93	5	16	20.93	17.29	10.62		
				VL	Vloetstraat (5)	1	7.5	22.38	18.72	12.07	22.54	5	18	22.38	5	17	22.38	18.72	12.07		
				VL	BEEKVLOET (6)	1	1.5	19.04	15.32	9.62	19.47	5	14	19.62	5	15	19.04	15.32	9.62		
				VL	BEEKVLOET (6)	1	4.5	19.54	15.81	10.11	19.97	5	15	20.11	5	15	19.54	15.81	10.11		
				VL	BEEKVLOET (6)	1	7.5	19.43	15.74	10.05	19.88	5	15	20.05	5	15	19.43	15.74	10.05		
72	0.0	17.0	gevel	VL	totaal (0)	1	1.5	43.78	39.64	36.00	44.78		45	46.00		46	43.78	39.64	36.00		
				VL	totaal (0)	1	4.5	45.49	41.31	37.87	46.55		47	47.87		48	45.49	41.31	37.87		
				VL	totaal (0)	1	7.5	50.26	46.09	42.86	51.43		51	52.86		53	50.26	46.09	42.86		
				VL	N264 (1)	1	1.5	41.91	37.41	34.80	43.17	2	41	44.80	2	43	41.91	37.41	34.80		
				VL	N264 (1)	1	4.5	44.19	39.77	37.05	45.44	2	43	47.05	2	45	44.19	39.77	37.05		

													(*) IL: inc. maatregel, VL:inc aftrek, RL: inc prognosetoeslag				(^) VL: ex. optrektoeslag				
nr	z1	m1 adres	huisnr	type	afw.toets	refl	kenmerk	rhart	groep	sh	wnh	dag	avond	nacht	Lden	af Lden(*)	Letm	af Letm(*)	dag(^)	avond(^)	nacht(^)
73	0.0	17.0	gevel	VL	N264 (1)			1	7.5	49.73	45.46	42.53	50.98	2	49	52.53	2	51	49.73	45.46	42.53
				VL	Nieuwe Udenseweg	1	1.5	27.96	24.45	18.52	28.43	5	23	28.52	5	24	27.96	24.45	18.52		
				VL	Nieuwe Udenseweg	1	4.5	29.92	26.46	20.49	30.40	5	25	30.49	5	25	29.92	26.46	20.49		
				VL	Nieuwe Udenseweg	1	7.5	32.91	29.54	23.50	33.42	5	28	33.50	5	29	32.91	29.54	23.50		
				VL	Leeuwstraat (3)	1	1.5	35.45	32.08	26.04	35.96	5	31	36.04	5	31	35.45	32.08	26.04		
				VL	Leeuwstraat (3)	1	4.5	35.36	31.98	25.95	35.87	5	31	35.95	5	31	35.36	31.98	25.95		
				VL	Leeuwstraat (3)	1	7.5	36.37	33.01	26.96	36.88	5	32	36.96	5	32	36.37	33.01	26.96		
				VL	Boekelsdijk (4)	1	1.5	35.92	32.24	26.58	36.39	5	31	36.58	5	32	35.92	32.24	26.58		
				VL	Boekelsdijk (4)	1	4.5	36.32	32.64	26.97	36.79	5	32	36.97	5	32	36.32	32.64	26.97		
				VL	Boekelsdijk (4)	1	7.5	37.30	33.62	27.94	37.76	5	33	37.94	5	33	37.30	33.62	27.94		
				VL	Vloetstraat (5)	1	1.5	22.76	18.91	12.40	22.86	5	18	22.76	5	18	22.76	18.91	12.40		
				VL	Vloetstraat (5)	1	4.5	23.47	19.67	13.12	23.59	5	19	23.47	5	18	23.47	19.67	13.12		
				VL	Vloetstraat (5)	1	7.5	25.41	21.70	15.10	25.56	5	21	25.41	5	20	25.41	21.70	15.10		
				VL	Beekvloet (6)	1	1.5	21.38	17.70	12.04	21.85	5	17	22.04	5	17	21.38	17.70	12.04		
				VL	Beekvloet (6)	1	4.5	22.74	19.10	13.46	23.24	5	18	23.46	5	18	22.74	19.10	13.46		
				VL	Beekvloet (6)	1	7.5	23.96	20.37	14.71	24.48	5	19	24.71	5	20	23.96	20.37	14.71		
				VL	totaal (0)	1	1.5	40.07	35.79	32.45	41.12	41	42.45	42	40.07	35.79	32.45				
				VL	totaal (0)	1	4.5	44.95	41.07	36.46	45.70	46	46.46	46	44.95	41.07	36.46				
				VL	totaal (0)	1	7.5	48.25	44.25	40.27	49.19	49	50.27	50	48.25	44.25	40.27				
				VL	N264 (1)	1	1.5	38.71	34.17	31.61	39.97	2	38	41.61	2	40	38.71	34.17	31.61		
				VL	N264 (1)	1	4.5	40.04	35.58	32.91	41.29	2	39	42.91	2	41	40.04	35.58	32.91		
				VL	N264 (1)	1	7.5	45.87	41.60	38.67	47.12	2	45	48.67	2	47	45.87	41.60	38.67		
				VL	Nieuwe Udenseweg	1	1.5	20.81	17.36	11.38	21.30	5	16	21.38	5	16	20.81	17.36	11.38		
				VL	Nieuwe Udenseweg	1	4.5	20.80	17.38	11.38	21.30	5	16	21.38	5	16	20.80	17.38	11.38		
				VL	Nieuwe Udenseweg	1	7.5	21.79	18.40	12.37	22.29	5	17	22.37	5	17	21.79	18.40	12.37		
				VL	Leeuwstraat (3)	1	1.5	25.19	21.74	15.76	25.68	5	21	25.76	5	21	25.19	21.74	15.76		
				VL	Leeuwstraat (3)	1	4.5	33.10	29.77	23.69	33.62	5	29	33.69	5	29	33.10	29.77	23.69		
				VL	Leeuwstraat (3)	1	7.5	33.86	30.52	24.45	34.38	5	29	34.45	5	29	33.86	30.52	24.45		
				VL	Boekelsdijk (4)	1	1.5	33.11	29.41	23.72	33.56	5	29	33.72	5	29	33.11	29.41	23.72		
				VL	Boekelsdijk (4)	1	4.5	42.73	39.07	33.42	43.21	5	38	43.42	5	38	42.73	39.07	33.42		
				VL	Boekelsdijk (4)	1	7.5	44.01	40.34	34.70	44.49	5	39	44.70	5	40	44.01	40.34	34.70		
				VL	Vloetstraat (5)	1	1.5	22.29	18.35	11.93	22.37	5	17	22.29	5	17	22.29	18.35	11.93		
				VL	Vloetstraat (5)	1	4.5	22.35	18.44	12.00	22.44	5	17	22.35	5	17	22.35	18.44	12.00		
				VL	Vloetstraat (5)	1	7.5	24.23	20.38	13.89	24.34	5	19	24.23	5	19	24.23	20.38	13.89		
				VL	Beekvloet (6)	1	1.5	18.69	14.98	9.25	19.12	5	14	19.25	5	14	18.69	14.98	9.25		
				VL	Beekvloet (6)	1	4.5	18.68	15.02	9.33	19.15	5	14	19.33	5	14	18.68	15.02	9.33		
				VL	Beekvloet (6)	1	7.5	20.21	16.59	10.86	20.69	5	16	20.86	5	16	20.21	16.59	10.86		
74	0.0	17.0	gevel	VL	totaal (0)	1	1.5	60.56	57.21	51.19	61.09	61	61.19	61	60.56	57.21	51.19				
				VL	totaal (0)	1	4.5	61.08	57.73	51.72	61.61	62	61.72	62	61.08	57.73	51.72				
				VL	totaal (0)	1	7.5	61.24	57.88	51.92	61.78	62	61.92	62	61.24	57.88	51.92				
				VL	N264 (1)	1	1.5	40.74	36.29	33.62	42.00	5	37	43.62	5	39	40.74	36.29	33.62		
				VL	N264 (1)	1	4.5	42.71	38.31	35.57	43.97	5	39	45.57	5	41	42.71	38.31	35.57		
				VL	N264 (1)	1	7.5	45.61	41.29	38.43	46.86	5	42	48.43	5	43	45.61	41.29	38.43		
				VL	Nieuwe Udenseweg	1	1.5	33.57	30.23	24.16	34.09	5	29	34.16	5	29	33.57	30.23	24.16		
				VL	Nieuwe Udenseweg	1	4.5	32.94	29.60	23.53	33.46	5	28	33.53	5	29	32.94	29.60	23.53		
				VL	Nieuwe Udenseweg	1	7.5	33.84	30.50	24.43	34.36	5	29	34.43	5	29	33.84	30.50	24.43		
				VL	Leeuwstraat (3)	1	1.5	60.51	57.17	51.10	61.03	5	56	61.10	5	56	60.51	57.17	51.10		
				VL	Leeuwstraat (3)	1	4.5	61.01	57.67	51.61	61.53	5	57	61.61	5	57	61.01	57.67	51.61		
				VL	Leeuwstraat (3)	1	7.5	61.11	57.77	51.71	61.63	5	57	61.71	5	57	61.11	57.77	51.71		
				VL	Boekelsdijk (4)	1	1.5	25.85	22.17	16.53	26.33	5	21	26.53	5	22	25.85	22.17	16.53		
				VL	Boekelsdijk (4)	1	4.5	26.02	22.33	16.69	26.49	5	21	26.69	5	22	26.02	22.33	16.69		
				VL	Boekelsdijk (4)	1	7.5	28.05	24.38	18.71	28.52	5	24	28.71	5	24	28.05	24.38	18.71		

													(*) IL: inc. maatregel, VL:inc aftrek, RL: inc prognosetoeslag				(^) VL: ex. optrektoeslag				
nr	z1	m1 adres	huisnr	type	afw.toets	refl	kenmerk	rhart	groep	sh	wnh	dag	avond	nacht	Lden	af Lden(*)	Letm	af Letm(*)	dag(^)	avond(^)	nacht(^)
75	0.0	17.0	gevel	VL	Vloetstraat (5)	1	1.5	14.41	10.91	4.18	14.63	5	10	14.41	5	9	14.41	10.91	4.18		
				VL	Vloetstraat (5)	1	4.5	14.52	10.98	4.27	14.72	5	10	14.52	5	10	14.52	10.98	4.27		
				VL	Vloetstraat (5)	1	7.5	15.98	12.50	5.75	16.20	5	11	15.98	5	11	15.98	12.50	5.75		
				VL	Beekvloet (6)	1	1.5	7.48	3.82	-1.76	7.99	5	3	8.24	5	3	7.48	3.82	-1.76		
				VL	Beekvloet (6)	1	4.5	7.54	3.89	-1.69	8.05	5	3	8.31	5	3	7.54	3.89	-1.69		
				VL	Beekvloet (6)	1	7.5	5.79	2.14	-3.43	6.31	5	1	6.57	5	2	5.79	2.14	-3.43		
				VL	totaal (0)	1	1.5	60.21	56.85	50.84	60.74		61	60.84		61	60.21	56.85	50.84		
				VL	totaal (0)	1	4.5	60.77	57.42	51.42	61.30		61	61.42		61	60.77	57.42	51.42		
				VL	totaal (0)	1	7.5	60.90	57.54	51.56	61.44		61	61.56		62	60.90	57.54	51.56		
				VL	N264 (1)	1	1.5	41.67	37.26	34.53	42.92	5	38	44.53	5	40	41.67	37.26	34.53		
				VL	N264 (1)	1	4.5	43.16	38.79	36.01	44.42	5	39	46.01	5	41	43.16	38.79	36.01		
				VL	N264 (1)	1	7.5	44.83	40.53	37.64	46.08	5	41	47.64	5	43	44.83	40.53	37.64		
				VL	Nieuwe Udenseweg	1	1.5	33.81	30.48	24.40	34.33	5	29	34.40	5	29	33.81	30.48	24.40		
				VL	Nieuwe Udenseweg	1	4.5	34.61	31.30	25.21	35.14	5	30	35.21	5	30	34.61	31.30	25.21		
				VL	Nieuwe Udenseweg	1	7.5	35.09	31.76	25.68	35.61	5	31	35.68	5	31	35.09	31.76	25.68		
				VL	Leeuwstraat (3)	1	1.5	60.13	56.79	50.73	60.65	5	56	60.73	5	56	60.13	56.79	50.73		
				VL	Leeuwstraat (3)	1	4.5	60.69	57.35	51.28	61.21	5	56	61.28	5	56	60.69	57.35	51.28		
				VL	Leeuwstraat (3)	1	7.5	60.77	57.44	51.37	61.29	5	56	61.37	5	56	60.77	57.44	51.37		
				VL	Boekelsedijk (4)	1	1.5	26.00	22.32	16.69	26.48	5	21	26.69	5	22	26.00	22.32	16.69		
				VL	Boekelsedijk (4)	1	4.5	24.91	21.23	15.59	25.39	5	20	25.59	5	21	24.91	21.23	15.59		
				VL	Boekelsedijk (4)	1	7.5	25.53	21.86	16.22	26.01	5	21	26.22	5	21	25.53	21.86	16.22		
				VL	Vloetstraat (5)	1	1.5	15.02	11.58	4.80	15.25	5	10	15.02	5	10	15.02	11.58	4.80		
				VL	Vloetstraat (5)	1	4.5	15.93	12.55	5.74	16.19	5	11	15.93	5	11	15.93	12.55	5.74		
				VL	Vloetstraat (5)	1	7.5	16.68	13.33	6.50	16.95	5	12	16.68	5	12	16.68	13.33	6.50		
				VL	Beekvloet (6)	1	1.5	7.29	3.50	-2.26	7.66	5	3	7.74	5	3	7.29	3.50	-2.26		
				VL	Beekvloet (6)	1	4.5	7.86	4.10	-1.62	8.26	5	3	8.38	5	3	7.86	4.10	-1.62		
				VL	Beekvloet (6)	1	7.5	6.98	3.25	-2.47	7.40	5	2	7.53	5	3	6.98	3.25	-2.47		
76	0.0	17.0	gevel	VL	totaal (0)	1	1.5	56.02	52.67	46.66	56.55		57	56.66		57	56.02	52.67	46.66		
				VL	totaal (0)	1	4.5	56.88	53.53	47.52	57.41		57	57.52		58	56.88	53.53	47.52		
				VL	totaal (0)	1	7.5	57.10	53.74	47.77	57.64		58	57.77		58	57.10	53.74	47.77		
				VL	N264 (1)	1	1.5	37.66	33.31	30.50	38.91	5	34	40.50	5	35	37.66	33.31	30.50		
				VL	N264 (1)	1	4.5	38.93	34.60	31.77	40.19	5	35	41.77	5	37	38.93	34.60	31.77		
				VL	N264 (1)	1	7.5	41.15	36.82	33.99	42.41	5	37	43.99	5	39	41.15	36.82	33.99		
				VL	Nieuwe Udenseweg	1	1.5	--	--	--	-99.00	5	-104	-89.90	5	-95	--	--	--		
				VL	Nieuwe Udenseweg	1	4.5	--	--	--	-99.00	5	-104	-89.90	5	-95	--	--	--		
				VL	Nieuwe Udenseweg	1	7.5	--	--	--	-99.00	5	-104	-89.90	5	-95	--	--	--		
				VL	Leeuwstraat (3)	1	1.5	55.94	52.60	46.53	56.46	5	51	56.53	5	52	55.94	52.60	46.53		
				VL	Leeuwstraat (3)	1	4.5	56.80	53.46	47.39	57.32	5	52	57.39	5	52	56.80	53.46	47.39		
				VL	Leeuwstraat (3)	1	7.5	56.97	53.63	47.56	57.49	5	52	57.56	5	53	56.97	53.63	47.56		
				VL	Boekelsedijk (4)	1	1.5	31.54	27.86	22.24	32.02	5	27	32.24	5	27	31.54	27.86	22.24		
				VL	Boekelsedijk (4)	1	4.5	31.45	27.77	22.15	31.93	5	27	32.15	5	27	31.45	27.77	22.15		
				VL	Boekelsedijk (4)	1	7.5	33.61	29.94	24.29	34.09	5	29	34.29	5	29	33.61	29.94	24.29		
				VL	Vloetstraat (5)	1	1.5	10.36	6.29	.00	10.42	5	5	10.36	5	5	10.36	6.29	.00		
				VL	Vloetstraat (5)	1	4.5	12.06	8.02	1.70	12.12	5	7	12.06	5	7	12.06	8.02	1.70		
				VL	Vloetstraat (5)	1	7.5	13.76	9.77	3.40	13.83	5	9	13.76	5	9	13.76	9.77	3.40		
				VL	Beekvloet (6)	1	1.5	.53	-3.54	-9.81	.59	5	-4	.53	5	-4	.53	-3.54	-9.81		
				VL	Beekvloet (6)	1	4.5	.32	-3.76	-10.01	.38	5	-5	.32	5	-5	.32	-3.76	-10.01		
				VL	Beekvloet (6)	1	7.5	.13	-3.96	-10.21	.19	5	-5	.13	5	-5	.13	-3.96	-10.21		
77	0.0	17.0	gevel	VL	totaal (0)	1	1.5	45.62	41.83	37.33	46.46		46	47.33		47	45.62	41.83	37.33		
				VL	totaal (0)	1	4.5	46.98	43.06	38.97	47.92		48	48.97		49	46.98	43.06	38.97		
				VL	totaal (0)	1	7.5	50.21	46.21	42.49	51.26		51	52.49		52	50.21	46.21	42.49		
				VL	N264 (1)	1	1.5	41.83	37.35	34.72	43.09	5	38	44.72	5	40	41.83	37.35	34.72		

													(*) IL: inc. maatregel, VL:inc aftrek, RL: inc prognosetoeslag					(^) VL: ex. optrektoeslag			
nr	z1	m1 adres	huisnr	type	afw.toets	refl	kenmerk	rhart	groep	sh	wnh	dag	avond	nacht	Lden	af Lden(^)	Letm	af Letm(^)	dag(^)	avond(^)	nacht(^)
78	0.0	17.0	gevel	VL	N264 (1)			1	4.5	44.39	39.97	37.26	45.65	5	41	47.26	5	42	44.39	39.97	37.26
				VL	N264 (1)			1	7.5	48.73	44.43	41.54	49.98	5	45	51.54	5	47	48.73	44.43	41.54
				VL	Nieuwe Udenseweg	1	1.5	32.90	29.55	23.49	33.41	5	28	33.49	5	28	32.90	29.55	23.49		
				VL	Nieuwe Udenseweg	1	4.5	33.26	29.91	23.85	33.77	5	29	33.85	5	29	33.26	29.91	23.85		
				VL	Nieuwe Udenseweg	1	7.5	34.07	30.73	24.66	34.59	5	30	34.66	5	30	34.07	30.73	24.66		
				VL	Leeuwstraat (3)	1	1.5	42.56	39.22	33.15	43.08	5	38	43.15	5	38	42.56	39.22	33.15		
				VL	Leeuwstraat (3)	1	4.5	42.73	39.39	33.32	43.25	5	38	43.32	5	38	42.73	39.39	33.32		
				VL	Leeuwstraat (3)	1	7.5	44.07	40.74	34.67	44.59	5	40	44.67	5	40	44.07	40.74	34.67		
				VL	Boekelsdijk (4)	1	1.5	30.76	27.06	21.44	31.23	5	26	31.44	5	26	30.76	27.06	21.44		
				VL	Boekelsdijk (4)	1	4.5	31.47	27.77	22.15	31.94	5	27	32.15	5	27	31.47	27.77	22.15		
				VL	Boekelsdijk (4)	1	7.5	33.23	29.55	23.91	33.71	5	29	33.91	5	29	33.23	29.55	23.91		
				VL	Vloetstraat (5)	1	1.5	17.57	13.98	7.27	17.75	5	13	17.57	5	13	17.57	13.98	7.27		
				VL	Vloetstraat (5)	1	4.5	18.82	15.19	8.51	18.99	5	14	18.82	5	14	18.82	15.19	8.51		
				VL	Vloetstraat (5)	1	7.5	20.37	16.74	10.07	20.54	5	16	20.37	5	15	20.37	16.74	10.07		
				VL	BEEKVLOET (6)	1	1.5	12.92	9.17	3.42	13.32	5	8	13.42	5	8	12.92	9.17	3.42		
				VL	BEEKVLOET (6)	1	4.5	12.89	9.14	3.38	13.29	5	8	13.38	5	8	12.89	9.14	3.38		
				VL	BEEKVLOET (6)	1	7.5	12.86	9.10	3.35	13.25	5	8	13.35	5	8	12.86	9.10	3.35		
				VL	totaal (0)	1	1.5	43.41	39.53	35.24	44.29	44	45.24		45	43.41	39.53	35.24			
				VL	totaal (0)	1	4.5	45.03	40.96	37.27	46.05	46	47.27		47	45.03	40.96	37.27			
				VL	totaal (0)	1	7.5	49.01	44.90	41.49	50.13	50	51.49		51	49.01	44.90	41.49			
				VL	N264 (1)	1	1.5	40.16	35.64	33.06	41.42	5	36	43.06	5	38	40.16	35.64	33.06		
				VL	N264 (1)	1	4.5	43.31	38.89	36.18	44.57	5	40	46.18	5	41	43.31	38.89	36.18		
				VL	N264 (1)	1	7.5	48.12	43.83	40.93	49.37	5	44	50.93	5	46	48.12	43.83	40.93		
				VL	Nieuwe Udenseweg	1	1.5	30.95	27.55	21.53	31.45	5	26	31.53	5	27	30.95	27.55	21.53		
				VL	Nieuwe Udenseweg	1	4.5	32.03	28.63	22.61	32.53	5	28	32.61	5	28	32.03	28.63	22.61		
				VL	Nieuwe Udenseweg	1	7.5	33.75	30.38	24.34	34.26	5	29	34.34	5	29	33.75	30.38	24.34		
				VL	Leeuwstraat (3)	1	1.5	39.77	36.43	30.36	40.29	5	35	40.36	5	35	39.77	36.43	30.36		
				VL	Leeuwstraat (3)	1	4.5	38.76	35.43	29.35	39.28	5	34	39.35	5	34	38.76	35.43	29.35		
				VL	Leeuwstraat (3)	1	7.5	40.16	36.83	30.75	40.68	5	36	40.75	5	36	40.16	36.83	30.75		
				VL	Boekelsdijk (4)	1	1.5	28.50	24.78	19.14	28.95	5	24	29.14	5	24	28.50	24.78	19.14		
				VL	Boekelsdijk (4)	1	4.5	30.55	26.85	21.20	31.01	5	26	31.20	5	26	30.55	26.85	21.20		
				VL	Boekelsdijk (4)	1	7.5	32.64	28.96	23.30	33.11	5	28	33.30	5	28	32.64	28.96	23.30		
				VL	Vloetstraat (5)	1	1.5	17.72	14.04	7.40	17.87	5	13	17.72	5	13	17.72	14.04	7.40		
				VL	Vloetstraat (5)	1	4.5	19.09	15.44	8.77	19.25	5	14	19.09	5	14	19.09	15.44	8.77		
				VL	Vloetstraat (5)	1	7.5	19.74	16.19	9.45	19.93	5	15	19.74	5	15	19.74	16.19	9.45		
				VL	BEEKVLOET (6)	1	1.5	13.50	9.75	4.02	13.91	5	9	14.02	5	9	13.50	9.75	4.02		
				VL	BEEKVLOET (6)	1	4.5	14.09	10.37	4.66	14.52	5	10	14.66	5	10	14.09	10.37	4.66		
				VL	BEEKVLOET (6)	1	7.5	14.67	10.98	5.28	15.12	5	10	15.28	5	10	14.67	10.98	5.28		
79	0.0	17.0	gevel	VL	totaal (0)	1	1.5	56.17	52.79	46.86	56.71	57	56.86		57	56.17	52.79	46.86			
				VL	totaal (0)	1	4.5	57.09	53.70	47.83	57.65	58	57.83		58	57.09	53.70	47.83			
				VL	totaal (0)	1	7.5	57.76	54.30	48.75	58.39	58	58.75		59	57.76	54.30	48.75			
				VL	N264 (1)	1	1.5	41.46	36.99	34.31	42.70	5	38	44.31	5	39	41.46	36.99	34.31		
				VL	N264 (1)	1	4.5	44.00	39.55	36.85	45.24	5	40	46.85	5	42	44.00	39.55	36.85		
				VL	N264 (1)	1	7.5	49.27	44.97	42.09	50.52	5	46	52.09	5	47	49.27	44.97	42.09		
				VL	Nieuwe Udenseweg	1	1.5	31.56	28.12	22.13	32.05	5	27	32.13	5	27	31.56	28.12	22.13		
				VL	Nieuwe Udenseweg	1	4.5	33.30	29.87	23.88	33.79	5	29	33.88	5	29	33.30	29.87	23.88		
				VL	Nieuwe Udenseweg	1	7.5	38.26	34.91	28.85	38.77	5	34	38.85	5	34	38.26	34.91	28.85		
				VL	Leeuwstraat (3)	1	1.5	56.00	52.66	46.59	56.52	5	52	56.59	5	52	56.00	52.66	46.59		
				VL	Leeuwstraat (3)	1	4.5	56.85	53.51	47.44	57.37	5	52	57.44	5	52	56.85	53.51	47.44		
				VL	Leeuwstraat (3)	1	7.5	57.03	53.69	47.63	57.55	5	53	57.63	5	53	57.03	53.69	47.63		
				VL	Boekelsdijk (4)	1	1.5	25.29	21.57	15.92	25.74	5	21	25.92	5	21	25.29	21.57	15.92		
				VL	Boekelsdijk (4)	1	4.5	26.05	22.33	16.68	26.50	5	21	26.68	5	22	26.05	22.33	16.68		

													(*) IL: inc. maatregel, VL:inc aftrek, RL: inc prognosetoeslag					(^) VL: ex. optrektoeslag					
nr	z1	m1 adres	huisnr	type	afw.toets	refl	kenmerk	rhart	groep	sh	wnh	dag	avond	nacht	Lden	af Lden(^)	Letm	af Letm(^)	dag(^)	avond(^)	nacht(^)		
80	0.0	17.0	gevel	VL	Boekelsdijk (4)	1	7.5	27.61	23.90	18.22	28.06	5	23	28.22	5	23	27.61	23.90	18.22				
				VL	Vloetstraat (5)	1	1.5	18.36	14.74	8.05	18.53	5	14	18.36	5	13	18.36	14.74	8.05				
				VL	Vloetstraat (5)	1	4.5	20.12	16.53	9.81	20.29	5	15	20.12	5	15	20.12	16.53	9.81				
				VL	Vloetstraat (5)	1	7.5	21.28	17.81	11.01	21.49	5	16	21.28	5	16	21.28	17.81	11.01				
				VL	Bekvloet (6)	1	1.5	13.56	9.82	4.09	13.97	5	9	14.09	5	9	13.56	9.82	4.09				
				VL	Bekvloet (6)	1	4.5	14.12	10.40	4.70	14.55	5	10	14.70	5	10	14.12	10.40	4.70				
				VL	Bekvloet (6)	1	7.5	14.18	10.48	4.76	14.62	5	10	14.76	5	10	14.18	10.48	4.76				
				VL	totaal (0)	1	1.5	48.62	45.23	39.33	49.17	49	49.33	49	48.62	45.23	39.33						
				VL	totaal (0)	1	4.5	48.90	45.48	39.71	49.47	49	49.71	50	48.90	45.48	39.71						
				VL	totaal (0)	1	7.5	49.98	46.57	40.78	50.55	5	51	50.78	51	49.98	46.57	40.78					
				VL	N264 (1)	1	1.5	34.30	29.76	27.20	35.56	5	31	37.20	5	32	34.30	29.76	27.20				
				VL	N264 (1)	1	4.5	37.61	33.19	30.47	38.86	5	34	40.47	5	35	37.61	33.19	30.47				
				VL	N264 (1)	1	7.5	38.66	34.40	31.45	39.90	5	35	41.45	5	36	38.66	34.40	31.45				
				VL	Nieuwe Udenseweg	1	1.5	27.84	24.52	18.43	28.36	5	23	28.43	5	23	27.84	24.52	18.43				
				VL	Nieuwe Udenseweg	1	4.5	27.74	24.42	18.33	28.26	5	23	28.33	5	23	27.74	24.42	18.33				
				VL	Nieuwe Udenseweg	1	7.5	27.68	24.37	18.28	28.21	5	23	28.28	5	23	27.68	24.37	18.28				
				VL	Leeuwstraat (3)	1	1.5	48.29	44.95	38.88	48.81	5	44	48.88	5	44	48.29	44.95	38.88				
				VL	Leeuwstraat (3)	1	4.5	48.36	45.02	38.95	48.88	5	44	48.95	5	44	48.36	45.02	38.95				
				VL	Leeuwstraat (3)	1	7.5	49.46	46.12	40.05	49.98	5	45	50.05	5	45	49.46	46.12	40.05				
				VL	Boekelsdijk (4)	1	1.5	32.96	29.28	23.66	33.44	5	28	33.66	5	29	32.96	29.28	23.66				
				VL	Boekelsdijk (4)	1	4.5	34.31	30.65	25.01	34.80	5	30	35.01	5	30	34.31	30.65	25.01				
				VL	Boekelsdijk (4)	1	7.5	35.26	31.59	25.96	35.74	5	31	35.96	5	31	35.26	31.59	25.96				
				VL	Vloetstraat (5)	1	1.5	13.98	10.50	3.71	14.19	5	9	13.98	5	9	13.98	10.50	3.71				
				VL	Vloetstraat (5)	1	4.5	15.22	11.70	4.94	15.42	5	10	15.22	5	10	15.22	11.70	4.94				
				VL	Vloetstraat (5)	1	7.5	9.08	6.06	-1.05	9.44	5	4	9.08	5	4	9.08	6.06	-1.05				
				VL	Bekvloet (6)	1	1.5	12.52	8.77	3.03	12.92	5	8	13.03	5	8	12.52	8.77	3.03				
				VL	Bekvloet (6)	1	4.5	12.55	8.79	3.06	12.95	5	8	13.06	5	8	12.55	8.79	3.06				
				VL	Bekvloet (6)	1	7.5	12.60	8.85	3.12	13.01	5	8	13.12	5	8	12.60	8.85	3.12				
81	0.0	17.0	gevel	VL	totaal (0)	1	1.5	49.71	46.29	40.50	50.28	50	50.50	50	49.71	46.29	40.50						
				VL	totaal (0)	1	4.5	52.17	48.76	42.96	52.74	53	52.96	53	52.17	48.76	42.96						
				VL	totaal (0)	1	7.5	53.47	50.00	44.47	54.10	54	54.47	54	53.47	50.00	44.47						
				VL	N264 (1)	1	1.5	38.41	33.97	31.15	39.60	5	35	41.15	5	36	38.41	33.97	31.15				
				VL	N264 (1)	1	4.5	40.59	36.14	33.46	41.84	5	37	43.46	5	38	40.59	36.14	33.46				
				VL	N264 (1)	1	7.5	45.10	40.81	37.91	46.35	5	41	47.91	5	43	45.10	40.81	37.91				
				VL	Nieuwe Udenseweg	1	1.5	26.76	23.25	17.33	27.23	5	22	27.33	5	22	26.76	23.25	17.33				
				VL	Nieuwe Udenseweg	1	4.5	30.49	27.10	21.07	30.99	5	26	31.07	5	26	30.49	27.10	21.07				
				VL	Nieuwe Udenseweg	1	7.5	33.34	29.99	23.93	33.85	5	29	33.93	5	29	33.34	29.99	23.93				
				VL	Leeuwstraat (3)	1	1.5	49.30	45.96	39.90	49.82	5	45	49.90	5	45	49.30	45.96	39.90				
				VL	Leeuwstraat (3)	1	4.5	51.79	48.46	42.39	52.31	5	47	52.39	5	47	51.79	48.46	42.39				
				VL	Leeuwstraat (3)	1	7.5	52.71	49.37	43.30	53.23	5	48	53.30	5	48	52.71	49.37	43.30				
				VL	Boekelsdijk (4)	1	1.5	29.26	25.58	19.95	29.74	5	25	29.95	5	25	29.26	25.58	19.95				
				VL	Boekelsdijk (4)	1	4.5	29.76	26.08	20.45	30.24	5	25	30.45	5	25	29.76	26.08	20.45				
				VL	Boekelsdijk (4)	1	7.5	31.00	27.33	21.70	31.48	5	26	31.70	5	27	31.00	27.33	21.70				
				VL	Vloetstraat (5)	1	1.5	14.01	10.57	3.76	14.24	5	9	14.01	5	9	14.01	10.57	3.76				
				VL	Vloetstraat (5)	1	4.5	15.10	11.57	4.83	15.30	5	10	15.10	5	10	15.10	11.57	4.83				
				VL	Vloetstraat (5)	1	7.5	18.52	14.92	8.24	18.70	5	14	18.52	5	14	18.52	14.92	8.24				
				VL	Bekvloet (6)	1	1.5	8.41	4.69	-.99	8.85	5	4	9.01	5	4	8.41	4.69	-.99				
				VL	Bekvloet (6)	1	4.5	8.46	4.74	-.93	8.90	5	4	9.07	5	4	8.46	4.74	-.93				
				VL	Bekvloet (6)	1	7.5	8.23	4.50	-1.17	8.67	5	4	8.83	5	4	8.23	4.50	-1.17				
82	0.0	17.0	gevel	VL	totaal (0)	1	1.5	48.65	45.13	39.71	49.29	49	49.71	50	48.65	45.13	39.71						
				VL	totaal (0)	1	4.5	49.67	46.08	40.95	50.38	50	50.95	51	49.67	46.08	40.95						
				VL	totaal (0)	1	7.5	52.41	48.62	44.22	53.29	53	54.22	54	52.41	48.62	44.22						

													(*) IL: inc. maatregel, VL:inc aftrek, RL: inc prognosetoeslag				(^) VL: ex. optrektoeslag				
nr	z1	m1 adres	huisnr	type	afw.toets	refl	kenmerk	rhart	groep	sh	wnh	dag	avond	nacht	Lden	af Lden(*)	Letm	af Letm(*)	dag(^)	avond(^)	nacht(^)
83	0.0	17.0	gevel	VL	N264 (1)			1	1.5	40.75	36.21	33.66	42.01	5	37	43.66	5	39	40.75	36.21	33.66
				VL	N264 (1)			1	4.5	43.56	39.09	36.44	44.82	5	40	46.44	5	41	43.56	39.09	36.44
				VL	N264 (1)			1	7.5	49.29	44.99	42.10	50.54	5	46	52.10	5	47	49.29	44.99	42.10
				VL	Nieuwe Udenseweg			1	1.5	29.27	25.75	19.83	29.74	5	25	29.83	5	25	29.27	25.75	19.83
				VL	Nieuwe Udenseweg			1	4.5	31.51	28.04	22.08	31.99	5	27	32.08	5	27	31.51	28.04	22.08
				VL	Nieuwe Udenseweg			1	7.5	34.73	31.33	25.31	35.23	5	30	35.31	5	30	34.73	31.33	25.31
				VL	Leeuwstraat (3)			1	1.5	47.76	44.42	38.36	48.28	5	43	48.36	5	43	47.76	44.42	38.36
				VL	Leeuwstraat (3)			1	4.5	48.31	44.97	38.91	48.83	5	44	48.91	5	44	48.31	44.97	38.91
				VL	Leeuwstraat (3)			1	7.5	49.30	45.95	39.89	49.81	5	45	49.89	5	45	49.30	45.95	39.89
				VL	Boekelsdijk (4)			1	1.5	28.35	24.64	19.00	28.81	5	24	29.00	5	24	28.35	24.64	19.00
				VL	Boekelsdijk (4)			1	4.5	28.71	24.99	19.34	29.16	5	24	29.34	5	24	28.71	24.99	19.34
				VL	Boekelsdijk (4)			1	7.5	29.67	25.96	20.31	30.13	5	25	30.31	5	25	29.67	25.96	20.31
				VL	Vloetstraat (5)			1	1.5	18.04	14.33	7.69	18.18	5	13	18.04	5	13	18.04	14.33	7.69
				VL	Vloetstraat (5)			1	4.5	19.69	16.03	9.36	19.84	5	15	19.69	5	15	19.69	16.03	9.36
				VL	Vloetstraat (5)			1	7.5	20.96	17.35	10.66	21.13	5	16	20.96	5	16	20.96	17.35	10.66
				VL	BEEKVLOET (6)			1	1.5	15.30	11.57	5.86	15.72	5	11	15.86	5	11	15.30	11.57	5.86
				VL	BEEKVLOET (6)			1	4.5	15.73	12.02	6.32	16.17	5	11	16.32	5	11	15.73	12.02	6.32
				VL	BEEKVLOET (6)			1	7.5	16.04	12.35	6.66	16.49	5	11	16.66	5	12	16.04	12.35	6.66
				VL	totaal (0)			1	1.5	42.17	38.05	34.42	43.19	43	44	44.42	44	44	42.17	38.05	34.42
				VL	totaal (0)			1	4.5	45.98	42.03	38.03	46.94	47	48	48.03	48	48	45.98	42.03	38.03
				VL	totaal (0)			1	7.5	49.72	45.67	42.04	50.78	51	52	52.04	52	52	49.72	45.67	42.04
				VL	N264 (1)			1	1.5	40.38	35.84	33.28	41.64	5	37	43.28	5	38	40.38	35.84	33.28
				VL	N264 (1)			1	4.5	43.61	39.18	36.48	44.87	5	40	46.48	5	41	43.61	39.18	36.48
				VL	N264 (1)			1	7.5	48.35	44.02	41.17	49.60	5	45	51.17	5	46	48.35	44.02	41.17
				VL	Nieuwe Udenseweg			1	1.5	27.54	24.04	18.10	28.01	5	23	28.10	5	23	27.54	24.04	18.10
				VL	Nieuwe Udenseweg			1	4.5	28.42	24.96	18.99	28.90	5	24	28.99	5	24	28.42	24.96	18.99
				VL	Nieuwe Udenseweg			1	7.5	30.93	27.54	21.51	31.43	5	26	31.51	5	27	30.93	27.54	21.51
				VL	Leeuwstraat (3)			1	1.5	36.62	33.24	27.21	37.13	5	32	37.21	5	32	36.62	33.24	27.21
				VL	Leeuwstraat (3)			1	4.5	41.74	38.41	32.33	42.26	5	37	42.33	5	37	41.74	38.41	32.33
				VL	Leeuwstraat (3)			1	7.5	43.39	40.05	33.99	43.91	5	39	43.99	5	39	43.39	40.05	33.99
				VL	Boekelsdijk (4)			1	1.5	25.04	21.29	15.68	25.49	5	20	25.68	5	21	25.04	21.29	15.68
				VL	Boekelsdijk (4)			1	4.5	29.72	26.02	20.40	30.19	5	25	30.40	5	25	29.72	26.02	20.40
				VL	Boekelsdijk (4)			1	7.5	33.27	29.58	23.95	33.74	5	29	33.95	5	29	33.27	29.58	23.95
				VL	Vloetstraat (5)			1	1.5	17.27	13.82	6.94	17.47	5	12	17.27	5	12	17.27	13.82	6.94
				VL	Vloetstraat (5)			1	4.5	18.43	14.95	8.11	18.63	5	14	18.43	5	13	18.43	14.95	8.11
				VL	Vloetstraat (5)			1	7.5	20.08	16.43	9.76	20.24	5	15	20.08	5	15	20.08	16.43	9.76
				VL	Beekvloet (6)			1	1.5	17.04	13.36	7.70	17.51	5	13	17.70	5	13	17.04	13.36	7.70
				VL	Beekvloet (6)			1	4.5	16.83	13.16	7.50	17.30	5	12	17.50	5	13	16.83	13.16	7.50
				VL	Beekvloet (6)			1	7.5	17.37	13.72	8.05	17.85	5	13	18.05	5	13	17.37	13.72	8.05
				VL	totaal (0)			1	1.5	45.89	42.45	36.70	46.46	46	46	47.70	47	45.89	42.45	36.70	
				VL	totaal (0)			1	4.5	46.83	43.34	37.84	47.46	47	47	48.84	48	46.83	43.34	37.84	
				VL	totaal (0)			1	7.5	47.85	44.39	38.78	48.46	48	48	48.78	49	47.85	44.39	38.78	
				VL	N264 (1)			1	1.5	34.57	30.18	27.41	35.82	5	31	37.41	5	32	34.57	30.18	27.41
				VL	N264 (1)			1	4.5	38.54	34.26	31.34	39.78	5	35	41.34	5	36	38.54	34.26	31.34
				VL	N264 (1)			1	7.5	38.76	34.59	31.51	40.00	5	35	41.51	5	37	38.76	34.59	31.51
				VL	Nieuwe Udenseweg			1	1.5	24.52	21.02	15.08	24.99	5	20	25.08	5	20	24.52	21.02	15.08
				VL	Nieuwe Udenseweg			1	4.5	27.19	23.75	17.76	27.68	5	23	27.76	5	23	27.19	23.75	17.76
				VL	Nieuwe Udenseweg			1	7.5	--	--	--	--99.00	5	-104	-89.90	5	-95	--	--	--
				VL	Leeuwstraat (3)			1	1.5	45.06	41.72	35.65	45.58	5	41	45.65	5	41	45.06	41.72	35.65
				VL	Leeuwstraat (3)			1	4.5	45.59	42.26	36.18	46.11	5	41	46.18	5	41	45.59	42.26	36.18
				VL	Leeuwstraat (3)			1	7.5	46.85	43.52	37.45	47.37	5	42	47.45	5	42	46.85	43.52	37.45
				VL	Boekelsdijk (4)			1	1.5	35.54	31.87	26.24	36.02	5	31	36.24	5	31	35.54	31.87	26.24

													(*) IL: inc. maatregel, VL:inc aftrek, RL: inc prognosetoeslag					(^) VL: ex. optrektoeslag				
nr	z1	m1 adres	huisnr	type	afw.toets	refl	kenmerk	rhart	groep	sh	wnh	dag	avond	nacht	Lden	af Lden(*)	Letm	af Letm(*)	dag(^)	avond(^)	nacht(^)	
85	0.0	17.0	gevel	VL	Boekelsdijk (4)			1	4.5	36.33	32.67	27.03	36.82	5	32	37.03	5	32	36.33	32.67	27.03	
				VL	Boekelsdijk (4)			1	7.5	36.92	33.25	27.62	37.40	5	32	37.62	5	33	36.92	33.25	27.62	
				VL	Vloetstraat (5)			1	1.5	11.20	8.02	.88	11.47	5	6	11.20	5	6	11.20	8.02	.88	
				VL	Vloetstraat (5)			1	4.5	12.39	9.29	2.12	12.69	5	8	12.39	5	7	12.39	9.29	2.12	
				VL	Vloetstraat (5)			1	7.5	10.23	7.18	.04	10.57	5	6	10.23	5	5	10.23	7.18	.04	
				VL	BEEKVLOET (6)			1	1.5	5.90	2.34	-3.14	6.50	5	1	6.86	5	2	5.90	2.34	-3.14	
				VL	BEEKVLOET (6)			1	4.5	5.98	2.42	-3.07	6.58	5	2	6.93	5	2	5.98	2.42	-3.07	
				VL	BEEKVLOET (6)			1	7.5	6.10	2.54	-2.95	6.70	5	2	7.05	5	2	6.10	2.54	-2.95	
				VL	totaal (0)			1	1.5	43.33	39.61	34.82	44.10		44	44.82		45	43.33	39.61	34.82	
				VL	totaal (0)			1	4.5	46.47	42.87	37.75	47.18		47	47.75		48	46.47	42.87	37.75	
				VL	totaal (0)			1	7.5	49.06	45.34	40.68	49.88		50	50.68		51	49.06	45.34	40.68	
				VL	N264 (1)			1	1.5	38.45	33.89	31.37	39.71	5	35	41.37	5	36	38.45	33.89	31.37	
				VL	N264 (1)			1	4.5	40.40	35.91	33.29	41.66	5	37	43.29	5	38	40.40	35.91	33.29	
				VL	N264 (1)			1	7.5	45.08	40.77	37.91	46.33	5	41	47.91	5	43	45.08	40.77	37.91	
				VL	Nieuwe Udenseweg			1	1.5	28.46	24.97	19.03	28.94	5	24	29.03	5	24	28.46	24.97	19.03	
				VL	Nieuwe Udenseweg			1	4.5	29.39	25.94	19.96	29.88	5	25	29.96	5	25	29.39	25.94	19.96	
				VL	Nieuwe Udenseweg			1	7.5	33.00	29.64	23.59	33.51	5	29	33.59	5	29	33.00	29.64	23.59	
				VL	Leeuwstraat (3)			1	1.5	41.37	38.00	31.95	41.88	5	37	41.95	5	37	41.37	38.00	31.95	
				VL	Leeuwstraat (3)			1	4.5	45.03	41.69	35.62	45.55	5	41	45.62	5	41	45.03	41.69	35.62	
				VL	Leeuwstraat (3)			1	7.5	46.56	43.21	37.15	47.07	5	42	47.15	5	42	46.56	43.21	37.15	
				VL	Boekelsdijk (4)			1	1.5	20.88	17.12	11.51	21.32	5	16	21.51	5	17	20.88	17.12	11.51	
				VL	Boekelsdijk (4)			1	4.5	28.18	24.51	18.86	28.66	5	24	28.86	5	24	28.18	24.51	18.86	
				VL	Boekelsdijk (4)			1	7.5	29.29	25.61	19.95	29.76	5	25	29.95	5	25	29.29	25.61	19.95	
				VL	Vloetstraat (5)			1	1.5	12.41	8.86	2.11	12.60	5	8	12.41	5	7	12.41	8.86	2.11	
				VL	Vloetstraat (5)			1	4.5	13.74	10.19	3.45	13.93	5	9	13.74	5	9	13.74	10.19	3.45	
				VL	Vloetstraat (5)			1	7.5	16.47	13.07	6.25	16.71	5	12	16.47	5	11	16.47	13.07	6.25	
				VL	BEEKVLOET (6)			1	1.5	8.43	4.68	-1.06	8.83	5	4	8.94	5	4	8.43	4.68	-1.06	
				VL	BEEKVLOET (6)			1	4.5	8.98	5.21	-.52	9.38	5	4	9.48	5	4	8.98	5.21	-.52	
				VL	BEEKVLOET (6)			1	7.5	8.33	4.57	-1.15	8.73	5	4	8.85	5	4	8.33	4.57	-.15	
86	0.0	17.0	gevel	VL	totaal (0)			1	1.5	46.83	43.21	38.12	47.54		48	48.12		48	46.83	43.21	38.12	
				VL	totaal (0)			1	4.5	47.64	43.90	39.23	48.44		48	49.23		49	47.64	43.90	39.23	
				VL	totaal (0)			1	7.5	50.76	46.86	42.80	51.72		52	52.80		53	50.76	46.86	42.80	
				VL	N264 (1)			1	1.5	40.74	36.19	33.65	42.00	5	37	43.65	5	39	40.74	36.19	33.65	
				VL	N264 (1)			1	4.5	43.33	38.86	36.21	44.59	5	40	46.21	5	41	43.33	38.86	36.21	
				VL	N264 (1)			1	7.5	48.45	44.12	41.27	49.70	5	45	51.27	5	46	48.45	44.12	41.27	
				VL	Nieuwe Udenseweg			1	1.5	29.85	26.34	20.41	30.32	5	25	30.41	5	25	29.85	26.34	20.41	
				VL	Nieuwe Udenseweg			1	4.5	31.61	28.14	22.18	32.09	5	27	32.18	5	27	31.61	28.14	22.18	
				VL	Nieuwe Udenseweg			1	7.5	34.87	31.47	25.45	35.37	5	30	35.45	5	30	34.87	31.47	25.45	
				VL	Leeuwstraat (3)			1	1.5	45.38	42.03	35.97	45.89	5	41	45.97	5	41	45.38	42.03	35.97	
				VL	Leeuwstraat (3)			1	4.5	45.34	41.99	35.94	45.86	5	41	45.94	5	41	45.34	41.99	35.94	
				VL	Leeuwstraat (3)			1	7.5	46.53	43.18	37.12	47.04	5	42	47.12	5	42	46.53	43.18	37.12	
				VL	Boekelsdijk (4)			1	1.5	28.82	25.12	19.47	29.28	5	24	29.47	5	24	28.82	25.12	19.47	
				VL	Boekelsdijk (4)			1	4.5	29.02	25.31	19.66	29.48	5	24	29.66	5	25	29.02	25.31	19.66	
				VL	Boekelsdijk (4)			1	7.5	29.72	26.02	20.37	30.18	5	25	30.37	5	25	29.72	26.02	20.37	
				VL	Vloetstraat (5)			1	1.5	18.78	15.16	8.44	18.94	5	14	18.78	5	14	18.78	15.16	8.44	
				VL	Vloetstraat (5)			1	4.5	20.34	16.77	10.02	20.52	5	16	20.34	5	15	20.34	16.77	10.02	
				VL	Vloetstraat (5)			1	7.5	22.08	18.55	11.79	22.27	5	17	22.08	5	17	22.08	18.55	11.79	
				VL	BEEKVLOET (6)			1	1.5	15.38	11.63	5.88	15.78	5	11	15.88	5	11	15.38	11.63	5.88	
				VL	BEEKVLOET (6)			1	4.5	16.01	12.28	6.57	16.43	5	11	16.57	5	12	16.01	12.28	6.57	
				VL	BEEKVLOET (6)			1	7.5	16.39	12.69	6.98	16.83	5	12	16.98	5	12	16.39	12.69	6.98	
87	0.0	17.0	gevel	VL	totaal (0)			1	1.5	41.17	36.92	33.63	42.26		42	43.63		44	41.17	36.92	33.63	
				VL	totaal (0)			1	4.5	44.51	40.48	36.68	45.51		46	46.68		47	44.51	40.48	36.68	

													(*) IL: inc. maatregel, VL:inc aftrek, RL: inc prognosetoeslag				(^) VL: ex. optrektoeslag				
nr	z1	m1 adres	huisnr	type	afw.toets	refl	kenmerk	rhart	groep	sh	wnh	dag	avond	nacht	Lden	af Lden(*)	Letm	af Letm(*)	dag(^)	avond(^)	nacht(^)
88	0.0	17.0	gevel	VL	totaal (0)		1	7.5	48.11	43.99	40.53	49.20		49	50.53		51	48.11	43.99	40.53	
				VL	N264 (1)		1	1.5	40.04	35.53	32.93	41.29	5	36	42.93	5	38	40.04	35.53	32.93	
				VL	N264 (1)		1	4.5	42.52	38.09	35.38	43.77	5	39	45.38	5	40	42.52	38.09	35.38	
				VL	N264 (1)		1	7.5	47.01	42.67	39.84	48.26	5	43	49.84	5	45	47.01	42.67	39.84	
				VL	Nieuwe Udenseweg		1	1.5	27.72	24.21	18.28	28.19	5	23	28.28	5	23	27.72	24.21	18.28	
				VL	Nieuwe Udenseweg		1	4.5	28.29	24.83	18.86	28.77	5	24	28.86	5	24	28.29	24.83	18.86	
				VL	Nieuwe Udenseweg		1	7.5	30.18	26.78	20.76	30.68	5	26	30.76	5	26	30.18	26.78	20.76	
				VL	Leeuwstraat (3)		1	1.5	32.84	29.41	23.42	33.33	5	28	33.42	5	28	32.84	29.41	23.42	
				VL	Leeuwstraat (3)		1	4.5	38.22	34.89	28.82	38.74	5	34	38.82	5	34	38.22	34.89	28.82	
				VL	Leeuwstraat (3)		1	7.5	39.89	36.54	30.48	40.40	5	35	40.48	5	35	39.89	36.54	30.48	
				VL	Boekelsedijk (4)		1	1.5	25.97	22.23	16.62	26.42	5	21	26.62	5	22	25.97	22.23	16.62	
				VL	Boekelsedijk (4)		1	4.5	34.76	31.09	25.45	35.24	5	30	35.45	5	30	34.76	31.09	25.45	
				VL	Boekelsedijk (4)		1	7.5	35.45	31.77	26.14	35.93	5	31	36.14	5	31	35.45	31.77	26.14	
				VL	Vloetstraat (5)		1	1.5	18.18	14.58	7.83	18.34	5	13	18.18	5	13	18.18	14.58	7.83	
				VL	Vloetstraat (5)		1	4.5	19.13	15.52	8.80	19.29	5	14	19.13	5	14	19.13	15.52	8.80	
				VL	Vloetstraat (5)		1	7.5	20.62	16.96	10.30	20.78	5	16	20.62	5	16	20.62	16.96	10.30	
				VL	Bekvloet (6)		1	1.5	15.54	11.84	6.13	15.98	5	11	16.13	5	11	15.54	11.84	6.13	
				VL	Bekvloet (6)		1	4.5	14.78	11.09	5.40	15.23	5	10	15.40	5	10	14.78	11.09	5.40	
				VL	Bekvloet (6)		1	7.5	15.06	11.38	5.69	15.52	5	11	15.69	5	11	15.06	11.38	5.69	
				VL	totaal (0)		1	4.5	61.91	58.56	52.54	62.44		62	62.54		63	61.91	58.56	52.54	
				VL	totaal (0)		1	7.5	61.92	58.57	52.57	62.45		62	62.57		63	61.92	58.57	52.57	
				VL	N264 (1)		1	4.5	42.69	38.36	35.42	43.89	5	39	45.42	5	40	42.69	38.36	35.42	
				VL	N264 (1)		1	7.5	44.36	40.06	37.11	45.58	5	41	47.11	5	42	44.36	40.06	37.11	
				VL	Nieuwe Udenseweg		1	4.5	39.57	36.26	30.16	40.09	5	35	40.16	5	35	39.57	36.26	30.16	
				VL	Nieuwe Udenseweg		1	7.5	39.82	36.51	30.41	40.34	5	35	40.41	5	35	39.82	36.51	30.41	
				VL	Leeuwstraat (3)		1	4.5	61.83	58.49	52.43	62.35	5	57	62.43	5	57	61.83	58.49	52.43	
				VL	Leeuwstraat (3)		1	7.5	61.82	58.48	52.41	62.34	5	57	62.41	5	57	61.82	58.48	52.41	
				VL	Boekelsedijk (4)		1	4.5	23.16	19.46	13.82	23.62	5	19	23.82	5	19	23.16	19.46	13.82	
				VL	Boekelsedijk (4)		1	7.5	23.84	20.15	14.52	24.31	5	19	24.52	5	20	23.84	20.15	14.52	
				VL	Vloetstraat (5)		1	4.5	22.69	19.61	12.57	23.04	5	18	22.69	5	18	22.69	19.61	12.57	
				VL	Vloetstraat (5)		1	7.5	22.78	19.71	12.66	23.13	5	18	22.78	5	18	22.78	19.71	12.66	
				VL	Bekvloet (6)		1	4.5	8.71	4.97	-7.3	9.13	5	4	9.27	5	4	8.71	4.97	-7.3	
				VL	Bekvloet (6)		1	7.5	7.32	3.51	-2.28	7.67	5	3	7.72	5	3	7.32	3.51	-2.28	
				VL	totaal (0)		1	1.5	61.79	58.44	52.41	62.31		62	62.41		62	61.79	58.44	52.41	
				VL	N264 (1)		1	1.5	41.80	37.52	34.44	42.97	5	38	44.44	5	39	41.80	37.52	34.44	
				VL	Nieuwe Udenseweg		1	1.5	40.82	37.51	31.41	41.34	5	36	41.41	5	36	40.82	37.51	31.41	
				VL	Leeuwstraat (3)		1	1.5	61.71	58.37	52.31	62.23	5	57	62.31	5	57	61.71	58.37	52.31	
				VL	Boekelsedijk (4)		1	1.5	24.49	20.79	15.16	24.96	5	20	25.16	5	20	24.49	20.79	15.16	
				VL	Vloetstraat (5)		1	1.5	23.58	20.44	13.44	23.91	5	19	23.58	5	19	23.58	20.44	13.44	
				VL	Bekvloet (6)		1	1.5	7.05	3.35	-2.29	7.51	5	3	7.71	5	3	7.05	3.35	-2.29	
				VL	totaal (0)		1	1.5	57.80	54.42	48.53	58.36		58	58.53		59	57.80	54.42	48.53	
				VL	totaal (0)		1	4.5	58.40	55.01	49.17	58.97		59	59.17		59	58.40	55.01	49.17	
				VL	totaal (0)		1	7.5	58.74	55.29	49.69	59.36		59	59.69		60	58.74	55.29	49.69	
				VL	N264 (1)		1	1.5	44.61	40.29	37.43	45.86	5	41	47.43	5	42	44.61	40.29	37.43	
				VL	N264 (1)		1	4.5	46.29	41.99	39.10	47.54	5	43	49.10	5	44	46.29	41.99	39.10	
				VL	N264 (1)		1	7.5	49.80	45.56	42.59	51.05	5	46	52.59	5	48	49.80	45.56	42.59	
				VL	Nieuwe Udenseweg		1	1.5	36.85	33.51	27.44	37.37	5	32	37.44	5	32	36.85	33.51	27.44	
				VL	Nieuwe Udenseweg		1	4.5	37.77	34.43	28.36	38.29	5	33	38.36	5	33	37.77	34.43	28.36	
				VL	Nieuwe Udenseweg		1	7.5	38.65	35.31	29.24	39.17	5	34	39.24	5	34	38.65	35.31	29.24	
				VL	Leeuwstraat (3)		1	1.5	57.54	54.21	48.14	58.06	5	53	58.14	5	53	57.54	54.21	48.14	
				VL	Leeuwstraat (3)		1	4.5	58.08	54.74	48.68	58.60	5	54	58.68	5	54	58.08	54.74	48.68	
				VL	Leeuwstraat (3)		1	7.5	58.09	54.75	48.69	58.61	5	54	58.69	5	54	58.09	54.75	48.69	

													(*) IL: inc. maatregel, VL:inc aftrek, RL: inc prognosetoeslag				(^) VL: ex. optrektoeslag				
nr	z1	m1 adres	huisnr	type	afw.toets	refl	kenmerk	rhart	groep	sh	wnh	dag	avond	nacht	Lden	af Lden(*)	Letm	af Letm(*)	dag(^)	avond(^)	nacht(^)
91	0.0	17.0	gevel	VL	Boekelsdijk (4)	1	1.5	20.71	16.85	11.16	21.07	5	16	21.16	5	16	20.71	16.85	11.16		
				VL	Boekelsdijk (4)	1	4.5	22.40	18.58	12.89	22.78	5	18	22.89	5	18	22.40	18.58	12.89		
				VL	Boekelsdijk (4)	1	7.5	24.65	20.88	15.11	25.03	5	20	25.11	5	20	24.65	20.88	15.11		
				VL	Vloetstraat (5)	1	1.5	21.04	17.73	10.83	21.31	5	16	21.04	5	16	21.04	17.73	10.83		
				VL	Vloetstraat (5)	1	4.5	21.93	18.55	11.70	22.18	5	17	21.93	5	17	21.93	18.55	11.70		
				VL	Vloetstraat (5)	1	7.5	22.74	19.35	12.52	22.99	5	18	22.74	5	18	22.74	19.35	12.52		
				VL	BEEKVLOET (6)	1	1.5	13.75	9.97	4.20	14.13	5	9	14.20	5	9	13.75	9.97	4.20		
				VL	BEEKVLOET (6)	1	4.5	13.81	10.03	4.26	14.19	5	9	14.26	5	9	13.81	10.03	4.26		
				VL	BEEKVLOET (6)	1	7.5	13.34	9.56	3.79	13.72	5	9	13.79	5	9	13.34	9.56	3.79		
				VL	totaal (0)	1	1.5	54.31	50.84	45.29	54.93		55	55.29		55	54.31	50.84	45.29		
				VL	totaal (0)	1	4.5	55.51	52.03	46.54	56.15		56	56.54		57	55.51	52.03	46.54		
				VL	totaal (0)	1	7.5	56.42	52.87	47.64	57.12		57	57.64		58	56.42	52.87	47.64		
				VL	N264 (1)	1	1.5	45.74	41.41	38.56	46.99	5	42	48.56	5	44	45.74	41.41	38.56		
				VL	N264 (1)	1	4.5	47.49	43.16	40.31	48.74	5	44	50.31	5	45	47.49	43.16	40.31		
				VL	N264 (1)	1	7.5	50.16	45.89	42.95	51.40	5	46	52.95	5	48	50.16	45.89	42.95		
				VL	Nieuwe Udenseweg	1	1.5	32.70	29.31	23.28	33.20	5	28	33.28	5	28	32.70	29.31	23.28		
				VL	Nieuwe Udenseweg	1	4.5	33.76	30.36	24.34	34.26	5	29	34.34	5	29	33.76	30.36	24.34		
				VL	Nieuwe Udenseweg	1	7.5	36.13	32.76	26.71	36.64	5	32	36.71	5	32	36.13	32.76	26.71		
				VL	Leeuwstraat (3)	1	1.5	53.62	50.28	44.21	54.14	5	49	54.21	5	49	53.62	50.28	44.21		
				VL	Leeuwstraat (3)	1	4.5	54.72	51.39	45.32	55.24	5	50	55.32	5	50	54.72	51.39	45.32		
				VL	Leeuwstraat (3)	1	7.5	55.18	51.84	45.78	55.70	5	51	55.78	5	51	55.18	51.84	45.78		
				VL	Boekelsdijk (4)	1	1.5	20.85	16.98	11.21	21.18	5	16	21.21	5	16	20.85	16.98	11.21		
				VL	Boekelsdijk (4)	1	4.5	22.89	19.07	13.33	23.25	5	18	23.33	5	18	22.89	19.07	13.33		
				VL	Boekelsdijk (4)	1	7.5	25.35	21.59	15.81	25.73	5	21	25.81	5	21	25.35	21.59	15.81		
				VL	Vloetstraat (5)	1	1.5	18.31	14.80	8.03	18.51	5	14	18.31	5	13	18.31	14.80	8.03		
				VL	Vloetstraat (5)	1	4.5	20.16	16.67	9.89	20.37	5	15	20.16	5	15	20.16	16.67	9.89		
				VL	Vloetstraat (5)	1	7.5	21.94	18.43	11.68	22.15	5	17	21.94	5	17	21.94	18.43	11.68		
				VL	BEEKVLOET (6)	1	1.5	14.10	10.37	4.64	14.52	5	10	14.64	5	10	14.10	10.37	4.64		
				VL	BEEKVLOET (6)	1	4.5	14.17	10.42	4.70	14.58	5	10	14.70	5	10	14.17	10.42	4.70		
				VL	BEEKVLOET (6)	1	7.5	13.41	9.64	3.87	13.79	5	9	13.87	5	9	13.41	9.64	3.87		
				VL	totaal (0)	1	1.5	52.38	48.88	43.45	53.03		53	53.45		53	52.38	48.88	43.45		
92	0.0	17.0	gevel	VL	totaal (0)	1	4.5	53.73	50.20	44.90	54.41		54	54.90		55	53.73	50.20	44.90		
				VL	totaal (0)	1	7.5	55.01	51.43	46.35	55.75		56	56.35		56	55.01	51.43	46.35		
				VL	N264 (1)	1	1.5	44.72	40.36	37.56	45.97	5	41	47.56	5	43	44.72	40.36	37.56		
				VL	N264 (1)	1	4.5	46.91	42.56	39.74	48.16	5	43	49.74	5	45	46.91	42.56	39.74		
				VL	N264 (1)	1	7.5	49.50	45.21	42.31	50.75	5	46	52.31	5	47	49.50	45.21	42.31		
				VL	Nieuwe Udenseweg	1	1.5	37.13	33.81	27.72	37.65	5	33	37.72	5	33	37.13	33.81	27.72		
				VL	Nieuwe Udenseweg	1	4.5	38.41	35.08	29.00	38.93	5	34	39.00	5	34	38.41	35.08	29.00		
				VL	Nieuwe Udenseweg	1	7.5	39.35	36.02	29.94	39.87	5	35	39.94	5	35	39.35	36.02	29.94		
				VL	Leeuwstraat (3)	1	1.5	51.40	48.06	41.99	51.92	5	47	51.99	5	47	51.40	48.06	41.99		
				VL	Leeuwstraat (3)	1	4.5	52.54	49.21	43.14	53.06	5	48	53.14	5	48	52.54	49.21	43.14		
				VL	Leeuwstraat (3)	1	7.5	53.40	50.06	44.00	53.92	5	49	54.00	5	49	53.40	50.06	44.00		
				VL	Boekelsdijk (4)	1	1.5	22.42	18.65	12.98	22.84	5	18	22.98	5	18	22.42	18.65	12.98		
				VL	Boekelsdijk (4)	1	4.5	24.20	20.45	14.79	24.63	5	20	24.79	5	20	24.20	20.45	14.79		
				VL	Boekelsdijk (4)	1	7.5	25.74	22.01	16.31	26.17	5	21	26.31	5	21	25.74	22.01	16.31		
				VL	Vloetstraat (5)	1	1.5	20.03	16.73	9.83	20.30	5	15	20.03	5	15	20.03	16.73	9.83		
				VL	Vloetstraat (5)	1	4.5	21.27	17.96	11.06	21.54	5	17	21.27	5	16	21.27	17.96	11.06		
				VL	Vloetstraat (5)	1	7.5	22.64	19.29	12.43	22.90	5	18	22.64	5	18	22.64	19.29	12.43		
				VL	BEEKVLOET (6)	1	1.5	13.73	9.99	4.26	14.14	5	9	14.26	5	9	13.73	9.99	4.26		
				VL	BEEKVLOET (6)	1	4.5	14.34	10.60	4.87	14.75	5	10	14.87	5	10	14.34	10.60	4.87		
				VL	BEEKVLOET (6)	1	7.5	14.06	10.30	4.52	14.44	5	9	14.52	5	10	14.06	10.30	4.52		
93	0.0	17.0	gevel	VL	totaal (0)	1	1.5	47.87	44.20	39.37	48.65		49	49.37		49	47.87	44.20	39.37		

													(*) IL: inc. maatregel, VL:inc aftrek, RL: inc prognosetoeslag				(^) VL: ex. optrektoeslag				
nr	z1	m1 adres	huisnr	type	afw.toets	refl	kenmerk	rhart	groep	sh	wnh	dag	avond	nacht	Lden	af Lden(*)	Letm	af Letm(*)	dag(^)	avond(^)	nacht(^)
94	0.0	17.0	gevel	VL	totaal (0)		1	4.5	49.60	45.82	41.33	50.45		50	51.33		51	49.60	45.82	41.33	
				VL	totaal (0)		1	7.5	51.51	47.67	43.46	52.44		52	53.46		53	51.51	47.67	43.46	
				VL	N264 (1)		1	1.5	43.14	38.72	35.99	44.39	5	39	45.99	5	41	43.14	38.72	35.99	
				VL	N264 (1)		1	4.5	46.02	41.62	38.88	47.28	5	42	48.88	5	44	46.02	41.62	38.88	
				VL	N264 (1)		1	7.5	48.91	44.61	41.72	50.16	5	45	51.72	5	47	48.91	44.61	41.72	
				VL	Nieuwe Udenseweg		1	1.5	34.35	31.02	24.94	34.87	5	30	34.94	5	30	34.35	31.02	24.94	
				VL	Nieuwe Udenseweg		1	4.5	35.39	32.05	25.98	35.91	5	31	35.98	5	31	35.39	32.05	25.98	
				VL	Nieuwe Udenseweg		1	7.5	36.63	33.30	27.22	37.15	5	32	37.22	5	32	36.63	33.30	27.22	
				VL	Leeuwstraat (3)		1	1.5	45.77	42.43	36.37	46.29	5	41	46.37	5	41	45.77	42.43	36.37	
				VL	Leeuwstraat (3)		1	4.5	46.75	43.41	37.34	47.27	5	42	47.34	5	42	46.75	43.41	37.34	
				VL	Leeuwstraat (3)		1	7.5	47.66	44.32	38.26	48.18	5	43	48.26	5	43	47.66	44.32	38.26	
				VL	Boekelsedijk (4)		1	1.5	21.33	17.53	11.91	21.75	5	17	21.91	5	17	21.33	17.53	11.91	
				VL	Boekelsedijk (4)		1	4.5	24.05	20.28	14.66	24.48	5	19	24.66	5	20	24.05	20.28	14.66	
				VL	Boekelsedijk (4)		1	7.5	28.07	24.35	18.71	28.52	5	24	28.71	5	24	28.07	24.35	18.71	
				VL	Vloetstraat (5)		1	1.5	17.59	14.30	7.36	17.86	5	13	17.59	5	13	17.59	14.30	7.36	
				VL	Vloetstraat (5)		1	4.5	19.13	15.78	8.89	19.38	5	14	19.13	5	14	19.13	15.78	8.89	
				VL	Vloetstraat (5)		1	7.5	21.39	17.90	11.12	21.60	5	17	21.39	5	16	21.39	17.90	11.12	
				VL	Beekvloot (6)		1	1.5	16.18	12.42	6.68	16.58	5	12	16.68	5	12	16.18	12.42	6.68	
				VL	Beekvloot (6)		1	4.5	16.47	12.70	6.95	16.86	5	12	16.95	5	12	16.47	12.70	6.95	
				VL	Beekvloot (6)		1	7.5	16.43	12.67	6.93	16.83	5	12	16.93	5	12	16.43	12.67	6.93	
				VL	totaal (0)		1	1.5	51.15	47.77	41.85	51.69		52	51.85		52	51.15	47.77	41.85	
				VL	totaal (0)		1	4.5	52.50	49.11	43.24	53.06		53	53.24		53	52.50	49.11	43.24	
				VL	totaal (0)		1	7.5	53.26	49.85	44.09	53.84		54	54.09		54	53.26	49.85	44.09	
				VL	N264 (1)		1	1.5	36.67	32.21	29.54	37.92	5	33	39.54	5	35	36.67	32.21	29.54	
				VL	N264 (1)		1	4.5	39.31	34.91	32.16	40.56	5	36	42.16	5	37	39.31	34.91	32.16	
				VL	N264 (1)		1	7.5	42.37	38.06	35.18	43.61	5	39	45.18	5	40	42.37	38.06	35.18	
				VL	Nieuwe Udenseweg		1	1.5	10.91	7.42	1.47	11.38	5	6	11.47	5	6	10.91	7.42	1.47	
				VL	Nieuwe Udenseweg		1	4.5	14.12	10.68	4.69	14.61	5	10	14.69	5	10	14.12	10.68	4.69	
				VL	Nieuwe Udenseweg		1	7.5	18.34	14.98	8.93	18.85	5	14	18.93	5	14	18.34	14.98	8.93	
				VL	Leeuwstraat (3)		1	1.5	50.97	47.63	41.56	51.49	5	46	51.56	5	47	50.97	47.63	41.56	
				VL	Leeuwstraat (3)		1	4.5	52.27	48.93	42.87	52.79	5	48	52.87	5	48	52.27	48.93	42.87	
				VL	Leeuwstraat (3)		1	7.5	52.87	49.53	43.47	53.39	5	48	53.47	5	48	52.87	49.53	43.47	
				VL	Boekelsedijk (4)		1	1.5	27.68	23.99	18.37	28.16	5	23	28.37	5	23	27.68	23.99	18.37	
				VL	Boekelsedijk (4)		1	4.5	28.26	24.58	18.96	28.74	5	24	28.96	5	24	28.26	24.58	18.96	
				VL	Boekelsedijk (4)		1	7.5	29.41	25.73	20.11	29.89	5	25	30.11	5	25	29.41	25.73	20.11	
				VL	Vloetstraat (5)		1	1.5	12.57	8.92	2.25	12.73	5	8	12.57	5	8	12.57	8.92	2.25	
				VL	Vloetstraat (5)		1	4.5	13.71	10.09	3.40	13.88	5	9	13.71	5	9	13.71	10.09	3.40	
				VL	Vloetstraat (5)		1	7.5	13.77	10.16	3.47	13.94	5	9	13.77	5	9	13.77	10.16	3.47	
				VL	Beekvloot (6)		1	1.5	12.46	8.63	2.82	12.80	5	8	12.82	5	8	12.46	8.63	2.82	
				VL	Beekvloot (6)		1	4.5	12.49	8.66	2.86	12.83	5	8	12.86	5	8	12.49	8.66	2.82	
				VL	Beekvloot (6)		1	7.5	12.43	8.61	2.82	12.78	5	8	12.82	5	8	12.43	8.61	2.82	
95	0.0	17.0	gevel	VL	totaal (0)		1	1.5	55.25	51.89	45.89	55.78		56	55.89		56	55.25	51.89	45.89	
				VL	totaal (0)		1	4.5	56.26	52.90	46.92	56.80		57	56.92		57	56.26	52.90	46.92	
				VL	totaal (0)		1	7.5	56.55	53.18	47.25	57.10		57	57.25		57	56.55	53.18	47.25	
				VL	N264 (1)		1	1.5	37.18	32.70	30.07	38.44	5	33	40.07	5	35	37.18	32.70	30.07	
				VL	N264 (1)		1	4.5	39.39	34.99	32.25	40.65	5	36	42.25	5	37	39.39	34.99	32.25	
				VL	N264 (1)		1	7.5	41.92	37.61	34.75	43.17	5	38	44.75	5	40	41.92	37.61	34.75	
				VL	Nieuwe Udenseweg		1	1.5	21.38	17.88	11.95	21.85	5	17	21.95	5	17	21.38	17.88	11.95	
				VL	Nieuwe Udenseweg		1	4.5	23.88	20.43	14.46	24.37	5	19	24.46	5	19	23.88	20.43	14.46	
				VL	Nieuwe Udenseweg		1	7.5	27.81	24.43	18.39	28.31	5	23	28.39	5	23	27.81	24.43	18.39	
				VL	Leeuwstraat (3)		1	1.5	55.17	51.83	45.76	55.69	5	51	55.76	5	51	55.17	51.83	45.76	
				VL	Leeuwstraat (3)		1	4.5	56.16	52.82	46.76	56.68	5	52	56.76	5	52	56.16	52.82	46.76	

													(*) IL: inc. maatregel, VL:inc aftrek, RL: inc prognosetoeslag					(^) VL: ex. optrektoeslag			
nr	z1	m1 adres	huisnr	type	afw.toets	refl	kenmerk	rhart	groep	sh	wnh	dag	avond	nacht	Lden	af Lden(*)	Letm	af Letm(*)	dag(^)	avond(^)	nacht(^)
96	0.0	17.0	gevel	VL	Leeuwstraat (3)	1	7.5	56.39	53.05	46.98	56.91	5	52	56.98	5	52	56.39	53.05	46.98		
				VL	Boekelsedijk (4)	1	1.5	28.51	24.83	19.20	28.99	5	24	29.20	5	24	28.51	24.83	19.20		
				VL	Boekelsedijk (4)	1	4.5	28.67	24.99	19.36	29.15	5	24	29.36	5	24	28.67	24.99	19.36		
				VL	Boekelsedijk (4)	1	7.5	29.61	25.93	20.30	30.09	5	25	30.30	5	25	29.61	25.93	20.30		
				VL	Vloetstraat (5)	1	1.5	14.32	10.45	3.99	14.43	5	9	14.32	5	9	14.32	10.45	3.99		
				VL	Vloetstraat (5)	1	4.5	15.17	11.35	4.85	15.29	5	10	15.17	5	10	15.17	11.35	4.85		
				VL	Vloetstraat (5)	1	7.5	15.32	11.57	5.02	15.46	5	10	15.32	5	10	15.32	11.57	5.02		
				VL	BEEKVLOET (6)	1	1.5	9.58	5.68	-24	9.84	5	5	9.76	5	5	9.58	5.68	-24		
				VL	BEEKVLOET (6)	1	4.5	9.55	5.65	-26	9.82	5	5	9.74	5	5	9.55	5.65	-26		
				VL	BEEKVLOET (6)	1	7.5	9.16	5.25	-70	9.41	5	4	9.30	5	4	9.16	5.25	-70		
				VL	totaal (0)	1	1.5	58.93	55.58	49.56	59.46	5	59	59.56	5	60	58.93	55.58	49.56		
				VL	totaal (0)	1	4.5	59.30	55.95	49.95	59.83	5	60	59.95	5	60	59.30	55.95	49.95		
				VL	totaal (0)	1	7.5	59.36	56.01	50.01	59.89	5	60	60.01	5	60	59.36	56.01	50.01		
				VL	N264 (1)	1	1.5	38.85	34.40	31.73	40.11	5	35	41.73	5	37	38.85	34.40	31.73		
				VL	N264 (1)	1	4.5	41.41	37.02	34.26	42.66	5	38	44.26	5	39	41.41	37.02	34.26		
				VL	N264 (1)	1	7.5	42.26	37.94	35.08	43.51	5	39	45.08	5	40	42.26	37.94	35.08		
				VL	Nieuwe Udenseweg	1	1.5	18.68	15.17	9.24	19.15	5	14	19.24	5	14	18.68	15.17	9.24		
				VL	Nieuwe Udenseweg	1	4.5	21.79	18.34	12.36	22.28	5	17	22.36	5	17	21.79	18.34	12.36		
				VL	Nieuwe Udenseweg	1	7.5	23.85	20.45	14.43	24.35	5	19	24.43	5	19	23.85	20.45	14.43		
				VL	Leeuwstraat (3)	1	1.5	58.89	55.55	49.48	59.41	5	54	59.48	5	54	58.89	55.55	49.48		
				VL	Leeuwstraat (3)	1	4.5	59.23	55.89	49.82	59.75	5	55	59.82	5	55	59.23	55.89	49.82		
				VL	Leeuwstraat (3)	1	7.5	59.27	55.93	49.87	59.79	5	55	59.87	5	55	59.27	55.93	49.87		
				VL	Boekelsedijk (4)	1	1.5	27.02	23.33	17.70	27.49	5	22	27.70	5	23	27.02	23.33	17.70		
				VL	Boekelsedijk (4)	1	4.5	27.38	23.69	18.06	27.85	5	23	28.06	5	23	27.38	23.69	18.06		
				VL	Boekelsedijk (4)	1	7.5	29.21	25.54	19.91	29.69	5	25	29.91	5	25	29.21	25.54	19.91		
				VL	Vloetstraat (5)	1	1.5	12.95	9.16	2.64	13.08	5	8	12.95	5	8	12.95	9.16	2.64		
				VL	Vloetstraat (5)	1	4.5	13.50	9.72	3.20	13.64	5	9	13.50	5	9	13.50	9.72	3.20		
				VL	Vloetstraat (5)	1	7.5	13.38	9.61	3.08	13.52	5	9	13.38	5	8	13.38	9.61	3.08		
				VL	BEEKVLOET (6)	1	1.5	6.77	2.66	-3.57	6.83	5	2	6.77	5	2	6.77	2.66	-3.57		
				VL	BEEKVLOET (6)	1	4.5	6.73	2.61	-3.62	6.78	5	2	6.73	5	2	6.73	2.61	-3.62		
				VL	BEEKVLOET (6)	1	7.5	6.16	2.04	-4.19	6.21	5	1	6.16	5	1	6.16	2.04	-4.19		
97	0.0	17.0	gevel	VL	totaal (0)	1	1.5	50.52	47.06	41.48	51.14	5	51	51.48	5	51	50.52	47.06	41.48		
				VL	totaal (0)	1	4.5	51.75	48.29	42.70	52.37	5	52	52.70	5	53	51.75	48.29	42.70		
				VL	totaal (0)	1	7.5	53.10	49.58	44.25	53.78	5	54	54.25	5	54	53.10	49.58	44.25		
				VL	N264 (1)	1	1.5	41.70	37.38	34.52	42.95	5	38	44.52	5	40	41.70	37.38	34.52		
				VL	N264 (1)	1	4.5	42.81	38.48	35.64	44.06	5	39	45.64	5	41	42.81	38.48	35.64		
				VL	N264 (1)	1	7.5	46.27	42.01	39.06	47.51	5	43	49.06	5	44	46.27	42.01	39.06		
				VL	Nieuwe Udenseweg	1	1.5	37.39	34.09	27.99	37.92	5	33	37.99	5	33	37.39	34.09	27.99		
				VL	Nieuwe Udenseweg	1	4.5	38.15	34.84	28.74	38.67	5	34	38.74	5	34	38.15	34.84	28.74		
				VL	Nieuwe Udenseweg	1	7.5	38.99	35.67	29.58	39.51	5	35	39.58	5	35	38.99	35.67	29.58		
				VL	Leeuwstraat (3)	1	1.5	49.64	46.30	40.24	50.16	5	45	50.24	5	45	49.64	46.30	40.24		
				VL	Leeuwstraat (3)	1	4.5	50.92	47.58	41.51	51.44	5	46	51.51	5	47	50.92	47.58	41.51		
				VL	Leeuwstraat (3)	1	7.5	51.85	48.51	42.45	52.37	5	47	52.45	5	47	51.85	48.51	42.45		
				VL	Boekelsedijk (4)	1	1.5	24.36	20.66	15.02	24.82	5	20	25.02	5	20	24.36	20.66	15.02		
				VL	Boekelsedijk (4)	1	4.5	25.02	21.33	15.69	25.49	5	20	25.69	5	21	25.02	21.33	15.69		
				VL	Boekelsedijk (4)	1	7.5	26.60	22.90	17.25	27.06	5	22	27.25	5	22	26.60	22.90	17.25		
				VL	Vloetstraat (5)	1	1.5	18.44	15.31	8.31	18.77	5	14	18.44	5	13	18.44	15.31	8.31		
				VL	Vloetstraat (5)	1	4.5	19.02	15.87	8.89	19.35	5	14	19.02	5	14	19.02	15.87	8.89		
				VL	Vloetstraat (5)	1	7.5	20.10	16.88	9.96	20.41	5	15	20.10	5	15	20.10	16.88	9.96		
				VL	BEEKVLOET (6)	1	1.5	9.04	5.40	-18	9.56	5	5	9.82	5	5	9.04	5.40	-18		
				VL	BEEKVLOET (6)	1	4.5	8.23	4.55	-1.07	8.71	5	4	8.93	5	4	8.23	4.55	-1.07		
				VL	BEEKVLOET (6)	1	7.5	5.65	1.89	-3.94	6.02	5	1	6.06	5	1	5.65	1.89	-3.94		

nr	z1	m1 adres	huisnr	type	afw.toets	refl	kenmerk	rhart	groep	(*) IL: inc. maatregel, VL:inc aftrek, RL: inc prognosetoeslag							(^) VL: ex. optrektoeslag						
										sh	wnh	dag	avond	nacht	Lden	af Lden(*)	Letm	af Letm(*)	dag(^)	avond(^)	nacht(^)		
98	0.0	17.0		gevel				VL	totaal (0)	1	1.5	48.65	44.90	40.40	49.52	50	50.40	50	48.65	44.90	40.40		
										1	4.5	50.17	46.41	41.94	51.04	51	51.94	52	50.17	46.41	41.94		
										1	7.5	52.63	48.75	44.69	53.60	54	54.69	55	52.63	48.75	44.69		
										1	1.5	45.24	40.92	38.06	46.49	5	41	48.06	5	43	45.24	40.92	38.06
										1	4.5	46.81	42.48	39.63	48.06	5	43	49.63	5	45	46.81	42.48	39.63
										1	7.5	50.45	46.17	43.26	51.70	5	47	53.26	5	48	50.45	46.17	43.26
										1	1.5	39.97	36.67	30.57	40.50	5	35	40.57	5	36	39.97	36.67	30.57
										1	4.5	40.98	37.67	31.57	41.50	5	37	41.57	5	37	40.98	37.67	31.57
										1	7.5	41.75	38.44	32.35	42.28	5	37	42.35	5	37	41.75	38.44	32.35
										1	1.5	44.72	41.38	35.32	45.24	5	40	45.32	5	40	44.72	41.38	35.32
										1	4.5	46.35	43.01	36.95	46.87	5	42	46.95	5	42	46.35	43.01	36.95
										1	7.5	47.54	44.20	38.14	48.06	5	43	48.14	5	43	47.54	44.20	38.14
										1	1.5	22.10	18.30	12.63	22.50	5	17	22.63	5	18	22.10	18.30	12.63
										1	4.5	23.74	19.97	14.31	24.16	5	19	24.31	5	19	23.74	19.97	14.31
										1	7.5	26.38	22.64	16.96	26.81	5	22	26.96	5	22	26.38	22.64	16.96
										1	1.5	21.63	18.44	11.46	21.94	5	17	21.63	5	17	21.63	18.44	11.46
										1	4.5	21.59	18.36	11.42	21.89	5	17	21.59	5	17	21.59	18.36	11.42
										1	7.5	22.84	19.58	12.66	23.13	5	18	22.84	5	18	22.84	19.58	12.66
										1	1.5	14.74	11.01	5.27	15.15	5	10	15.27	5	10	14.74	11.01	5.27
										1	4.5	14.85	11.11	5.38	15.26	5	10	15.38	5	10	14.85	11.11	5.38
										1	7.5	14.48	10.74	5.00	14.89	5	10	15.00	5	10	14.48	10.74	5.00
99	0.0	17.0		gevel				VL	totaal (0)	1	1.5	42.26	38.27	34.31	43.21	43	44.31	44	42.26	38.27	34.31		
										1	4.5	44.21	40.10	36.53	45.26	5	45	46.53	47	44.21	40.10	36.53	
										1	7.5	48.76	44.60	41.29	49.90	5	50	51.29	51	48.76	44.60	41.29	
										1	1.5	39.83	35.33	32.72	41.09	5	36	42.72	5	38	39.83	35.33	32.72
										1	4.5	42.74	38.30	35.60	43.99	5	39	45.60	5	41	42.74	38.30	35.60
										1	7.5	48.01	43.69	40.83	49.26	5	44	50.83	5	46	48.01	43.69	40.83
										1	1.5	27.88	24.37	18.44	28.35	5	23	28.44	5	23	27.88	24.37	18.44
										1	4.5	29.01	25.54	19.58	29.49	5	24	29.58	5	25	29.01	25.54	19.58
										1	7.5	31.29	27.88	21.86	31.78	5	27	31.86	5	27	31.29	27.88	21.86
										1	1.5	38.01	34.64	28.60	38.52	5	34	38.60	5	34	38.01	34.64	28.60
										1	4.5	38.02	34.66	28.61	38.53	5	34	38.61	5	34	38.02	34.66	28.61
										1	7.5	39.79	36.44	30.39	40.31	5	35	40.39	5	35	39.79	36.44	30.39
										1	1.5	23.02	19.20	13.56	23.42	5	18	23.56	5	19	23.02	19.20	13.56
										1	4.5	25.35	21.58	15.96	25.78	5	21	25.96	5	21	25.35	21.58	15.96
										1	7.5	29.28	25.57	19.94	29.74	5	25	29.94	5	25	29.28	25.57	19.94
										1	1.5	18.45	14.74	8.09	18.58	5	14	18.45	5	13	18.45	14.74	8.09
										1	4.5	20.07	16.41	9.73	20.22	5	15	20.07	5	15	20.07	16.41	9.73
										1	7.5	21.95	18.30	11.63	22.11	5	17	21.95	5	17	21.95	18.30	11.63
										1	1.5	14.24	10.53	4.81	14.67	5	10	14.81	5	10	14.24	10.53	4.81
										1	4.5	14.81	11.12	5.42	15.26	5	10	15.42	5	10	14.81	11.12	5.42
										1	7.5	14.91	11.25	5.56	15.38	5	10	15.56	5	11	14.91	11.25	5.56
100	0.0	17.0		gevel				VL	totaal (0)	1	1.5	49.78	46.39	40.51	50.33	50	50.51	51	49.78	46.39	40.51		
										1	4.5	50.56	47.16	41.34	51.13	51	51.34	51	50.56	47.16	41.34		
										1	7.5	51.76	48.29	42.77	52.40	52	52.77	53	51.76	48.29	42.77		
										1	1.5	36.54	32.09	29.41	37.79	5	33	39.41	5	34	36.54	32.09	29.41
										1	4.5	38.62	34.23	31.47	39.87	5	35	41.47	5	36	38.62	34.23	31.47
										1	7.5	43.60	39.35	36.39	44.84	5	40	46.39	5	41	43.60	39.35	36.39
										1	1.5	22.81	19.31	13.37	23.28	5	18	23.37	5	18	22.81	19.31	13.37

													(*) IL: inc. maatregel, VL:inc aftrek, RL: inc prognosetoeslag				(^) VL: ex. optrektoeslag				
nr	z1	m1 adres	huisnr	type	afw.toets	refl	kenmerk	rhart	groep	sh	wnh	dag	avond	nacht	Lden	af Lden(*)	Letm	af Letm(*)	dag(^)	avond(^)	nacht(^)
101	0.0	17.0	gevel	VL	Leeuwstraat (3)	1	4.5	50.23	46.89	40.82	50.75	5	46	50.82	5	46	50.23	46.89	40.82		
				VL	Leeuwstraat (3)	1	7.5	50.97	47.63	41.57	51.49	5	46	51.57	5	47	50.97	47.63	41.57		
				VL	Boekelsdijk (4)	1	1.5	27.95	24.27	18.64	28.43	5	23	28.64	5	24	27.95	24.27	18.64		
				VL	Boekelsdijk (4)	1	4.5	28.74	25.06	19.44	29.22	5	24	29.44	5	24	28.74	25.06	19.44		
				VL	Boekelsdijk (4)	1	7.5	30.68	27.01	21.38	31.16	5	26	31.38	5	26	30.68	27.01	21.38		
				VL	Vloetstraat (5)	1	1.5	13.20	9.72	2.88	13.40	5	8	13.20	5	8	13.20	9.72	2.88		
				VL	Vloetstraat (5)	1	4.5	13.84	10.45	3.54	14.06	5	9	13.84	5	9	13.84	10.45	3.54		
				VL	Vloetstraat (5)	1	7.5	14.62	11.22	4.34	14.85	5	10	14.62	5	10	14.62	11.22	4.34		
				VL	Beekvloet (6)	1	1.5	11.51	7.78	2.11	11.95	5	7	12.11	5	7	11.51	7.78	2.11		
				VL	Beekvloet (6)	1	4.5	11.69	7.97	2.31	12.14	5	7	12.31	5	7	11.69	7.97	2.31		
				VL	Beekvloet (6)	1	7.5	11.21	7.49	1.84	11.66	5	7	11.84	5	7	11.21	7.49	1.84		
				VL	totaal (0)	1	1.5	61.53	58.18	52.19	62.07		62	62.19		62	61.53	58.18	52.19		
				VL	totaal (0)	1	4.5	61.96	58.59	52.64	62.50		63	62.64		63	61.96	58.59	52.64		
				VL	totaal (0)	1	7.5	61.93	58.56	52.62	62.47		62	62.62		63	61.93	58.56	52.62		
				VL	N264 (1)	1	1.5	44.83	40.47	37.67	46.08	5	41	47.67	5	43	44.83	40.47	37.67		
				VL	N264 (1)	1	4.5	46.52	42.20	39.35	47.77	5	43	49.35	5	44	46.52	42.20	39.35		
				VL	N264 (1)	1	7.5	46.99	42.68	39.81	48.24	5	43	49.81	5	45	46.99	42.68	39.81		
				VL	Nieuwe Udenseweg	1	1.5	41.47	38.17	32.07	42.00	5	37	42.07	5	37	41.47	38.17	32.07		
				VL	Nieuwe Udenseweg	1	4.5	41.36	38.05	31.96	41.89	5	37	41.96	5	37	41.36	38.05	31.96		
				VL	Nieuwe Udenseweg	1	7.5	41.85	38.55	32.45	42.38	5	37	42.45	5	37	41.85	38.55	32.45		
				VL	Leeuwstraat (3)	1	1.5	61.39	58.06	51.99	61.91	5	57	61.99	5	57	61.39	58.06	51.99		
				VL	Leeuwstraat (3)	1	4.5	61.79	58.45	52.39	62.31	5	57	62.39	5	57	61.79	58.45	52.39		
				VL	Leeuwstraat (3)	1	7.5	61.74	58.40	52.34	62.26	5	57	62.34	5	57	61.74	58.40	52.34		
				VL	Boekelsdijk (4)	1	1.5	21.53	17.81	12.17	21.98	5	17	22.17	5	17	21.53	17.81	12.17		
				VL	Boekelsdijk (4)	1	4.5	22.17	18.48	12.88	22.65	5	18	22.88	5	18	22.17	18.48	12.88		
				VL	Boekelsdijk (4)	1	7.5	23.84	20.17	14.55	24.33	5	19	24.55	5	20	23.84	20.17	14.55		
				VL	Vloetstraat (5)	1	1.5	23.42	20.38	13.32	23.78	5	19	23.42	5	18	23.42	20.38	13.32		
				VL	Vloetstraat (5)	1	4.5	23.09	20.11	13.00	23.47	5	18	23.09	5	18	23.09	20.11	13.00		
				VL	Vloetstraat (5)	1	7.5	21.57	18.62	11.53	21.97	5	17	21.57	5	17	21.57	18.62	11.53		
				VL	Beekvloet (6)	1	1.5	15.41	11.72	5.28	15.62	5	11	15.41	5	10	15.41	11.72	5.28		
				VL	Beekvloet (6)	1	4.5	15.41	11.68	5.28	15.61	5	11	15.41	5	10	15.41	11.68	5.28		
				VL	Beekvloet (6)	1	7.5	15.16	11.43	5.05	15.36	5	10	15.16	5	10	15.16	11.43	5.05		
102	0.0	17.0	gevel	VL	totaal (0)	1	1.5	61.58	58.23	52.22	62.11		62	62.22		62	61.58	58.23	52.22		
				VL	totaal (0)	1	4.5	61.97	58.61	52.62	62.50		63	62.62		63	61.97	58.61	52.62		
				VL	totaal (0)	1	7.5	61.97	58.62	52.63	62.51		63	62.63		63	61.97	58.62	52.63		
				VL	N264 (1)	1	1.5	43.06	38.66	35.91	44.31	5	39	45.91	5	41	43.06	38.66	35.91		
				VL	N264 (1)	1	4.5	45.02	40.68	37.86	46.27	5	41	47.86	5	43	45.02	40.68	37.86		
				VL	N264 (1)	1	7.5	44.89	40.57	37.72	46.14	5	41	47.72	5	43	44.89	40.57	37.72		
				VL	Nieuwe Udenseweg	1	1.5	44.78	41.48	35.38	45.31	5	40	45.38	5	40	44.78	41.48	35.38		
				VL	Nieuwe Udenseweg	1	4.5	44.56	41.26	35.16	45.09	5	40	45.16	5	40	44.56	41.26	35.16		
				VL	Nieuwe Udenseweg	1	7.5	45.13	41.83	35.73	45.66	5	41	45.73	5	41	45.13	41.83	35.73		
				VL	Leeuwstraat (3)	1	1.5	61.43	58.09	52.02	61.95	5	57	62.02	5	57	61.43	58.09	52.02		
				VL	Leeuwstraat (3)	1	4.5	61.80	58.46	52.39	62.32	5	57	62.39	5	57	61.80	58.46	52.39		
				VL	Leeuwstraat (3)	1	7.5	61.80	58.46	52.39	62.32	5	57	62.39	5	57	61.80	58.46	52.39		
				VL	Boekelsdijk (4)	1	1.5	17.45	13.68	8.05	17.88	5	13	18.05	5	13	17.45	13.68	8.05		
				VL	Boekelsdijk (4)	1	4.5	18.18	14.42	8.77	18.61	5	14	18.77	5	14	18.18	14.42	8.77		
				VL	Boekelsdijk (4)	1	7.5	21.01	17.31	11.66	21.47	5	16	21.66	5	17	21.01	17.31	11.66		
				VL	Vloetstraat (5)	1	1.5	24.92	21.94	14.86	25.31	5	20	24.92	5	20	24.92	21.94	14.86		
				VL	Vloetstraat (5)	1	4.5	24.81	21.82	14.74	25.20	5	20	24.81	5	20	24.81	21.82	14.74		
				VL	Vloetstraat (5)	1	7.5	24.01	21.04	13.97	24.41	5	19	24.01	5	19	24.01	21.04	13.97		
				VL	Beekvloet (6)	1	1.5	14.65	11.01	4.40	14.83	5	10	14.65	5	10	14.65	11.01	4.40		
				VL	Beekvloet (6)	1	4.5	14.78	11.05	4.50	14.93	5	10	14.78	5	10	14.78	11.05	4.50		

													(*) IL: inc. maatregel, VL:inc aftrek, RL: inc prognosetoeslag					(^) VL: ex. optrektoeslag						
nr	z1	m1 adres	huisnr	type	afw.toets	refl	kenmerk	rhart	groep	sh	wnh	dag	avond	nacht	Lden	af Lden(*)	Letm	af Letm(*)	dag(^)	avond(^)	nacht(^)			
103	0.0	17.0		gevel	VL	BEEKVLOET (6)		1	7.5	14.59	10.84	4.31	14.74	5	10	14.59	5	10	14.59	10.84	4.31			
					VL	totaal (0)		1	1.5	47.49	43.54	39.72	48.53	49	49.72	50	47.49	43.54	39.72					
					VL	totaal (0)		1	4.5	49.65	45.58	42.11	50.77	51	52.11	52	49.65	45.58	42.11					
					VL	totaal (0)		1	7.5	51.86	47.78	44.36	53.00	53	54.36	54	51.86	47.78	44.36					
					VL	N264 (1)		1	1.5	45.94	41.71	38.72	47.18	5	42	48.72	5	44	45.94	41.71	38.72			
					VL	N264 (1)		1	4.5	48.71	44.43	41.52	49.96	5	45	51.52	5	47	48.71	44.43	41.52			
					VL	N264 (1)		1	7.5	51.12	46.90	43.90	52.36	5	47	53.90	5	49	51.12	46.90	43.90			
					VL	Nieuwe Udenseweg		1	1.5	35.41	32.10	26.00	35.93	5	31	36.00	5	31	35.41	32.10	26.00			
					VL	Nieuwe Udenseweg		1	4.5	37.01	33.67	27.60	37.53	5	33	37.60	5	33	37.01	33.67	27.60			
					VL	Nieuwe Udenseweg		1	7.5	37.86	34.53	28.45	38.38	5	33	38.45	5	33	37.86	34.53	28.45			
					VL	Leeuwstraat (3)		1	1.5	41.14	37.80	31.74	41.66	5	37	41.74	5	37	41.14	37.80	31.74			
					VL	Leeuwstraat (3)		1	4.5	40.97	37.63	31.56	41.49	5	36	41.56	5	37	40.97	37.63	31.56			
					VL	Leeuwstraat (3)		1	7.5	42.32	38.98	32.92	42.84	5	38	42.92	5	38	42.32	38.98	32.92			
					VL	Boekelsedijk (4)		1	1.5	23.07	19.25	13.56	23.45	5	18	23.56	5	19	23.07	19.25	13.56			
					VL	Boekelsedijk (4)		1	4.5	25.12	21.34	15.66	25.53	5	21	25.66	5	21	25.12	21.34	15.66			
					VL	Boekelsedijk (4)		1	7.5	27.77	24.03	18.36	28.20	5	23	28.36	5	23	27.77	24.03	18.36			
					VL	Vloetstraat (5)		1	1.5	21.37	18.12	11.17	21.65	5	17	21.37	5	16	21.37	18.12	11.17			
					VL	Vloetstraat (5)		1	4.5	22.28	19.02	12.07	22.56	5	18	22.28	5	17	22.28	19.02	12.07			
					VL	Vloetstraat (5)		1	7.5	23.17	19.90	12.96	23.45	5	18	23.17	5	18	23.17	19.90	12.96			
					VL	Beekvloet (6)		1	1.5	14.97	11.28	5.60	15.43	5	10	15.60	5	11	14.97	11.28	5.60			
					VL	Beekvloet (6)		1	4.5	15.08	11.38	5.70	15.53	5	11	15.70	5	11	15.08	11.38	5.70			
					VL	Beekvloet (6)		1	7.5	15.18	11.47	5.80	15.63	5	11	15.80	5	11	15.18	11.47	5.80			
					VL	totaal (0)		1	1.5	47.25	43.31	39.43	48.27	48	49.43	49	47.25	43.31	39.43					
					VL	totaal (0)		1	4.5	49.18	45.13	41.55	50.26	50	51.55	52	49.18	45.13	41.55					
					VL	totaal (0)		1	7.5	51.38	47.35	43.79	52.48	52	53.79	54	51.38	47.35	43.79					
					VL	N264 (1)		1	1.5	45.50	41.23	38.29	46.74	5	42	48.29	5	43	45.50	41.23	38.29			
					VL	N264 (1)		1	4.5	47.99	43.70	40.80	49.24	5	44	50.80	5	46	47.99	43.70	40.80			
					VL	N264 (1)		1	7.5	50.37	46.15	43.15	51.61	5	47	53.15	5	48	50.37	46.15	43.15			
					VL	Nieuwe Udenseweg		1	1.5	34.77	31.44	25.36	35.29	5	30	35.36	5	30	34.77	31.44	25.36			
					VL	Nieuwe Udenseweg		1	4.5	36.30	32.97	26.89	36.82	5	32	36.89	5	32	36.30	32.97	26.89			
					VL	Nieuwe Udenseweg		1	7.5	37.22	33.88	27.81	37.74	5	33	37.81	5	33	37.22	33.88	27.81			
					VL	Leeuwstraat (3)		1	1.5	41.55	38.20	32.14	42.06	5	37	42.14	5	37	41.55	38.20	32.14			
					VL	Leeuwstraat (3)		1	4.5	41.77	38.43	32.37	42.29	5	37	42.37	5	37	41.77	38.43	32.37			
					VL	Leeuwstraat (3)		1	7.5	43.49	40.15	34.09	44.01	5	39	44.09	5	39	43.49	40.15	34.09			
					VL	Boekelsedijk (4)		1	1.5	22.01	18.19	12.54	22.41	5	17	22.54	5	18	22.01	18.19	12.54			
					VL	Boekelsedijk (4)		1	4.5	24.35	20.57	14.92	24.77	5	20	24.92	5	20	24.35	20.57	14.92			
					VL	Boekelsedijk (4)		1	7.5	27.73	24.01	18.35	28.18	5	23	28.35	5	23	27.73	24.01	18.35			
					VL	Vloetstraat (5)		1	1.5	20.41	17.15	10.19	20.69	5	16	20.41	5	15	20.41	17.15	10.19			
					VL	Vloetstraat (5)		1	4.5	21.31	18.02	11.08	21.58	5	17	21.31	5	16	21.31	18.02	11.08			
					VL	Vloetstraat (5)		1	7.5	22.02	18.71	11.78	22.28	5	17	22.02	5	17	22.02	18.71	11.78			
					VL	Beekvloet (6)		1	1.5	16.56	12.83	7.11	16.98	5	12	17.11	5	12	16.56	12.83	7.11			
					VL	Beekvloet (6)		1	4.5	16.75	13.02	7.32	17.18	5	12	17.32	5	12	16.75	13.02	7.32			
					VL	Beekvloet (6)		1	7.5	16.88	13.17	7.46	17.31	5	12	17.46	5	12	16.88	13.17	7.46			
					VL	totaal (0)		1	4.5	58.03	54.59	48.98	58.65	59	58.98	59	58.03	54.59	48.98					
					VL	totaal (0)		1	7.5	58.38	54.90	49.44	59.03	59	59.44	59	58.38	54.90	49.44					
					VL	N264 (1)		1	4.5	49.18	44.92	41.95	50.41	5	45	51.95	5	47	49.18	44.92	41.95			
					VL	N264 (1)		1	7.5	50.74	46.50	43.50	51.97	5	47	53.50	5	49	50.74	46.50	43.50			
					VL	Nieuwe Udenseweg		1	4.5	44.02	40.71	34.62	44.55	5	40	44.62	5	40	44.02	40.71	34.62			
					VL	Nieuwe Udenseweg		1	7.5	44.54	41.23	35.13	45.06	5	40	45.13	5	40	44.54	41.23	35.13			
					VL	Leeuwstraat (3)		1	4.5	57.22	53.88	47.81	57.74	5	53	57.81	5	53	57.22	53.88	47.81			
					VL	Leeuwstraat (3)		1	7.5	57.33	54.00	47.93	57.85	5	53	57.93	5	53	57.33	54.00	47.93			
					VL	Boekelsedijk (4)		1	4.5	21.88	18.12	12.43	22.29	5	17	22.43	5	17	21.88	18.12	12.43			

													(*) IL: inc. maatregel, VL:inc aftrek, RL: inc prognosetoeslag					(^) VL: ex. optrektoeslag				
nr	z1	m1 adres	huisnr	type	afw.toets	refl	kenmerk	rhart	groep	sh	wnh	dag	avond	nacht	Lden	af Lden(^)	Letm	af Letm(^)	dag(^)	avond(^)	nacht(^)	
106	0.0	17.0	gevel	VL	Boekelsdijk (4)	1	7.5	24.93	21.20	15.38	25.32	5	20	25.38	5	20	24.93	21.20	15.38			
				VL	Vloetstraat (5)	1	4.5	25.54	22.49	15.44	25.90	5	21	25.54	5	21	25.54	22.49	15.44			
				VL	Vloetstraat (5)	1	7.5	26.09	23.03	15.99	26.45	5	21	26.09	5	21	26.09	23.03	15.99			
				VL	Beekvloet (6)	1	4.5	13.51	9.88	4.20	14.00	5	9	14.20	5	9	13.51	9.88	4.20			
				VL	Beekvloet (6)	1	7.5	14.58	10.99	5.32	15.09	5	10	15.32	5	10	14.58	10.99	5.32			
				VL	totaal (0)	1	4.5	56.76	53.40	47.43	57.30		57	57.43		57	56.76	53.40	47.43			
				VL	totaal (0)	1	7.5	57.01	53.61	47.79	57.58		58	57.79		58	57.01	53.61	47.79			
				VL	N264 (1)	1	4.5	40.65	36.31	33.47	41.90	5	37	43.47	5	38	40.65	36.31	33.47			
				VL	N264 (1)	1	7.5	45.06	40.76	37.87	46.31	5	41	47.87	5	43	45.06	40.76	37.87			
				VL	Nieuwe Udenseweę	1	4.5	28.41	24.96	18.98	28.90	5	24	28.98	5	24	28.41	24.96	18.98			
				VL	Nieuwe Udenseweę	1	7.5	33.27	29.88	23.85	33.77	5	29	33.85	5	29	33.27	29.88	23.85			
				VL	Leeuwstraat (3)	1	4.5	56.64	53.31	47.24	57.16	5	52	57.24	5	52	56.64	53.31	47.24			
				VL	Leeuwstraat (3)	1	7.5	56.70	53.36	47.30	57.22	5	52	57.30	5	52	56.70	53.36	47.30			
				VL	Boekelsdijk (4)	1	4.5	22.91	19.16	13.54	23.35	5	18	23.54	5	19	22.91	19.16	13.54			
				VL	Boekelsdijk (4)	1	7.5	26.34	22.63	16.92	26.77	5	22	26.92	5	22	26.34	22.63	16.92			
				VL	Vloetstraat (5)	1	4.5	16.20	12.87	5.95	16.45	5	11	16.20	5	11	16.20	12.87	5.95			
				VL	Vloetstraat (5)	1	7.5	18.38	14.98	8.12	18.61	5	14	18.38	5	13	18.38	14.98	8.12			
				VL	Beekvloet (6)	1	4.5	12.60	8.89	3.24	13.06	5	8	13.24	5	8	12.60	8.89	3.24			
				VL	Beekvloet (6)	1	7.5	12.79	9.08	3.45	13.25	5	8	13.45	5	8	12.79	9.08	3.45			
107	0.0	17.0	gevel	VL	totaal (0)	1	4.5	57.07	53.63	48.00	57.68		58	58.00		58	57.07	53.63	48.00			
				VL	totaal (0)	1	7.5	57.48	53.98	48.58	58.14		58	58.58		59	57.48	53.98	48.58			
				VL	N264 (1)	1	4.5	47.91	43.63	40.72	49.16	5	44	50.72	5	46	47.91	43.63	40.72			
				VL	N264 (1)	1	7.5	50.18	45.91	42.98	51.43	5	46	52.98	5	48	50.18	45.91	42.98			
				VL	Nieuwe Udenseweę	1	4.5	37.00	33.66	27.59	37.52	5	33	37.59	5	33	37.00	33.66	27.59			
				VL	Nieuwe Udenseweę	1	7.5	38.93	35.57	29.51	39.44	5	34	39.51	5	35	38.93	35.57	29.51			
				VL	Leeuwstraat (3)	1	4.5	56.45	53.12	47.05	56.97	5	52	57.05	5	52	56.45	53.12	47.05			
				VL	Leeuwstraat (3)	1	7.5	56.51	53.17	47.11	57.03	5	52	57.11	5	52	56.51	53.17	47.11			
				VL	Boekelsdijk (4)	1	4.5	21.13	17.34	11.68	21.54	5	17	21.68	5	17	21.13	17.34	11.68			
				VL	Boekelsdijk (4)	1	7.5	24.33	20.60	14.95	24.77	5	20	24.95	5	20	24.33	20.60	14.95			
				VL	Vloetstraat (5)	1	4.5	21.66	18.38	11.46	21.94	5	17	21.66	5	17	21.66	18.38	11.46			
				VL	Vloetstraat (5)	1	7.5	22.99	19.69	12.78	23.26	5	18	22.99	5	18	22.99	19.69	12.78			
				VL	Beekvloet (6)	1	4.5	13.41	9.63	3.86	13.79	5	9	13.86	5	9	13.41	9.63	3.86			
				VL	Beekvloet (6)	1	7.5	13.56	9.79	4.02	13.94	5	9	14.02	5	9	13.56	9.79	4.02			
108	0.0	17.0	gevel	VL	totaal (0)	1	4.5	57.62	54.27	48.29	58.16		58	58.29		58	57.62	54.27	48.29			
				VL	totaal (0)	1	7.5	57.92	54.54	48.65	58.48		58	58.65		59	57.92	54.54	48.65			
				VL	N264 (1)	1	4.5	41.53	37.26	34.33	42.78	5	38	44.33	5	39	41.53	37.26	34.33			
				VL	N264 (1)	1	7.5	44.63	40.39	37.41	45.87	5	41	47.41	5	42	44.63	40.39	37.41			
				VL	Nieuwe Udenseweę	1	4.5	32.72	29.37	23.31	33.23	5	28	33.31	5	28	32.72	29.37	23.31			
				VL	Nieuwe Udenseweę	1	7.5	33.89	30.55	24.48	34.41	5	29	34.48	5	29	33.89	30.55	24.48			
				VL	Leeuwstraat (3)	1	4.5	57.50	54.16	48.10	58.02	5	53	58.10	5	53	57.50	54.16	48.10			
				VL	Leeuwstraat (3)	1	7.5	57.69	54.35	48.28	58.21	5	53	58.28	5	53	57.69	54.35	48.28			
				VL	Boekelsdijk (4)	1	4.5	25.17	21.46	15.83	25.63	5	21	25.83	5	21	25.17	21.46	15.83			
				VL	Boekelsdijk (4)	1	7.5	28.25	24.56	18.93	28.72	5	24	28.93	5	24	28.25	24.56	18.93			
				VL	Vloetstraat (5)	1	4.5	17.19	13.88	6.97	17.45	5	12	17.19	5	12	17.19	13.88	6.97			
				VL	Vloetstraat (5)	1	7.5	18.41	15.08	8.19	18.67	5	14	18.41	5	13	18.41	15.08	8.19			
				VL	Beekvloet (6)	1	4.5	12.91	9.19	3.52	13.35	5	8	13.52	5	9	12.91	9.19	3.52			
				VL	Beekvloet (6)	1	7.5	12.56	8.83	3.15	12.99	5	8	13.15	5	8	12.56	8.83	3.15			
109	0.0	17.0	gevel	VL	totaal (0)	1	1.5	50.07	46.48	41.51	50.84		51	51.51		52	50.07	46.48	41.51			
				VL	totaal (0)	1	4.5	51.61	48.01	43.02	52.37		52	53.02		53	51.61	48.01	43.02			
				VL	totaal (0)	1	7.5	52.90	49.28	44.37	53.68		54	54.37		54	52.90	49.28	44.37			
				VL	N264 (1)	1	1.5	45.25	41.04	38.01	46.49	5	41	48.01	5	43	45.25	41.04	38.01			
				VL	N264 (1)	1	4.5	46.58	42.30	39.37	47.82	5	43	49.37	5	44	46.58	42.30	39.37			

													(*) IL: inc. maatregel, VL:inc aftrek, RL: inc prognosetoeslag				(^) VL: ex. optrektoeslag				
nr	z1	m1 adres	huisnr	type	afw.toets	refl	kenmerk	rhart	groep	sh	wnh	dag	avond	nacht	Lden	af Lden(^)	Letm	af Letm(^)	dag(^)	avond(^)	nacht(^)
110	0.0	17.0	gevel	VL	N264 (1)			1	7.5	48.14	43.87	40.94	49.39	5	44	50.94	5	46	48.14	43.87	40.94
				VL	Nieuwe Udenseweg	1	1.5	41.24	37.97	31.84	41.77	5	37	41.84	5	37	41.24	37.97	31.84		
				VL	Nieuwe Udenseweg	1	4.5	42.19	38.89	32.78	42.71	5	38	42.78	5	38	42.19	38.89	32.78		
				VL	Nieuwe Udenseweg	1	7.5	42.53	39.22	33.12	43.05	5	38	43.12	5	38	42.53	39.22	33.12		
				VL	Leeuwstraat (3)	1	1.5	47.38	44.05	37.98	47.90	5	43	47.98	5	43	47.38	44.05	37.98		
				VL	Leeuwstraat (3)	1	4.5	49.17	45.84	39.77	49.69	5	45	49.77	5	45	49.17	45.84	39.77		
				VL	Leeuwstraat (3)	1	7.5	50.48	47.15	41.08	51.00	5	46	51.08	5	46	50.48	47.15	41.08		
				VL	Boekelsedijk (4)	1	1.5	19.03	15.31	9.75	19.51	5	15	19.75	5	15	19.03	15.31	9.75		
				VL	Boekelsedijk (4)	1	4.5	20.64	16.94	11.36	21.13	5	16	21.36	5	16	20.64	16.94	11.36		
				VL	Boekelsedijk (4)	1	7.5	22.80	19.11	13.51	23.28	5	18	23.51	5	19	22.80	19.11	13.51		
				VL	Vloetstraat (5)	1	1.5	21.35	18.41	11.33	21.76	5	17	21.35	5	16	21.35	18.41	11.33		
				VL	Vloetstraat (5)	1	4.5	22.09	19.15	12.06	22.50	5	17	22.09	5	17	22.09	19.15	12.06		
				VL	Vloetstraat (5)	1	7.5	23.40	20.46	13.37	23.81	5	19	23.40	5	18	23.40	20.46	13.37		
				VL	Bekvloot (6)	1	1.5	--	--	--	-99.00	5	-104	-89.90	5	-95	--	--	--	--	--
				VL	Bekvloot (6)	1	4.5	--	--	--	-99.00	5	-104	-89.90	5	-95	--	--	--	--	--
				VL	Bekvloot (6)	1	7.5	--	--	--	-99.00	5	-104	-89.90	5	-95	--	--	--	--	--
				VL	totaal (0)	1	1.5	50.22	46.36	42.27	51.19	5	51	52.27	5	52	50.22	46.36	42.27		
				VL	totaal (0)	1	4.5	52.53	48.54	44.81	53.58	5	54	54.81	5	55	52.53	48.54	44.81		
				VL	totaal (0)	1	7.5	53.69	49.70	46.00	54.75	5	55	56.00	5	56	53.69	49.70	46.00		
				VL	N264 (1)	1	1.5	48.05	43.80	40.84	49.29	5	44	50.84	5	46	48.05	43.80	40.84		
				VL	N264 (1)	1	4.5	51.06	46.77	43.87	52.31	5	47	53.87	5	49	51.06	46.77	43.87		
				VL	N264 (1)	1	7.5	52.37	48.11	45.16	53.61	5	49	55.16	5	50	52.37	48.11	45.16		
				VL	Nieuwe Udenseweg	1	1.5	40.55	37.27	31.15	41.08	5	36	41.15	5	36	40.55	37.27	31.15		
				VL	Nieuwe Udenseweg	1	4.5	41.53	38.21	32.12	42.05	5	37	42.12	5	37	41.53	38.21	32.12		
				VL	Nieuwe Udenseweg	1	7.5	42.05	38.73	32.65	42.57	5	38	42.65	5	38	42.05	38.73	32.65		
				VL	Leeuwstraat (3)	1	1.5	44.72	41.41	35.32	45.25	5	40	45.32	5	40	44.72	41.41	35.32		
				VL	Leeuwstraat (3)	1	4.5	45.66	42.34	36.26	46.18	5	41	46.26	5	41	45.66	42.34	36.26		
				VL	Leeuwstraat (3)	1	7.5	46.49	43.17	37.09	47.01	5	42	47.09	5	42	46.49	43.17	37.09		
				VL	Boekelsedijk (4)	1	1.5	19.38	15.51	9.80	19.73	5	15	19.80	5	15	19.38	15.51	9.80		
				VL	Boekelsedijk (4)	1	4.5	21.40	17.59	11.88	21.78	5	17	21.88	5	17	21.40	17.59	11.88		
				VL	Boekelsedijk (4)	1	7.5	24.14	20.39	14.61	24.53	5	20	24.61	5	20	24.14	20.39	14.61		
				VL	Vloetstraat (5)	1	1.5	23.44	20.33	13.32	23.78	5	19	23.44	5	18	23.44	20.33	13.32		
				VL	Vloetstraat (5)	1	4.5	24.45	21.32	14.32	24.78	5	20	24.45	5	19	24.45	21.32	14.32		
				VL	Vloetstraat (5)	1	7.5	25.42	22.28	15.28	25.75	5	21	25.42	5	20	25.42	22.28	15.28		
				VL	Bekvloot (6)	1	1.5	12.84	9.09	3.25	13.21	5	8	13.25	5	8	12.84	9.09	3.25		
				VL	Bekvloot (6)	1	4.5	13.06	9.30	3.48	13.43	5	8	13.48	5	8	13.06	9.30	3.48		
				VL	Bekvloot (6)	1	7.5	13.21	9.44	3.63	13.58	5	9	13.63	5	9	13.21	9.44	3.63		
111	0.0	17.0	gevel	VL	totaal (0)	1	1.5	45.99	41.90	38.47	47.11	5	47	48.47	5	48	45.99	41.90	38.47		
				VL	totaal (0)	1	4.5	48.57	44.41	41.19	49.75	5	50	51.19	5	51	48.57	44.41	41.19		
				VL	totaal (0)	1	7.5	51.29	47.12	43.93	52.48	5	52	53.93	5	54	51.29	47.12	43.93		
				VL	N264 (1)	1	1.5	45.23	41.00	38.00	46.47	5	41	48.00	5	43	45.23	41.00	38.00		
				VL	N264 (1)	1	4.5	48.12	43.87	40.91	49.36	5	44	50.91	5	46	48.12	43.87	40.91		
				VL	N264 (1)	1	7.5	50.94	46.70	43.72	52.18	5	47	53.72	5	49	50.94	46.70	43.72		
				VL	Nieuwe Udenseweg	1	1.5	30.78	27.34	21.35	31.27	5	26	31.35	5	26	30.78	27.34	21.35		
				VL	Nieuwe Udenseweg	1	4.5	32.15	28.72	22.73	32.64	5	28	32.73	5	28	32.15	28.72	22.73		
				VL	Nieuwe Udenseweg	1	7.5	34.48	31.10	25.07	34.99	5	30	35.07	5	30	34.48	31.10	25.07		
				VL	Leeuwstraat (3)	1	1.5	36.74	33.39	27.33	37.25	5	32	37.33	5	32	36.74	33.39	27.33		
				VL	Leeuwstraat (3)	1	4.5	36.81	33.47	27.40	37.33	5	32	37.40	5	32	36.81	33.47	27.40		
				VL	Leeuwstraat (3)	1	7.5	38.16	34.83	28.76	38.68	5	34	38.76	5	34	38.16	34.83	28.76		
				VL	Boekelsedijk (4)	1	1.5	23.24	19.38	13.70	23.60	5	19	23.70	5	19	23.24	19.38	13.70		
				VL	Boekelsedijk (4)	1	4.5	25.42	21.61	15.92	25.81	5	21	25.92	5	21	25.42	21.61	15.92		
				VL	Boekelsedijk (4)	1	7.5	27.98	24.24	18.55	28.41	5	23	28.55	5	24	27.98	24.24	18.55		

													(*) IL: inc. maatregel, VL:inc aftrek, RL: inc prognosetoeslag					(^) VL: ex. optrektoeslag			
nr	z1	m1 adres	huisnr	type	afw.toets	refl	kenmerk	rhart	groep	sh	wnh	dag	avond	nacht	Lden	af Lden(*)	Letm	af Letm(*)	dag(^)	avond(^)	nacht(^)
112	0.0	17.0	gevel	VL	Vloetstraat (5)	1	1.5	22.35	18.98	12.09	22.59	5	18	22.35	5	17	22.35	18.98	12.09		
				VL	Vloetstraat (5)	1	4.5	23.56	20.18	13.30	23.80	5	19	23.56	5	19	23.56	20.18	13.30		
				VL	Vloetstraat (5)	1	7.5	24.91	21.49	14.64	25.13	5	20	24.91	5	20	24.91	21.49	14.64		
				VL	Beekvloet (6)	1	1.5	16.35	12.63	6.90	16.77	5	12	16.90	5	12	16.35	12.63	6.90		
				VL	Beekvloet (6)	1	4.5	16.89	13.19	7.47	17.33	5	12	17.47	5	12	16.89	13.19	7.47		
				VL	Beekvloet (6)	1	7.5	17.18	13.50	7.77	17.62	5	13	17.77	5	13	17.18	13.50	7.77		
				VL	totaal (0)	1	1.5	42.06	38.45	33.33	42.76	5	43	43.33	5	43	42.06	38.45	33.33		
				VL	totaal (0)	1	4.5	43.68	40.02	35.10	44.43	5	44	45.10	5	45	43.68	40.02	35.10		
				VL	totaal (0)	1	7.5	47.41	43.63	39.23	48.30	5	48	49.23	5	49	47.41	43.63	39.23		
				VL	N264 (1)	1	1.5	35.94	31.47	28.82	37.20	5	32	38.82	5	34	35.94	31.47	28.82		
				VL	N264 (1)	1	4.5	38.55	34.13	31.40	39.80	5	35	41.40	5	36	38.55	34.13	31.40		
				VL	N264 (1)	1	7.5	44.32	40.06	37.12	45.57	5	41	47.12	5	42	44.32	40.06	37.12		
				VL	Nieuwe Udenseweg	1	1.5	24.54	21.05	15.10	25.01	5	20	25.10	5	20	24.54	21.05	15.10		
				VL	Nieuwe Udenseweg	1	4.5	25.89	22.45	16.46	26.38	5	21	26.46	5	21	25.89	22.45	16.46		
				VL	Nieuwe Udenseweg	1	7.5	29.10	25.72	19.68	29.60	5	25	29.68	5	25	29.10	25.72	19.68		
				VL	Leeuwstraat (3)	1	1.5	40.65	37.30	31.25	41.17	5	36	41.25	5	36	40.65	37.30	31.25		
				VL	Leeuwstraat (3)	1	4.5	41.88	38.52	32.47	42.39	5	37	42.47	5	37	41.88	38.52	32.47		
				VL	Leeuwstraat (3)	1	7.5	44.23	40.87	34.82	44.74	5	40	44.82	5	40	44.23	40.87	34.82		
				VL	Boekelsedijk (4)	1	1.5	23.16	19.41	13.79	23.60	5	19	23.79	5	19	23.16	19.41	13.79		
				VL	Boekelsedijk (4)	1	4.5	25.10	21.36	15.74	25.55	5	21	25.74	5	21	25.10	21.36	15.74		
				VL	Boekelsedijk (4)	1	7.5	28.52	24.81	19.16	28.98	5	24	29.16	5	24	28.52	24.81	19.16		
				VL	Vloetstraat (5)	1	1.5	15.01	11.29	4.66	15.14	5	10	15.01	5	10	15.01	11.29	4.66		
				VL	Vloetstraat (5)	1	4.5	16.67	13.00	6.33	16.82	5	12	16.67	5	12	16.67	13.00	6.33		
				VL	Vloetstraat (5)	1	7.5	19.36	15.71	9.04	19.52	5	15	19.36	5	14	19.36	15.71	9.04		
				VL	Beekvloet (6)	1	1.5	11.47	7.62	1.70	11.76	5	7	11.70	5	7	11.47	7.62	1.70		
				VL	Beekvloet (6)	1	4.5	12.26	8.41	2.52	12.56	5	8	12.52	5	8	12.26	8.41	2.52		
				VL	Beekvloet (6)	1	7.5	11.85	8.02	2.17	12.17	5	7	12.17	5	7	11.85	8.02	2.17		
				VL	totaal (0)	1	1.5	50.81	46.74	43.26	51.92	5	52	53.26	5	53	50.81	46.74	43.26		
				VL	totaal (0)	1	4.5	52.41	48.32	44.89	53.53	5	54	54.89	5	55	52.41	48.32	44.89		
				VL	totaal (0)	1	7.5	54.06	50.00	46.55	55.19	5	55	56.55	5	57	54.06	50.00	46.55		
				VL	N264 (1)	1	1.5	49.88	45.62	42.67	51.12	5	46	52.67	5	48	49.88	45.62	42.67		
				VL	N264 (1)	1	4.5	51.57	47.31	44.36	52.81	5	48	54.36	5	49	51.57	47.31	44.36		
				VL	N264 (1)	1	7.5	53.34	49.14	46.10	54.58	5	50	56.10	5	51	53.34	49.14	46.10		
				VL	Nieuwe Udenseweg	1	1.5	36.46	33.06	27.04	36.96	5	32	37.04	5	32	36.46	33.06	27.04		
				VL	Nieuwe Udenseweg	1	4.5	38.79	35.43	29.37	39.30	5	34	39.37	5	34	38.79	35.43	29.37		
				VL	Nieuwe Udenseweg	1	7.5	40.72	37.38	31.31	41.24	5	36	41.31	5	36	40.72	37.38	31.31		
				VL	Leeuwstraat (3)	1	1.5	42.64	39.30	33.24	43.16	5	38	43.24	5	38	42.64	39.30	33.24		
				VL	Leeuwstraat (3)	1	4.5	43.49	40.15	34.09	44.01	5	39	44.09	5	39	43.49	40.15	34.09		
				VL	Leeuwstraat (3)	1	7.5	44.18	40.84	34.78	44.70	5	40	44.78	5	40	44.18	40.84	34.78		
				VL	Boekelsedijk (4)	1	1.5	18.61	14.83	9.21	19.04	5	14	19.21	5	14	18.61	14.83	9.21		
				VL	Boekelsedijk (4)	1	4.5	20.27	16.52	10.91	20.72	5	16	20.91	5	16	20.27	16.52	10.91		
				VL	Boekelsedijk (4)	1	7.5	22.51	18.80	13.18	22.98	5	18	23.18	5	18	22.51	18.80	13.18		
				VL	Vloetstraat (5)	1	1.5	26.22	23.19	16.06	26.57	5	22	26.22	5	21	26.22	23.19	16.06		
				VL	Vloetstraat (5)	1	4.5	26.94	23.91	16.78	27.29	5	22	26.94	5	22	26.94	23.91	16.78		
				VL	Vloetstraat (5)	1	7.5	27.98	24.96	17.83	28.33	5	23	27.98	5	23	27.98	24.96	17.83		
				VL	Beekvloet (6)	1	1.5	13.14	9.55	3.90	13.66	5	9	13.90	5	9	13.14	9.55	3.90		
				VL	Beekvloet (6)	1	4.5	14.99	11.49	5.80	15.55	5	11	15.80	5	11	14.99	11.49	5.80		
				VL	Beekvloet (6)	1	7.5	21.88	18.60	12.78	22.52	5	18	22.78	5	18	21.88	18.60	12.78		
				VL	totaal (0)	1	1.5	48.84	44.92	40.96	49.83	5	50	50.96	5	51	48.84	44.92	40.96		
				VL	totaal (0)	1	4.5	50.41	46.41	42.70	51.46	5	51	52.70	5	53	50.41	46.41	42.70		
				VL	totaal (0)	1	7.5	52.72	48.65	45.18	53.84	5	54	55.18	5	55	52.72	48.65	45.18		
				VL	N264 (1)	1	1.5	46.92	42.65	39.71	48.16	5	43	49.71	5	45	46.92	42.65	39.71		
114	0.0	17.0	gevel																		

													(*) IL: inc. maatregel, VL:inc aftrek, RL: inc prognosetoeslag				(^) VL: ex. optrektoeslag				
nr	z1	m1 adres	huisnr	type	afw.toets	refl	kenmerk	rhart	groep	sh	wnh	dag	avond	nacht	Lden	af Lden(*)	Letm	af Letm(*)	dag(^)	avond(^)	nacht(^)
115	0.0	17.0	gevel	VL	N264 (1)			1	4.5	48.99	44.69	41.79	50.23	5	45	51.79	5	47	48.99	44.69	41.79
				VL	N264 (1)			1	7.5	51.83	47.57	44.62	53.07	5	48	54.62	5	50	51.83	47.57	44.62
				VL	Nieuwe Udenseweg	1	1.5	39.20	35.86	29.79	39.72	5	35	39.79	5	35	39.20	35.86	29.79		
				VL	Nieuwe Udenseweg	1	4.5	39.38	36.03	29.97	39.89	5	35	39.97	5	35	39.38	36.03	29.97		
				VL	Nieuwe Udenseweg	1	7.5	38.79	35.44	29.37	39.30	5	34	39.37	5	34	38.79	35.44	29.37		
				VL	Leeuwstraat (3)	1	1.5	42.74	39.42	33.34	43.26	5	38	43.34	5	38	42.74	39.42	33.34		
				VL	Leeuwstraat (3)	1	4.5	43.39	40.06	33.99	43.91	5	39	43.99	5	39	43.39	40.06	33.99		
				VL	Leeuwstraat (3)	1	7.5	44.28	40.95	34.88	44.80	5	40	44.88	5	40	44.28	40.95	34.88		
				VL	Boekelsedijk (4)	1	1.5	18.67	14.90	9.29	19.11	5	14	19.29	5	14	18.67	14.90	9.29		
				VL	Boekelsedijk (4)	1	4.5	20.53	16.78	11.17	20.98	5	16	21.17	5	16	20.53	16.78	11.17		
				VL	Boekelsedijk (4)	1	7.5	22.20	18.51	12.90	22.68	5	18	22.90	5	18	22.20	18.51	12.90		
				VL	Vloetstraat (5)	1	1.5	19.03	16.04	8.94	19.41	5	14	19.03	5	14	19.03	16.04	8.94		
				VL	Vloetstraat (5)	1	4.5	20.21	17.22	10.11	20.59	5	16	20.21	5	15	20.21	17.22	10.11		
				VL	Vloetstraat (5)	1	7.5	21.53	18.54	11.43	21.91	5	17	21.53	5	17	21.53	18.54	11.43		
				VL	BEEKVLOET (6)	1	1.5	8.94	5.45	-.11	9.55	5	5	9.89	5	5	8.94	5.45	-.11		
				VL	BEEKVLOET (6)	1	4.5	9.72	6.18	.68	10.32	5	5	10.68	5	6	9.72	6.18	.68		
				VL	BEEKVLOET (6)	1	7.5	10.37	6.83	1.33	10.97	5	6	11.33	5	6	10.37	6.83	1.33		
				VL	totaal (0)	1	1.5	49.06	45.19	41.11	50.03	5	50	51.11	5	51	49.06	45.19	41.11		
				VL	totaal (0)	1	4.5	50.52	46.55	42.75	51.55	5	52	52.75	5	53	50.52	46.55	42.75		
				VL	totaal (0)	1	7.5	52.54	48.51	44.93	53.63	5	54	54.93	5	55	52.54	48.51	44.93		
				VL	N264 (1)	1	1.5	46.84	42.55	39.64	48.08	5	43	49.64	5	45	46.84	42.55	39.64		
				VL	N264 (1)	1	4.5	48.86	44.55	41.68	50.11	5	45	51.68	5	47	48.86	44.55	41.68		
				VL	N264 (1)	1	7.5	51.43	47.17	44.22	52.67	5	48	54.22	5	49	51.43	47.17	44.22		
				VL	Nieuwe Udenseweg	1	1.5	40.50	37.19	31.10	41.03	5	36	41.10	5	36	40.50	37.19	31.10		
				VL	Nieuwe Udenseweg	1	4.5	40.44	37.11	31.03	40.96	5	36	41.03	5	36	40.44	37.11	31.03		
				VL	Nieuwe Udenseweg	1	7.5	40.14	36.80	30.73	40.66	5	36	40.73	5	36	40.14	36.80	30.73		
				VL	Leeuwstraat (3)	1	1.5	43.21	39.88	33.81	43.73	5	39	43.81	5	39	43.21	39.88	33.81		
				VL	Leeuwstraat (3)	1	4.5	43.90	40.57	34.50	44.42	5	39	44.50	5	39	43.90	40.57	34.50		
				VL	Leeuwstraat (3)	1	7.5	44.74	41.41	35.34	45.26	5	40	45.34	5	40	44.74	41.41	35.34		
				VL	Boekelsedijk (4)	1	1.5	18.72	14.97	9.41	19.18	5	14	19.41	5	14	18.72	14.97	9.41		
				VL	Boekelsedijk (4)	1	4.5	20.85	17.13	11.55	21.32	5	16	21.55	5	17	20.85	17.13	11.55		
				VL	Boekelsedijk (4)	1	7.5	23.26	19.56	13.97	23.74	5	19	23.97	5	19	23.26	19.56	13.97		
				VL	Vloetstraat (5)	1	1.5	17.99	15.02	7.93	18.38	5	13	17.99	5	13	17.99	15.02	7.93		
				VL	Vloetstraat (5)	1	4.5	17.91	14.93	7.83	18.29	5	13	17.91	5	13	17.91	14.93	7.83		
				VL	Vloetstraat (5)	1	7.5	19.04	16.07	8.97	19.43	5	14	19.04	5	14	19.04	16.07	8.97		
				VL	BEEKVLOET (6)	1	1.5	7.92	4.40	-.13	8.52	5	4	8.87	5	4	7.92	4.40	-.13		
				VL	BEEKVLOET (6)	1	4.5	9.17	5.63	.12	9.77	5	5	10.12	5	5	9.17	5.63	.12		
				VL	BEEKVLOET (6)	1	7.5	10.06	6.54	1.01	10.66	5	6	11.01	5	6	10.06	6.54	1.01		
116	0.0	17.0	gevel	VL	totaal (0)	1	1.5	46.94	43.06	38.95	47.89	5	48	48.95	5	49	46.94	43.06	38.95		
				VL	totaal (0)	1	4.5	48.70	44.71	40.92	49.72	5	50	50.92	5	51	48.70	44.71	40.92		
				VL	totaal (0)	1	7.5	50.93	46.90	43.30	52.01	5	52	53.30	5	53	50.93	46.90	43.30		
				VL	N264 (1)	1	1.5	44.54	40.21	37.37	45.79	5	41	47.37	5	42	44.54	40.21	37.37		
				VL	N264 (1)	1	4.5	46.98	42.64	39.81	48.23	5	43	49.81	5	45	46.98	42.64	39.81		
				VL	N264 (1)	1	7.5	49.73	45.45	42.53	50.97	5	46	52.53	5	48	49.73	45.45	42.53		
				VL	Nieuwe Udenseweg	1	1.5	37.76	34.45	28.36	38.29	5	33	38.36	5	33	37.76	34.45	28.36		
				VL	Nieuwe Udenseweg	1	4.5	38.33	34.99	28.92	38.85	5	34	38.92	5	34	38.33	34.99	28.92		
				VL	Nieuwe Udenseweg	1	7.5	38.97	35.63	29.56	39.49	5	34	39.56	5	35	38.97	35.63	29.56		
				VL	Leeuwstraat (3)	1	1.5	41.72	38.39	32.32	42.24	5	37	42.32	5	37	41.72	38.39	32.32		
				VL	Leeuwstraat (3)	1	4.5	42.37	39.03	32.97	42.89	5	38	42.97	5	38	42.37	39.03	32.97		
				VL	Leeuwstraat (3)	1	7.5	43.36	40.03	33.96	43.88	5	39	43.96	5	39	43.36	40.03	33.96		
				VL	Boekelsedijk (4)	1	1.5	19.93	16.20	10.65	20.41	5	15	20.65	5	16	19.93	16.20	10.65		
				VL	Boekelsedijk (4)	1	4.5	22.11	18.40	12.83	22.59	5	18	22.83	5	18	22.11	18.40	12.83		

nr	z1	m1 adres	huisnr	type	afw.toets	refl	kenmerk	rhart	groep	(*) IL: inc. maatregel, VL:inc aftrek, RL: inc prognosetoeslag										(^) VL: ex. optrektoeslag					
										sh	wnh	dag	avond	nacht	Lden	af Lden(*)	Letm	af Letm(*)	dag(^)	avond(^)	nacht(^)				
								VL	Boekelsdijk (4)	1	7.5	25.13	21.44	15.84	25.61	5	21	25.84	5	21	25.13	21.44	15.84		
								VL	Vloetstraat (5)	1	1.5	16.88	13.93	6.84	17.28	5	12	16.88	5	12	16.88	13.93	6.84		
								VL	Vloetstraat (5)	1	4.5	17.46	14.51	7.42	17.86	5	13	17.46	5	12	17.46	14.51	7.42		
								VL	Vloetstraat (5)	1	7.5	17.97	15.02	7.93	18.37	5	13	17.97	5	13	17.97	15.02	7.93		
								VL	Beekvloet (6)	1	1.5	-2.62	-6.11	-11.67	-99.00	5	-104	-1.67	5	-7	-2.62	-6.11	-11.67		
								VL	Beekvloet (6)	1	4.5	-.35	-3.83	-9.41	-99.00	5	-104	.59	5	-4	-.35	-3.83	-9.41		
								VL	Beekvloet (6)	1	7.5	1.20	-2.23	-7.85	1.82	5	-3	2.15	5	-3	1.20	-2.23	-7.85		

Rijlijnen

nr z,gem	lengte	wegdek	hellingcor. groep	omschrijving	kenmerk	art 110g	etm.intens.	Intensiteiten						snelheden			
								%periode	%	licht	middel	zwaar	motor	licht	middel	zwaar	motor
140	18.2	295 01 glad asfalt/DAB	N264 (1)	Lippstadt-singel vlicht	13834.0	<input checked="" type="checkbox"/>	dag	6.62	81.33	11.20	7.47	.00	80	80	80	80	
							avond	2.80	89.82	6.11	4.07	.00	80	80	80	80	
							nacht	1.17	77.78	11.33	10.89	.00	80	80	80	80	
180	18.2	130 01 glad asfalt/DAB	N264 (1)	Lippstadt-singel vlicht	13628.6	<input checked="" type="checkbox"/>	dag	6.61	86.10	8.34	5.56	.00	80	80	80	80	
							avond	2.87	92.62	4.43	2.95	.00	80	80	80	80	
							nacht	1.15	83.27	8.53	8.20	.00	80	80	80	80	
188	18.2	148 01 glad asfalt/DAB	N264 (1)	Lippstadt-singel vlicht	12831.8	<input checked="" type="checkbox"/>	dag	6.62	80.46	11.72	7.81	.00	80	80	80	80	
							avond	2.79	89.30	6.42	4.28	.00	80	80	80	80	
							nacht	1.17	76.80	11.83	11.37	.00	80	80	80	80	
289	18.2	24 01 glad asfalt/DAB	N264 (1)	Lippstadt-singel vlicht	26665.8	<input checked="" type="checkbox"/>	dag	6.62	80.91	11.45	7.63	.00	80	80	80	80	
							avond	2.80	89.57	6.26	4.17	.00	80	80	80	80	
							nacht	1.17	77.31	11.57	11.12	.00	80	80	80	80	
314	18.2	23 01 glad asfalt/DAB	N264 (1)	N264 - Lippstad vlicht	26689.3	<input checked="" type="checkbox"/>	dag	6.61	85.97	8.42	5.61	.00	80	80	80	80	
							avond	2.87	92.55	4.47	2.98	.00	80	80	80	80	
							nacht	1.15	83.12	8.61	8.27	.00	80	80	80	80	
332	18.2	130 01 glad asfalt/DAB	N264 (1)	Lippstadt-singel vlicht	13628.6	<input checked="" type="checkbox"/>	dag	6.61	86.10	8.34	5.56	.00	80	80	80	80	
							avond	2.87	92.62	4.43	2.95	.00	80	80	80	80	
							nacht	1.15	83.27	8.53	8.20	.00	80	80	80	80	
334	18.2	148 01 glad asfalt/DAB	N264 (1)	Lippstadt-singel vlicht	12831.8	<input checked="" type="checkbox"/>	dag	6.62	80.46	11.72	7.81	.00	80	80	80	80	
							avond	2.79	89.30	6.42	4.28	.00	80	80	80	80	
							nacht	1.17	76.80	11.83	11.37	.00	80	80	80	80	
3075	16.6	152 01 glad asfalt/DAB	Vloetstraat (5)	Vloetstraat	vlicht	1340.1	<input checked="" type="checkbox"/>	dag	6.76	91.06	5.81	3.13	.00	30	30	30	30
							avond	3.35	94.78	3.50	1.72	.00	30	30	30	30	
							nacht	.68	91.96	6.27	1.77	.00	30	30	30	30	
5466	0.0	4 01 glad asfalt/DAB	N264 (1)	Leeuwstraat	vlicht	5989.6	<input checked="" type="checkbox"/>	dag	6.68	95.63	3.01	1.35	.00	30	30	30	30
							avond	3.39	97.67	1.63	.70	.00	30	30	30	30	
							nacht	.78	95.98	2.85	1.17	.00	30	30	30	30	
11577	17.6	183 01 glad asfalt/DAB	Vloetstraat (5)	Vloetstraat	vlicht	187.5	<input checked="" type="checkbox"/>	dag	6.72	99.69	.20	.11	.00	30	30	30	30
							avond	3.47	99.83	.12	.06	.00	30	30	30	30	
							nacht	.68	99.73	.21	.06	.00	30	30	30	30	
11578	16.8	29 01 glad asfalt/DAB	Vloetstraat (5)	Vloetstraat	vlicht	1387.2	<input checked="" type="checkbox"/>	dag	6.72	99.46	.35	.19	.00	30	30	30	30
							avond	3.46	99.70	.20	.10	.00	30	30	30	30	
							nacht	.68	99.52	.38	.11	.00	30	30	30	30	
14793	16.7	291 01 glad asfalt/DAB	Boekelsedijk (4)	Boekelsedijk	vlicht	1525.2	<input checked="" type="checkbox"/>	dag	6.75	92.44	4.91	2.64	.00	30	30	30	30
							avond	3.37	95.61	2.94	1.45	.00	30	30	30	30	
							nacht	.68	93.21	5.29	1.49	.00	30	30	30	30	
17376	0.0	85 01 glad asfalt/DAB	Beekvloet (6)		vlicht	2712.8	<input checked="" type="checkbox"/>	dag	6.75	93.71	4.09	2.20	.00	30	30	30	30
							avond	3.39	96.37	2.43	1.20	.00	30	30	30	30	
							nacht	.68	94.36	4.40	1.24	.00	30	30	30	30	
17388	17.1	212 01 glad asfalt/DAB	Boekelsedijk (4)	Boekelsedijk	vlicht	820.0	<input checked="" type="checkbox"/>	dag	6.81	98.17	1.08	.75	.00	60	60	60	60
							avond	2.99	98.89	.63	.48	.00	60	60	60	60	
							nacht	.79	97.91	1.19	.90	.00	60	60	60	60	
17389	16.7	315 01 glad asfalt/DAB	Boekelsedijk (4)	Boekelsedijk	vlicht	782.9	<input checked="" type="checkbox"/>	dag	6.81	98.09	1.13	.78	.00	60	60	60	60
							avond	2.99	98.84	.66	.50	.00	60	60	60	60	
							nacht	.79	97.82	1.24	.94	.00	60	60	60	60	
17390	18.5	200 74 sma-nl5 CROW316	Leeuwstraat (3)	Leeuwstraat	vlicht	6033.5	<input checked="" type="checkbox"/>	dag	6.68	95.67	2.99	1.34	.00	50	50	50	50
							avond	3.39	97.69	1.62	.69	.00	50	50	50	50	
							nacht	.78	96.02	2.83	1.15	.00	50	50	50	50	
17391	18.1	235 74 sma-nl5 CROW316	Leeuwstraat (3)	Leeuwstraat	vlicht	6499.8		dag	6.68	95.66	3.00	1.35	.00	50	50	50	50

nr z,gem	lengte	wegdek	hellingcor. groep	omschrijving	kenmerk	art 110g	etm.intens.	%periode	Intensiteiten			snelheden				
									%	licht	middel	zwaar	motor	licht	middel	zwaar
17980	18.2	697 01 glad asfalt/DAB	N264 (1)	Rondweg Volke vlicht	19063.1	<input checked="" type="checkbox"/>	avond	3.39	97.68	1.62	.70	.00	50	50	50	50
							nacht	.78	96.00	2.84	1.16	.00	50	50	50	50
							dag	6.62	82.35	10.59	7.06	.00	80	80	80	80
							avond	2.82	90.43	5.74	3.83	.00	80	80	80	80
17998	18.0	139 75 sma-nl8 CROW316	Nieuwe Udenseweg (2)	Nieuwe Udense vlicht	8453.8	<input checked="" type="checkbox"/>	dag	6.68	95.28	3.26	1.46	.00	50	50	50	50
							nacht	1.17	78.94	10.74	10.32	.00	80	80	80	80
17999	0.0	109 01 glad asfalt/DAB	Beekvloet (6)	Nieuwe Udense vlicht	3356.3	<input checked="" type="checkbox"/>	dag	6.66	95.15	3.30	1.55	.00	50	50	50	50
							avond	3.38	97.59	1.69	.72	.00	50	50	50	50
18000	18.2	75 75 sma-nl8 CROW316	Nieuwe Udenseweg (2)	Nieuwe Udense vlicht	8453.8	<input checked="" type="checkbox"/>	dag	6.68	95.28	3.26	1.46	.00	50	50	50	50
							nacht	.81	94.88	3.38	1.74	.00	50	50	50	50
18001	18.2	130 01 glad asfalt/DAB	N264 (1)	Lippstadt-singe vlicht	13060.7	<input checked="" type="checkbox"/>	dag	6.61	85.84	8.50	5.66	.00	80	80	80	80
							avond	2.87	92.47	4.52	3.01	.00	80	80	80	80
18002	18.2	134 01 glad asfalt/DAB	N264 (1)	Lippstadt-singe vlicht	13060.7	<input checked="" type="checkbox"/>	dag	6.61	85.84	8.50	5.66	.00	80	80	80	80
							nacht	1.16	82.97	8.68	8.34	.00	80	80	80	80
19022	18.2	299 01 glad asfalt/DAB	N264 (1)	Lippstadt-singe vlicht	26665.8	<input checked="" type="checkbox"/>	dag	6.62	80.91	11.45	7.63	.00	80	80	80	80
							avond	2.80	89.57	6.26	4.17	.00	80	80	80	80
37977	17.2	242 01 glad asfalt/DAB	Vloetstraat (5)	Vloetstraat vlicht	637.1	<input checked="" type="checkbox"/>	dag	6.72	99.46	.35	.19	.00	30	30	30	30
							avond	3.46	99.70	.20	.10	.00	30	30	30	30
							nacht	.68	99.52	.38	.11	.00	30	30	30	30

Bodemabsorptie

nr	lengte	absorptie [%]	kenmerk
1	1143	100.0	groen/akker
2	553	80.0	groen
4	78	100.0	groen
5	222	100.0	groen
6	557	100.0	groen
7	165	100.0	groen
8	151	100.0	groen
9	501	100.0	groen
10	285	100.0	groen
11	132	80.0	groen

BIJLAGE III

Verkeersonderzoek Niemeskant Volkel

Memo

Onderwerp: **Verkeersonderzoek Niemeskant Volkel**

Van: [REDACTED] | Accent adviseurs

Aan: Van Wanrooij Projectontwikkeling

Kopie: Gemeente Maashorst

Status: Memo

Datum: **17 juli 2023**

1. Inleiding

Van Wanrooij ontwikkelt in Volkel het project ‘Niemeskant’. Deze ontwikkeling bestaat uit 186 woningen, van sociale huur tot en met vrije kavels. Ter toetsing van de verkeersafwikkeling is hiernaar een analyse uitgevoerd.

De verkeerskundige analyse moet antwoord geven op de volgende vragen:

- Welke verkeersgeneratie levert de nieuwe planontwikkeling?
- Kunnen de omliggende wegen het extra verkeer afwikkelen?
- Kunnen de voorgestelde en omliggende kruispunten het verkeer veilig afwikkelen?
- Welke ontsluiting is er gewenst voor het autoverkeer, calamiteiten- en fietsverkeer vanuit de nieuwe ontwikkeling?

Het plan Niemeskant ligt westelijk van de Leeuwstraat en zuidelijk van de Nieuwe Udenseweg. De ontwikkeling bestaat uit 186 woningen en sluit aan op de Leeuwstraat en Vloetstraat. Het stedenbouwkundig plan is hieronder getoond.

Aa



figuur 1: stedenbouwkundig plan Niemeskant Volkel

2. Aanpak

Met het verkeersmodel is het verkeer toegedeeld aan het wegennet. De resultaten daarvan zijn beoordeeld op verkeersafwikkeling. Daarbij is aandacht besteed aan de volgende kruispunten:

- 1 aansluiting plan Niemeskant op Vloetstraat
- 2 aansluiting plan Niemeskant op Leeuwstraat
- 3 Beekvloed – Nieuwe Udenseweg
- 4 rotonde N264 – Nieuwe Udenseweg – Industrielaan
- 5 Beekvloed – Vloetstraat

Inzet verkeersmodel

De provincie Noord-Brabant en de gemeenten in de provincie werken regionaal samen aan het verkeersmodel. Het model wordt gekalibreerd op de huidige situatie, middels onder andere verkeerstellingen, aantal woningen en arbeidsplaatsen. Daarvoor worden het plan Niemeskant en de bijbehorende wegen als ontwikkeling toegevoegd aan het netwerk. Overigens is de wijk al opgenomen in de prognosejaren 2030 en 2040. De aansluitingen kwamen niet overeen met de huidige opzet van het plan en het aantal woningen week beperkt af. Dit is gecorrigeerd, door het

Aa

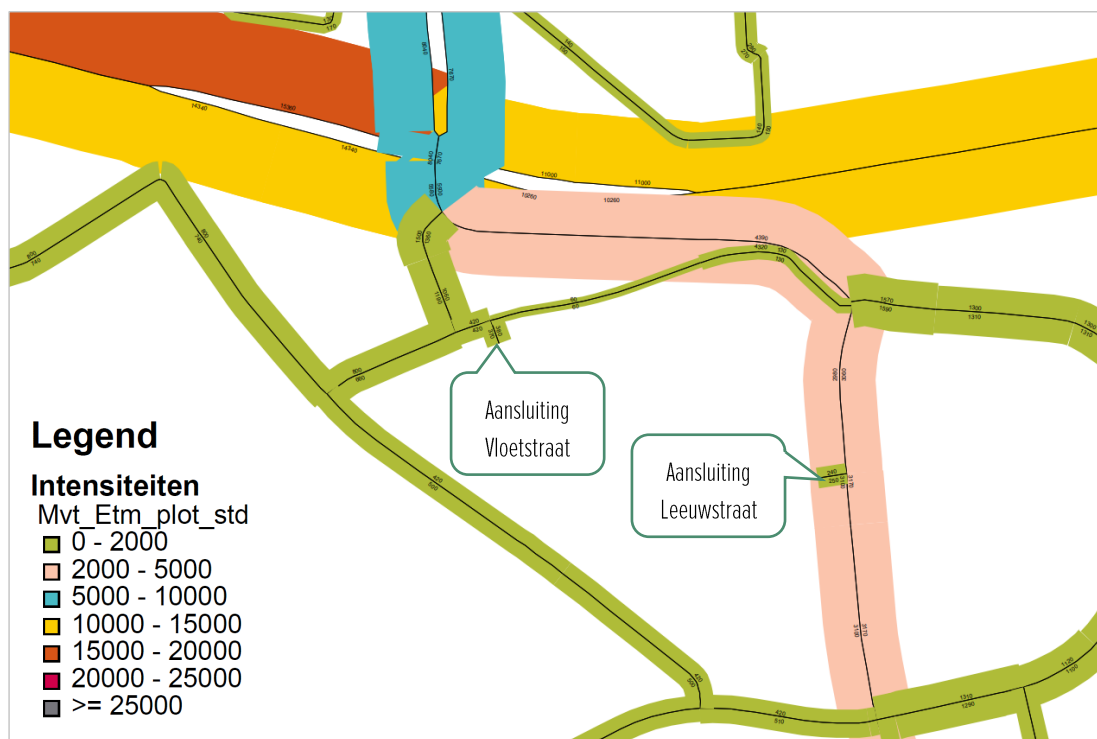
aantal woningen op te hogen naar 186. Tevens zijn de aansluitingen op de bestaande wegenstructuur aangepast naar het actuele plan.

De voorgenomen herinrichting van de N264, met aanpassing van de turboronde Industrielaan naar verkeerslichten en een extra aansluiting van Volkel gaat vanwege de stikstofproblematiek (voorlopig) niet door. De verkeersafwikkeling is getoetst met de huidige turboronde.

Verder moet opgemerkt worden dat het verkeersmodel voor de prognosejaren voorziet in realisatie van een oostelijke rondweg rondom Volkel. Deze is in de analyse meegenomen.

Intensiteiten

In figuur 2 is een uitsnede uit het verkeersmodel opgenomen ter plaatse van de ontwikkeling Niemeskant. De weergegeven intensiteiten zijn op etmaalniveau. De weergegeven intensiteiten zijn passend bij de functies van de wegen. Dit vraagt niet om aanpassingen.



figuur 2: uitsnede verkeersmodel 2040

Naast de intensiteiten per etmaal, zijn ook de gegevens aangeleverd voor ochtend- en avondspits. Met behulp van deze gegevens is de afwikkeling van de kruispunten getoetst. Dat is gedaan door de spitsgegevens te gebruiken en met de aanname dat 60% van de twee uursspits het drukste uur betreft is de verkeersafwikkeling getoetst.

3. Toets verkeersafwikkeling

Verkeersgeneratie

Met het inbrengen van de ontwikkeling in het verkeersmodel wordt het extra verkeer van de ontwikkeling toegevoegd aan het wegennet. Volkel is ‘niet stedelijk’, terwijl geheel Uden ‘matig stedelijk’ is. Invoer in de calculator van CROW levert een verkeersgeneratie van 1.260 verplaatsingen op voor de 186 woningen.

Kruispuntberekeningen

De afwikkeling van de kruispunten en aansluitingen is doorgerekend met het rekenprogramma Capacito. Het functioneren van de rotonde met de N264 met de Rotondeverkenner van provincie Zuid-Holland.

Het rekenprogramma Capacito toetst de verkeersafwikkeling van de kruispunten, door de wachttijd te berekenen. Aan de hand van de volgende wachttijden wordt bepaald of sprake is van een acceptabele verkeersafwikkeling:

- lange wachttijd > 20 seconden niet acceptabel
- matige wachttijd 20 seconden niet acceptabel
- kleine wachttijd 15 seconden acceptabel
- bijna geen wachttijd < 15 seconden acceptabel
- geen wachttijd 0 seconden acceptabel

De kruispunten zijn doorgerekend. In tabel 1 zijn de resultaten getoond. De wachttijd voor de rotonde met de N264 is gebaseerd op de rotondeverkenner.

Nr.	Locatie	Wachttijd		Acceptabel Ja/Nee
		Ochtendspits	Avondspits	
1	aansluiting plan Niemeskant op Vloetstraat	0 seconden	0 seconden	Ja
2	aansluiting plan Niemeskant op Leeuwstraat	0 seconden	0 seconden	Ja
3	Beekvloed – Nieuwe Udenseweg	< 15 seconden	< 15 seconden	Ja
4	rotonde N264 – Nieuwe Udenseweg – Industrielaan	< 15 seconden	< 15 seconden	Ja
5	Beekvloed – Vloetstraat	0 seconden	0 seconden	Ja

tabel 1: functioneren verkeersafwikkeling kruispunten

Conclusie is dat het verkeer goed kan worden verwerkt. Voor de rotonde met de N264 zijn voor goed functioneren van de verkeersafwikkeling in 2040 aanpassingen nodig in de avondspits. Rotondevarianten met drie opstelstroken op de zijrichtingen (Industrielaan en Nieuwe Udenseweg) zijn nodig om te voorkomen dat de wachttijden te lang worden. Er van uit gaande dat de rotonde in omgebouwd gaat worden naar kruispunt met verkeerslichten, samen met een aparte aansluiting van de Nieuwe Udenseweg op de N264, zal deze aanpassing niet noodzakelijk zijn.

4. Ontsluiting autoverkeer, calamiteiten- en fietsverkeer

Autoverkeer

De ontsluitingsstructuur voor het verkeer is opgenomen in het stedenbouwkundig plan. Het merendeel van het verkeer gaat via de noordelijke aansluiting, op de Vloetstraat. De rest van het verkeer rijdt via de Leeuwstraat. Uit de toets op de verkeersafwikkeling blijkt dat het verkeer goed verwerkt kan worden. De rotonde met de N264 wordt op een bepaald moment aandachtspunt. Plannen hiervoor zijn reeds voorzien. Vanwege de stikstofproblematiek is nog niet duidelijk wanneer deze uitgevoerd kunnen worden.

Calamiteitenverkeer

De ontwikkeling krijgt twee hoofdaansluitingen, op de Leeuwstraat en Vloetstraat. Hiermee zijn de woningen via twee routes voor de hulpdiensten ontsloten. Aanvullend is nog sprake van enkele secundaire ontsluitingen, bijvoorbeeld op de Boekelsedijk, die bij calamiteiten ook door hulpdiensten gebruikt kunnen worden.

De brandweer in Uden komt via de Industrielaan en kan zodoende het plangebied goed bereiken.

Fietsverkeer

De verbinding voor fietsers naar Uden loopt via de Beekvloed. Niet naar de rotonde met de N264, maar in westelijke richting naar het verlengde van de Boekelsedijk. Hier ligt een fietstunnel onder de N264 door. Richting de rest van Volkel rijden fietsers via de oostelijke ontsluiting naar de Leeuwstraat, of via de Vloetstraat die parallel loopt aan de Nieuwe Udenseweg en aansluit op de rotonde met de Leeuwstraat/Rudigerstraat.

De Leeuwstraat is relatief druk en heeft voorrang de andere wegen. Het verdient aanbeveling ter hoogte van de aansluiting van Niemeskant op de Leeuwstraat te zorgen voor een veilige oversteek naar de oostelijke parallelweg. In het stedenbouwkundig plan is deze voorziening nog niet opgenomen.

5. Conclusies en aanbevelingen

Uit de verkeersanalyse voor Niemeskant zijn de volgende conclusies te trekken en aanbevelingen te geven:

- De 186 genereren 1.260 verplaatsingen per etmaal. De wijk is al als ontwikkeling opgenomen in het verkeersmodel. De uitgangspunten zijn geactualiseerd op het laatste stedenbouwkundige plan.
- Het extra verkeer van de wijk kan goed verwerkt worden. Alleen de rotonde met de N264 vraagt op termijn om aandacht. Hier zijn inmiddels maatregelen voorzien. Door de stikstofproblematiek is alleen niet duidelijk wanneer de ombouw naar kruispunt met verkeerslichten wordt uitgevoerd.
- De ontsluiting voor fietsers naar Volkel is nog niet volledig uitgewerkt. Een verkeersveilige aansluiting op de Leeuwstraat is wenselijk. Voor gemotoriseerd verkeer en hulpdiensten is de ontsluiting goed geregeld.

BIJLAGE IV

Berekeningsresultaten N264

Waar-neem-punt	Waar-neem-hoogte	Berekende waarde	Aftrek artikel	Toetsings-waarde	Bestemming	Voorkeurs-grenswaarde	Maximale grenswaarde
			110g Wgh	Wgh		Wgh	Wgh
1	4.5	35	2	33	wonen	48	63
1	7.5	35	2	33	wonen	48	63
2	1.5	40	2	38	wonen	48	63
2	4.5	44	2	42	wonen	48	63
2	7.5	46	2	44	wonen	48	63
3	1.5	51	2	49	wonen	48	63
3	4.5	52	2	50	wonen	48	63
3	7.5	53	2	51	wonen	48	63
4	1.5	50	2	48	wonen	48	63
4	4.5	52	2	50	wonen	48	63
4	7.5	53	2	51	wonen	48	63
5	1.5	33	2	31	wonen	48	63
6	1.5	40	2	38	wonen	48	63
7	4.5	40	2	38	wonen	48	63
7	7.5	40	2	38	wonen	48	63
8	1.5	45	2	43	wonen	48	63
8	4.5	46	2	44	wonen	48	63
8	7.5	48	2	46	wonen	48	63
9	1.5	42	2	40	wonen	48	63
9	4.5	49	2	47	wonen	48	63
9	7.5	50	2	48	wonen	48	63
10	1.5	49	2	47	wonen	48	63
10	4.5	51	2	49	wonen	48	63
10	7.5	53	2	51	wonen	48	63
11	1.5	41	2	39	wonen	48	63
11	4.5	44	2	42	wonen	48	63
11	7.5	49	2	47	wonen	48	63
12	1.5	44	2	42	wonen	48	63
12	4.5	46	2	44	wonen	48	63
12	7.5	50	2	48	wonen	48	63
13	1.5	50	2	48	wonen	48	63
13	4.5	51	2	49	wonen	48	63
13	7.5	52	2	50	wonen	48	63
14	4.5	47	2	45	wonen	48	63
14	7.5	47	2	45	wonen	48	63
15	1.5	46	2	44	wonen	48	63
16	1.5	41	2	39	wonen	48	63
16	4.5	45	2	43	wonen	48	63
16	7.5	48	2	46	wonen	48	63
17	1.5	49	2	47	wonen	48	63
17	4.5	50	2	48	wonen	48	63
17	7.5	52	2	50	wonen	48	63
18	4.5	50	2	48	wonen	48	63
18	7.5	52	2	50	wonen	48	63
19	1.5	47	2	45	wonen	48	63
20	1.5	46	2	44	wonen	48	63
20	4.5	47	2	45	wonen	48	63
20	7.5	48	2	46	wonen	48	63
21	1.5	50	2	48	wonen	48	63
22	4.5	52	2	50	wonen	48	63
22	7.5	54	2	52	wonen	48	63
23	1.5	45	2	43	wonen	48	63
23	4.5	47	2	45	wonen	48	63
23	7.5	49	2	47	wonen	48	63
24	1.5	44	2	42	wonen	48	63
24	4.5	46	2	44	wonen	48	63

Waar-neem-punt	Waar-neem-hoogte	Berekende waarde	Aftrek artikel	Toetsings-waarde	Bestemming	Voorkeurs-grenswaarde	Maximale grenswaarde
			110g Wgh	Wgh		Wgh	Wgh
24	7.5	47	2	45	wonen	48	63
25	1.5	50	2	48	wonen	48	63
25	4.5	52	2	50	wonen	48	63
25	7.5	54	2	52	wonen	48	63
26	1.5	42	2	40	wonen	48	63
26	4.5	44	2	42	wonen	48	63
26	7.5	48	2	46	wonen	48	63
27	1.5	48	2	46	wonen	48	63
27	4.5	49	2	47	wonen	48	63
27	7.5	53	2	51	wonen	48	63
28	1.5	52	2	50	wonen	48	63
28	4.5	54	2	52	wonen	48	63
28	7.5	56	2	54	wonen	48	63
29	1.5	48	2	46	wonen	48	63
29	4.5	47	2	45	wonen	48	63
29	7.5	52	2	50	wonen	48	63
30	1.5	43	2	41	wonen	48	63
30	4.5	45	2	43	wonen	48	63
30	7.5	49	2	47	wonen	48	63
31	1.5	49	2	47	wonen	48	63
31	4.5	50	2	48	wonen	48	63
31	7.5	54	2	52	wonen	48	63
32	1.5	52	2	50	wonen	48	63
32	4.5	54	2	52	wonen	48	63
32	7.5	56	2	54	wonen	48	63
33	1.5	43	2	41	wonen	48	63
33	4.5	46	2	44	wonen	48	63
33	7.5	51	2	49	wonen	48	63
34	1.5	45	2	43	wonen	48	63
34	4.5	46	2	44	wonen	48	63
34	7.5	50	2	48	wonen	48	63
35	1.5	47	2	45	wonen	48	63
35	4.5	49	2	47	wonen	48	63
35	7.5	54	2	52	wonen	48	63
36	1.5	51	2	49	wonen	48	63
36	4.5	53	2	51	wonen	48	63
36	7.5	55	2	53	wonen	48	63
37	1.5	53	2	51	wonen	48	63
37	4.5	55	2	53	wonen	48	63
37	7.5	57	2	55	wonen	48	63
38	1.5	44	2	42	wonen	48	63
38	4.5	45	2	43	wonen	48	63
38	7.5	49	2	47	wonen	48	63
39	1.5	42	2	40	wonen	48	63
39	4.5	48	2	46	wonen	48	63
39	7.5	53	2	51	wonen	48	63
40	1.5	42	2	40	wonen	48	63
40	4.5	49	2	47	wonen	48	63
40	7.5	52	2	50	wonen	48	63
41	1.5	49	2	47	wonen	48	63
41	4.5	53	2	51	wonen	48	63
41	7.5	56	2	54	wonen	48	63
42	1.5	42	2	40	wonen	48	63
42	4.5	43	2	41	wonen	48	63
42	7.5	48	2	46	wonen	48	63
43	1.5	42	2	40	wonen	48	63

Waar-neem-punt	Waar-neem-hoogte	Berekende waarde	Aftrek artikel	Toetsings-waarde	Bestemming	Voorkeurs-grenswaarde	Maximale grenswaarde
			110g Wgh	Wgh		Wgh	Wgh
43	4.5	46	2	44	wonen	48	63
43	7.5	51	2	49	wonen	48	63
44	1.5	43	2	41	wonen	48	63
44	4.5	47	2	45	wonen	48	63
44	7.5	52	2	50	wonen	48	63
45	1.5	47	2	45	wonen	48	63
45	4.5	52	2	50	wonen	48	63
45	7.5	56	2	54	wonen	48	63
46	1.5	45	2	43	wonen	48	63
46	4.5	48	2	46	wonen	48	63
46	7.5	52	2	50	wonen	48	63
47	4.5	51	2	49	wonen	48	63
47	7.5	54	2	52	wonen	48	63
48	1.5	48	2	46	wonen	48	63
48	4.5	49	2	47	wonen	48	63
48	7.5	51	2	49	wonen	48	63
49	1.5	43	2	41	wonen	48	63
49	4.5	45	2	43	wonen	48	63
49	7.5	48	2	46	wonen	48	63
50	1.5	46	2	44	wonen	48	63
50	4.5	48	2	46	wonen	48	63
50	7.5	48	2	46	wonen	48	63
51	4.5	30	2	28	wonen	48	63
51	7.5	22	2	20	wonen	48	63
52	1.5	30	2	28	wonen	48	63
53	1.5	41	2	39	wonen	48	63
53	4.5	45	2	43	wonen	48	63
53	7.5	50	2	48	wonen	48	63
54	1.5	42	2	40	wonen	48	63
54	4.5	45	2	43	wonen	48	63
54	7.5	49	2	47	wonen	48	63
55	1.5	46	2	44	wonen	48	63
55	4.5	48	2	46	wonen	48	63
55	7.5	48	2	46	wonen	48	63
56	1.5	38	2	36	wonen	48	63
56	4.5	39	2	37	wonen	48	63
56	7.5	41	2	39	wonen	48	63
57	4.5	49	2	47	wonen	48	63
57	7.5	52	2	50	wonen	48	63
58	1.5	32	2	30	wonen	48	63
58	4.5	32	2	30	wonen	48	63
58	7.5	24	2	22	wonen	48	63
59	1.5	42	2	40	wonen	48	63
59	4.5	44	2	42	wonen	48	63
59	7.5	49	2	47	wonen	48	63
60	1.5	44	2	42	wonen	48	63
60	4.5	46	2	44	wonen	48	63
60	7.5	51	2	49	wonen	48	63
61	1.5	41	2	39	wonen	48	63
61	4.5	44	2	42	wonen	48	63
61	7.5	47	2	45	wonen	48	63
62	1.5	48	2	46	wonen	48	63
62	4.5	48	2	46	wonen	48	63
62	7.5	49	2	47	wonen	48	63
63	4.5	41	2	39	wonen	48	63
63	7.5	43	2	41	wonen	48	63

Waar-neem-punt	Waar-neem-hoogte	Berekende waarde	Aftrek artikel	Toetsings-waarde	Bestemming	Voorkeurs-grenswaarde	Maximale grenswaarde
			110g Wgh	Wgh		Wgh	Wgh
64	1.5	42	2	40	wonen	48	63
64	4.5	45	2	43	wonen	48	63
64	7.5	51	2	49	wonen	48	63
65	1.5	45	2	43	wonen	48	63
65	4.5	46	2	44	wonen	48	63
65	7.5	51	2	49	wonen	48	63
66	1.5	48	2	46	wonen	48	63
66	4.5	48	2	46	wonen	48	63
66	7.5	49	2	47	wonen	48	63
67	1.5	42	2	40	wonen	48	63
67	4.5	42	2	40	wonen	48	63
67	7.5	44	2	42	wonen	48	63
68	1.5	43	2	41	wonen	48	63
68	4.5	46	2	44	wonen	48	63
68	7.5	51	2	49	wonen	48	63
69	1.5	46	2	44	wonen	48	63
69	4.5	47	2	45	wonen	48	63
69	7.5	51	2	49	wonen	48	63
70	1.5	35	2	33	wonen	48	63
70	4.5	38	2	36	wonen	48	63
70	7.5	22	2	20	wonen	48	63
71	1.5	41	2	39	wonen	48	63
71	4.5	44	2	42	wonen	48	63
71	7.5	48	2	46	wonen	48	63
72	1.5	43	2	41	wonen	48	63
72	4.5	45	2	43	wonen	48	63
72	7.5	51	2	49	wonen	48	63
73	1.5	40	2	38	wonen	48	63
73	4.5	41	2	39	wonen	48	63
73	7.5	47	2	45	wonen	48	63
74	1.5	42	2	40	wonen	48	63
74	4.5	44	2	42	wonen	48	63
74	7.5	47	2	45	wonen	48	63
75	1.5	43	2	41	wonen	48	63
75	4.5	44	2	42	wonen	48	63
75	7.5	46	2	44	wonen	48	63
76	1.5	39	2	37	wonen	48	63
76	4.5	40	2	38	wonen	48	63
76	7.5	42	2	40	wonen	48	63
77	1.5	43	2	41	wonen	48	63
77	4.5	46	2	44	wonen	48	63
77	7.5	50	2	48	wonen	48	63
78	1.5	41	2	39	wonen	48	63
78	4.5	45	2	43	wonen	48	63
78	7.5	49	2	47	wonen	48	63
79	1.5	43	2	41	wonen	48	63
79	4.5	45	2	43	wonen	48	63
79	7.5	51	2	49	wonen	48	63
80	1.5	36	2	34	wonen	48	63
80	4.5	39	2	37	wonen	48	63
80	7.5	40	2	38	wonen	48	63
81	1.5	40	2	38	wonen	48	63
81	4.5	42	2	40	wonen	48	63
81	7.5	46	2	44	wonen	48	63
82	1.5	42	2	40	wonen	48	63
82	4.5	45	2	43	wonen	48	63

Waar-neem-punt	Waar-neem-hoogte	Berekende waarde	Aftrek artikel	Toetsings-waarde	Bestemming	Voorkeurs-grenswaarde	Maximale grenswaarde
			110g Wgh	Wgh		Wgh	Wgh
82	7.5	51	2	49	wonen	48	63
83	1.5	42	2	40	wonen	48	63
83	4.5	45	2	43	wonen	48	63
83	7.5	50	2	48	wonen	48	63
84	1.5	36	2	34	wonen	48	63
84	4.5	40	2	38	wonen	48	63
84	7.5	40	2	38	wonen	48	63
85	1.5	40	2	38	wonen	48	63
85	4.5	42	2	40	wonen	48	63
85	7.5	46	2	44	wonen	48	63
86	1.5	42	2	40	wonen	48	63
86	4.5	45	2	43	wonen	48	63
86	7.5	50	2	48	wonen	48	63
87	1.5	41	2	39	wonen	48	63
87	4.5	44	2	42	wonen	48	63
87	7.5	48	2	46	wonen	48	63
88	4.5	44	2	42	wonen	48	63
88	7.5	46	2	44	wonen	48	63
89	1.5	43	2	41	wonen	48	63
90	1.5	46	2	44	wonen	48	63
90	4.5	48	2	46	wonen	48	63
90	7.5	51	2	49	wonen	48	63
91	1.5	47	2	45	wonen	48	63
91	4.5	49	2	47	wonen	48	63
91	7.5	51	2	49	wonen	48	63
92	1.5	46	2	44	wonen	48	63
92	4.5	48	2	46	wonen	48	63
92	7.5	51	2	49	wonen	48	63
93	1.5	44	2	42	wonen	48	63
93	4.5	47	2	45	wonen	48	63
93	7.5	50	2	48	wonen	48	63
94	1.5	38	2	36	wonen	48	63
94	4.5	41	2	39	wonen	48	63
94	7.5	44	2	42	wonen	48	63
95	1.5	38	2	36	wonen	48	63
95	4.5	41	2	39	wonen	48	63
95	7.5	43	2	41	wonen	48	63
96	1.5	40	2	38	wonen	48	63
96	4.5	43	2	41	wonen	48	63
96	7.5	44	2	42	wonen	48	63
97	1.5	43	2	41	wonen	48	63
97	4.5	44	2	42	wonen	48	63
97	7.5	48	2	46	wonen	48	63
98	1.5	46	2	44	wonen	48	63
98	4.5	48	2	46	wonen	48	63
98	7.5	52	2	50	wonen	48	63
99	1.5	41	2	39	wonen	48	63
99	4.5	44	2	42	wonen	48	63
99	7.5	49	2	47	wonen	48	63
100	1.5	38	2	36	wonen	48	63
100	4.5	40	2	38	wonen	48	63
100	7.5	45	2	43	wonen	48	63
101	1.5	46	2	44	wonen	48	63
101	4.5	48	2	46	wonen	48	63
101	7.5	48	2	46	wonen	48	63
102	1.5	44	2	42	wonen	48	63

Waar-neem-punt	Waar-neem-hoogte	Berekende waarde	Aftrek artikel	Toetsings-waarde	Bestemming	Voorkeurs-grenswaarde	Maximale grenswaarde
			110g Wgh	Wgh		Wgh	Wgh
102	4.5	46	2	44	wonen	48	63
102	7.5	46	2	44	wonen	48	63
103	1.5	47	2	45	wonen	48	63
103	4.5	50	2	48	wonen	48	63
103	7.5	52	2	50	wonen	48	63
104	1.5	47	2	45	wonen	48	63
104	4.5	49	2	47	wonen	48	63
104	7.5	52	2	50	wonen	48	63
105	4.5	50	2	48	wonen	48	63
105	7.5	52	2	50	wonen	48	63
106	4.5	42	2	40	wonen	48	63
106	7.5	46	2	44	wonen	48	63
107	4.5	49	2	47	wonen	48	63
107	7.5	51	2	49	wonen	48	63
108	4.5	43	2	41	wonen	48	63
108	7.5	46	2	44	wonen	48	63
109	1.5	46	2	44	wonen	48	63
109	4.5	48	2	46	wonen	48	63
109	7.5	49	2	47	wonen	48	63
110	1.5	49	2	47	wonen	48	63
110	4.5	52	2	50	wonen	48	63
110	7.5	54	2	52	wonen	48	63
111	1.5	46	2	44	wonen	48	63
111	4.5	49	2	47	wonen	48	63
111	7.5	52	2	50	wonen	48	63
112	1.5	37	2	35	wonen	48	63
112	4.5	40	2	38	wonen	48	63
112	7.5	46	2	44	wonen	48	63
113	1.5	51	2	49	wonen	48	63
113	4.5	53	2	51	wonen	48	63
113	7.5	55	2	53	wonen	48	63
114	1.5	48	2	46	wonen	48	63
114	4.5	50	2	48	wonen	48	63
114	7.5	53	2	51	wonen	48	63
115	1.5	48	2	46	wonen	48	63
115	4.5	50	2	48	wonen	48	63
115	7.5	53	2	51	wonen	48	63
116	1.5	46	2	44	wonen	48	63
116	4.5	48	2	46	wonen	48	63
116	7.5	51	2	49	wonen	48	63

BIJLAGE V

Berekeningsresultaten Boekelsdijk

Waar-neem-punt	Waar-neem-hoogte	Berekende waarde	Aftrek artikel	Toetsings-waarde	Bestemming	Voorkeurs-grenswaarde	Maximale grenswaarde
			110g Wgh	Wgh		Wgh	Wgh
1	4.5	51	5	46	wonen	48	63
1	7.5	51	5	46	wonen	48	63
2	1.5	50	5	45	wonen	48	63
2	4.5	51	5	46	wonen	48	63
2	7.5	51	5	46	wonen	48	63
3	1.5	37	5	32	wonen	48	63
3	4.5	43	5	38	wonen	48	63
3	7.5	44	5	39	wonen	48	63
4	1.5	44	5	39	wonen	48	63
4	4.5	45	5	40	wonen	48	63
4	7.5	45	5	40	wonen	48	63
5	1.5	50	5	45	wonen	48	63
6	1.5	53	5	48	wonen	48	63
7	4.5	53	5	48	wonen	48	63
7	7.5	53	5	48	wonen	48	63
8	1.5	49	5	44	wonen	48	63
8	4.5	50	5	45	wonen	48	63
8	7.5	50	5	45	wonen	48	63
9	1.5	50	5	45	wonen	48	63
9	4.5	51	5	46	wonen	48	63
9	7.5	51	5	46	wonen	48	63
10	1.5	37	5	32	wonen	48	63
10	4.5	39	5	34	wonen	48	63
10	7.5	40	5	35	wonen	48	63
11	1.5	49	5	44	wonen	48	63
11	4.5	49	5	44	wonen	48	63
11	7.5	50	5	45	wonen	48	63
12	1.5	38	5	33	wonen	48	63
12	4.5	39	5	34	wonen	48	63
12	7.5	40	5	35	wonen	48	63
13	1.5	46	5	41	wonen	48	63
13	4.5	47	5	42	wonen	48	63
13	7.5	47	5	42	wonen	48	63
14	4.5	52	5	47	wonen	48	63
14	7.5	52	5	47	wonen	48	63
15	1.5	51	5	46	wonen	48	63
16	1.5	44	5	39	wonen	48	63
16	4.5	45	5	40	wonen	48	63
16	7.5	45	5	40	wonen	48	63
17	1.5	33	5	28	wonen	48	63
17	4.5	39	5	34	wonen	48	63
17	7.5	40	5	35	wonen	48	63
18	4.5	43	5	38	wonen	48	63
18	7.5	44	5	39	wonen	48	63
19	1.5	42	5	37	wonen	48	63
20	1.5	45	5	40	wonen	48	63
20	4.5	46	5	41	wonen	48	63
20	7.5	46	5	41	wonen	48	63
21	1.5	39	5	34	wonen	48	63
22	4.5	40	5	35	wonen	48	63
22	7.5	41	5	36	wonen	48	63
23	1.5	40	5	35	wonen	48	63
23	4.5	43	5	38	wonen	48	63
23	7.5	44	5	39	wonen	48	63
24	1.5	40	5	35	wonen	48	63
24	4.5	43	5	38	wonen	48	63

Waar-neem-punt	Waar-neem-hoogte	Berekende waarde	Aftrek artikel 110g Wgh	Toetsings-waarde Wgh	Bestemming	Voorkeurs-grenswaarde Wgh	Maximale grenswaarde Wgh
24	7.5	44	5	39	wonen	48	63
25	1.5	38	5	33	wonen	48	63
25	4.5	37	5	32	wonen	48	63
25	7.5	38	5	33	wonen	48	63
26	1.5	30	5	25	wonen	48	63
26	4.5	30	5	25	wonen	48	63
26	7.5	31	5	26	wonen	48	63
27	1.5	22	5	17	wonen	48	63
27	4.5	23	5	18	wonen	48	63
27	7.5	27	5	22	wonen	48	63
28	1.5	25	5	20	wonen	48	63
28	4.5	29	5	24	wonen	48	63
28	7.5	30	5	25	wonen	48	63
29	1.5	24	5	19	wonen	48	63
29	4.5	29	5	24	wonen	48	63
29	7.5	29	5	24	wonen	48	63
30	1.5	29	5	24	wonen	48	63
30	4.5	30	5	25	wonen	48	63
30	7.5	31	5	26	wonen	48	63
31	1.5	26	5	21	wonen	48	63
31	4.5	26	5	21	wonen	48	63
31	7.5	27	5	22	wonen	48	63
32	1.5	26	5	21	wonen	48	63
32	4.5	28	5	23	wonen	48	63
32	7.5	29	5	24	wonen	48	63
33	1.5	22	5	17	wonen	48	63
33	4.5	24	5	19	wonen	48	63
33	7.5	28	5	23	wonen	48	63
34	1.5	28	5	23	wonen	48	63
34	4.5	28	5	23	wonen	48	63
34	7.5	30	5	25	wonen	48	63
35	1.5	24	5	19	wonen	48	63
35	4.5	25	5	20	wonen	48	63
35	7.5	29	5	24	wonen	48	63
36	1.5	23	5	18	wonen	48	63
36	4.5	24	5	19	wonen	48	63
36	7.5	28	5	23	wonen	48	63
37	1.5	24	5	19	wonen	48	63
37	4.5	26	5	21	wonen	48	63
37	7.5	29	5	24	wonen	48	63
38	1.5	31	5	26	wonen	48	63
38	4.5	31	5	26	wonen	48	63
38	7.5	32	5	27	wonen	48	63
39	1.5	30	5	25	wonen	48	63
39	4.5	32	5	27	wonen	48	63
39	7.5	32	5	27	wonen	48	63
40	1.5	24	5	19	wonen	48	63
40	4.5	26	5	21	wonen	48	63
40	7.5	28	5	23	wonen	48	63
41	1.5	26	5	21	wonen	48	63
41	4.5	31	5	26	wonen	48	63
41	7.5	31	5	26	wonen	48	63
42	1.5	35	5	30	wonen	48	63
42	4.5	34	5	29	wonen	48	63
42	7.5	35	5	30	wonen	48	63
43	1.5	38	5	33	wonen	48	63

Waar-neem-punt	Waar-neem-hoogte	Berekende waarde	Aftrek artikel	Toetsings-waarde	Bestemming	Voorkeurs-grenswaarde	Maximale grenswaarde
			110g Wgh	Wgh		Wgh	Wgh
43	4.5	37	5	32	wonen	48	63
43	7.5	37	5	32	wonen	48	63
44	1.5	27	5	22	wonen	48	63
44	4.5	28	5	23	wonen	48	63
44	7.5	30	5	25	wonen	48	63
45	1.5	29	5	24	wonen	48	63
45	4.5	31	5	26	wonen	48	63
45	7.5	33	5	28	wonen	48	63
46	1.5	27	5	22	wonen	48	63
46	4.5	34	5	29	wonen	48	63
46	7.5	34	5	29	wonen	48	63
47	4.5	33	5	28	wonen	48	63
47	7.5	33	5	28	wonen	48	63
48	1.5	40	5	35	wonen	48	63
48	4.5	40	5	35	wonen	48	63
48	7.5	40	5	35	wonen	48	63
49	1.5	40	5	35	wonen	48	63
49	4.5	38	5	33	wonen	48	63
49	7.5	39	5	34	wonen	48	63
50	1.5	52	5	47	wonen	48	63
50	4.5	53	5	48	wonen	48	63
50	7.5	53	5	48	wonen	48	63
51	4.5	53	5	48	wonen	48	63
51	7.5	53	5	48	wonen	48	63
52	1.5	52	5	47	wonen	48	63
53	1.5	47	5	42	wonen	48	63
53	4.5	46	5	41	wonen	48	63
53	7.5	46	5	41	wonen	48	63
54	1.5	46	5	41	wonen	48	63
54	4.5	46	5	41	wonen	48	63
54	7.5	47	5	42	wonen	48	63
55	1.5	49	5	44	wonen	48	63
55	4.5	50	5	45	wonen	48	63
55	7.5	50	5	45	wonen	48	63
56	1.5	48	5	43	wonen	48	63
56	4.5	48	5	43	wonen	48	63
56	7.5	48	5	43	wonen	48	63
57	4.5	41	5	36	wonen	48	63
57	7.5	42	5	37	wonen	48	63
58	1.5	46	5	41	wonen	48	63
58	4.5	47	5	42	wonen	48	63
58	7.5	48	5	43	wonen	48	63
59	1.5	32	5	27	wonen	48	63
59	4.5	41	5	36	wonen	48	63
59	7.5	42	5	37	wonen	48	63
60	1.5	39	5	34	wonen	48	63
60	4.5	39	5	34	wonen	48	63
60	7.5	40	5	35	wonen	48	63
61	1.5	44	5	39	wonen	48	63
61	4.5	46	5	41	wonen	48	63
61	7.5	46	5	41	wonen	48	63
62	1.5	43	5	38	wonen	48	63
62	4.5	45	5	40	wonen	48	63
62	7.5	46	5	41	wonen	48	63
63	4.5	45	5	40	wonen	48	63
63	7.5	46	5	41	wonen	48	63

Waar-neem-punt	Waar-neem-hoogte	Berekende waarde	Aftrek artikel	Toetsings-waarde	Bestemming	Voorkeurs-grenswaarde	Maximale grenswaarde
			110g Wgh	Wgh		Wgh	Wgh
64	1.5	42	5	37	wonen	48	63
64	4.5	40	5	35	wonen	48	63
64	7.5	41	5	36	wonen	48	63
65	1.5	39	5	34	wonen	48	63
65	4.5	38	5	33	wonen	48	63
65	7.5	39	5	34	wonen	48	63
66	1.5	42	5	37	wonen	48	63
66	4.5	43	5	38	wonen	48	63
66	7.5	44	5	39	wonen	48	63
67	1.5	41	5	36	wonen	48	63
67	4.5	41	5	36	wonen	48	63
67	7.5	42	5	37	wonen	48	63
68	1.5	35	5	30	wonen	48	63
68	4.5	38	5	33	wonen	48	63
68	7.5	39	5	34	wonen	48	63
69	1.5	38	5	33	wonen	48	63
69	4.5	37	5	32	wonen	48	63
69	7.5	38	5	33	wonen	48	63
70	1.5	44	5	39	wonen	48	63
70	4.5	45	5	40	wonen	48	63
70	7.5	46	5	41	wonen	48	63
71	1.5	26	5	21	wonen	48	63
71	4.5	39	5	34	wonen	48	63
71	7.5	40	5	35	wonen	48	63
72	1.5	36	5	31	wonen	48	63
72	4.5	37	5	32	wonen	48	63
72	7.5	38	5	33	wonen	48	63
73	1.5	34	5	29	wonen	48	63
73	4.5	43	5	38	wonen	48	63
73	7.5	44	5	39	wonen	48	63
74	1.5	26	5	21	wonen	48	63
74	4.5	26	5	21	wonen	48	63
74	7.5	29	5	24	wonen	48	63
75	1.5	26	5	21	wonen	48	63
75	4.5	25	5	20	wonen	48	63
75	7.5	26	5	21	wonen	48	63
76	1.5	32	5	27	wonen	48	63
76	4.5	32	5	27	wonen	48	63
76	7.5	34	5	29	wonen	48	63
77	1.5	31	5	26	wonen	48	63
77	4.5	32	5	27	wonen	48	63
77	7.5	34	5	29	wonen	48	63
78	1.5	29	5	24	wonen	48	63
78	4.5	31	5	26	wonen	48	63
78	7.5	33	5	28	wonen	48	63
79	1.5	26	5	21	wonen	48	63
79	4.5	27	5	22	wonen	48	63
79	7.5	28	5	23	wonen	48	63
80	1.5	33	5	28	wonen	48	63
80	4.5	35	5	30	wonen	48	63
80	7.5	36	5	31	wonen	48	63
81	1.5	30	5	25	wonen	48	63
81	4.5	30	5	25	wonen	48	63
81	7.5	31	5	26	wonen	48	63
82	1.5	29	5	24	wonen	48	63
82	4.5	29	5	24	wonen	48	63

Waar-neem-punt	Waar-neem-hoogte	Berekende waarde	Aftrek artikel	Toetsings-waarde	Bestemming	Voorkeurs-grenswaarde	Maximale grenswaarde
			110g Wgh	Wgh		Wgh	Wgh
82	7.5	30	5	25	wonen	48	63
83	1.5	25	5	20	wonen	48	63
83	4.5	30	5	25	wonen	48	63
83	7.5	34	5	29	wonen	48	63
84	1.5	36	5	31	wonen	48	63
84	4.5	37	5	32	wonen	48	63
84	7.5	37	5	32	wonen	48	63
85	1.5	21	5	16	wonen	48	63
85	4.5	29	5	24	wonen	48	63
85	7.5	30	5	25	wonen	48	63
86	1.5	29	5	24	wonen	48	63
86	4.5	29	5	24	wonen	48	63
86	7.5	30	5	25	wonen	48	63
87	1.5	26	5	21	wonen	48	63
87	4.5	35	5	30	wonen	48	63
87	7.5	36	5	31	wonen	48	63
88	4.5	24	5	19	wonen	48	63
88	7.5	24	5	19	wonen	48	63
89	1.5	25	5	20	wonen	48	63
90	1.5	21	5	16	wonen	48	63
90	4.5	23	5	18	wonen	48	63
90	7.5	25	5	20	wonen	48	63
91	1.5	21	5	16	wonen	48	63
91	4.5	23	5	18	wonen	48	63
91	7.5	26	5	21	wonen	48	63
92	1.5	23	5	18	wonen	48	63
92	4.5	25	5	20	wonen	48	63
92	7.5	26	5	21	wonen	48	63
93	1.5	22	5	17	wonen	48	63
93	4.5	24	5	19	wonen	48	63
93	7.5	29	5	24	wonen	48	63
94	1.5	28	5	23	wonen	48	63
94	4.5	29	5	24	wonen	48	63
94	7.5	30	5	25	wonen	48	63
95	1.5	29	5	24	wonen	48	63
95	4.5	29	5	24	wonen	48	63
95	7.5	30	5	25	wonen	48	63
96	1.5	27	5	22	wonen	48	63
96	4.5	28	5	23	wonen	48	63
96	7.5	30	5	25	wonen	48	63
97	1.5	25	5	20	wonen	48	63
97	4.5	25	5	20	wonen	48	63
97	7.5	27	5	22	wonen	48	63
98	1.5	23	5	18	wonen	48	63
98	4.5	24	5	19	wonen	48	63
98	7.5	27	5	22	wonen	48	63
99	1.5	23	5	18	wonen	48	63
99	4.5	26	5	21	wonen	48	63
99	7.5	30	5	25	wonen	48	63
100	1.5	28	5	23	wonen	48	63
100	4.5	29	5	24	wonen	48	63
100	7.5	31	5	26	wonen	48	63
101	1.5	22	5	17	wonen	48	63
101	4.5	23	5	18	wonen	48	63
101	7.5	24	5	19	wonen	48	63
102	1.5	18	5	13	wonen	48	63

Waar-	Waar-	Berekende	Aftrek	Toetsings-	Bestemming	Voorkeurs-	Maximale
neem-	neem-	waarde	artikel	waarde		grenswaarde	grenswaarde
punt	hoogte		110g Wgh	Wgh		Wgh	Wgh
102	4.5	19	5	14	wonen	48	63
102	7.5	21	5	16	wonen	48	63
103	1.5	23	5	18	wonen	48	63
103	4.5	26	5	21	wonen	48	63
103	7.5	28	5	23	wonen	48	63
104	1.5	22	5	17	wonen	48	63
104	4.5	25	5	20	wonen	48	63
104	7.5	28	5	23	wonen	48	63
105	4.5	22	5	17	wonen	48	63
105	7.5	25	5	20	wonen	48	63
106	4.5	23	5	18	wonen	48	63
106	7.5	27	5	22	wonen	48	63
107	4.5	22	5	17	wonen	48	63
107	7.5	25	5	20	wonen	48	63
108	4.5	26	5	21	wonen	48	63
108	7.5	29	5	24	wonen	48	63
109	1.5	20	5	15	wonen	48	63
109	4.5	21	5	16	wonen	48	63
109	7.5	23	5	18	wonen	48	63
110	1.5	20	5	15	wonen	48	63
110	4.5	22	5	17	wonen	48	63
110	7.5	25	5	20	wonen	48	63
111	1.5	24	5	19	wonen	48	63
111	4.5	26	5	21	wonen	48	63
111	7.5	28	5	23	wonen	48	63
112	1.5	24	5	19	wonen	48	63
112	4.5	26	5	21	wonen	48	63
112	7.5	29	5	24	wonen	48	63
113	1.5	19	5	14	wonen	48	63
113	4.5	21	5	16	wonen	48	63
113	7.5	23	5	18	wonen	48	63
114	1.5	19	5	14	wonen	48	63
114	4.5	21	5	16	wonen	48	63
114	7.5	23	5	18	wonen	48	63
115	1.5	19	5	14	wonen	48	63
115	4.5	21	5	16	wonen	48	63
115	7.5	24	5	19	wonen	48	63
116	1.5	20	5	15	wonen	48	63
116	4.5	23	5	18	wonen	48	63
116	7.5	26	5	21	wonen	48	63

BIJLAGE VI

Berekeningsresultaten Nieuwe Udenseweg

Waar-neem-punt	Waar-neem-hoogte	Berekende waarde	Aftrek artikel 110g Wgh	Toetsings-waarde Wgh	Bestemming	Voorkeurs-grenswaarde Wgh	Maximale grenswaarde Wgh
1	4.5	14	5	9	wonen	48	63
1	7.5	14	5	9	wonen	48	63
2	1.5	21	5	16	wonen	48	63
2	4.5	-100	5	-105	wonen	48	63
2	7.5	-100	5	-105	wonen	48	63
3	1.5	26	5	21	wonen	48	63
3	4.5	30	5	25	wonen	48	63
3	7.5	30	5	25	wonen	48	63
4	1.5	27	5	22	wonen	48	63
4	4.5	28	5	23	wonen	48	63
4	7.5	29	5	24	wonen	48	63
5	1.5	14	5	9	wonen	48	63
6	1.5	-100	5	-105	wonen	48	63
7	4.5	-100	5	-105	wonen	48	63
7	7.5	-100	5	-105	wonen	48	63
8	1.5	-100	5	-105	wonen	48	63
8	4.5	-100	5	-105	wonen	48	63
8	7.5	-100	5	-105	wonen	48	63
9	1.5	27	5	22	wonen	48	63
9	4.5	31	5	26	wonen	48	63
9	7.5	31	5	26	wonen	48	63
10	1.5	31	5	26	wonen	48	63
10	4.5	31	5	26	wonen	48	63
10	7.5	33	5	28	wonen	48	63
11	1.5	31	5	26	wonen	48	63
11	4.5	36	5	31	wonen	48	63
11	7.5	37	5	32	wonen	48	63
12	1.5	27	5	22	wonen	48	63
12	4.5	30	5	25	wonen	48	63
12	7.5	33	5	28	wonen	48	63
13	1.5	-100	5	-105	wonen	48	63
13	4.5	-100	5	-105	wonen	48	63
13	7.5	-100	5	-105	wonen	48	63
14	4.5	-100	5	-105	wonen	48	63
14	7.5	-100	5	-105	wonen	48	63
15	1.5	-100	5	-105	wonen	48	63
16	1.5	26	5	21	wonen	48	63
16	4.5	28	5	23	wonen	48	63
16	7.5	32	5	27	wonen	48	63
17	1.5	26	5	21	wonen	48	63
17	4.5	31	5	26	wonen	48	63
17	7.5	33	5	28	wonen	48	63
18	4.5	22	5	17	wonen	48	63
18	7.5	24	5	19	wonen	48	63
19	1.5	22	5	17	wonen	48	63
20	1.5	24	5	19	wonen	48	63
20	4.5	27	5	22	wonen	48	63
20	7.5	31	5	26	wonen	48	63
21	1.5	26	5	21	wonen	48	63
22	4.5	28	5	23	wonen	48	63
22	7.5	34	5	29	wonen	48	63
23	1.5	22	5	17	wonen	48	63
23	4.5	27	5	22	wonen	48	63
23	7.5	29	5	24	wonen	48	63
24	1.5	29	5	24	wonen	48	63
24	4.5	30	5	25	wonen	48	63

Waarde	Waarde	Berekende waarde	Aftrek artikel	Toetsings-waarde	Bestemming	Voorkeurs-grenswaarde	Maximale grenswaarde
			110g Wgh	Wgh		Wgh	Wgh
24	7.5	32	5	27	wonen	48	63
25	1.5	30	5	25	wonen	48	63
25	4.5	32	5	27	wonen	48	63
25	7.5	37	5	32	wonen	48	63
26	1.5	30	5	25	wonen	48	63
26	4.5	31	5	26	wonen	48	63
26	7.5	33	5	28	wonen	48	63
27	1.5	29	5	24	wonen	48	63
27	4.5	31	5	26	wonen	48	63
27	7.5	36	5	31	wonen	48	63
28	1.5	35	5	30	wonen	48	63
28	4.5	37	5	32	wonen	48	63
28	7.5	39	5	34	wonen	48	63
29	1.5	29	5	24	wonen	48	63
29	4.5	28	5	23	wonen	48	63
29	7.5	33	5	28	wonen	48	63
30	1.5	31	5	26	wonen	48	63
30	4.5	33	5	28	wonen	48	63
30	7.5	35	5	30	wonen	48	63
31	1.5	39	5	34	wonen	48	63
31	4.5	39	5	34	wonen	48	63
31	7.5	41	5	36	wonen	48	63
32	1.5	39	5	34	wonen	48	63
32	4.5	40	5	35	wonen	48	63
32	7.5	40	5	35	wonen	48	63
33	1.5	27	5	22	wonen	48	63
33	4.5	28	5	23	wonen	48	63
33	7.5	34	5	29	wonen	48	63
34	1.5	36	5	31	wonen	48	63
34	4.5	36	5	31	wonen	48	63
34	7.5	37	5	32	wonen	48	63
35	1.5	35	5	30	wonen	48	63
35	4.5	35	5	30	wonen	48	63
35	7.5	35	5	30	wonen	48	63
36	1.5	39	5	34	wonen	48	63
36	4.5	39	5	34	wonen	48	63
36	7.5	41	5	36	wonen	48	63
37	1.5	38	5	33	wonen	48	63
37	4.5	39	5	34	wonen	48	63
37	7.5	41	5	36	wonen	48	63
38	1.5	30	5	25	wonen	48	63
38	4.5	32	5	27	wonen	48	63
38	7.5	34	5	29	wonen	48	63
39	1.5	27	5	22	wonen	48	63
39	4.5	31	5	26	wonen	48	63
39	7.5	33	5	28	wonen	48	63
40	1.5	31	5	26	wonen	48	63
40	4.5	32	5	27	wonen	48	63
40	7.5	36	5	31	wonen	48	63
41	1.5	37	5	32	wonen	48	63
41	4.5	37	5	32	wonen	48	63
41	7.5	37	5	32	wonen	48	63
42	1.5	33	5	28	wonen	48	63
42	4.5	33	5	28	wonen	48	63
42	7.5	34	5	29	wonen	48	63
43	1.5	24	5	19	wonen	48	63

Waar-neem-punt	Waar-neem-hoogte	Berekende waarde	Aftrek artikel	Toetsings-waarde	Bestemming	Voorkeurs-grenswaarde	Maximale grenswaarde
			110g Wgh	Wgh		Wgh	Wgh
43	4.5	26	5	21	wonen	48	63
43	7.5	18	5	13	wonen	48	63
44	1.5	30	5	25	wonen	48	63
44	4.5	32	5	27	wonen	48	63
44	7.5	35	5	30	wonen	48	63
45	1.5	32	5	27	wonen	48	63
45	4.5	33	5	28	wonen	48	63
45	7.5	36	5	31	wonen	48	63
46	1.5	30	5	25	wonen	48	63
46	4.5	32	5	27	wonen	48	63
46	7.5	35	5	30	wonen	48	63
47	4.5	29	5	24	wonen	48	63
47	7.5	32	5	27	wonen	48	63
48	1.5	-100	5	-105	wonen	48	63
48	4.5	-100	5	-105	wonen	48	63
48	7.5	-100	5	-105	wonen	48	63
49	1.5	28	5	23	wonen	48	63
49	4.5	29	5	24	wonen	48	63
49	7.5	31	5	26	wonen	48	63
50	1.5	13	5	8	wonen	48	63
50	4.5	17	5	12	wonen	48	63
50	7.5	19	5	14	wonen	48	63
51	4.5	17	5	12	wonen	48	63
51	7.5	-100	5	-105	wonen	48	63
52	1.5	17	5	12	wonen	48	63
53	1.5	26	5	21	wonen	48	63
53	4.5	28	5	23	wonen	48	63
53	7.5	32	5	27	wonen	48	63
54	1.5	25	5	20	wonen	48	63
54	4.5	28	5	23	wonen	48	63
54	7.5	30	5	25	wonen	48	63
55	1.5	14	5	9	wonen	48	63
55	4.5	18	5	13	wonen	48	63
55	7.5	21	5	16	wonen	48	63
56	1.5	24	5	19	wonen	48	63
56	4.5	21	5	16	wonen	48	63
56	7.5	21	5	16	wonen	48	63
57	4.5	29	5	24	wonen	48	63
57	7.5	31	5	26	wonen	48	63
58	1.5	19	5	14	wonen	48	63
58	4.5	18	5	13	wonen	48	63
58	7.5	-100	5	-105	wonen	48	63
59	1.5	29	5	24	wonen	48	63
59	4.5	31	5	26	wonen	48	63
59	7.5	35	5	30	wonen	48	63
60	1.5	28	5	23	wonen	48	63
60	4.5	30	5	25	wonen	48	63
60	7.5	33	5	28	wonen	48	63
61	1.5	14	5	9	wonen	48	63
61	4.5	15	5	10	wonen	48	63
61	7.5	16	5	11	wonen	48	63
62	1.5	15	5	10	wonen	48	63
62	4.5	18	5	13	wonen	48	63
62	7.5	21	5	16	wonen	48	63
63	4.5	22	5	17	wonen	48	63
63	7.5	20	5	15	wonen	48	63

Waarde	Waarde	Berekende waarde	Aftrek artikel	Toetsings-waarde	Bestemming	Voorkeurs-grenswaarde	Maximale grenswaarde
neem-neempunt	hoogte		110g Wgh	Wgh		Wgh	Wgh
64	1.5	27	5	22	wonen	48	63
64	4.5	29	5	24	wonen	48	63
64	7.5	31	5	26	wonen	48	63
65	1.5	26	5	21	wonen	48	63
65	4.5	29	5	24	wonen	48	63
65	7.5	31	5	26	wonen	48	63
66	1.5	13	5	8	wonen	48	63
66	4.5	19	5	14	wonen	48	63
66	7.5	21	5	16	wonen	48	63
67	1.5	25	5	20	wonen	48	63
67	4.5	24	5	19	wonen	48	63
67	7.5	24	5	19	wonen	48	63
68	1.5	28	5	23	wonen	48	63
68	4.5	30	5	25	wonen	48	63
68	7.5	32	5	27	wonen	48	63
69	1.5	25	5	20	wonen	48	63
69	4.5	27	5	22	wonen	48	63
69	7.5	30	5	25	wonen	48	63
70	1.5	21	5	16	wonen	48	63
70	4.5	19	5	14	wonen	48	63
70	7.5	-100	5	-105	wonen	48	63
71	1.5	28	5	23	wonen	48	63
71	4.5	29	5	24	wonen	48	63
71	7.5	32	5	27	wonen	48	63
72	1.5	28	5	23	wonen	48	63
72	4.5	30	5	25	wonen	48	63
72	7.5	33	5	28	wonen	48	63
73	1.5	21	5	16	wonen	48	63
73	4.5	21	5	16	wonen	48	63
73	7.5	22	5	17	wonen	48	63
74	1.5	34	5	29	wonen	48	63
74	4.5	33	5	28	wonen	48	63
74	7.5	34	5	29	wonen	48	63
75	1.5	34	5	29	wonen	48	63
75	4.5	35	5	30	wonen	48	63
75	7.5	36	5	31	wonen	48	63
76	1.5	-100	5	-105	wonen	48	63
76	4.5	-100	5	-105	wonen	48	63
76	7.5	-100	5	-105	wonen	48	63
77	1.5	33	5	28	wonen	48	63
77	4.5	34	5	29	wonen	48	63
77	7.5	35	5	30	wonen	48	63
78	1.5	31	5	26	wonen	48	63
78	4.5	33	5	28	wonen	48	63
78	7.5	34	5	29	wonen	48	63
79	1.5	32	5	27	wonen	48	63
79	4.5	34	5	29	wonen	48	63
79	7.5	39	5	34	wonen	48	63
80	1.5	28	5	23	wonen	48	63
80	4.5	28	5	23	wonen	48	63
80	7.5	28	5	23	wonen	48	63
81	1.5	27	5	22	wonen	48	63
81	4.5	31	5	26	wonen	48	63
81	7.5	34	5	29	wonen	48	63
82	1.5	30	5	25	wonen	48	63
82	4.5	32	5	27	wonen	48	63

Waar-neem-punt	Waar-neem-hoogte	Berekende waarde	Aftrek artikel	Toetsings-waarde	Bestemming	Voorkeurs-grenswaarde	Maximale grenswaarde
			110g Wgh	Wgh		Wgh	Wgh
82	7.5	35	5	30	wonen	48	63
83	1.5	28	5	23	wonen	48	63
83	4.5	29	5	24	wonen	48	63
83	7.5	31	5	26	wonen	48	63
84	1.5	25	5	20	wonen	48	63
84	4.5	28	5	23	wonen	48	63
84	7.5	-100	5	-105	wonen	48	63
85	1.5	29	5	24	wonen	48	63
85	4.5	30	5	25	wonen	48	63
85	7.5	34	5	29	wonen	48	63
86	1.5	30	5	25	wonen	48	63
86	4.5	32	5	27	wonen	48	63
86	7.5	35	5	30	wonen	48	63
87	1.5	28	5	23	wonen	48	63
87	4.5	29	5	24	wonen	48	63
87	7.5	31	5	26	wonen	48	63
88	4.5	40	5	35	wonen	48	63
88	7.5	40	5	35	wonen	48	63
89	1.5	41	5	36	wonen	48	63
90	1.5	37	5	32	wonen	48	63
90	4.5	38	5	33	wonen	48	63
90	7.5	39	5	34	wonen	48	63
91	1.5	33	5	28	wonen	48	63
91	4.5	34	5	29	wonen	48	63
91	7.5	37	5	32	wonen	48	63
92	1.5	38	5	33	wonen	48	63
92	4.5	39	5	34	wonen	48	63
92	7.5	40	5	35	wonen	48	63
93	1.5	35	5	30	wonen	48	63
93	4.5	36	5	31	wonen	48	63
93	7.5	37	5	32	wonen	48	63
94	1.5	11	5	6	wonen	48	63
94	4.5	15	5	10	wonen	48	63
94	7.5	19	5	14	wonen	48	63
95	1.5	22	5	17	wonen	48	63
95	4.5	24	5	19	wonen	48	63
95	7.5	28	5	23	wonen	48	63
96	1.5	19	5	14	wonen	48	63
96	4.5	22	5	17	wonen	48	63
96	7.5	24	5	19	wonen	48	63
97	1.5	38	5	33	wonen	48	63
97	4.5	39	5	34	wonen	48	63
97	7.5	40	5	35	wonen	48	63
98	1.5	41	5	36	wonen	48	63
98	4.5	42	5	37	wonen	48	63
98	7.5	42	5	37	wonen	48	63
99	1.5	28	5	23	wonen	48	63
99	4.5	29	5	24	wonen	48	63
99	7.5	32	5	27	wonen	48	63
100	1.5	23	5	18	wonen	48	63
100	4.5	25	5	20	wonen	48	63
100	7.5	29	5	24	wonen	48	63
101	1.5	42	5	37	wonen	48	63
101	4.5	42	5	37	wonen	48	63
101	7.5	42	5	37	wonen	48	63
102	1.5	45	5	40	wonen	48	63

Waar-neem-punt	Waar-neem-hoogte	Berekende waarde	Aftrek artikel	Toetsings-waarde	Bestemming	Voorkeurs-grenswaarde	Maximale grenswaarde
			110g Wgh	Wgh		Wgh	Wgh
102	4.5	45	5	40	wonen	48	63
102	7.5	46	5	41	wonen	48	63
103	1.5	36	5	31	wonen	48	63
103	4.5	38	5	33	wonen	48	63
103	7.5	38	5	33	wonen	48	63
104	1.5	35	5	30	wonen	48	63
104	4.5	37	5	32	wonen	48	63
104	7.5	38	5	33	wonen	48	63
105	4.5	45	5	40	wonen	48	63
105	7.5	45	5	40	wonen	48	63
106	4.5	29	5	24	wonen	48	63
106	7.5	34	5	29	wonen	48	63
107	4.5	38	5	33	wonen	48	63
107	7.5	39	5	34	wonen	48	63
108	4.5	33	5	28	wonen	48	63
108	7.5	34	5	29	wonen	48	63
109	1.5	42	5	37	wonen	48	63
109	4.5	43	5	38	wonen	48	63
109	7.5	43	5	38	wonen	48	63
110	1.5	41	5	36	wonen	48	63
110	4.5	42	5	37	wonen	48	63
110	7.5	43	5	38	wonen	48	63
111	1.5	31	5	26	wonen	48	63
111	4.5	33	5	28	wonen	48	63
111	7.5	35	5	30	wonen	48	63
112	1.5	25	5	20	wonen	48	63
112	4.5	26	5	21	wonen	48	63
112	7.5	30	5	25	wonen	48	63
113	1.5	37	5	32	wonen	48	63
113	4.5	39	5	34	wonen	48	63
113	7.5	41	5	36	wonen	48	63
114	1.5	40	5	35	wonen	48	63
114	4.5	40	5	35	wonen	48	63
114	7.5	39	5	34	wonen	48	63
115	1.5	41	5	36	wonen	48	63
115	4.5	41	5	36	wonen	48	63
115	7.5	41	5	36	wonen	48	63
116	1.5	38	5	33	wonen	48	63
116	4.5	39	5	34	wonen	48	63
116	7.5	39	5	34	wonen	48	63

BIJLAGE VII

Berekeningsresultaten Leeuwstraat

Waar-neem-punt	Waar-neem-hoogte	Berekende waarde	Aftrek artikel	Toetsings-waarde	Bestemming	Voorkeurs-grenswaarde	Maximale grenswaarde
			110g Wgh	Wgh		Wgh	Wgh
1	4.5	28	5	23	wonen	48	63
1	7.5	31	5	26	wonen	48	63
2	1.5	21	5	16	wonen	48	63
2	4.5	12	5	7	wonen	48	63
2	7.5	21	5	16	wonen	48	63
3	1.5	26	5	21	wonen	48	63
3	4.5	27	5	22	wonen	48	63
3	7.5	29	5	24	wonen	48	63
4	1.5	28	5	23	wonen	48	63
4	4.5	31	5	26	wonen	48	63
4	7.5	35	5	30	wonen	48	63
5	1.5	25	5	20	wonen	48	63
6	1.5	-100	5	-105	wonen	48	63
7	4.5	-100	5	-105	wonen	48	63
7	7.5	-100	5	-105	wonen	48	63
8	1.5	23	5	18	wonen	48	63
8	4.5	26	5	21	wonen	48	63
8	7.5	29	5	24	wonen	48	63
9	1.5	25	5	20	wonen	48	63
9	4.5	30	5	25	wonen	48	63
9	7.5	32	5	27	wonen	48	63
10	1.5	28	5	23	wonen	48	63
10	4.5	29	5	24	wonen	48	63
10	7.5	32	5	27	wonen	48	63
11	1.5	29	5	24	wonen	48	63
11	4.5	31	5	26	wonen	48	63
11	7.5	33	5	28	wonen	48	63
12	1.5	29	5	24	wonen	48	63
12	4.5	31	5	26	wonen	48	63
12	7.5	33	5	28	wonen	48	63
13	1.5	22	5	17	wonen	48	63
13	4.5	22	5	17	wonen	48	63
13	7.5	24	5	19	wonen	48	63
14	4.5	-100	5	-105	wonen	48	63
14	7.5	-100	5	-105	wonen	48	63
15	1.5	-100	5	-105	wonen	48	63
16	1.5	28	5	23	wonen	48	63
16	4.5	30	5	25	wonen	48	63
16	7.5	32	5	27	wonen	48	63
17	1.5	24	5	19	wonen	48	63
17	4.5	30	5	25	wonen	48	63
17	7.5	33	5	28	wonen	48	63
18	4.5	26	5	21	wonen	48	63
18	7.5	27	5	22	wonen	48	63
19	1.5	23	5	18	wonen	48	63
20	1.5	20	5	15	wonen	48	63
20	4.5	20	5	15	wonen	48	63
20	7.5	20	5	15	wonen	48	63
21	1.5	25	5	20	wonen	48	63
22	4.5	26	5	21	wonen	48	63
22	7.5	31	5	26	wonen	48	63
23	1.5	-100	5	-105	wonen	48	63
23	4.5	-100	5	-105	wonen	48	63
23	7.5	-100	5	-105	wonen	48	63
24	1.5	29	5	24	wonen	48	63
24	4.5	30	5	25	wonen	48	63

Waarde	Waarde	Berekende waarde	Aftrek artikel	Toetsings-waarde	Bestemming	Voorkeurs-grenswaarde	Maximale grenswaarde
			110g Wgh	Wgh		Wgh	Wgh
24	7.5	33	5	28	wonen	48	63
25	1.5	27	5	22	wonen	48	63
25	4.5	29	5	24	wonen	48	63
25	7.5	32	5	27	wonen	48	63
26	1.5	32	5	27	wonen	48	63
26	4.5	33	5	28	wonen	48	63
26	7.5	36	5	31	wonen	48	63
27	1.5	26	5	21	wonen	48	63
27	4.5	29	5	24	wonen	48	63
27	7.5	34	5	29	wonen	48	63
28	1.5	27	5	22	wonen	48	63
28	4.5	28	5	23	wonen	48	63
28	7.5	29	5	24	wonen	48	63
29	1.5	21	5	16	wonen	48	63
29	4.5	23	5	18	wonen	48	63
29	7.5	27	5	22	wonen	48	63
30	1.5	35	5	30	wonen	48	63
30	4.5	35	5	30	wonen	48	63
30	7.5	37	5	32	wonen	48	63
31	1.5	32	5	27	wonen	48	63
31	4.5	33	5	28	wonen	48	63
31	7.5	36	5	31	wonen	48	63
32	1.5	31	5	26	wonen	48	63
32	4.5	30	5	25	wonen	48	63
32	7.5	31	5	26	wonen	48	63
33	1.5	22	5	17	wonen	48	63
33	4.5	24	5	19	wonen	48	63
33	7.5	28	5	23	wonen	48	63
34	1.5	35	5	30	wonen	48	63
34	4.5	36	5	31	wonen	48	63
34	7.5	37	5	32	wonen	48	63
35	1.5	25	5	20	wonen	48	63
35	4.5	26	5	21	wonen	48	63
35	7.5	32	5	27	wonen	48	63
36	1.5	40	5	35	wonen	48	63
36	4.5	40	5	35	wonen	48	63
36	7.5	40	5	35	wonen	48	63
37	1.5	31	5	26	wonen	48	63
37	4.5	32	5	27	wonen	48	63
37	7.5	32	5	27	wonen	48	63
38	1.5	29	5	24	wonen	48	63
38	4.5	31	5	26	wonen	48	63
38	7.5	34	5	29	wonen	48	63
39	1.5	18	5	13	wonen	48	63
39	4.5	22	5	17	wonen	48	63
39	7.5	25	5	20	wonen	48	63
40	1.5	30	5	25	wonen	48	63
40	4.5	31	5	26	wonen	48	63
40	7.5	35	5	30	wonen	48	63
41	1.5	25	5	20	wonen	48	63
41	4.5	28	5	23	wonen	48	63
41	7.5	31	5	26	wonen	48	63
42	1.5	28	5	23	wonen	48	63
42	4.5	30	5	25	wonen	48	63
42	7.5	33	5	28	wonen	48	63
43	1.5	15	5	10	wonen	48	63

Waar-neem-punt	Waar-neem-hoogte	Berekende waarde	Aftrek artikel	Toetsings-waarde	Bestemming	Voorkeurs-grenswaarde	Maximale grenswaarde
			110g Wgh	Wgh		Wgh	Wgh
43	4.5	16	5	11	wonen	48	63
43	7.5	20	5	15	wonen	48	63
44	1.5	33	5	28	wonen	48	63
44	4.5	34	5	29	wonen	48	63
44	7.5	36	5	31	wonen	48	63
45	1.5	23	5	18	wonen	48	63
45	4.5	26	5	21	wonen	48	63
45	7.5	31	5	26	wonen	48	63
46	1.5	30	5	25	wonen	48	63
46	4.5	32	5	27	wonen	48	63
46	7.5	35	5	30	wonen	48	63
47	4.5	29	5	24	wonen	48	63
47	7.5	32	5	27	wonen	48	63
48	1.5	14	5	9	wonen	48	63
48	4.5	11	5	6	wonen	48	63
48	7.5	12	5	7	wonen	48	63
49	1.5	27	5	22	wonen	48	63
49	4.5	29	5	24	wonen	48	63
49	7.5	33	5	28	wonen	48	63
50	1.5	10	5	5	wonen	48	63
50	4.5	-100	5	-105	wonen	48	63
50	7.5	-100	5	-105	wonen	48	63
51	4.5	38	5	33	wonen	48	63
51	7.5	37	5	32	wonen	48	63
52	1.5	37	5	32	wonen	48	63
53	1.5	38	5	33	wonen	48	63
53	4.5	38	5	33	wonen	48	63
53	7.5	39	5	34	wonen	48	63
54	1.5	28	5	23	wonen	48	63
54	4.5	30	5	25	wonen	48	63
54	7.5	34	5	29	wonen	48	63
55	1.5	10	5	5	wonen	48	63
55	4.5	-100	5	-105	wonen	48	63
55	7.5	-100	5	-105	wonen	48	63
56	1.5	25	5	20	wonen	48	63
56	4.5	36	5	31	wonen	48	63
56	7.5	37	5	32	wonen	48	63
57	4.5	32	5	27	wonen	48	63
57	7.5	36	5	31	wonen	48	63
58	1.5	32	5	27	wonen	48	63
58	4.5	38	5	33	wonen	48	63
58	7.5	38	5	33	wonen	48	63
59	1.5	30	5	25	wonen	48	63
59	4.5	35	5	30	wonen	48	63
59	7.5	38	5	33	wonen	48	63
60	1.5	34	5	29	wonen	48	63
60	4.5	34	5	29	wonen	48	63
60	7.5	35	5	30	wonen	48	63
61	1.5	32	5	27	wonen	48	63
61	4.5	28	5	23	wonen	48	63
61	7.5	29	5	24	wonen	48	63
62	1.5	7	5	2	wonen	48	63
62	4.5	7	5	2	wonen	48	63
62	7.5	7	5	2	wonen	48	63
63	4.5	29	5	24	wonen	48	63
63	7.5	33	5	28	wonen	48	63

Waarde	Waarde	Berekende waarde	Aftrek artikel	Toetsings-waarde	Bestemming	Voorkeurs-grenswaarde	Maximale grenswaarde
			110g Wgh	Wgh		Wgh	Wgh
64	1.5	31	5	26	wonen	48	63
64	4.5	33	5	28	wonen	48	63
64	7.5	37	5	32	wonen	48	63
65	1.5	28	5	23	wonen	48	63
65	4.5	30	5	25	wonen	48	63
65	7.5	34	5	29	wonen	48	63
66	1.5	9	5	4	wonen	48	63
66	4.5	10	5	5	wonen	48	63
66	7.5	13	5	8	wonen	48	63
67	1.5	27	5	22	wonen	48	63
67	4.5	29	5	24	wonen	48	63
67	7.5	33	5	28	wonen	48	63
68	1.5	31	5	26	wonen	48	63
68	4.5	33	5	28	wonen	48	63
68	7.5	37	5	32	wonen	48	63
69	1.5	28	5	23	wonen	48	63
69	4.5	29	5	24	wonen	48	63
69	7.5	33	5	28	wonen	48	63
70	1.5	36	5	31	wonen	48	63
70	4.5	36	5	31	wonen	48	63
70	7.5	37	5	32	wonen	48	63
71	1.5	30	5	25	wonen	48	63
71	4.5	31	5	26	wonen	48	63
71	7.5	36	5	31	wonen	48	63
72	1.5	36	5	31	wonen	48	63
72	4.5	36	5	31	wonen	48	63
72	7.5	37	5	32	wonen	48	63
73	1.5	26	5	21	wonen	48	63
73	4.5	34	5	29	wonen	48	63
73	7.5	34	5	29	wonen	48	63
74	1.5	61	5	56	wonen	48	63
74	4.5	62	5	57	wonen	48	63
74	7.5	62	5	57	wonen	48	63
75	1.5	61	5	56	wonen	48	63
75	4.5	61	5	56	wonen	48	63
75	7.5	61	5	56	wonen	48	63
76	1.5	56	5	51	wonen	48	63
76	4.5	57	5	52	wonen	48	63
76	7.5	57	5	52	wonen	48	63
77	1.5	43	5	38	wonen	48	63
77	4.5	43	5	38	wonen	48	63
77	7.5	45	5	40	wonen	48	63
78	1.5	40	5	35	wonen	48	63
78	4.5	39	5	34	wonen	48	63
78	7.5	41	5	36	wonen	48	63
79	1.5	57	5	52	wonen	48	63
79	4.5	57	5	52	wonen	48	63
79	7.5	58	5	53	wonen	48	63
80	1.5	49	5	44	wonen	48	63
80	4.5	49	5	44	wonen	48	63
80	7.5	50	5	45	wonen	48	63
81	1.5	50	5	45	wonen	48	63
81	4.5	52	5	47	wonen	48	63
81	7.5	53	5	48	wonen	48	63
82	1.5	48	5	43	wonen	48	63
82	4.5	49	5	44	wonen	48	63

Waar-neem-punt	Waar-neem-hoogte	Berekende waarde	Aftrek artikel	Toetsings-waarde	Bestemming	Voorkeurs-grenswaarde	Maximale grenswaarde
			110g Wgh	Wgh		Wgh	Wgh
82	7.5	50	5	45	wonen	48	63
83	1.5	37	5	32	wonen	48	63
83	4.5	42	5	37	wonen	48	63
83	7.5	44	5	39	wonen	48	63
84	1.5	46	5	41	wonen	48	63
84	4.5	46	5	41	wonen	48	63
84	7.5	47	5	42	wonen	48	63
85	1.5	42	5	37	wonen	48	63
85	4.5	46	5	41	wonen	48	63
85	7.5	47	5	42	wonen	48	63
86	1.5	46	5	41	wonen	48	63
86	4.5	46	5	41	wonen	48	63
86	7.5	47	5	42	wonen	48	63
87	1.5	33	5	28	wonen	48	63
87	4.5	39	5	34	wonen	48	63
87	7.5	40	5	35	wonen	48	63
88	4.5	62	5	57	wonen	48	63
88	7.5	62	5	57	wonen	48	63
89	1.5	62	5	57	wonen	48	63
90	1.5	58	5	53	wonen	48	63
90	4.5	59	5	54	wonen	48	63
90	7.5	59	5	54	wonen	48	63
91	1.5	54	5	49	wonen	48	63
91	4.5	55	5	50	wonen	48	63
91	7.5	56	5	51	wonen	48	63
92	1.5	52	5	47	wonen	48	63
92	4.5	53	5	48	wonen	48	63
92	7.5	54	5	49	wonen	48	63
93	1.5	46	5	41	wonen	48	63
93	4.5	47	5	42	wonen	48	63
93	7.5	48	5	43	wonen	48	63
94	1.5	51	5	46	wonen	48	63
94	4.5	53	5	48	wonen	48	63
94	7.5	53	5	48	wonen	48	63
95	1.5	56	5	51	wonen	48	63
95	4.5	57	5	52	wonen	48	63
95	7.5	57	5	52	wonen	48	63
96	1.5	59	5	54	wonen	48	63
96	4.5	60	5	55	wonen	48	63
96	7.5	60	5	55	wonen	48	63
97	1.5	50	5	45	wonen	48	63
97	4.5	51	5	46	wonen	48	63
97	7.5	52	5	47	wonen	48	63
98	1.5	45	5	40	wonen	48	63
98	4.5	47	5	42	wonen	48	63
98	7.5	48	5	43	wonen	48	63
99	1.5	39	5	34	wonen	48	63
99	4.5	39	5	34	wonen	48	63
99	7.5	40	5	35	wonen	48	63
100	1.5	50	5	45	wonen	48	63
100	4.5	51	5	46	wonen	48	63
100	7.5	51	5	46	wonen	48	63
101	1.5	62	5	57	wonen	48	63
101	4.5	62	5	57	wonen	48	63
101	7.5	62	5	57	wonen	48	63
102	1.5	62	5	57	wonen	48	63

Waar-neem-punt	Waar-neem-hoogte	Berekende waarde	Aftrek artikel	Toetsings-waarde	Bestemming	Voorkeurs-grenswaarde	Maximale grenswaarde
			110g Wgh	Wgh		Wgh	Wgh
102	4.5	62	5	57	wonen	48	63
102	7.5	62	5	57	wonen	48	63
103	1.5	42	5	37	wonen	48	63
103	4.5	41	5	36	wonen	48	63
103	7.5	43	5	38	wonen	48	63
104	1.5	42	5	37	wonen	48	63
104	4.5	42	5	37	wonen	48	63
104	7.5	44	5	39	wonen	48	63
105	4.5	58	5	53	wonen	48	63
105	7.5	58	5	53	wonen	48	63
106	4.5	57	5	52	wonen	48	63
106	7.5	57	5	52	wonen	48	63
107	4.5	57	5	52	wonen	48	63
107	7.5	57	5	52	wonen	48	63
108	4.5	58	5	53	wonen	48	63
108	7.5	58	5	53	wonen	48	63
109	1.5	48	5	43	wonen	48	63
109	4.5	50	5	45	wonen	48	63
109	7.5	51	5	46	wonen	48	63
110	1.5	45	5	40	wonen	48	63
110	4.5	46	5	41	wonen	48	63
110	7.5	47	5	42	wonen	48	63
111	1.5	37	5	32	wonen	48	63
111	4.5	37	5	32	wonen	48	63
111	7.5	39	5	34	wonen	48	63
112	1.5	41	5	36	wonen	48	63
112	4.5	42	5	37	wonen	48	63
112	7.5	45	5	40	wonen	48	63
113	1.5	43	5	38	wonen	48	63
113	4.5	44	5	39	wonen	48	63
113	7.5	45	5	40	wonen	48	63
114	1.5	43	5	38	wonen	48	63
114	4.5	44	5	39	wonen	48	63
114	7.5	45	5	40	wonen	48	63
115	1.5	44	5	39	wonen	48	63
115	4.5	44	5	39	wonen	48	63
115	7.5	45	5	40	wonen	48	63
116	1.5	42	5	37	wonen	48	63
116	4.5	43	5	38	wonen	48	63
116	7.5	44	5	39	wonen	48	63

BIJLAGE VIII

Berekeningsresultaten Vloetstraat

Waar-neem-punt	Waar-neem-hoogte	Berekende waarde	Aftrek artikel	Toetsings-waarde	Bestemming	Voorkeurs-grenswaarde	Maximale grenswaarde
			110g Wgh	Wgh		Wgh	Wgh
1	4.5	-100	5	-105	wonen	48	63
1	7.5	-100	5	-105	wonen	48	63
2	1.5	26	5	21	wonen	48	63
2	4.5	37	5	32	wonen	48	63
2	7.5	39	5	34	wonen	48	63
3	1.5	40	5	35	wonen	48	63
3	4.5	42	5	37	wonen	48	63
3	7.5	43	5	38	wonen	48	63
4	1.5	37	5	32	wonen	48	63
4	4.5	38	5	33	wonen	48	63
4	7.5	39	5	34	wonen	48	63
5	1.5	-100	5	-105	wonen	48	63
6	1.5	35	5	30	wonen	48	63
7	4.5	37	5	32	wonen	48	63
7	7.5	37	5	32	wonen	48	63
8	1.5	42	5	37	wonen	48	63
8	4.5	44	5	39	wonen	48	63
8	7.5	45	5	40	wonen	48	63
9	1.5	34	5	29	wonen	48	63
9	4.5	32	5	27	wonen	48	63
9	7.5	31	5	26	wonen	48	63
10	1.5	42	5	37	wonen	48	63
10	4.5	43	5	38	wonen	48	63
10	7.5	43	5	38	wonen	48	63
11	1.5	33	5	28	wonen	48	63
11	4.5	35	5	30	wonen	48	63
11	7.5	36	5	31	wonen	48	63
12	1.5	49	5	44	wonen	48	63
12	4.5	50	5	45	wonen	48	63
12	7.5	50	5	45	wonen	48	63
13	1.5	54	5	49	wonen	48	63
13	4.5	54	5	49	wonen	48	63
13	7.5	54	5	49	wonen	48	63
14	4.5	48	5	43	wonen	48	63
14	7.5	48	5	43	wonen	48	63
15	1.5	48	5	43	wonen	48	63
16	1.5	22	5	17	wonen	48	63
16	4.5	25	5	20	wonen	48	63
16	7.5	28	5	23	wonen	48	63
17	1.5	53	5	48	wonen	48	63
17	4.5	51	5	46	wonen	48	63
17	7.5	51	5	46	wonen	48	63
18	4.5	55	5	50	wonen	48	63
18	7.5	55	5	50	wonen	48	63
19	1.5	55	5	50	wonen	48	63
20	1.5	50	5	45	wonen	48	63
20	4.5	50	5	45	wonen	48	63
20	7.5	50	5	45	wonen	48	63
21	1.5	55	5	50	wonen	48	63
22	4.5	54	5	49	wonen	48	63
22	7.5	54	5	49	wonen	48	63
23	1.5	51	5	46	wonen	48	63
23	4.5	50	5	45	wonen	48	63
23	7.5	50	5	45	wonen	48	63
24	1.5	31	5	26	wonen	48	63
24	4.5	31	5	26	wonen	48	63

Waar-neem-punt	Waar-neem-hoogte	Berekende waarde	Aftrek artikel	Toetsings-waarde	Bestemming	Voorkeurs-grenswaarde	Maximale grenswaarde
			110g Wgh	Wgh		Wgh	Wgh
24	7.5	32	5	27	wonen	48	63
25	1.5	48	5	43	wonen	48	63
25	4.5	49	5	44	wonen	48	63
25	7.5	49	5	44	wonen	48	63
26	1.5	24	5	19	wonen	48	63
26	4.5	26	5	21	wonen	48	63
26	7.5	27	5	22	wonen	48	63
27	1.5	35	5	30	wonen	48	63
27	4.5	37	5	32	wonen	48	63
27	7.5	38	5	33	wonen	48	63
28	1.5	36	5	31	wonen	48	63
28	4.5	38	5	33	wonen	48	63
28	7.5	39	5	34	wonen	48	63
29	1.5	31	5	26	wonen	48	63
29	4.5	31	5	26	wonen	48	63
29	7.5	34	5	29	wonen	48	63
30	1.5	25	5	20	wonen	48	63
30	4.5	25	5	20	wonen	48	63
30	7.5	25	5	20	wonen	48	63
31	1.5	31	5	26	wonen	48	63
31	4.5	32	5	27	wonen	48	63
31	7.5	34	5	29	wonen	48	63
32	1.5	38	5	33	wonen	48	63
32	4.5	39	5	34	wonen	48	63
32	7.5	40	5	35	wonen	48	63
33	1.5	32	5	27	wonen	48	63
33	4.5	34	5	29	wonen	48	63
33	7.5	35	5	30	wonen	48	63
34	1.5	25	5	20	wonen	48	63
34	4.5	25	5	20	wonen	48	63
34	7.5	26	5	21	wonen	48	63
35	1.5	36	5	31	wonen	48	63
35	4.5	37	5	32	wonen	48	63
35	7.5	38	5	33	wonen	48	63
36	1.5	30	5	25	wonen	48	63
36	4.5	31	5	26	wonen	48	63
36	7.5	32	5	27	wonen	48	63
37	1.5	36	5	31	wonen	48	63
37	4.5	37	5	32	wonen	48	63
37	7.5	38	5	33	wonen	48	63
38	1.5	27	5	22	wonen	48	63
38	4.5	26	5	21	wonen	48	63
38	7.5	28	5	23	wonen	48	63
39	1.5	27	5	22	wonen	48	63
39	4.5	32	5	27	wonen	48	63
39	7.5	35	5	30	wonen	48	63
40	1.5	22	5	17	wonen	48	63
40	4.5	33	5	28	wonen	48	63
40	7.5	35	5	30	wonen	48	63
41	1.5	33	5	28	wonen	48	63
41	4.5	37	5	32	wonen	48	63
41	7.5	38	5	33	wonen	48	63
42	1.5	30	5	25	wonen	48	63
42	4.5	29	5	24	wonen	48	63
42	7.5	30	5	25	wonen	48	63
43	1.5	29	5	24	wonen	48	63

Waar-neem-punt	Waar-neem-hoogte	Berekende waarde	Aftrek artikel	Toetsings-waarde	Bestemming	Voorkeurs-grenswaarde	Maximale grenswaarde
			110g Wgh	Wgh		Wgh	Wgh
43	4.5	34	5	29	wonen	48	63
43	7.5	37	5	32	wonen	48	63
44	1.5	24	5	19	wonen	48	63
44	4.5	29	5	24	wonen	48	63
44	7.5	32	5	27	wonen	48	63
45	1.5	32	5	27	wonen	48	63
45	4.5	35	5	30	wonen	48	63
45	7.5	39	5	34	wonen	48	63
46	1.5	28	5	23	wonen	48	63
46	4.5	28	5	23	wonen	48	63
46	7.5	30	5	25	wonen	48	63
47	4.5	37	5	32	wonen	48	63
47	7.5	38	5	33	wonen	48	63
48	1.5	37	5	32	wonen	48	63
48	4.5	37	5	32	wonen	48	63
48	7.5	38	5	33	wonen	48	63
49	1.5	24	5	19	wonen	48	63
49	4.5	23	5	18	wonen	48	63
49	7.5	25	5	20	wonen	48	63
50	1.5	30	5	25	wonen	48	63
50	4.5	30	5	25	wonen	48	63
50	7.5	30	5	25	wonen	48	63
51	4.5	0	5	-5	wonen	48	63
51	7.5	-100	5	-105	wonen	48	63
52	1.5	1	5	-4	wonen	48	63
53	1.5	22	5	17	wonen	48	63
53	4.5	23	5	18	wonen	48	63
53	7.5	24	5	19	wonen	48	63
54	1.5	28	5	23	wonen	48	63
54	4.5	29	5	24	wonen	48	63
54	7.5	29	5	24	wonen	48	63
55	1.5	31	5	26	wonen	48	63
55	4.5	31	5	26	wonen	48	63
55	7.5	31	5	26	wonen	48	63
56	1.5	23	5	18	wonen	48	63
56	4.5	23	5	18	wonen	48	63
56	7.5	23	5	18	wonen	48	63
57	4.5	31	5	26	wonen	48	63
57	7.5	32	5	27	wonen	48	63
58	1.5	2	5	-3	wonen	48	63
58	4.5	2	5	-3	wonen	48	63
58	7.5	1	5	-4	wonen	48	63
59	1.5	20	5	15	wonen	48	63
59	4.5	20	5	15	wonen	48	63
59	7.5	22	5	17	wonen	48	63
60	1.5	25	5	20	wonen	48	63
60	4.5	26	5	21	wonen	48	63
60	7.5	27	5	22	wonen	48	63
61	1.5	25	5	20	wonen	48	63
61	4.5	25	5	20	wonen	48	63
61	7.5	26	5	21	wonen	48	63
62	1.5	33	5	28	wonen	48	63
62	4.5	33	5	28	wonen	48	63
62	7.5	33	5	28	wonen	48	63
63	4.5	20	5	15	wonen	48	63
63	7.5	19	5	14	wonen	48	63

Waar-neem-punt	Waar-neem-hoogte	Berekende waarde	Aftrek artikel	Toetsings-waarde	Bestemming	Voorkeurs-grenswaarde	Maximale grenswaarde
			110g Wgh	Wgh		Wgh	Wgh
64	1.5	22	5	17	wonen	48	63
64	4.5	24	5	19	wonen	48	63
64	7.5	25	5	20	wonen	48	63
65	1.5	32	5	27	wonen	48	63
65	4.5	32	5	27	wonen	48	63
65	7.5	32	5	27	wonen	48	63
66	1.5	34	5	29	wonen	48	63
66	4.5	34	5	29	wonen	48	63
66	7.5	34	5	29	wonen	48	63
67	1.5	27	5	22	wonen	48	63
67	4.5	27	5	22	wonen	48	63
67	7.5	28	5	23	wonen	48	63
68	1.5	23	5	18	wonen	48	63
68	4.5	24	5	19	wonen	48	63
68	7.5	26	5	21	wonen	48	63
69	1.5	33	5	28	wonen	48	63
69	4.5	33	5	28	wonen	48	63
69	7.5	33	5	28	wonen	48	63
70	1.5	5	5	0	wonen	48	63
70	4.5	5	5	0	wonen	48	63
70	7.5	4	5	-1	wonen	48	63
71	1.5	20	5	15	wonen	48	63
71	4.5	21	5	16	wonen	48	63
71	7.5	23	5	18	wonen	48	63
72	1.5	23	5	18	wonen	48	63
72	4.5	24	5	19	wonen	48	63
72	7.5	26	5	21	wonen	48	63
73	1.5	22	5	17	wonen	48	63
73	4.5	22	5	17	wonen	48	63
73	7.5	24	5	19	wonen	48	63
74	1.5	15	5	10	wonen	48	63
74	4.5	15	5	10	wonen	48	63
74	7.5	16	5	11	wonen	48	63
75	1.5	15	5	10	wonen	48	63
75	4.5	16	5	11	wonen	48	63
75	7.5	17	5	12	wonen	48	63
76	1.5	10	5	5	wonen	48	63
76	4.5	12	5	7	wonen	48	63
76	7.5	14	5	9	wonen	48	63
77	1.5	18	5	13	wonen	48	63
77	4.5	19	5	14	wonen	48	63
77	7.5	21	5	16	wonen	48	63
78	1.5	18	5	13	wonen	48	63
78	4.5	19	5	14	wonen	48	63
78	7.5	20	5	15	wonen	48	63
79	1.5	19	5	14	wonen	48	63
79	4.5	20	5	15	wonen	48	63
79	7.5	21	5	16	wonen	48	63
80	1.5	14	5	9	wonen	48	63
80	4.5	15	5	10	wonen	48	63
80	7.5	9	5	4	wonen	48	63
81	1.5	14	5	9	wonen	48	63
81	4.5	15	5	10	wonen	48	63
81	7.5	19	5	14	wonen	48	63
82	1.5	18	5	13	wonen	48	63
82	4.5	20	5	15	wonen	48	63

Waar-neem-punt	Waar-neem-hoogte	Berekende waarde	Aftrek artikel	Toetsings-waarde	Bestemming	Voorkeurs-grenswaarde	Maximale grenswaarde
			110g Wgh	Wgh		Wgh	Wgh
82	7.5	21	5	16	wonen	48	63
83	1.5	17	5	12	wonen	48	63
83	4.5	19	5	14	wonen	48	63
83	7.5	20	5	15	wonen	48	63
84	1.5	11	5	6	wonen	48	63
84	4.5	13	5	8	wonen	48	63
84	7.5	11	5	6	wonen	48	63
85	1.5	13	5	8	wonen	48	63
85	4.5	14	5	9	wonen	48	63
85	7.5	17	5	12	wonen	48	63
86	1.5	19	5	14	wonen	48	63
86	4.5	21	5	16	wonen	48	63
86	7.5	22	5	17	wonen	48	63
87	1.5	18	5	13	wonen	48	63
87	4.5	19	5	14	wonen	48	63
87	7.5	21	5	16	wonen	48	63
88	4.5	23	5	18	wonen	48	63
88	7.5	23	5	18	wonen	48	63
89	1.5	24	5	19	wonen	48	63
90	1.5	21	5	16	wonen	48	63
90	4.5	22	5	17	wonen	48	63
90	7.5	23	5	18	wonen	48	63
91	1.5	19	5	14	wonen	48	63
91	4.5	20	5	15	wonen	48	63
91	7.5	22	5	17	wonen	48	63
92	1.5	20	5	15	wonen	48	63
92	4.5	22	5	17	wonen	48	63
92	7.5	23	5	18	wonen	48	63
93	1.5	18	5	13	wonen	48	63
93	4.5	19	5	14	wonen	48	63
93	7.5	22	5	17	wonen	48	63
94	1.5	13	5	8	wonen	48	63
94	4.5	14	5	9	wonen	48	63
94	7.5	14	5	9	wonen	48	63
95	1.5	14	5	9	wonen	48	63
95	4.5	15	5	10	wonen	48	63
95	7.5	15	5	10	wonen	48	63
96	1.5	13	5	8	wonen	48	63
96	4.5	14	5	9	wonen	48	63
96	7.5	14	5	9	wonen	48	63
97	1.5	19	5	14	wonen	48	63
97	4.5	19	5	14	wonen	48	63
97	7.5	20	5	15	wonen	48	63
98	1.5	22	5	17	wonen	48	63
98	4.5	22	5	17	wonen	48	63
98	7.5	23	5	18	wonen	48	63
99	1.5	19	5	14	wonen	48	63
99	4.5	20	5	15	wonen	48	63
99	7.5	22	5	17	wonen	48	63
100	1.5	13	5	8	wonen	48	63
100	4.5	14	5	9	wonen	48	63
100	7.5	15	5	10	wonen	48	63
101	1.5	24	5	19	wonen	48	63
101	4.5	23	5	18	wonen	48	63
101	7.5	22	5	17	wonen	48	63
102	1.5	25	5	20	wonen	48	63

Waar-neem-punt	Waar-neem-hoogte	Berekende waarde	Aftrek artikel	Toetsings-waarde	Bestemming	Voorkeurs-grenswaarde	Maximale grenswaarde
			110g Wgh	Wgh		Wgh	Wgh
102	4.5	25	5	20	wonen	48	63
102	7.5	24	5	19	wonen	48	63
103	1.5	22	5	17	wonen	48	63
103	4.5	23	5	18	wonen	48	63
103	7.5	23	5	18	wonen	48	63
104	1.5	21	5	16	wonen	48	63
104	4.5	22	5	17	wonen	48	63
104	7.5	22	5	17	wonen	48	63
105	4.5	26	5	21	wonen	48	63
105	7.5	26	5	21	wonen	48	63
106	4.5	16	5	11	wonen	48	63
106	7.5	19	5	14	wonen	48	63
107	4.5	22	5	17	wonen	48	63
107	7.5	23	5	18	wonen	48	63
108	4.5	17	5	12	wonen	48	63
108	7.5	19	5	14	wonen	48	63
109	1.5	22	5	17	wonen	48	63
109	4.5	23	5	18	wonen	48	63
109	7.5	24	5	19	wonen	48	63
110	1.5	24	5	19	wonen	48	63
110	4.5	25	5	20	wonen	48	63
110	7.5	26	5	21	wonen	48	63
111	1.5	23	5	18	wonen	48	63
111	4.5	24	5	19	wonen	48	63
111	7.5	25	5	20	wonen	48	63
112	1.5	15	5	10	wonen	48	63
112	4.5	17	5	12	wonen	48	63
112	7.5	20	5	15	wonen	48	63
113	1.5	27	5	22	wonen	48	63
113	4.5	27	5	22	wonen	48	63
113	7.5	28	5	23	wonen	48	63
114	1.5	19	5	14	wonen	48	63
114	4.5	21	5	16	wonen	48	63
114	7.5	22	5	17	wonen	48	63
115	1.5	18	5	13	wonen	48	63
115	4.5	18	5	13	wonen	48	63
115	7.5	19	5	14	wonen	48	63
116	1.5	17	5	12	wonen	48	63
116	4.5	18	5	13	wonen	48	63
116	7.5	18	5	13	wonen	48	63

BIJLAGE IX

Berekeningsresultaten Beekvloet

Waar-neem-punt	Waar-neem-hoogte	Berekende waarde	Aftrek artikel	Toetsings-waarde	Bestemming	Voorkeurs-grenswaarde	Maximale grenswaarde
			110g Wgh	Wgh		Wgh	Wgh
1	4.5	-100	5	-105	wonen	48	63
1	7.5	-100	5	-105	wonen	48	63
2	1.5	4	5	-1	wonen	48	63
2	4.5	5	5	0	wonen	48	63
2	7.5	5	5	0	wonen	48	63
3	1.5	36	5	31	wonen	48	63
3	4.5	36	5	31	wonen	48	63
3	7.5	37	5	32	wonen	48	63
4	1.5	39	5	34	wonen	48	63
4	4.5	39	5	34	wonen	48	63
4	7.5	39	5	34	wonen	48	63
5	1.5	-100	5	-105	wonen	48	63
6	1.5	-100	5	-105	wonen	48	63
7	4.5	-100	5	-105	wonen	48	63
7	7.5	-100	5	-105	wonen	48	63
8	1.5	18	5	13	wonen	48	63
8	4.5	20	5	15	wonen	48	63
8	7.5	26	5	21	wonen	48	63
9	1.5	14	5	9	wonen	48	63
9	4.5	15	5	10	wonen	48	63
9	7.5	16	5	11	wonen	48	63
10	1.5	30	5	25	wonen	48	63
10	4.5	31	5	26	wonen	48	63
10	7.5	32	5	27	wonen	48	63
11	1.5	13	5	8	wonen	48	63
11	4.5	14	5	9	wonen	48	63
11	7.5	15	5	10	wonen	48	63
12	1.5	18	5	13	wonen	48	63
12	4.5	20	5	15	wonen	48	63
12	7.5	23	5	18	wonen	48	63
13	1.5	35	5	30	wonen	48	63
13	4.5	35	5	30	wonen	48	63
13	7.5	36	5	31	wonen	48	63
14	4.5	-100	5	-105	wonen	48	63
14	7.5	-100	5	-105	wonen	48	63
15	1.5	-100	5	-105	wonen	48	63
16	1.5	14	5	9	wonen	48	63
16	4.5	16	5	11	wonen	48	63
16	7.5	22	5	17	wonen	48	63
17	1.5	41	5	36	wonen	48	63
17	4.5	39	5	34	wonen	48	63
17	7.5	40	5	35	wonen	48	63
18	4.5	39	5	34	wonen	48	63
18	7.5	39	5	34	wonen	48	63
19	1.5	38	5	33	wonen	48	63
20	1.5	29	5	24	wonen	48	63
20	4.5	30	5	25	wonen	48	63
20	7.5	30	5	25	wonen	48	63
21	1.5	42	5	37	wonen	48	63
22	4.5	43	5	38	wonen	48	63
22	7.5	43	5	38	wonen	48	63
23	1.5	32	5	27	wonen	48	63
23	4.5	38	5	33	wonen	48	63
23	7.5	38	5	33	wonen	48	63
24	1.5	35	5	30	wonen	48	63
24	4.5	35	5	30	wonen	48	63

Waar-neem-punt	Waar-neem-hoogte	Berekende waarde	Aftrek artikel	Toetsings-waarde	Bestemming	Voorkeurs-grenswaarde	Maximale grenswaarde
			110g Wgh	Wgh		Wgh	Wgh
24	7.5	35	5	30	wonen	48	63
25	1.5	43	5	38	wonen	48	63
25	4.5	43	5	38	wonen	48	63
25	7.5	43	5	38	wonen	48	63
26	1.5	16	5	11	wonen	48	63
26	4.5	17	5	12	wonen	48	63
26	7.5	18	5	13	wonen	48	63
27	1.5	22	5	17	wonen	48	63
27	4.5	23	5	18	wonen	48	63
27	7.5	24	5	19	wonen	48	63
28	1.5	24	5	19	wonen	48	63
28	4.5	25	5	20	wonen	48	63
28	7.5	27	5	22	wonen	48	63
29	1.5	27	5	22	wonen	48	63
29	4.5	27	5	22	wonen	48	63
29	7.5	28	5	23	wonen	48	63
30	1.5	17	5	12	wonen	48	63
30	4.5	18	5	13	wonen	48	63
30	7.5	18	5	13	wonen	48	63
31	1.5	21	5	16	wonen	48	63
31	4.5	22	5	17	wonen	48	63
31	7.5	22	5	17	wonen	48	63
32	1.5	26	5	21	wonen	48	63
32	4.5	26	5	21	wonen	48	63
32	7.5	27	5	22	wonen	48	63
33	1.5	20	5	15	wonen	48	63
33	4.5	22	5	17	wonen	48	63
33	7.5	24	5	19	wonen	48	63
34	1.5	19	5	14	wonen	48	63
34	4.5	19	5	14	wonen	48	63
34	7.5	19	5	14	wonen	48	63
35	1.5	23	5	18	wonen	48	63
35	4.5	24	5	19	wonen	48	63
35	7.5	25	5	20	wonen	48	63
36	1.5	24	5	19	wonen	48	63
36	4.5	24	5	19	wonen	48	63
36	7.5	25	5	20	wonen	48	63
37	1.5	26	5	21	wonen	48	63
37	4.5	26	5	21	wonen	48	63
37	7.5	27	5	22	wonen	48	63
38	1.5	28	5	23	wonen	48	63
38	4.5	29	5	24	wonen	48	63
38	7.5	27	5	22	wonen	48	63
39	1.5	25	5	20	wonen	48	63
39	4.5	27	5	22	wonen	48	63
39	7.5	31	5	26	wonen	48	63
40	1.5	19	5	14	wonen	48	63
40	4.5	21	5	16	wonen	48	63
40	7.5	23	5	18	wonen	48	63
41	1.5	23	5	18	wonen	48	63
41	4.5	27	5	22	wonen	48	63
41	7.5	30	5	25	wonen	48	63
42	1.5	30	5	25	wonen	48	63
42	4.5	31	5	26	wonen	48	63
42	7.5	32	5	27	wonen	48	63
43	1.5	32	5	27	wonen	48	63

Waar-neem-punt	Waar-neem-hoogte	Berekende waarde	Aftrek artikel	Toetsings-waarde	Bestemming	Voorkeurs-grenswaarde	Maximale grenswaarde
			110g Wgh	Wgh		Wgh	Wgh
43	4.5	36	5	31	wonen	48	63
43	7.5	37	5	32	wonen	48	63
44	1.5	21	5	16	wonen	48	63
44	4.5	22	5	17	wonen	48	63
44	7.5	22	5	17	wonen	48	63
45	1.5	24	5	19	wonen	48	63
45	4.5	28	5	23	wonen	48	63
45	7.5	33	5	28	wonen	48	63
46	1.5	21	5	16	wonen	48	63
46	4.5	22	5	17	wonen	48	63
46	7.5	24	5	19	wonen	48	63
47	4.5	38	5	33	wonen	48	63
47	7.5	39	5	34	wonen	48	63
48	1.5	38	5	33	wonen	48	63
48	4.5	38	5	33	wonen	48	63
48	7.5	39	5	34	wonen	48	63
49	1.5	29	5	24	wonen	48	63
49	4.5	29	5	24	wonen	48	63
49	7.5	29	5	24	wonen	48	63
50	1.5	32	5	27	wonen	48	63
50	4.5	32	5	27	wonen	48	63
50	7.5	32	5	27	wonen	48	63
51	4.5	-100	5	-105	wonen	48	63
51	7.5	-100	5	-105	wonen	48	63
52	1.5	-100	5	-105	wonen	48	63
53	1.5	20	5	15	wonen	48	63
53	4.5	21	5	16	wonen	48	63
53	7.5	22	5	17	wonen	48	63
54	1.5	28	5	23	wonen	48	63
54	4.5	28	5	23	wonen	48	63
54	7.5	29	5	24	wonen	48	63
55	1.5	34	5	29	wonen	48	63
55	4.5	33	5	28	wonen	48	63
55	7.5	33	5	28	wonen	48	63
56	1.5	25	5	20	wonen	48	63
56	4.5	24	5	19	wonen	48	63
56	7.5	24	5	19	wonen	48	63
57	4.5	35	5	30	wonen	48	63
57	7.5	35	5	30	wonen	48	63
58	1.5	-100	5	-105	wonen	48	63
58	4.5	-100	5	-105	wonen	48	63
58	7.5	-100	5	-105	wonen	48	63
59	1.5	19	5	14	wonen	48	63
59	4.5	20	5	15	wonen	48	63
59	7.5	20	5	15	wonen	48	63
60	1.5	22	5	17	wonen	48	63
60	4.5	23	5	18	wonen	48	63
60	7.5	24	5	19	wonen	48	63
61	1.5	21	5	16	wonen	48	63
61	4.5	22	5	17	wonen	48	63
61	7.5	24	5	19	wonen	48	63
62	1.5	39	5	34	wonen	48	63
62	4.5	38	5	33	wonen	48	63
62	7.5	38	5	33	wonen	48	63
63	4.5	28	5	23	wonen	48	63
63	7.5	28	5	23	wonen	48	63

Waarde	Waarde	Berekende waarde	Aftrek artikel	Toetsings-waarde	Bestemming	Voorkeurs-grenswaarde	Maximale grenswaarde
neem-neempunt	neem-hoogte		110g Wgh	Wgh		Wgh	Wgh
64	1.5	21	5	16	wonen	48	63
64	4.5	22	5	17	wonen	48	63
64	7.5	24	5	19	wonen	48	63
65	1.5	30	5	25	wonen	48	63
65	4.5	30	5	25	wonen	48	63
65	7.5	31	5	26	wonen	48	63
66	1.5	37	5	32	wonen	48	63
66	4.5	37	5	32	wonen	48	63
66	7.5	37	5	32	wonen	48	63
67	1.5	33	5	28	wonen	48	63
67	4.5	32	5	27	wonen	48	63
67	7.5	32	5	27	wonen	48	63
68	1.5	21	5	16	wonen	48	63
68	4.5	27	5	22	wonen	48	63
68	7.5	29	5	24	wonen	48	63
69	1.5	29	5	24	wonen	48	63
69	4.5	30	5	25	wonen	48	63
69	7.5	31	5	26	wonen	48	63
70	1.5	11	5	6	wonen	48	63
70	4.5	12	5	7	wonen	48	63
70	7.5	12	5	7	wonen	48	63
71	1.5	19	5	14	wonen	48	63
71	4.5	20	5	15	wonen	48	63
71	7.5	20	5	15	wonen	48	63
72	1.5	22	5	17	wonen	48	63
72	4.5	23	5	18	wonen	48	63
72	7.5	24	5	19	wonen	48	63
73	1.5	19	5	14	wonen	48	63
73	4.5	19	5	14	wonen	48	63
73	7.5	21	5	16	wonen	48	63
74	1.5	8	5	3	wonen	48	63
74	4.5	8	5	3	wonen	48	63
74	7.5	6	5	1	wonen	48	63
75	1.5	8	5	3	wonen	48	63
75	4.5	8	5	3	wonen	48	63
75	7.5	7	5	2	wonen	48	63
76	1.5	1	5	-4	wonen	48	63
76	4.5	0	5	-5	wonen	48	63
76	7.5	0	5	-5	wonen	48	63
77	1.5	13	5	8	wonen	48	63
77	4.5	13	5	8	wonen	48	63
77	7.5	13	5	8	wonen	48	63
78	1.5	14	5	9	wonen	48	63
78	4.5	15	5	10	wonen	48	63
78	7.5	15	5	10	wonen	48	63
79	1.5	14	5	9	wonen	48	63
79	4.5	15	5	10	wonen	48	63
79	7.5	15	5	10	wonen	48	63
80	1.5	13	5	8	wonen	48	63
80	4.5	13	5	8	wonen	48	63
80	7.5	13	5	8	wonen	48	63
81	1.5	9	5	4	wonen	48	63
81	4.5	9	5	4	wonen	48	63
81	7.5	9	5	4	wonen	48	63
82	1.5	16	5	11	wonen	48	63
82	4.5	16	5	11	wonen	48	63

Waar-neem-punt	Waar-neem-hoogte	Berekende waarde	Aftrek artikel	Toetsings-waarde	Bestemming	Voorkeurs-grenswaarde	Maximale grenswaarde
			110g Wgh	Wgh		Wgh	Wgh
82	7.5	16	5	11	wonen	48	63
83	1.5	18	5	13	wonen	48	63
83	4.5	17	5	12	wonen	48	63
83	7.5	18	5	13	wonen	48	63
84	1.5	7	5	2	wonen	48	63
84	4.5	7	5	2	wonen	48	63
84	7.5	7	5	2	wonen	48	63
85	1.5	9	5	4	wonen	48	63
85	4.5	9	5	4	wonen	48	63
85	7.5	9	5	4	wonen	48	63
86	1.5	16	5	11	wonen	48	63
86	4.5	16	5	11	wonen	48	63
86	7.5	17	5	12	wonen	48	63
87	1.5	16	5	11	wonen	48	63
87	4.5	15	5	10	wonen	48	63
87	7.5	16	5	11	wonen	48	63
88	4.5	9	5	4	wonen	48	63
88	7.5	8	5	3	wonen	48	63
89	1.5	8	5	3	wonen	48	63
90	1.5	14	5	9	wonen	48	63
90	4.5	14	5	9	wonen	48	63
90	7.5	14	5	9	wonen	48	63
91	1.5	15	5	10	wonen	48	63
91	4.5	15	5	10	wonen	48	63
91	7.5	14	5	9	wonen	48	63
92	1.5	14	5	9	wonen	48	63
92	4.5	15	5	10	wonen	48	63
92	7.5	14	5	9	wonen	48	63
93	1.5	17	5	12	wonen	48	63
93	4.5	17	5	12	wonen	48	63
93	7.5	17	5	12	wonen	48	63
94	1.5	13	5	8	wonen	48	63
94	4.5	13	5	8	wonen	48	63
94	7.5	13	5	8	wonen	48	63
95	1.5	10	5	5	wonen	48	63
95	4.5	10	5	5	wonen	48	63
95	7.5	9	5	4	wonen	48	63
96	1.5	7	5	2	wonen	48	63
96	4.5	7	5	2	wonen	48	63
96	7.5	6	5	1	wonen	48	63
97	1.5	10	5	5	wonen	48	63
97	4.5	9	5	4	wonen	48	63
97	7.5	6	5	1	wonen	48	63
98	1.5	15	5	10	wonen	48	63
98	4.5	15	5	10	wonen	48	63
98	7.5	15	5	10	wonen	48	63
99	1.5	15	5	10	wonen	48	63
99	4.5	15	5	10	wonen	48	63
99	7.5	15	5	10	wonen	48	63
100	1.5	12	5	7	wonen	48	63
100	4.5	12	5	7	wonen	48	63
100	7.5	12	5	7	wonen	48	63
101	1.5	16	5	11	wonen	48	63
101	4.5	16	5	11	wonen	48	63
101	7.5	15	5	10	wonen	48	63
102	1.5	15	5	10	wonen	48	63

Waar-neem-punt	Waar-neem-hoogte	Berekende waarde	Aftrek artikel	Toetsings-waarde	Bestemming	Voorkeurs-grenswaarde	Maximale grenswaarde
			110g Wgh	Wgh		Wgh	Wgh
102	4.5	15	5	10	wonen	48	63
102	7.5	15	5	10	wonen	48	63
103	1.5	15	5	10	wonen	48	63
103	4.5	16	5	11	wonen	48	63
103	7.5	16	5	11	wonen	48	63
104	1.5	17	5	12	wonen	48	63
104	4.5	17	5	12	wonen	48	63
104	7.5	17	5	12	wonen	48	63
105	4.5	14	5	9	wonen	48	63
105	7.5	15	5	10	wonen	48	63
106	4.5	13	5	8	wonen	48	63
106	7.5	13	5	8	wonen	48	63
107	4.5	14	5	9	wonen	48	63
107	7.5	14	5	9	wonen	48	63
108	4.5	13	5	8	wonen	48	63
108	7.5	13	5	8	wonen	48	63
109	1.5	-100	5	-105	wonen	48	63
109	4.5	-100	5	-105	wonen	48	63
109	7.5	-100	5	-105	wonen	48	63
110	1.5	13	5	8	wonen	48	63
110	4.5	13	5	8	wonen	48	63
110	7.5	14	5	9	wonen	48	63
111	1.5	17	5	12	wonen	48	63
111	4.5	17	5	12	wonen	48	63
111	7.5	18	5	13	wonen	48	63
112	1.5	12	5	7	wonen	48	63
112	4.5	13	5	8	wonen	48	63
112	7.5	12	5	7	wonen	48	63
113	1.5	14	5	9	wonen	48	63
113	4.5	16	5	11	wonen	48	63
113	7.5	23	5	18	wonen	48	63
114	1.5	10	5	5	wonen	48	63
114	4.5	10	5	5	wonen	48	63
114	7.5	11	5	6	wonen	48	63
115	1.5	9	5	4	wonen	48	63
115	4.5	10	5	5	wonen	48	63
115	7.5	11	5	6	wonen	48	63
116	1.5	-100	5	-105	wonen	48	63
116	4.5	-100	5	-105	wonen	48	63
116	7.5	2	5	-3	wonen	48	63