



Gemeente
Amsterdam
Centrum

Weesperknip data en analyse – week 28

maandag 10 juli t/m zondag 16 juli

5.1.2.e

5.1.2.e

5.1.2.e

V&OR \ Verkeersmanagement
Team Verkeerstactieken \ Evenementen & Crowd \ Data & Analyse



Inleiding

- De komende periode analyseert Verkeerstactieken passagedata van het Amsterdamse Verkeersnetwerk tijdens de Knip Weesperstraat.
- Met als doel om relevante trendontwikkelingen inzichtelijk te krijgen in deze periode.
- In deze analyse de belangrijkste verkeerseffecten van maandag 10 juli tot zondag 16 juli 2023
- Dit overzicht is gebaseerd op Floating car data en enkele tellussen in de IJtunnel. Het betreft hier enkel een selectie. Buiten dit overzicht om zijn nog veel meer en uitgebreidere gegevens beschikbaar in de monitoringstools.

✘✘✘ Bemeten routes

Analyse periode

Start datum

10-07-2023



Eind datum

16-07-2023



Type dagen

Werkdagen

Weekenddagen

Alle dagen

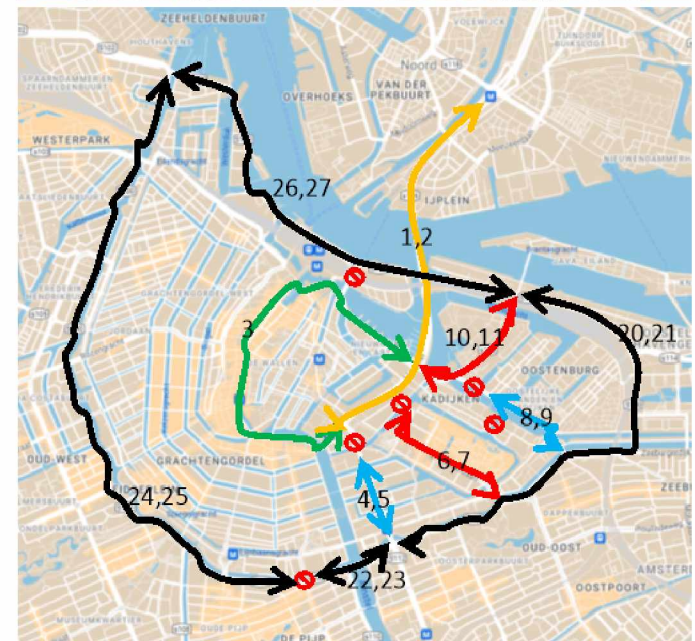
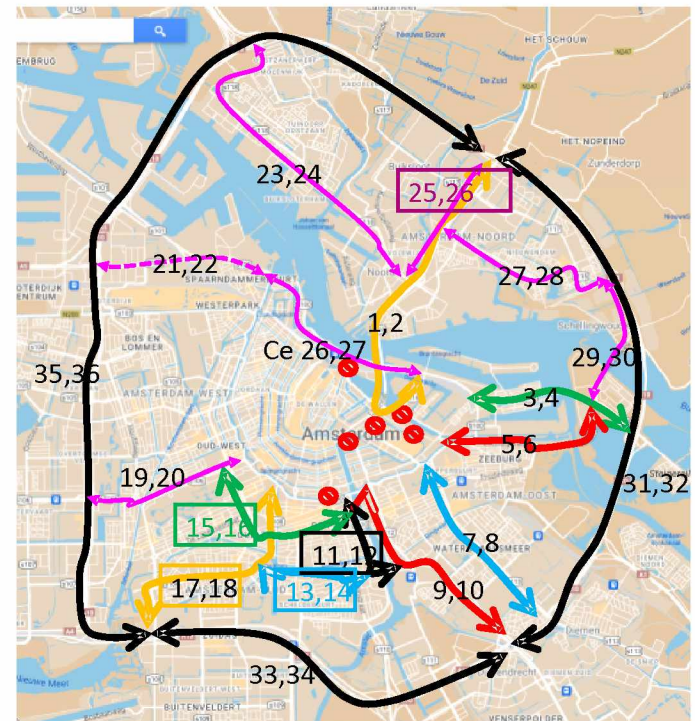
Referentie periode 1

Start datum

15-05-2023

Eind datum

07-06-2023



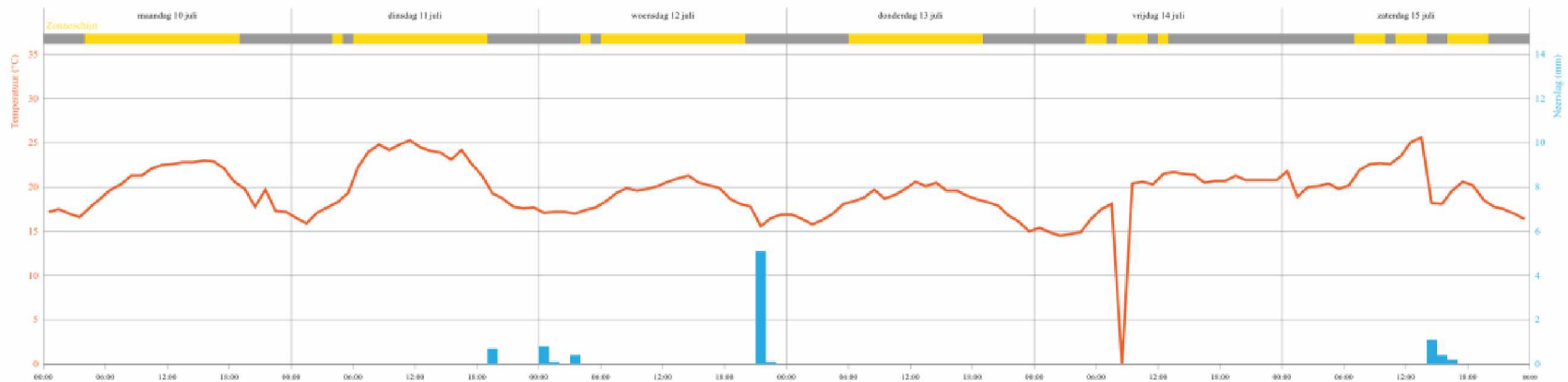


Gemeente
Amsterdam
Centrum

Bijzonderheden week 5

✖ ✖ ✖ Bijzonderheden 5^e week knip

- Afgelopen week was het aantal passanten in het kernwinkelgebied vergelijkbaar met de week daarvoor. Behalve op woensdag. Het aantal bezoekers lijkt te zijn gestegen. Vanwege storm Poly op woensdag 5 juli de week daarvoor, waren er minder passanten in het gebied. Zondag daarentegen werd het wel drukker.
- **Maandag 10 juli** deze week tijdens de avondspits was de verkeersdrukke in Kattenburgerstraat ri noord minder ten opzichte van week 1 en week 3.
- De reistijden in de s100 oost buitenring tijdens de avondspits zijn afgenomen in vergelijking met week 1 en week 3.
- **Dinsdag 11 juli** de intensiteit op de Kattenburgerstraat ri. noord ten opzichte van de eerste week van de knip lijkt iets af te nemen tussen de spitsen door. Ook tijdens de spitsen lijken de pieken iets te zijn afgenomen.
- De intensiteit in de s100 oost buitenring ten opzichte van de eerste week van de knip lijkt iets af te nemen tussen de spitsen door. Ook tijdens de spitsen lijken de pieken iets te zijn afgenomen.
- De vele incidenten (voornamelijk in ring A10) die vandaag hebben plaatsgevonden hebben geen noemenswaardige impact op de Knip Weesperstraat.
- **Woensdag 12 juli** de reistijd op de s100 Oost buitenring lag overdag tussen de spitsen op de vijfde woensdag van de knip tussen de 9 en 16 minuten. Tijdens de avondspits liep de reistijd zelfs op tot 24 minuten. Vergelijkbaar met week 2 (21/06)
- **Donderdag 13 juli** de reistijden in de Kattenburgerstraat ri noord zijn tijdens de ochtendspits ten opzichte van de weken daarvoor afgenomen.
- **Vrijdag 14 juli** de reistijden in de Kattenburgerstraat ri noord tijdens de ochtendspits zijn wederom ruim onder de vastgestelde referentie periode.
- **Weekend 15 en 16 juli** Het effect op de weg bij de werkzaamheden in de Coentunnel heeft met name hinder veroorzaakt in de Ring A10 zelf. In A10 Amsterdam-Buitenveldert was rond 17uur op zaterdag 15 juli beide richtingen afgesloten vanwege een auto ongeluk.
- De knip ondervond drukte maar had niet direct te maken gehad met de weekendafsluiting in de Coentunnel.



Het weer afgelopen week

✘ Bijzonderheden 5^e week knip

✘ VERKEERSBEELD 15 & 16 juli weekendafsluiting Coentunnel



Verkeersbeeld 15/07 omstreeks 10:00



Verkeersbeeld 15/07 omstreeks 12:30



Verkeersbeeld 15/07 omstreeks 18:00

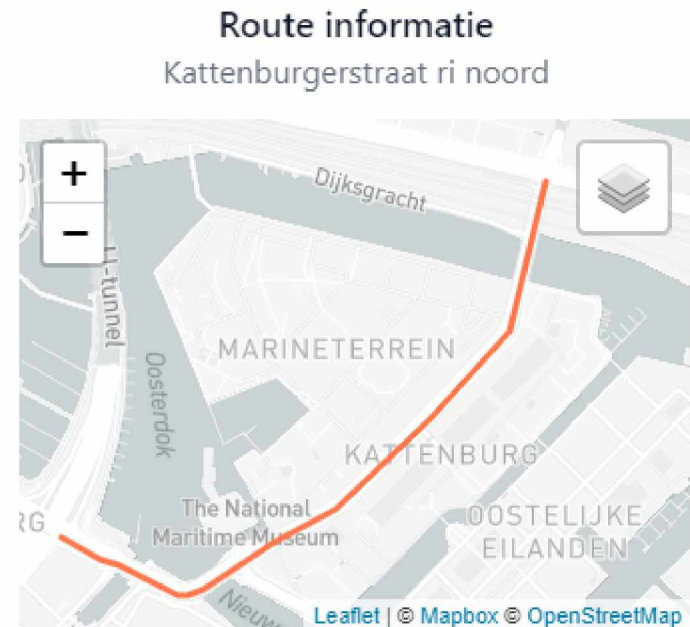


- Het effect op de weg bij de werkzaamheden in de Coentunnel heeft met name drukte veroorzaakt in de Ring A10 zelf.
- In A10 Amsterdam-Buitenveldert was rond 17uur beide richtingen afgesloten vanwege een auto ongeluk.
- De knip ondervond drukte maar had niet direct te maken gehad met de weekendafsluiting.

✖ ✖ Gemiddelde reistijden ✖ Kattenburgerstraat ri. noord

Tussen 7:00 en 19:00

| dag | In seconden | in minuten |
|--------|-------------|------------|
| 13-jun | 572 | 09:32 |
| 20-jun | 559 | 09:20 |
| 27-jun | 307 | 05:06 |
| 3-jul | 214 | 03:36 |



- Volgende week een uitgebreider analyse met betrekking tot de gemiddelde reistijden uitgelicht in ochtendspits, dal en avondspits

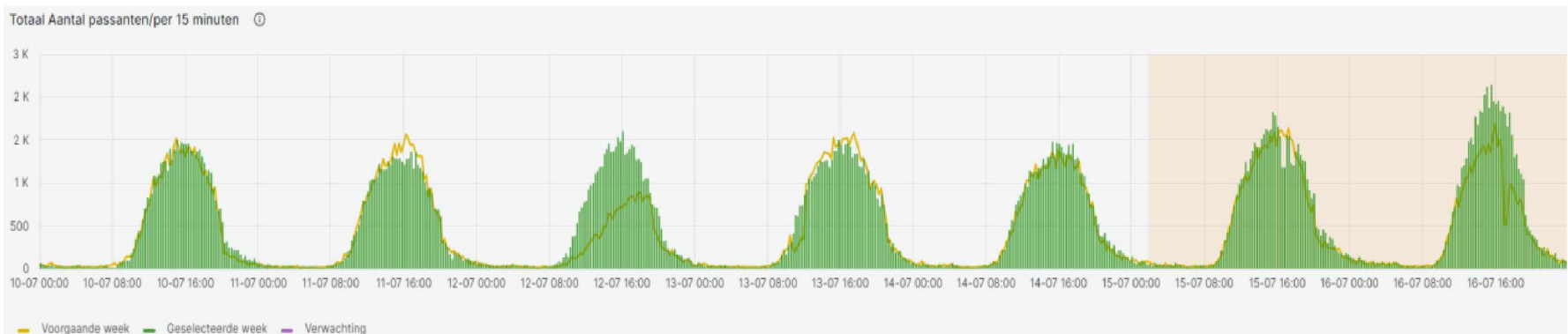
✘ Bijzonderheden 5^e week knip

✘ WEGWERKZAAMHEDEN MET HINDER OP S-WEGEN

- A10; 3 weekenden verkeershinder Coentunnel: 14 tot 16 juli / 21 tot 23 juli / 28 tot 30 juli
- Afsluiting Nieuwe Foeliestraat vanaf maandag 19 juni wegens werkzaamheden.
- Stremmingen Prins Hendrikkade-ODEbrug-Oosterdoksade; hoofdomleiding via S100 en Kattenburgerstraat (S116).
- Werkzaamheden Stadhouderskade-Van Woustraat; hoofdomleiding via o.a. S108 en S110.
- Stremming Wielingenstraat + Diepenbrockstraat (S109) stad-uit.

AANTAL PASSANTEN IN HET KERNWINKELGEBIED

- Het aantal bezoekers in de Kalverstraat was vergelijkbaar als in de weken daarvoor.
- Behalve op woensdag. Het aantal bezoekers lijkt te zijn gestegen ten opzichte van de week daarvoor. Vanwege storm Poly op woensdag 5 juli toen waren er minder passanten in het gebied.
- Zondag was het aantal passanten hoger ten opzichte van vorige week.



Counts passanten in de Kalverstraat



Gemeente
Amsterdam
Centrum

Samenvatting verkeersbeeld per dag

✘ Uitleg grafiek



Analyse (blauwe lijn)

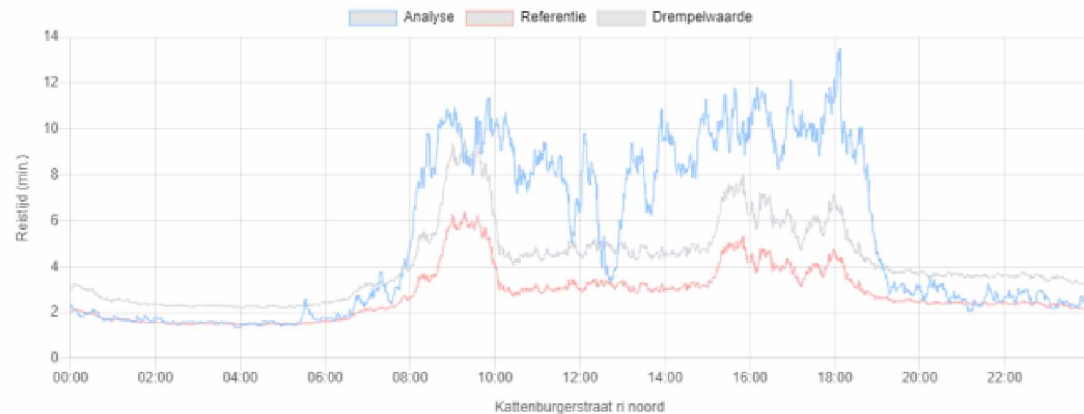
- De reistijd over de dag, gemiddeld over de geselecteerde analyseperiode.

Referentie (rode lijn)

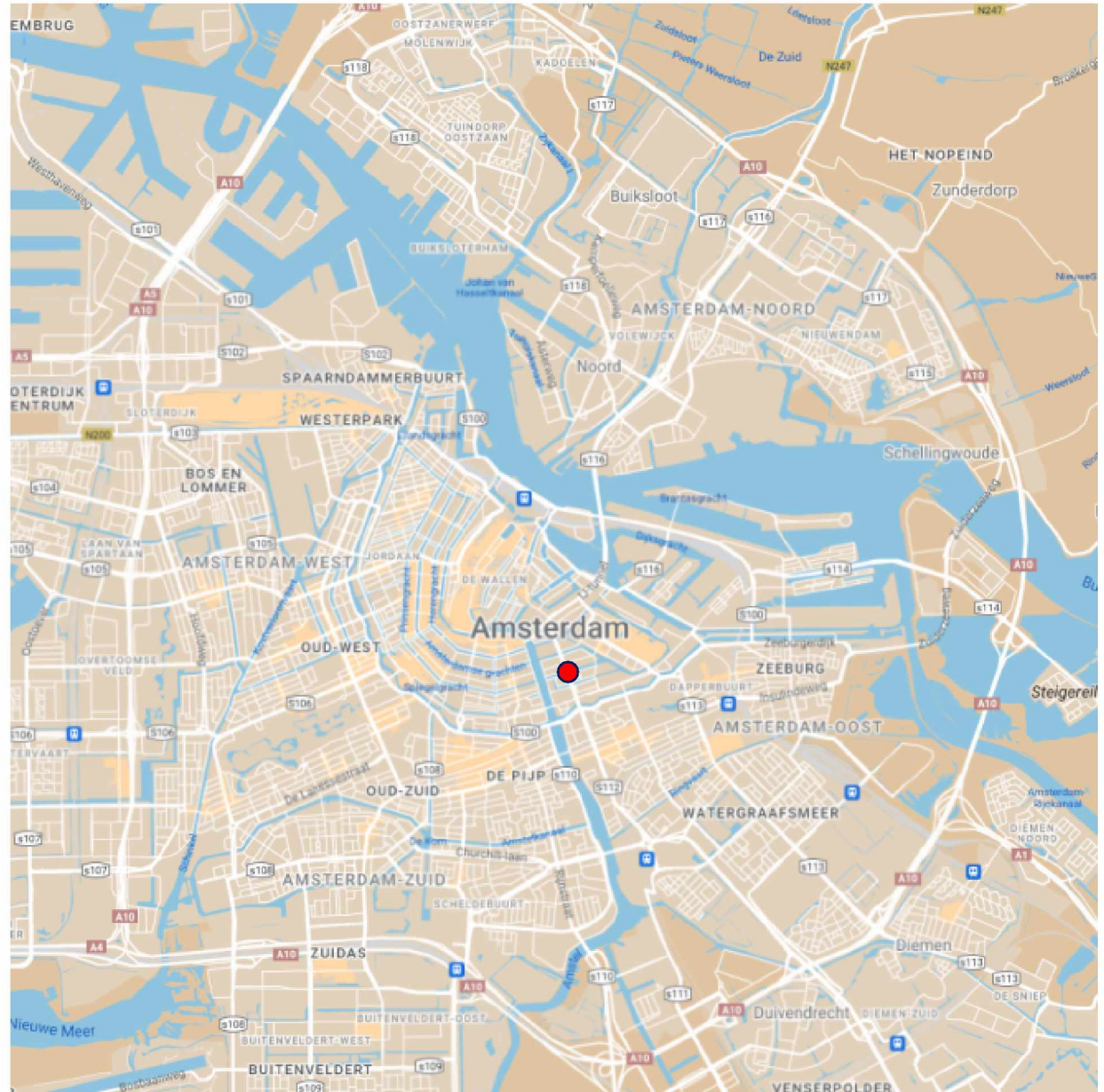
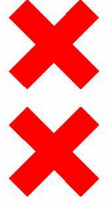
- De reistijd over de dag, gemiddeld over de vastgestelde referentieperiode. De referentieperiode betreft (ruwweg) de maand voor de knip.

Drempelwaarde (grijze lijn)

- De drempelwaarde betreft de gemiddelde reistijd op een tijdstip maal de factor 1.5 om snel te kunnen scannen of specifieke routes bijzondere hoge reistijden meten



✘ Maandag 10 juli



● knelpunten van vandaag

Lokaal & Stedelijk

✖ Maandag 10 juli incidentenbeeld- en ✖ reistijden ✖

Incidentenbeeld om ca. 09:15



Incidentenbeeld om ca. 17:30

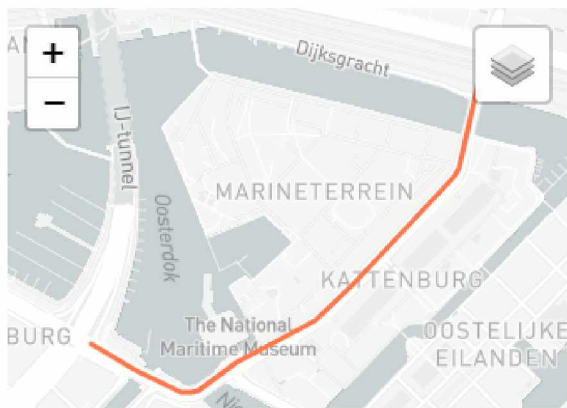


Incidentenbeeld om ca. 18:15



— Matig
— Slecht
— Zeer slecht

XXX Eerste 5 maandagen Kattenburgerstraat



De reistijden op de Kattenburgerstraat ri. noord lagen overdag tussen de spitsen op de vijfde maandag van de knip tussen de 3 en 9 minuten, met pieken om 12:00 en 14:00. Dit komt overeen met de derde en vierde week van de knip.

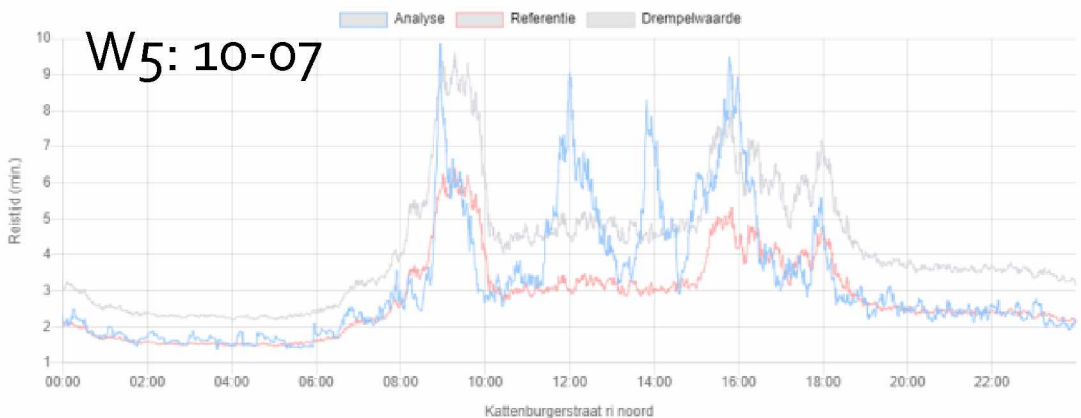
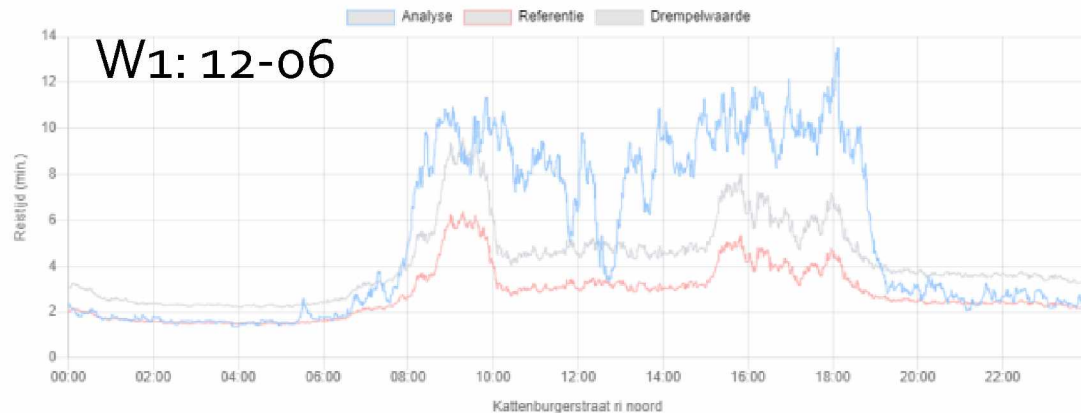
12/06: reistijd max. 14 min.

19/06: reistijd max. 14 min.

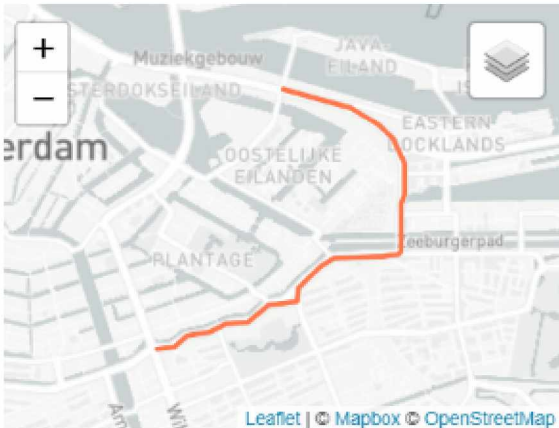
26/06: reistijd max. 12 min.

03/07: reistijd max. 10 min.

10/07: reistijd max. 10 min.

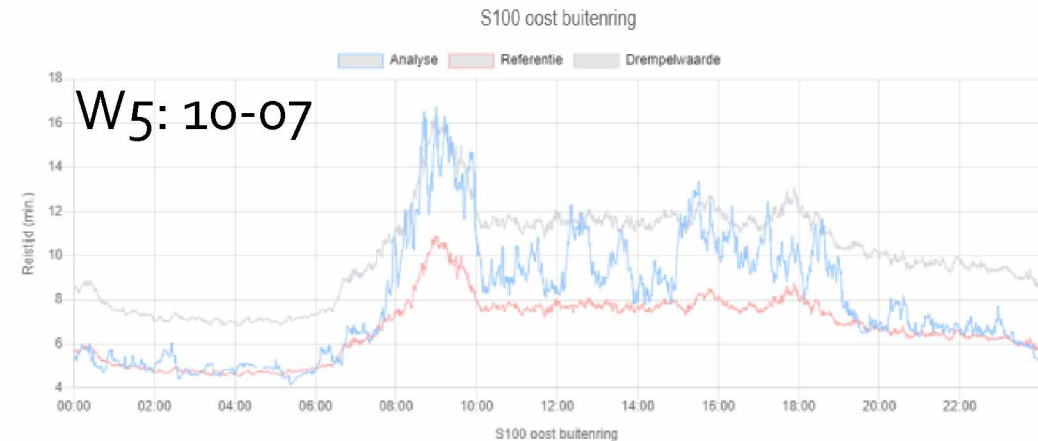
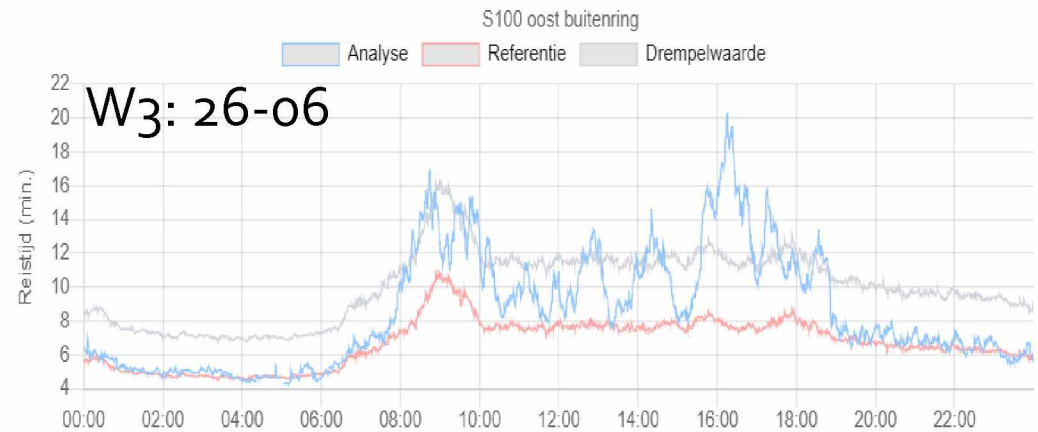
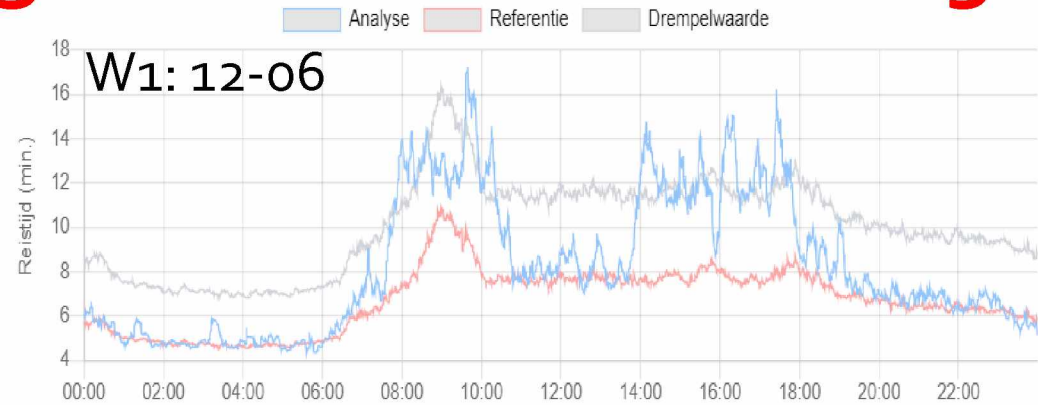


XXX Eerste 5 maandagen s100 Oost buitenring

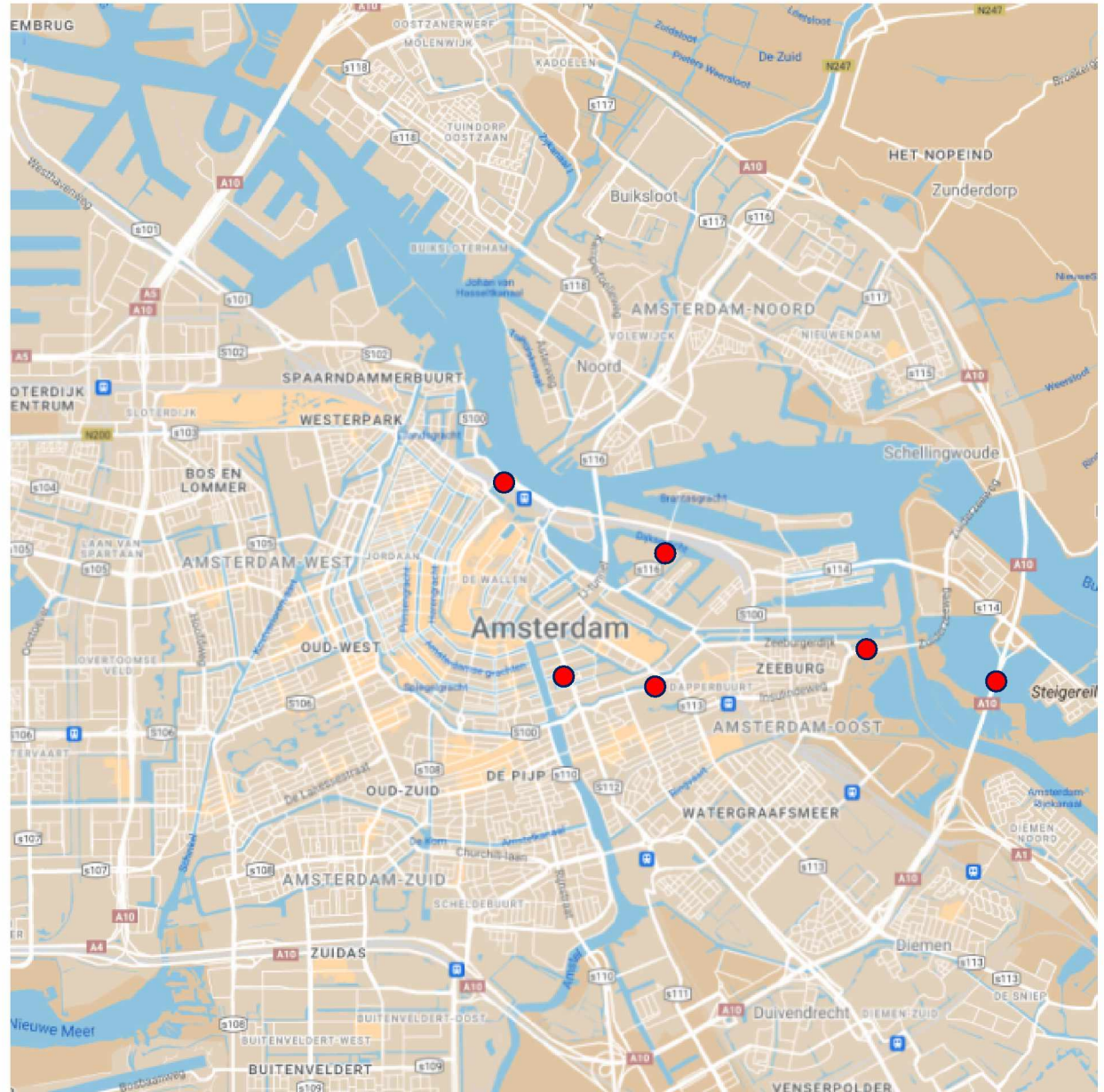
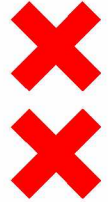


De reistijden op de s100 Oost buitenring lagen overdag tijdens de ochtendspits op de vijfde maandag van de knip rond de 16 minuten. De reistijd tijdens de avondspits is afgenomen naar ca. 11 min., in eerdere weken liep dat tot max. 20 min.

- 12/06: reistijd max. 17 min.
- 19/06: reistijd max. 17 min.
- 26/06: reistijd max. 20 min.
- 03/07: reistijd max. 17 min.
- 10/07: reistijd max. 16 min.



✘ Dinsdag 11 juli



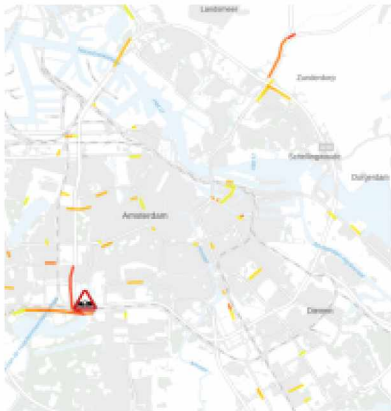
● knelpunten van vandaag

Lokaal & Stedelijk

✘ Dinsdag 11 juli incidentenbeeld- en ✘ reistijden ✘

Matig
Slecht
Zeer slecht

Incidentenbeeld om ca. 08:00



Incidentenbeeld om ca. 10:00



Incidentenbeeld om ca. 11:00



Incidentenbeeld om ca. 11:15



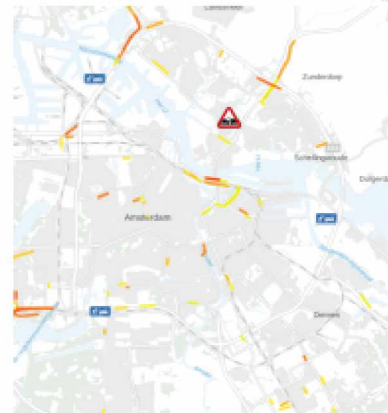
Incidentenbeeld om ca. 13:30



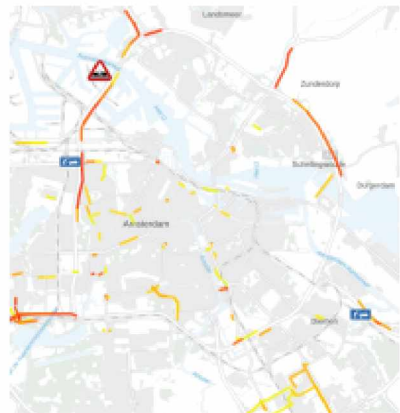
Incidentenbeeld om ca. 15:15



Incidentenbeeld om ca. 16:45



Incidentenbeeld om ca. 18:00

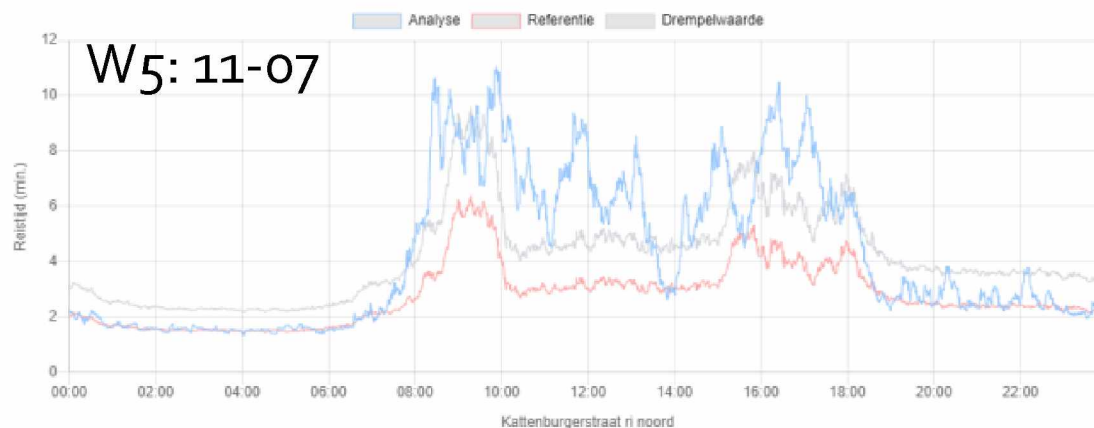
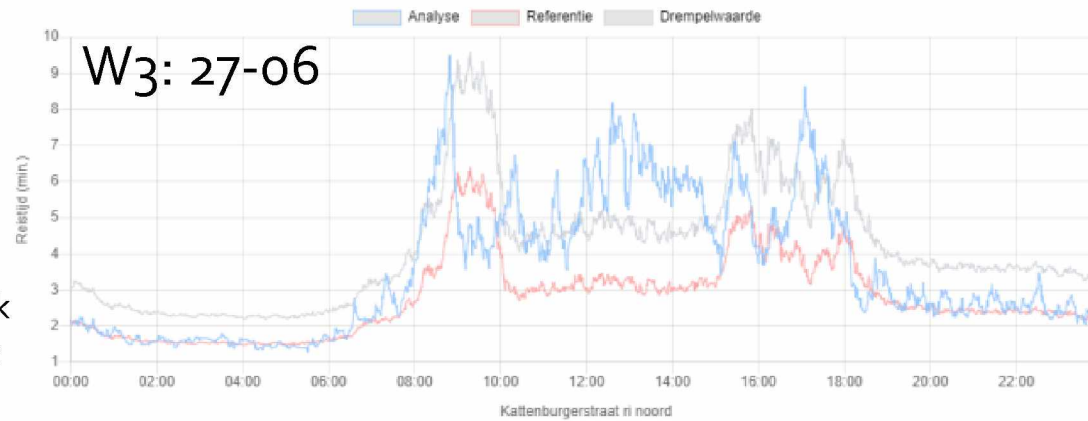
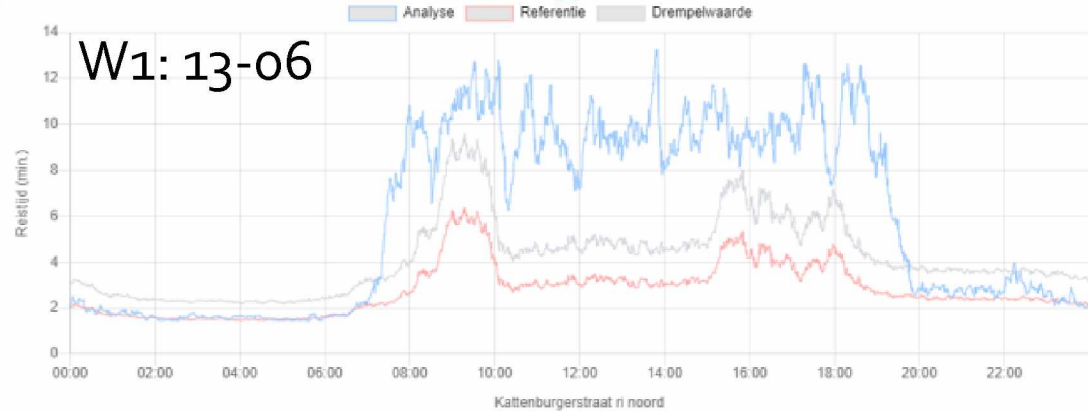


✖ ✖ ✖ Eerste 5 dinsdagen Kattenburgerstraat

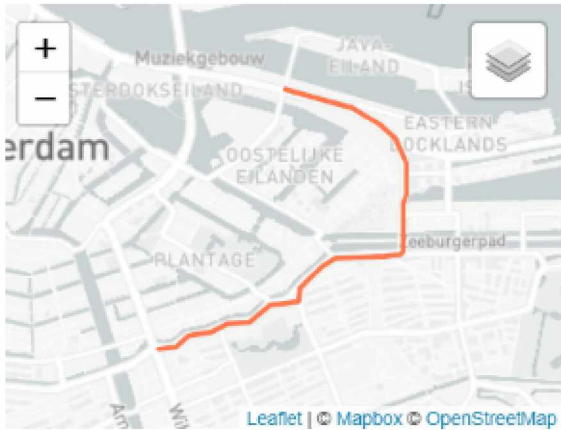
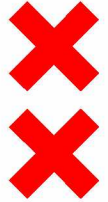


De reistijden op de Kattenburgerstraat ri. noord lagen overdag tijdens de spitsen op de vijfde dinsdag van de knip tussen de 7 en 11 minuten. Tussen de spitsen door lag de reistijd rond de 3 en 9 minuten. De intensiteit ten opzichte van de eerste week van de knip lijkt iets af te nemen tussen de spitsen door. Ook tijdens de spitsen lijken de pieken iets te zijn afgenomen.

- 13/06: reistijd max. 13 min. (hele dag)
- 20/06: reistijd max. 14 min. (avondspits)
- 27/06: reistijd max. 10 min. (spitsen)
- 04/07: reistijd max. 11 min. (ochtendspits)
- 11/07: reistijd max. 11 min. (spitsen)

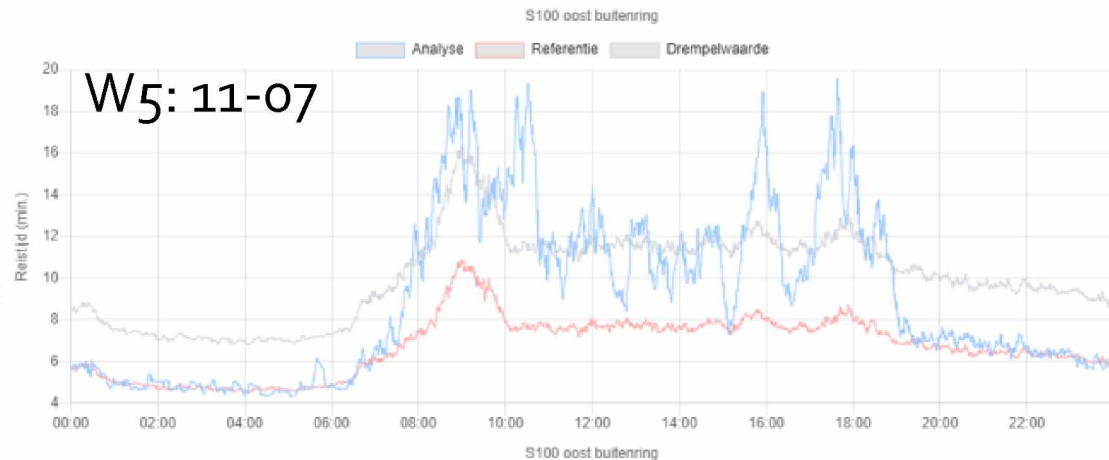
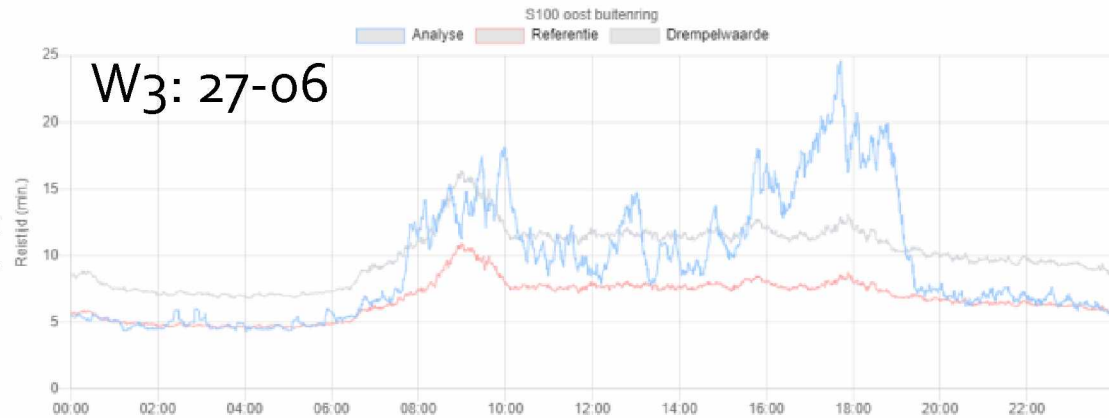
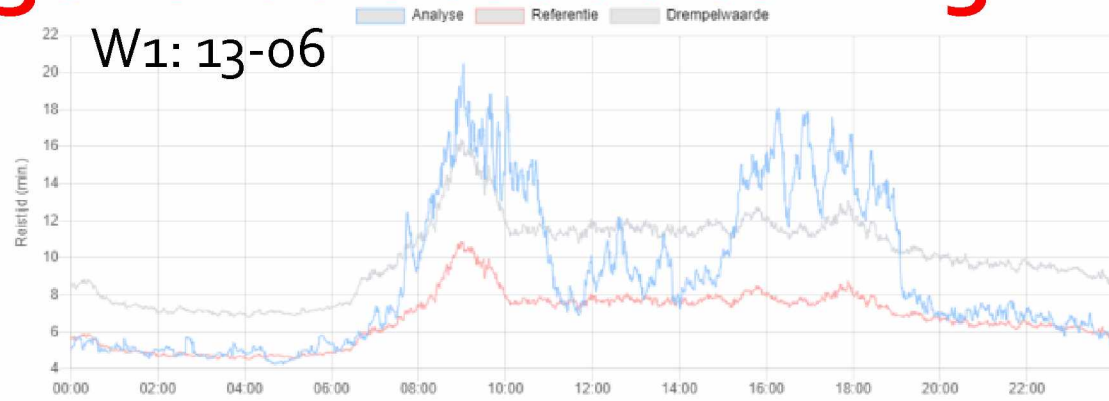


✘ Eerste 5 dinsdagen s100 Oost buitenring

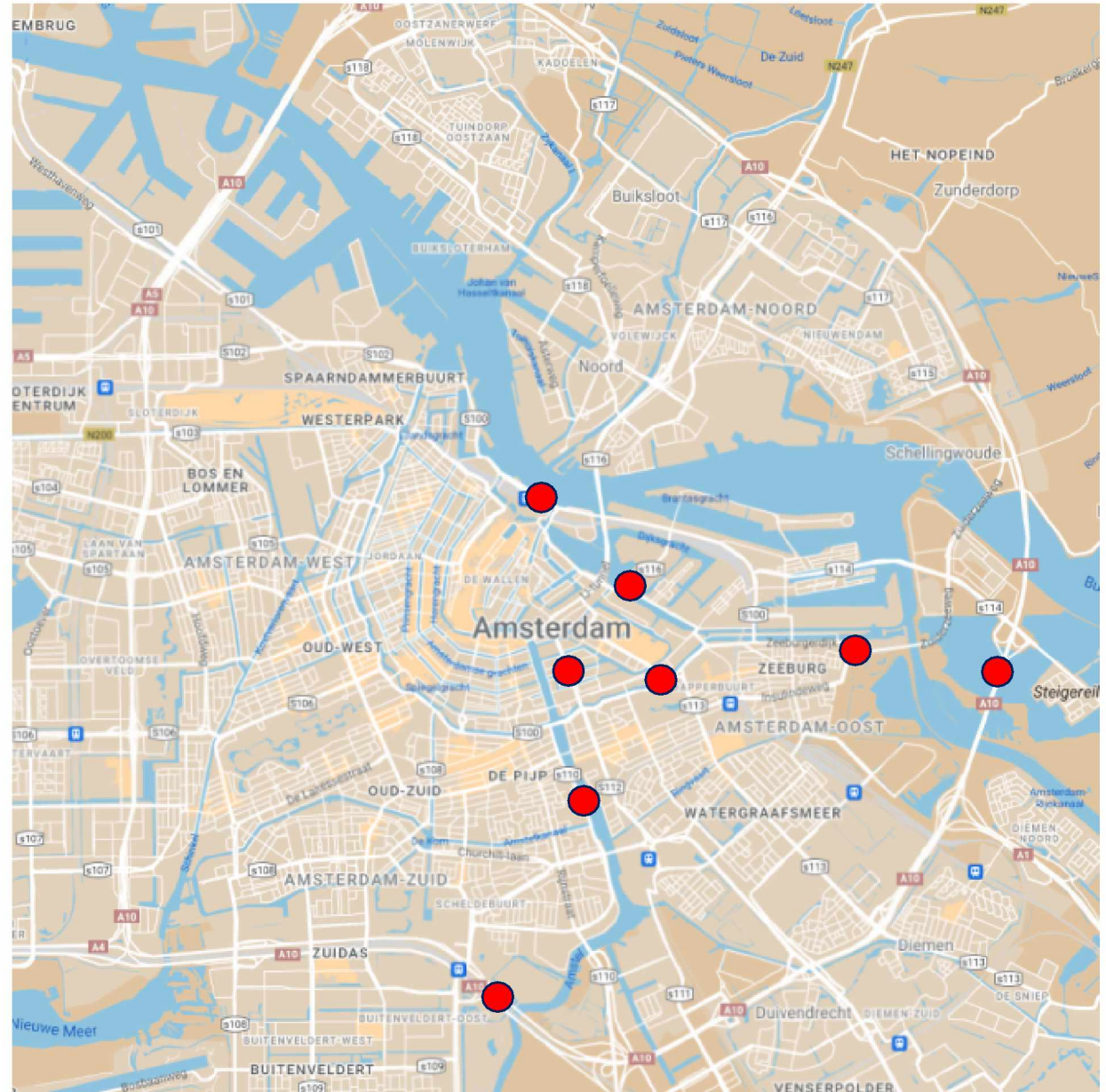
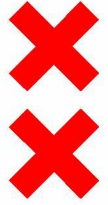


De reistijden op de S100 oost buitenring lagen overdag tijdens de spitsen op de vijfde dinsdag van de knip tussen de 12 en 19 minuten. Tussen de spitsen door lag de reistijd rond de 8 en 14 minuten. De intensiteit ten opzichte van de eerste week van de knip lijkt iets te zijn toegenomen op deze dag, zowel tijdens de spitsen als tussen de spitsen door.

- 13/06: reistijd max. 18 min. (spitsen)
- 20/06: reistijd max. 20 min. (spitsen)
- 27/06: reistijd max. 20 min. (avondspits)
- 04/07: reistijd max. 16 min. (ochtendspits)
- 11/07: reistijd max. 19 min. (spitsen)



✘ Woensdag 12 juli



● knelpunten van vandaag

Lokaal & Stedelijk

✘ Woensdag 12 juli incidentenbeeld- en ✘ reistijden

Matig
Slecht
Zeer slecht

✘ Incidentenbeeld om ca. 13:15



Incidentenbeeld om ca. 13:45



Incidentenbeeld om ca. 16:00



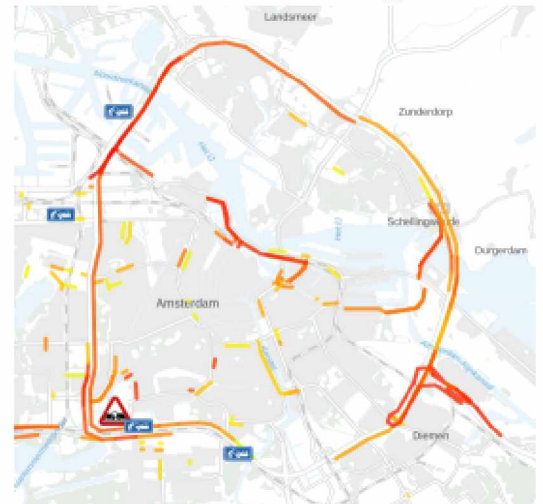
Incidentenbeeld om ca. 16:45



Incidentenbeeld om ca. 17:00



Incidentenbeeld om ca. 18:45



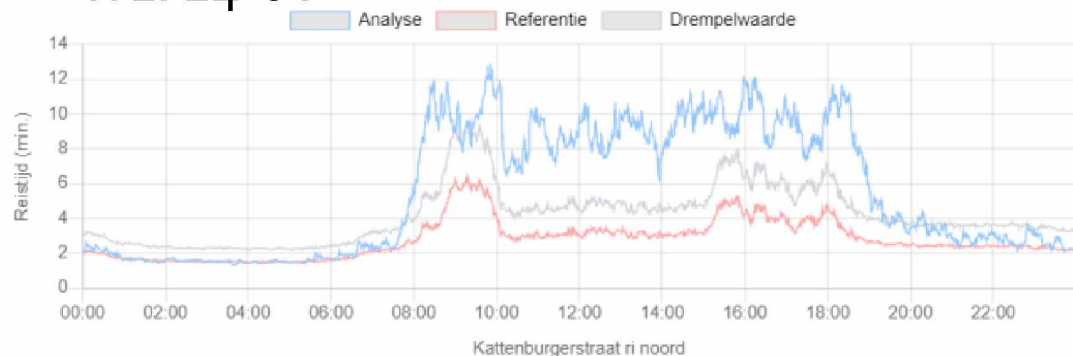
XXX Eerste 5 woensdagen Kattenburgerstraat



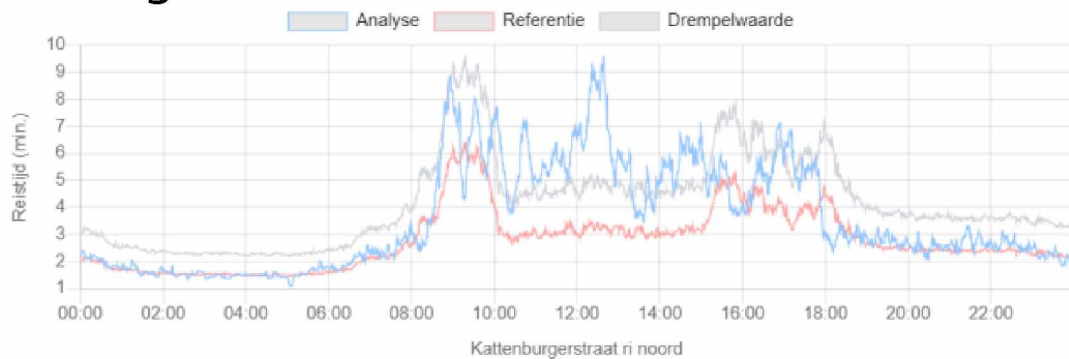
De reistijden op de Kattenburgerstraat ri. noord lagen overdag tijdens de avondspits en tussen de spitsen door tussen de 4 en 10 minuten. Tijdens de ochtendspits lagen de reistijden tussen de 3 en 7 minuten. De reistijden zijn ongeveer gelijk aan de eerste week van de knip, maar de intensiteit fluctueert wat meer over de dag heen dan tijdens de eerste week van de knip.

- 14/06: reistijd max. 12 min. (spitsen)
- 21/06: reistijd max. 12 min. (spitsen)
- 28/06: reistijd max. 9 min. (dal)
- 05/07: reistijd max. 11 min. (ochtendspits)
- 12/07: reistijd max. 10 min. (avondspits)

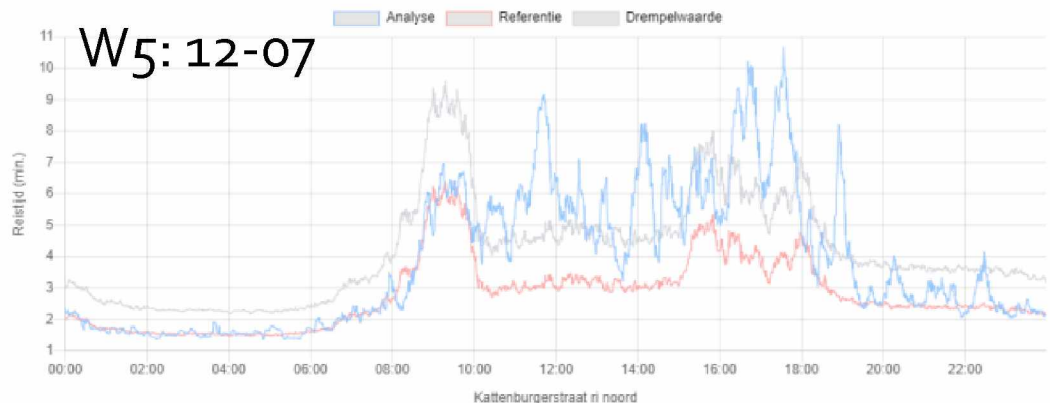
W1: 14-06



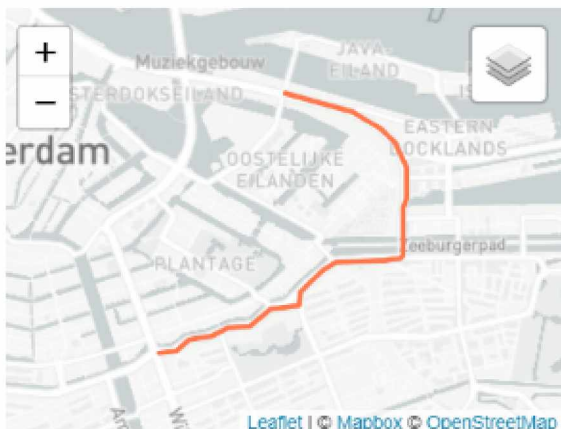
W3: 28-06



W5: 12-07

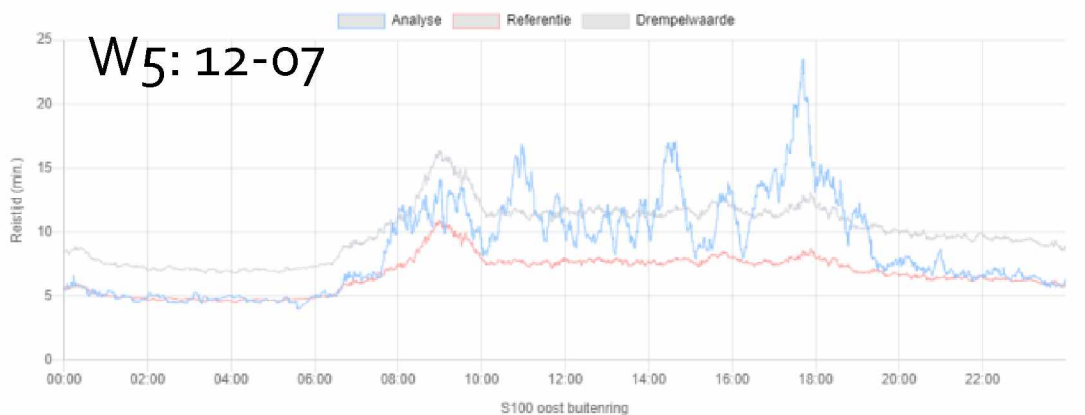
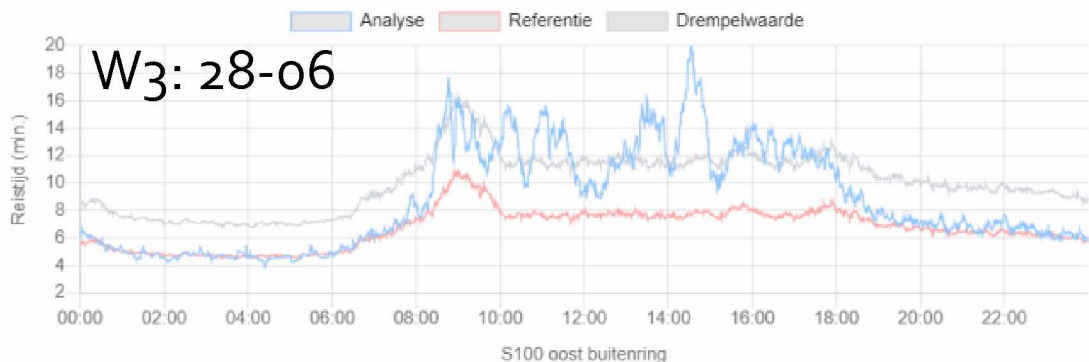
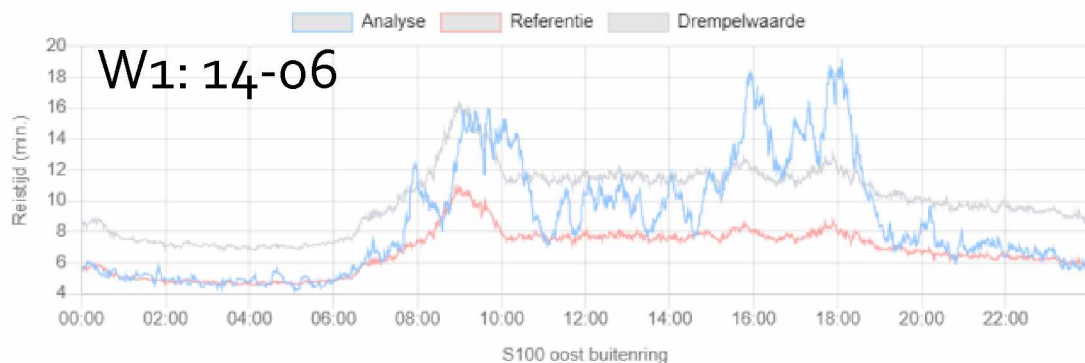


❌❌❌ Eerste 5 woensdagen s100 Oost buitenring

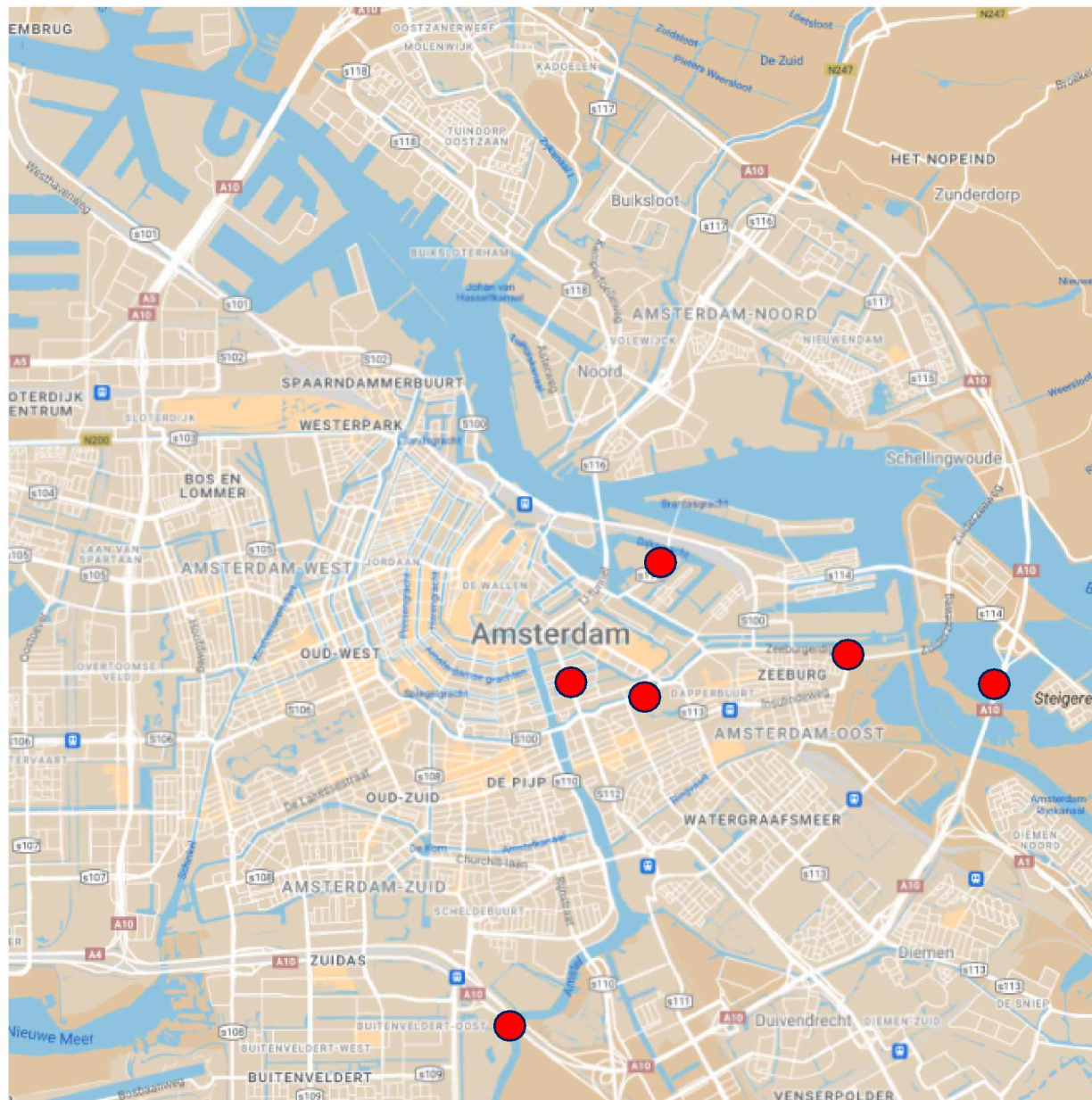


De reistijd op de s100 Oost buitenring lag overdag tussen de spitsen op de vijfde woensdag van de knip tussen de 9 en 16 minuten. Tijdens de avondspits liep de reistijd op tot 24 minuten.

- 14/06: reistijd max. 18 min. (spitsen)
- 21/06: reistijd max. 25 min. (avondspits)
- 28/06: reistijd max. 20 min. (dal)
- 05/07: reistijd max. 18 min. (spitsen)
- 11/07: reistijd max. 24 min. (avondspits)



XXX Donderdag 13 juli



● knelpunten van vandaag

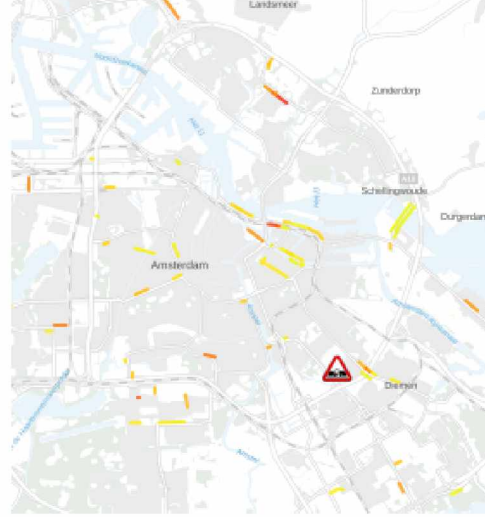
Lokaal & Stedelijk

✖ ✖ ✖ Donderdag 13 juli incidentenbeeld- en reistijden

Incidentenbeeld om ca. 08:15



Incidentenbeeld om ca. 13:15



Incidentenbeeld om ca. 14:45



Incidentenbeeld om ca. 17:00

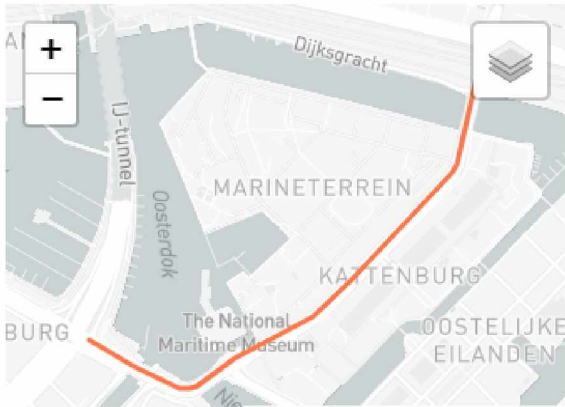


Incidentenbeeld om ca. 17:45



Matig
Slecht
Zeer slecht

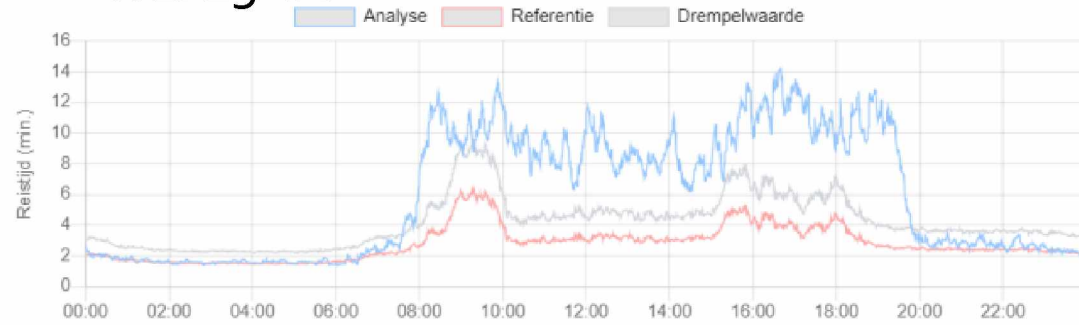
XXX Eerste 5 donderdagen Kattenburgerstraat



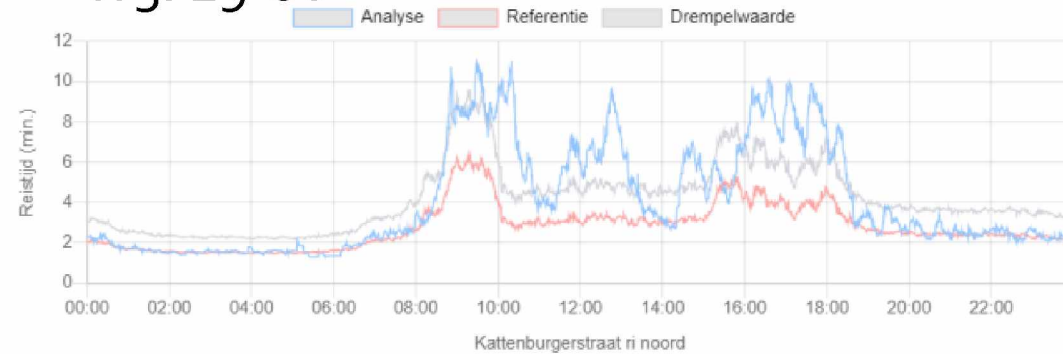
De reistijden op de Kattenburgerstraat ri. noord lagen overdag tijdens de avondspits tussen 6 en 12 min. In de daluren lagen de reistijden tussen de 3 en 8 minuten. De reistijden in daluren en avondspits zijn vergelijkbaar met de eerste paar weken van de spits, de ochtendspits is iets in intensiteit afgenomen.

- 15/06: reistijd max. 13 min. (spitsen)
- 22/06: reistijd max. 12 min. (ochtendspits)
- 29/06: reistijd max. 11 min. (ochtendspits)
- 06/07: reistijd max. 10 min. (spits en dal)
- 13/07: reistijd max. 12 min. (avondspits)

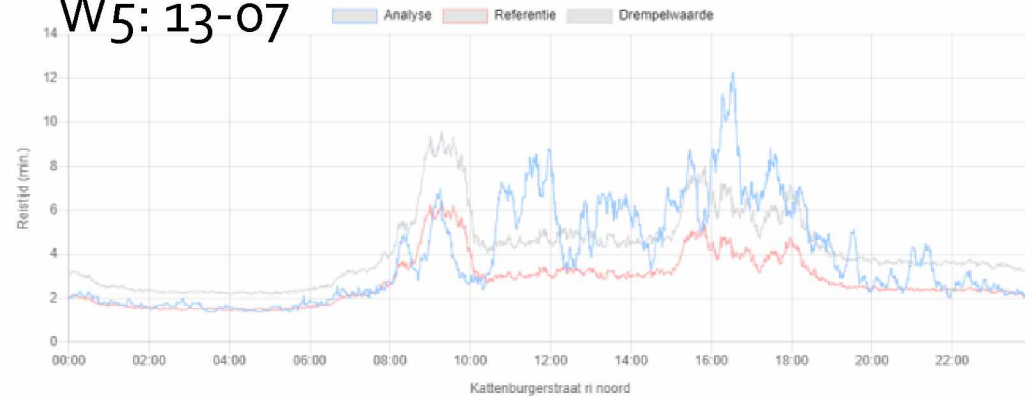
W1: 15-06



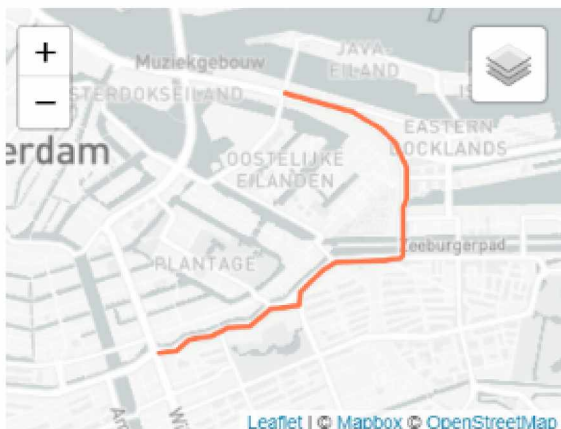
W3: 29-06



W5: 13-07



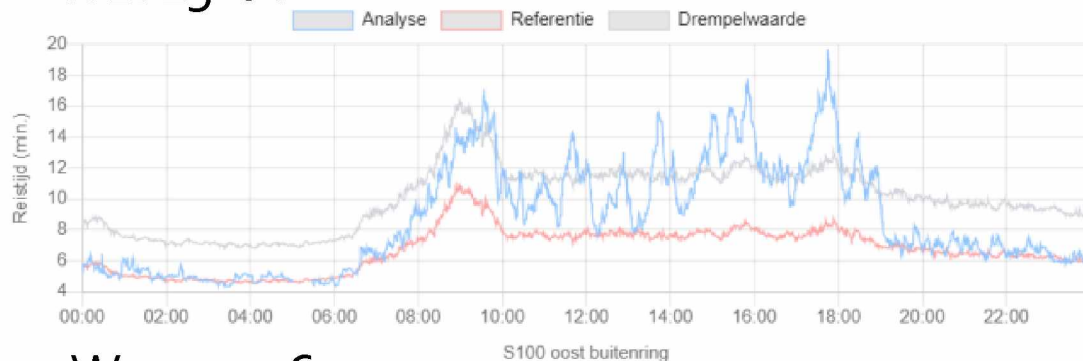
❌❌❌ Eerste 5 donderdagen s100 Oost buitenring



De reistijden op de s100 Oost buitenring was deze week vergelijkbaar met de weken ervoor. Behalve de reistijden een afname tijdens de spitsen tussen de 10 en 17 minuten ten opzichte van de 20 min. Tussen de spitsen door lagen de reistijden tussen de 8 en 14 minuten.

- 15/06: reistijd max. 20 min. (avondspits)
- 22/06: reistijd max. 22 min. (avondspits)
- 29/06: reistijd max. 20 min. (avondspits)
- 06/07: reistijd max. 20 min. (spitsen)
- 13/07: reistijd max. 17 min. (spitsen)

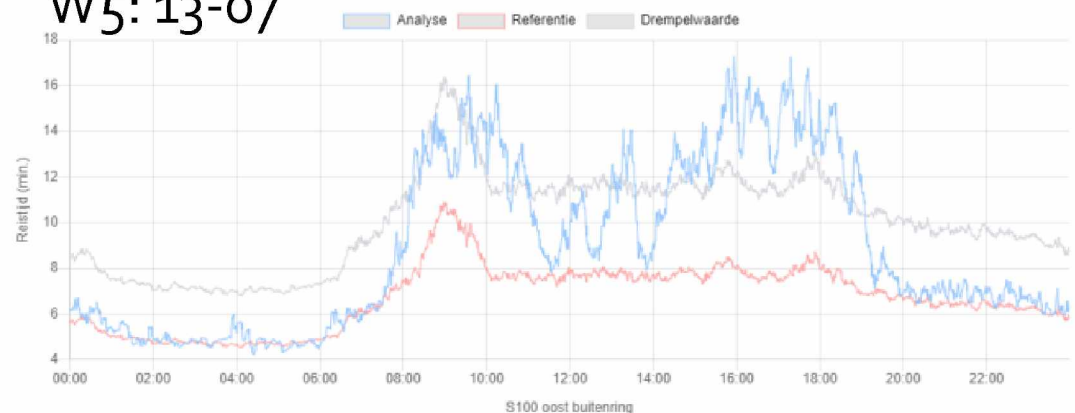
W1: 15-06



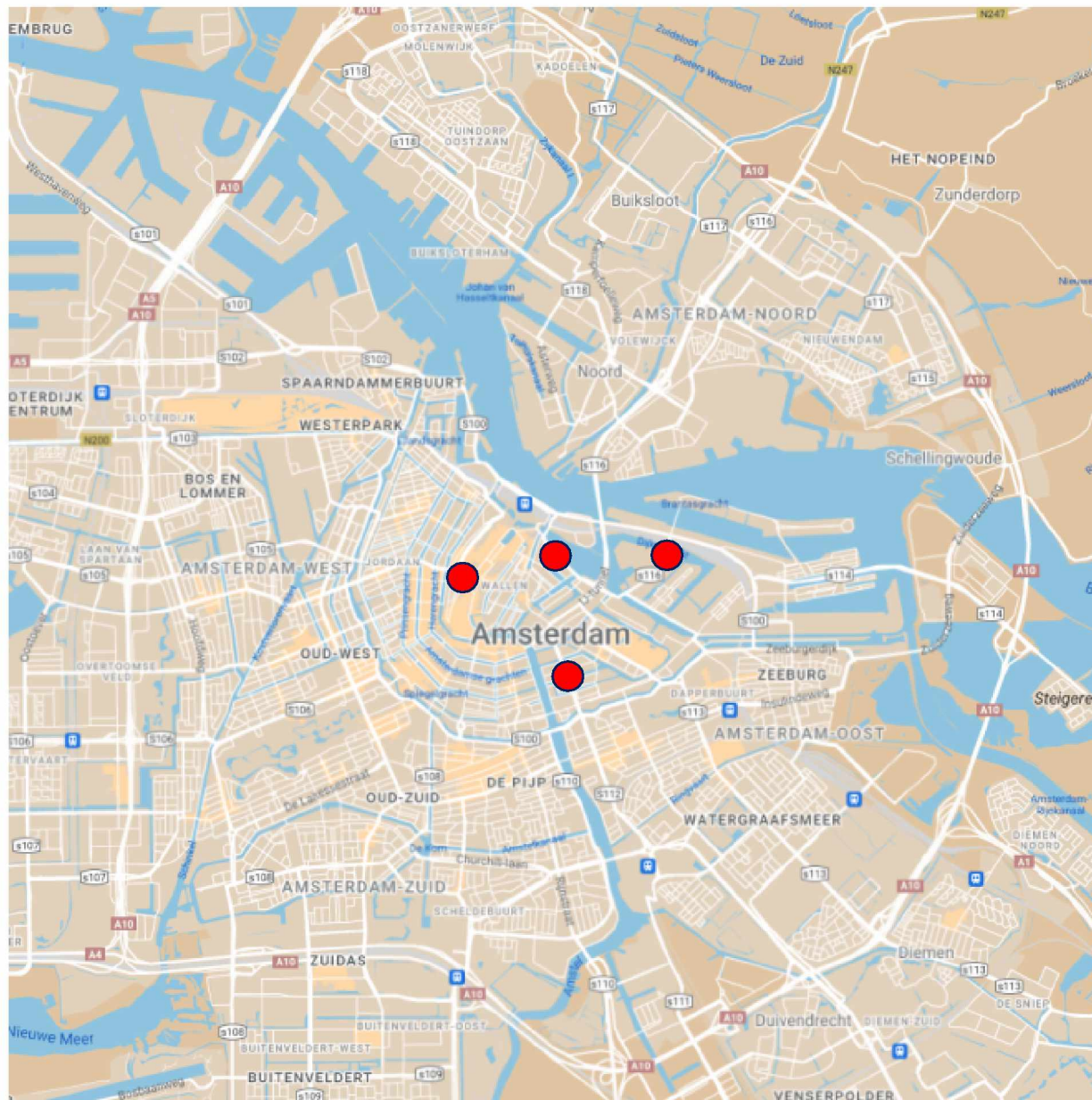
W3: 29-06



W5: 13-07



XXX Vrijdag 14 juli



● knelpunten van vandaag

Lokaal & Stedelijk

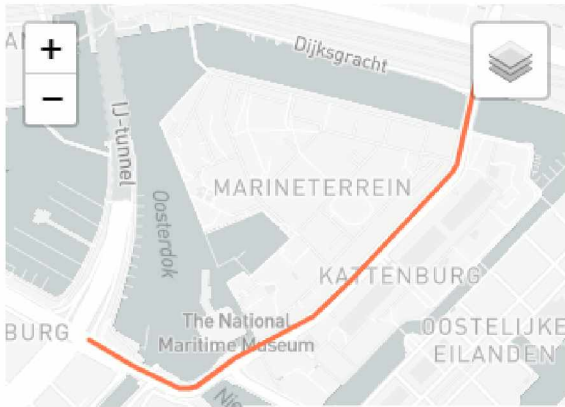
✘ Vrijdag 14 juli incidentenbeeld- en ✘ reistijden ✘

Incidentenbeeld om ca.
08:45



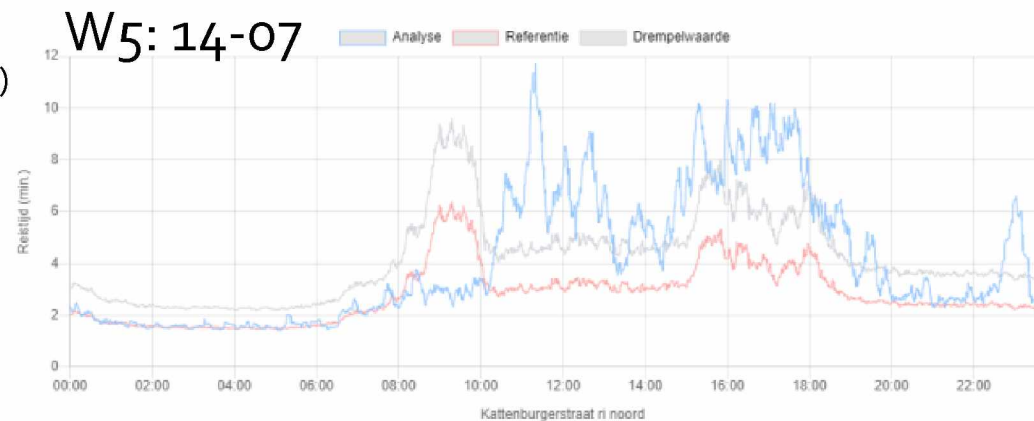
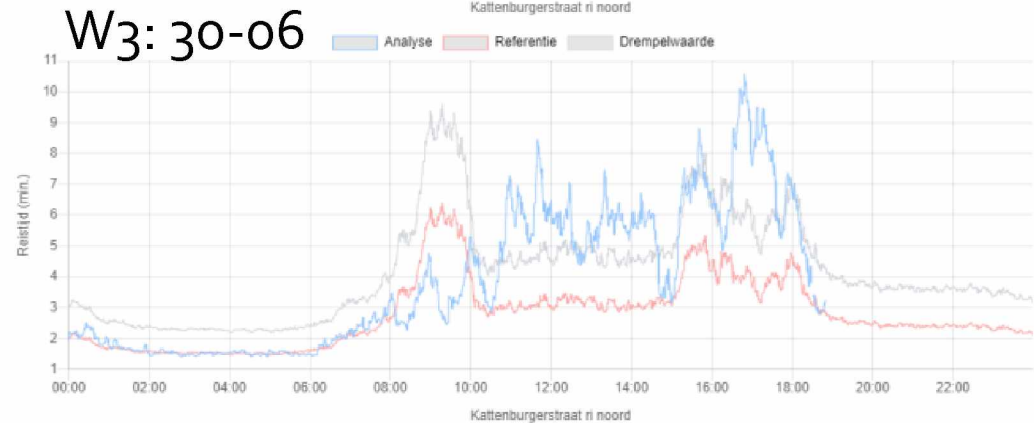
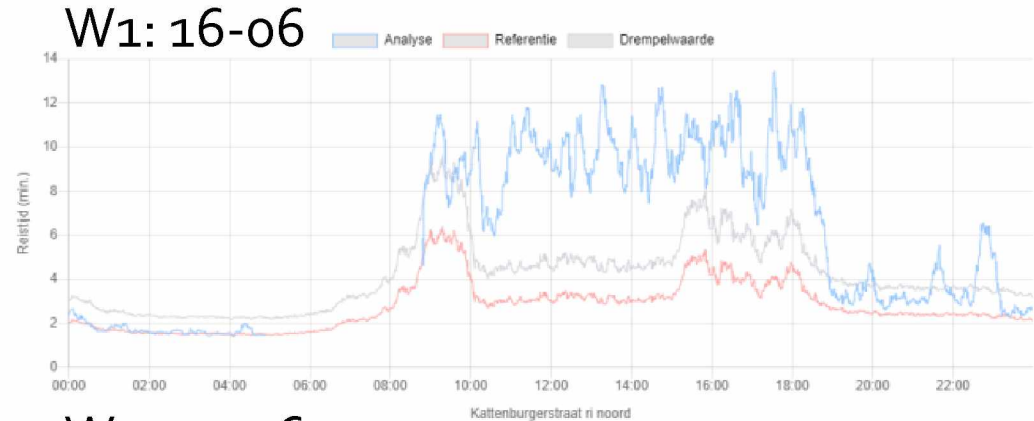
Matig
Slecht
Zeer slecht

✘ ✘ ✘ Eerste 5 vrijdagen Kattenburgerstraat

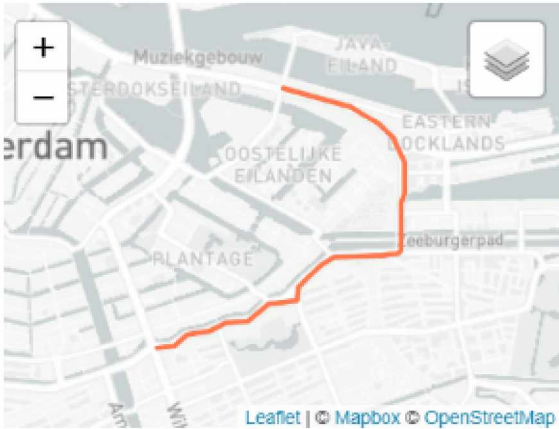


De reistijden op de Kattenburgerstraat ri. noord lagen overdag tijdens de dal op ca. 12 min. De reistijden in de ochtendspits zijn deze week weer lager en ruim beneden de referentie waarden uit de periode voor de knip.

- 16/06: reistijd max. 13 min. (dal en spits)
- 23/06: reistijd max. 12 min. (avondspits)
- 30/06: reistijd max. 11 min. (avondspits)
- 07/07: reistijd max. 12 min. (dal en avondspits)
- 14/07: reistijd max. 12 min. (dal)



✘ ✘ ✘ Eerste 5 vrijdagen s100 Oost buitenring



De reistijd op de s100 Oost buitenring lag tijdens de daluren tussen de 8 en 18 minuten. In de spits lag de reistijd, tussen de 8 en 16 minuten.

16/06: reistijd max. 21 min. (avondspits)

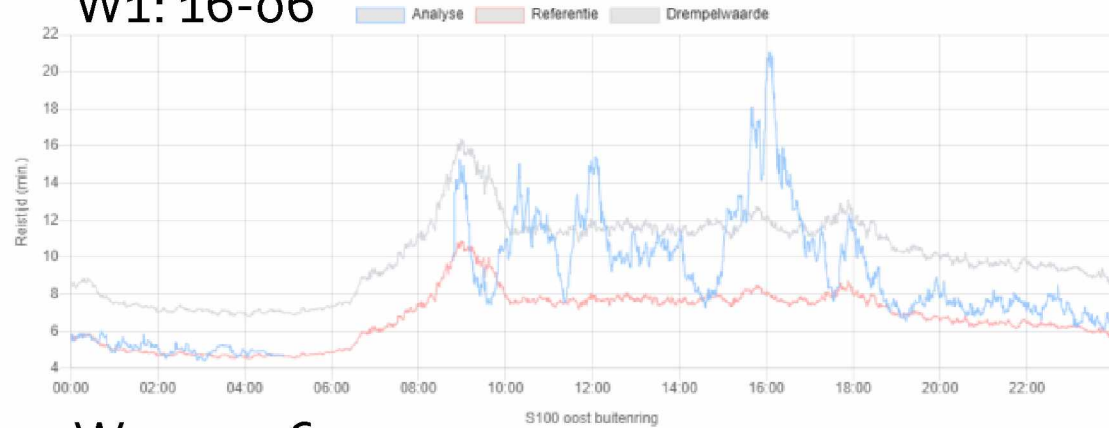
23/06: reistijd max. 18 min. (dal en avondspits)

30/06: reistijd max. 15 min. (dal)

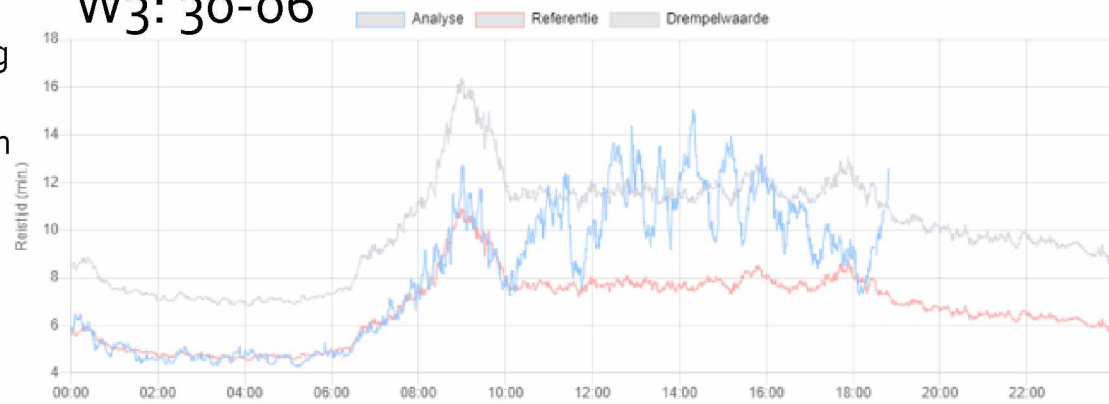
07/07: reistijd max. 15 min. (dal en avondspits)

14/07: reistijd max. 18 min. (dal)

W1: 16-06



W3: 30-06



W5: 14-07

