



Rijkswaterstaat
Ministerie van Infrastructuur en Milieu

A9 Holendrecht – Diemen
(Gaasperdammerweg)
A6 Almere Havendreef –
Almere Buiten-Oost

Werkzaamheden en hinder najaar 2017

Water. Wegen. Werken. Rijkswaterstaat.

Rijkswaterstaat verbreedt de drukke snelwegen tussen Schiphol, Amsterdam en Almere. De A9 Gaasperdammerweg tussen de knooppunten Holendrecht en Diemen en de A6 tussen Almere Havendreef en Almere Buiten-Oost zijn volop in uitvoering. Wellicht heeft u dat als weggebruiker gemerkt. In deze factsheet staan de belangrijkste werkzaamheden met verkeershinder voor deze trajecten op een rij.

1. Vrijdag 1 september 20.00 uur tot zondag 3 september 10.00 uur

De A6 tussen knooppunt Gooimeer en knooppunt Almere is in beide richtingen dicht. Doorgaand verkeer wordt omgeleid via de A1, A27 en A6 (en vice versa). Het lokale verkeer kan gebruikmaken van de Hogering en Buitenring in Almere. Almere Stedenwijk, -Haven en -Stad zijn alleen bereikbaar voor bestemmingsverkeer. De op- en afritten Almere Buiten-West zijn dicht tot maandag 4 september 05.00 uur.

2. Vrijdag 8 september 22.00 uur tot maandag 11 september 05.00 uur

De verbindingen in knooppunt Holendrecht van de A2 komende uit Amsterdam naar de A9 Gaasperdammerweg richting Almere/ Amsterdam Zuidoost en naar de A9 richting Schiphol/Amstelveen zijn dicht. Verkeer richting Almere/Amsterdam Zuidoost rijdt via de A10 en A1. Verkeer richting Schiphol/Amstelveen rijdt via de A10 en A4.

3. Zaterdag 16 september 06.00 uur tot maandag 18 september 05.00 uur

De noord-zuidverbinding van de S112 Gooiseweg ter hoogte van de

A9 is dicht. De op- en afritten van en naar de S112 en A9 zijn open. Volg de borden voor de omleidingsroute.

4. Vrijdag 22 september 23.59 uur tot zondag 24 september 12.00 uur

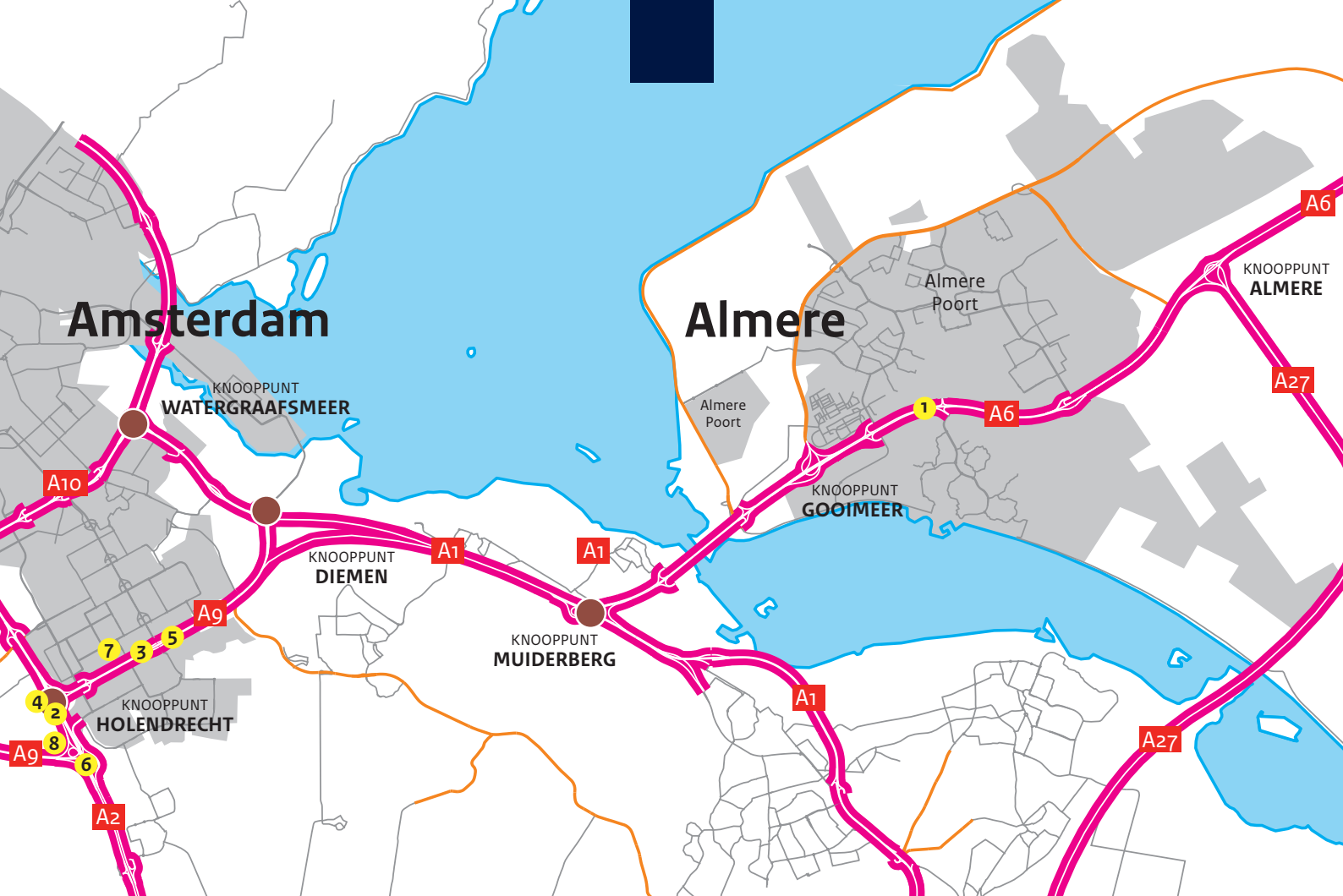
De verbindingen in knooppunt Holendrecht van de A2 komende uit Amsterdam naar de A9 Gaasperdammerweg richting Almere/ Amsterdam Zuidoost is dicht. Verkeer wordt omgeleid via de A10 en A1.

5. Zaterdag 23 september 06.00 uur tot maandag 25 september 05.00 uur

De noord-zuidverbinding van de S112 Gooiseweg ter hoogte van de A9 is dicht. De op- en afritten van en naar de S112 en A9 zijn open. Volg de borden voor de omleidingsroute.



De verbreding aan de zuidkant van de A6 ter hoogte van het Weerwater.



6. Vrijdag 6 oktober 22.00 uur tot maandag 9 oktober 05.00 uur

De verbindingsboog in knooppunt Holendrecht van de A9 Gaasperdammerweg naar de A2 richting Utrecht is dicht. Net zoals de verbindingsweg vanaf de Meibergdreef naar de A2 richting Utrecht. De verbindingsboog van de A9 Gaasperdammerweg naar de A9 richting Schiphol/Amstelveen is wel open. Verkeer wordt omgeleid via de A1, A10 en A2.

7. Vrijdag 1 december 22.00 uur tot maandag 4 december 05.00 uur

De A9 Gaasperdammerweg richting knooppunt Holendrecht is dicht. Dat geldt ook voor alle tussenliggende op- en afritten. Verkeer richting Schiphol/Amstelveen rijdt via de A1, A10 en A4. Verkeer richting Amsterdam Zuidoost en Utrecht rijdt via de A1, A10 en A2.

8. Vrijdag 8 december 22.00 uur tot maandag 11 december 05.00 uur

De verbindingsboog in knooppunt Holendrecht van de A9 Gaasperdammerweg naar de A9 richting Schiphol/Amstelveen en de A2 richting Utrecht is dicht. Verkeer vanaf de A9 Gaasperdammerweg richting Schiphol/Amstelveen en Utrecht wordt omgeleid via de A1, A10 en A2.

*Omleidingen worden ter plaatse met gele borden aangegeven.
De planning van de werkzaamheden is onder voorbehoud.*

Weguitbreiding Schiphol-Amsterdam-Almere

Rijkswaterstaat verbreedt de A9 tussen de knooppunten Holendrecht en Diemen en de A6 tussen Almere Havendreef en Almere Buiten-Oost. Het werk maakt onderdeel uit van de weguitbreiding Schiphol-Amsterdam-Almere (SAA). De extra rijstroken verbeteren de doorstroming en daarmee de bereikbaarheid van de noordelijke Randstad. Ook wordt de leefbaarheid in de omgeving vergroot: zo komt ongeveer drie kilometer van de A9 Gaasperdammerweg in een tunnel en wordt de A6 ter hoogte van het Weerwatergebied verlaagd naar het niveau van het omliggende terrein. Er worden aan beide kanten grondwallen aangebracht zodat de weg vanaf het omliggende terrein niet meer zichtbaar is.

Actuele informatie

Kijk voor actuele informatie op bezoekerscentrum.rijkswaterstaat.nl of ontvang actuele reisinformatie via Timesupp, Flitsmeister, GoAbout of de VerkeersInformatieDienst.