

Werkzaamheden N44 Wassenaar; 2 weekenden augustus 2021

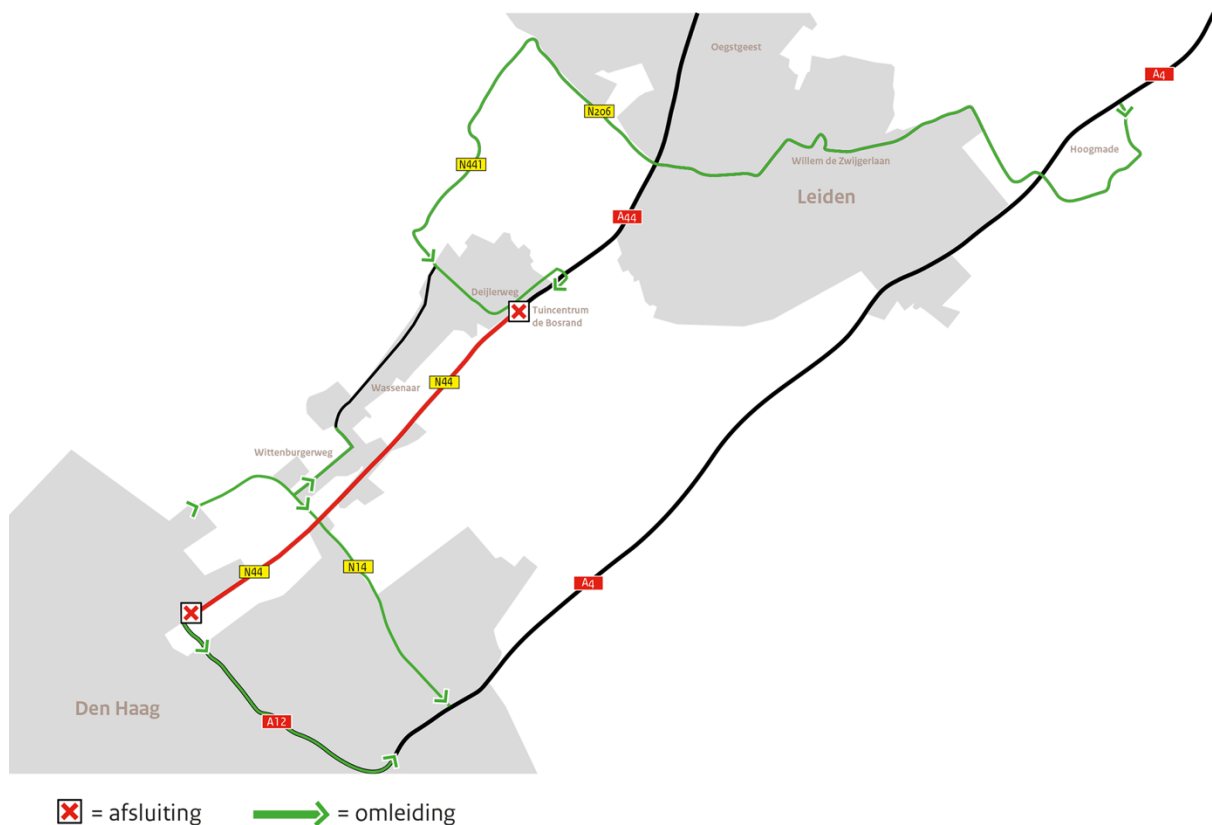
Rijkswaterstaat voert in de tweede helft van augustus 2021 onderhoudswerkzaamheden uit aan de openbare verlichting langs de N44 bij Wassenaar.

Afsluitingen werkzaamheden N44

Om het werk veilig uit te kunnen voeren, is de [autoweg N44](#) in beide richtingen afgesloten van:

- Vrijdag 20 augustus 21.00 uur tot maandag 23 augustus 05.00 uur.
- Vrijdag 27 augustus 21.00 uur tot maandag 30 augustus 05.00 uur.

Het verkeer wordt omgeleid via [N14](#), [A12](#) en [A4](#). Weggebruikers moeten rekening houden met een extra reistijd van 10 tot 30 minuten. Bij ongunstige weersomstandigheden kunnen de werkzaamheden worden uitgesteld.



Omleidingsroutes werkzaamheden N44

Beide weekenden gelden de volgende omleidingsroutes:

- Verkeer vanuit Den Haag richting Amsterdam, Leiden of Katwijk volgt eerst de N14 of de A12 en daarna de A4.

- Verkeer vanuit Amsterdam richting Wassenaar blijft de A4 volgen tot aan afrit Hoogmade (6) en wordt omgeleid via de Willem de Zwijgerlaan, de N206 en de N441.
- Verkeer vanuit Den Haag richting Wassenaar wordt omgeleid via de Wittenburgerweg.

Gele borden en informatiepanelen langs en boven de weg geven de omleidingsroutes aan.

Bereikbaarheid overige voorzieningen

Op de N44 is tankstation Shell ter hoogte van Wassenaar tijdens de werkzaamheden niet bereikbaar.

Tuincentrum de Bosrand is via lokale omleiding over de Deijlerweg wél bereikbaar. Ook alle kruisende wegen, waaronder de Lange Kerkdam en de Houtlaan, zijn open.

Aangepaste dienstregeling openbaar vervoer

Busmaatschappijen [Arriva](#), [EBS](#) en [HTMbuzz](#) rijden vanwege de werkzaamheden een aangepaste dienstregeling. Kijk voor meer informatie op de website van deze vervoersbedrijven.

Over de werkzaamheden

Tijdens de werkzaamheden vervangt Rijkswaterstaat de openbare verlichting en bijbehorende bekabeling. Met dit onderhoud zorgen we ervoor dat de verlichting weer voldoet en het verkeer vlot en veilig kan blijven rijden. De nieuwe LED-verlichting is energiezuinig en duurzaam.