

# Dienstverlening aan gemeenten

In NDW werken Nederlandse overheden samen aan o.a. het inwinnen, combineren, opslaan en distribueren van mobiliteitsdata. NDW is er ook voor alle gemeenten in Nederland. Veel gemeenten gebruiken al NDW-tools, zoals MELVIN of DEXTER. Uw gemeente kan dus gebruik maken van de diensten van NDW. Kijk voor meer informatie op [ndw.nu/gemeenten](https://ndw.nu/gemeenten).

## Verkeersdata

Onze verkeersdata bestaat o.a. uit verkeersintensiteiten, snelheid, reistijd, incidenten, brugopeningen. De data wordt ingewonnen via marktpartijen (bijv. lusmetingen, FCD of radarmetingen) en via gemeenten die zelf metingen doen. NDW stelt deze data vervolgens beschikbaar via centrale applicaties en als Opendata.

## Applicaties

De verkeersdata is via gebruiksvriendelijke applicaties beschikbaar voor data analyses, visualisaties en rapporten die van belang zijn voor uiteenlopende beleidsvraagstukken op het gebied van bereikbaarheid, veiligheid, leefbaarheid.

Deze informatie kan dienen als input voor beleid over belasting van de gemeentelijke omgeving, milieuaspecten en vraagstukken op het gebied van ruimtelijke ordening.

## Meerwaarde

Voor gemeenten geeft dit inzicht in de actuele en historische situatie op de weg middels applicaties die NDW in gezamenlijkheid met haar partners ontwikkelt. NDW werkt door haar landelijk centrale rol als dataportaal aan datadiensten die voor meerdere wegbeheerders beschikbaar zijn.

## Beknopt overzicht dienstverlening

- Advies op actuele vraagstukken over data-inwinning, data-analyses, datakwaliteit, realtime datadiensten zoals de NDW-viewer, enzovoorts.
- Specifieke onderwerpen zoals ondersteuning bij de Omgevingswet met name milieuaspect geluid, verkeerslichtdata en rapportages, fietsdata en rapportages, enzovoorts.
- Advies bij het gebruik van modellen. Met de combinatie van modellen en verkeersdata kan worden berekend hoeveel uitstoot er is van voertuigen in uw gemeente, en hoeveel geluid het verkeer produceert.
- Opslag en ontsluiting verkeersdata op gebied van fietsdata, verkeersintensiteit, snelheid, reistijd, verkeerslicht installaties, regelscenario's.
- Contractbeheer op inwinning en kwaliteit. NDW zorgt voor de dataketen na aanleveren vanuit de bron tot en met aanbieden van verkeersdata via één van de NDW applicaties.
- Aanbesteden van verkeersdata-inwinning via marktpartijen voor gemeenten.