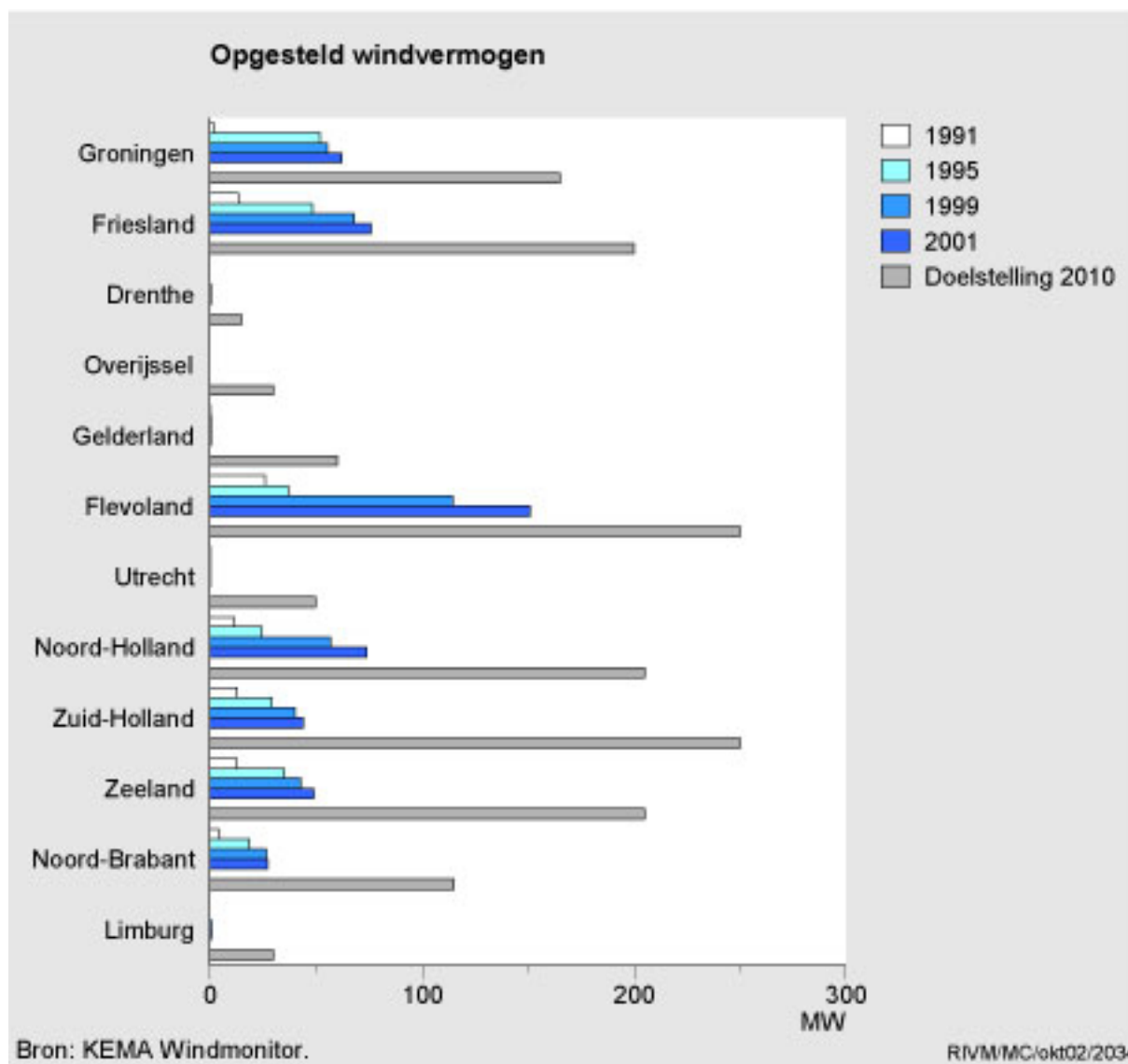


Windvermogen in Nederland, 1991-2001

Indicator | 15 oktober 2002

U bekijkt op dit moment een archiefversie van deze indicator. De actuele indicatorversie met recentere gegevens kunt u via deze [link](#) [1] bekijken.

Ontwikkeling (1991-2001) van het op land opgestelde windvermogen in Nederland per provincie.



- [Download figuur](#) [2]
- [Download data \(xls\)](#) [3]

Opgesteld windvermogen op land

Het windvermogen is in 2001 met ruim 40 MW toegenomen. Het totale windvermogen op land in Nederland komt daarmee uit op 488 MW. De grootste groei werd gerealiseerd in de provincies Flevoland en Noord-Holland. Er is 3 MW aan windvermogen opgesteld op Curaçao. Doelstelling voor

Nederland is 1 500 MW windvermogen op land in 2010. De beperkte beschikbaarheid van locaties en de langdurige planologische en bezwaarprocedures zijn de voornaamste knelpunten bij het realiseren van windvermogen.

Beleid

Doelstelling voor Nederland is 1 500 MW windvermogen op land in 2010. Om dit te realiseren is op 10 juli 2001, door alle provincies, de Bestuursovereenkomst Landelijke Ontwikkeling Windenergie (BLOW) ondertekend. BLOW heeft als doelstelling de inzet van windenergie op land te vergroten. Van de provincies wordt na de ondertekening verwacht dat zij borg staan voor de noodzakelijke planologische regelingen en zich actief zullen inzetten voor de realisatie van het gewenste windvermogen. In de BLOW zijn een aantal doelstellingen vastgelegd ten aanzien van het te realiseren windvermogen op land in 2010. Per provincie is in de bestuursovereenkomst een minimum taakstelling vastgesteld.

Referenties

- KEMA Windmonitor.
- IPO (2002). Interprovinciale rapportage Milieu, Water, Landbouw en Natuur 2002. Interprovinciaal overleg, Lelystad. In dit rapport vindt u een uitgebreide set van [provinciale gegevens over milieu, water, natuur en landbouw voor het jaar 2001](#). [4]

Referentie van deze webpagina

CBS, PBL, RIVM, WUR (2002). [Windvermogen in Nederland, 1991-2001](#) [5] (indicator 0386, versie 03 , 15 oktober 2002). www.clo.nl. Centraal Bureau voor de Statistiek (CBS), Den Haag; PBL Planbureau voor de Leefomgeving, Den Haag; RIVM Rijksinstituut voor Volksgezondheid en Milieu, Bilthoven; en Wageningen University and Research, Wageningen.

Bron-URL: <https://www.clo.nl/indicatoren/nl038603>

Links

[\[1\] https://www.clo.nl/indicatoren/nl0386](https://www.clo.nl/indicatoren/nl0386) [2]
https://www.clo.nl/sites/default/files/infographics/0386_001g_clo_03_nl.jpg [3]
<https://www.clo.nl/sites/default/files/datasets/c-0386-001g-clo-03-nl.xls> [4]
<http://www.ipo.rivm.nl/teksten/wmnl.html> [5] <https://www.clo.nl/indicatoren/nl038603>