

1. Highlights

4e kwartaal

Met de afronding van het vierde kwartaal is ook het jaar voorbij. Daarom wordt hieronder een opsplitsing gemaakt van de highlights, namelijk per Q4 en per 2013.

In het rapportagekwartaal heeft PDOK een flink aantal INSPIRE Annex-III-datasets in de lucht gebracht. Die releases vonden plaats vanwege de INSPIRE-verplichting om overheden in Nederland geodata op bepaalde thema's te laten ontsluiten. Dat moest gebeuren vóór 3 december 2013.

Het gebruik van het NGR vertoont in oktober een sterke stijging ten opzichte van het gebruik in september (2.003.860 resp. 1.433.369 hits). Mogelijk is dit het gevolg van de vrij omvangrijke NGR-release in oktober. In november en december daalt het gebruik weer licht.

In het rapportagekwartaal was er een aantal verstoringen van enkele PDOK services. Gemiddeld was dat 12 uur en 15 minuten voor zowel de view- als de download services over het hele kwartaal. De verstoringsspiek in oktober had vooral te maken met de inadequate performance van met name Ruimtelijke plannen, Kadastrale kaart en de Openbare luchtfoto. PDOK heeft een aantal maatregelen getroffen om de performance structureel te verbeteren.

In het afgelopen kwartaal zijn er zeventien nieuwe organisaties aangesloten op PDOK Basis.

In het rapportagekwartaal heeft PDOK de eerste BGT-producten opgeleverd. Deze zijn in een testomgeving beschikbaar gesteld voor een beperkte groep toekomstige BGT-gebruikers.

2013

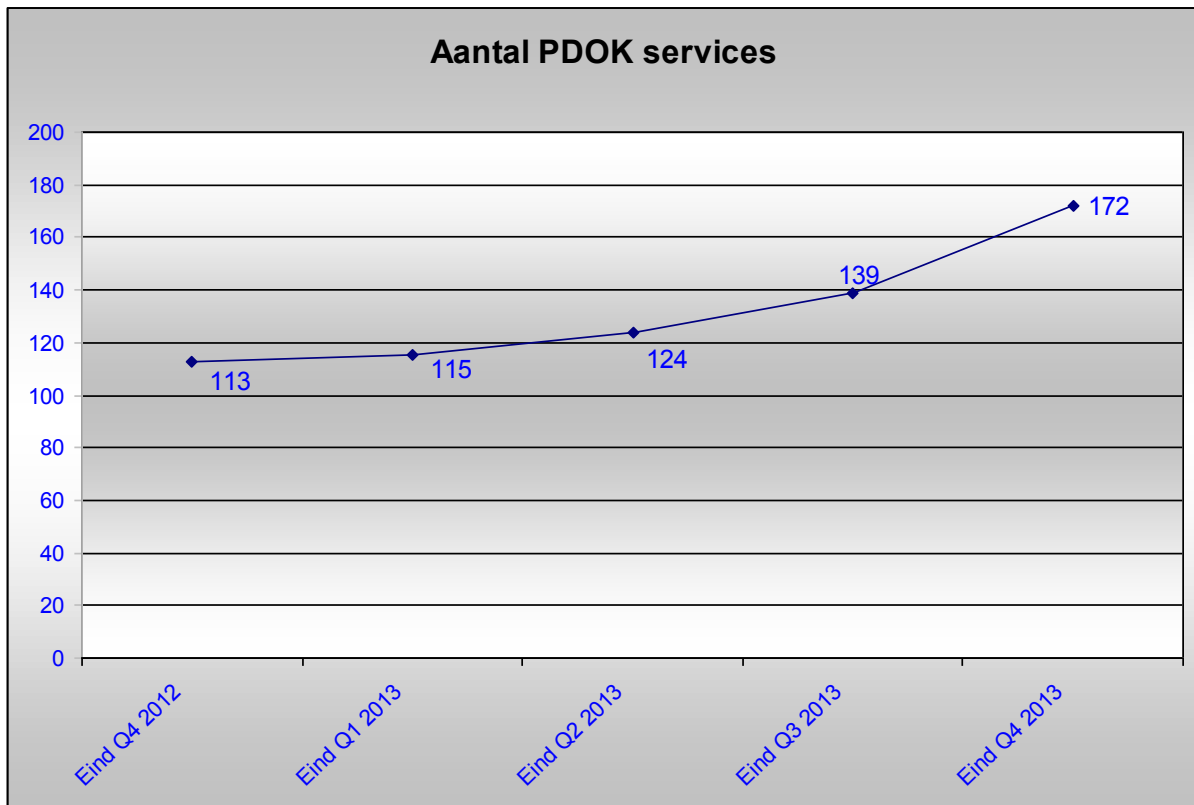
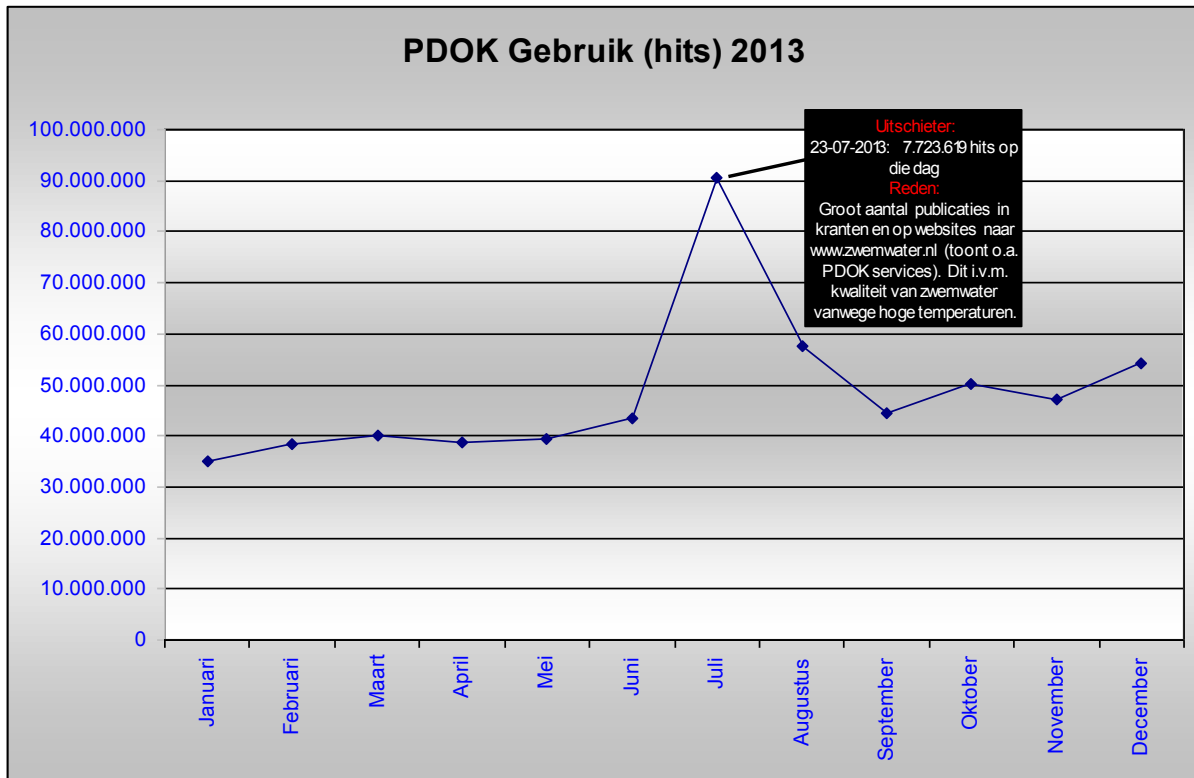
Terugkijkend op heel 2013 biedt PDOK ter illustratie enkele kentallen per ultimo 2013:

- Het aantal geregistreerde PDOK Basisgebruikers (partners en overige overheden) is in 2013 gestegen van 267 tot 336;
- Het gebruik van PDOK is gegroeid van 35 miljoen hits in januari tot ruim 50 miljoen in december. Gemiddeld waren er ongeveer 50 miljoen hits per maand in de tweede helft van 2013. In heel 2013 bijna 580 miljoen hits. In de maand juli is een piek van 90 miljoen hits verwerkt;
- Op basis van in totaal 64 datasets zijn 172 view- en downloadservices ontwikkeld en in productie. Per einde 2012 waren er 113 services in productie op basis van 41 datasets;
- De BRT-Achtergrondkaart is de meeste gevraagde service met gemiddeld over heel 2013 bijna 7 miljoen hits per week;
- De beschikbaarheid van PDOK is hoog en gemiddeld over geheel 2013 99,6%.

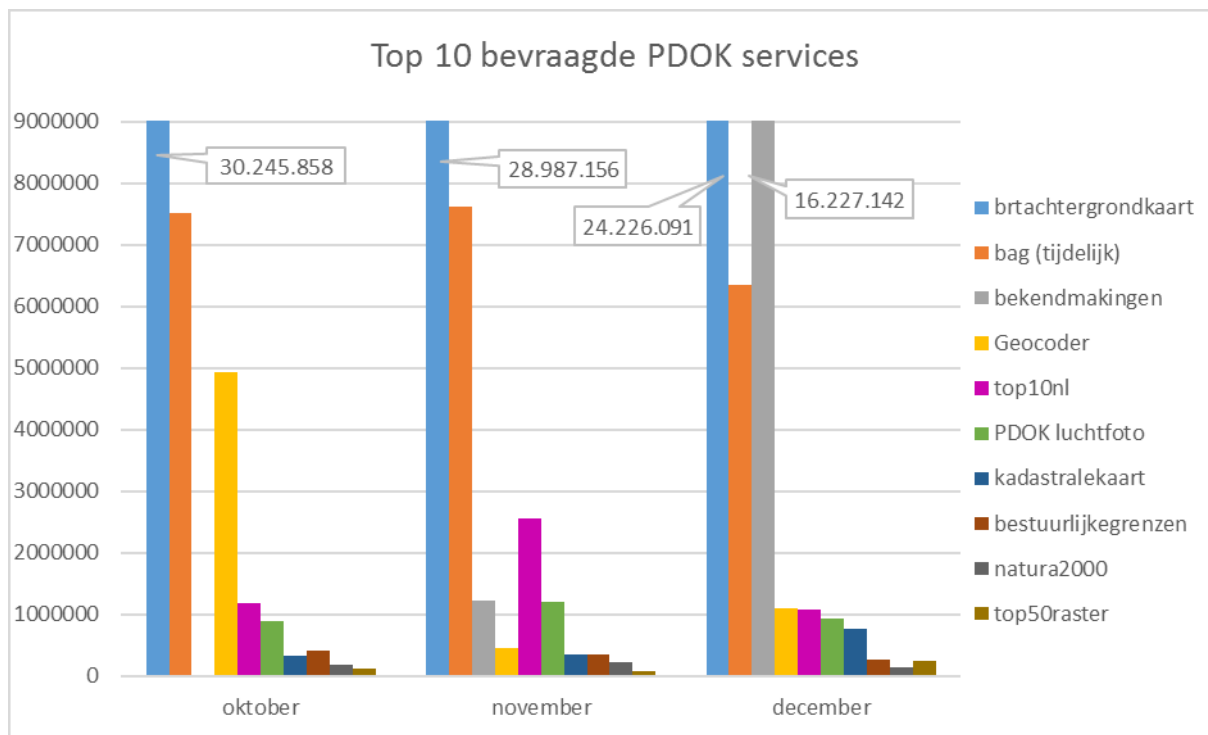
Met betrekking tot beheer en onderhoud van de PDOK-voorziening waren de highlights van 2013 het overbrengen van het PDOK Loket en het NGR naar de Kadasterinfrastructuur, het uitbrengen van nieuwe releases van het NGR en de opname van de publieke PDOK viewer op het PDOK Loket. Door dit laatste zijn de services van PDOK voor iedereen zeer laagdrempelig en gemakkelijk in te zien. Verder zijn de voorbereidingen voor de bouw van het PDOK uploadstation in volle gang. Dit portaal moet er toe bijdragen dat het updateproces in hoge mate wordt geautomatiseerd.

2. Gebruik PDOK services

Hieronder wordt het totaal aantal hits en services van PDOK weergegeven.



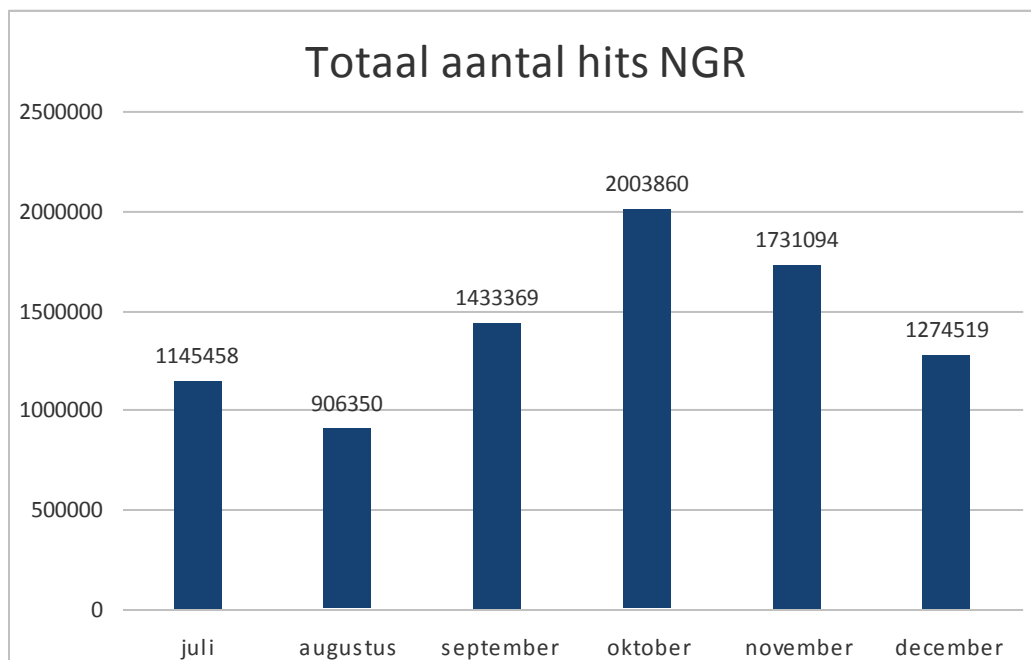
Onderstaande grafiek toont de tien PDOK services met het hoogste totaal aantal hits van het afgelopen kwartaal.



Opvallend is de grote toename van het aantal hits op de service 'Bekendmakingen' in december. Deze stijging is te verklaren door bevraging van de WFS door een bepaalde gebruiker.

3. Gebruik Nationaal Georegister (NGR)

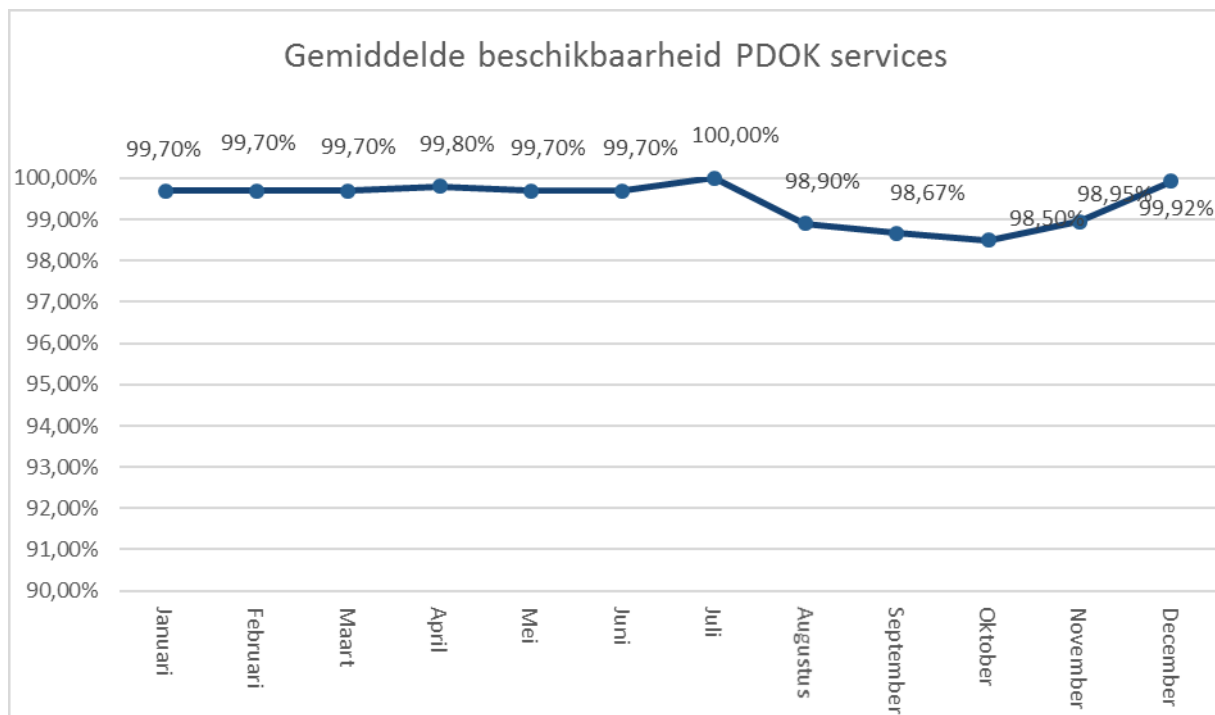
In onderstaande grafiek wordt het gebruik van het Nationaal Georegister weergegeven door middel van het totaal aantal hits op de server. De grafiek toont het gebruik van afgelopen zes maanden.



Het gebruik van het NGR vertoont in oktober een sterke stijging ten opzichte van het gebruik in september. Mogelijk is dit het gevolg van de vrij omvangrijke NGR-release in oktober. In november en december daalt het gebruik weer licht.

4. Beschikbaarheid PDOK services

In onderstaande grafiek wordt het gemiddelde van de beschikbaarheid van de PDOK webservices weergegeven. De grafiek toont het gemiddelde van elk van de achterliggende twaalf maanden.

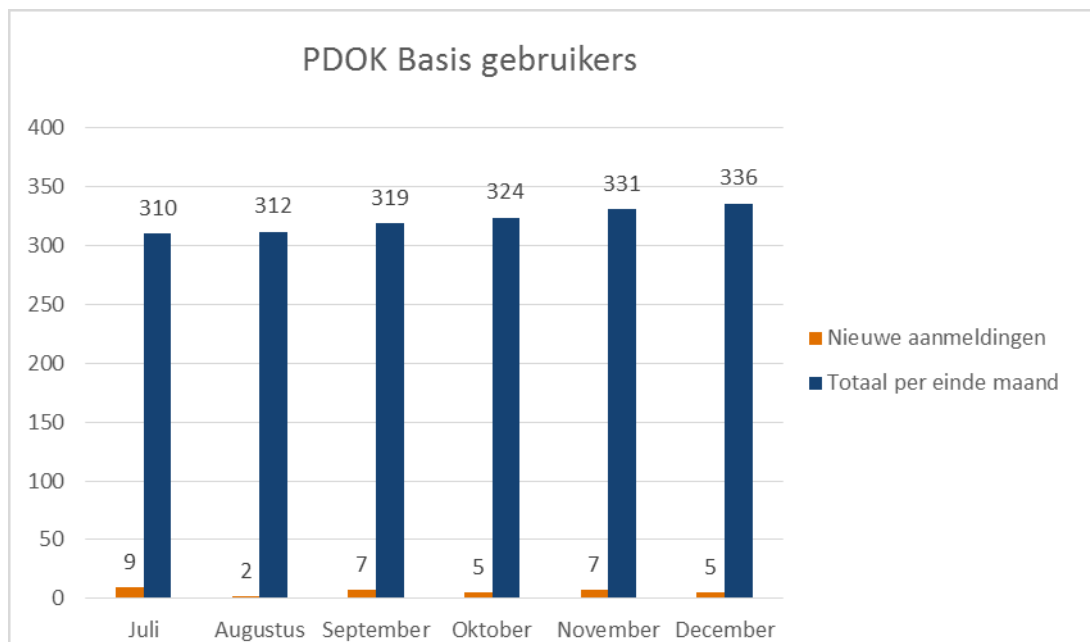


In het rapportagekwartaal was er een aantal verstoringen van enkele PDOK services. Gemiddeld was dat 12 uur en 15 minuten voor zowel de view- als de download services over het hele kwartaal. De verstoringsspiek in oktober had vooral te maken met de inadequate performance van met name Ruimtelijke plannen, Kadastrale kaart en de Openbare luchtfoto. PDOK heeft een aantal maatregelen getroffen om de performance structureel te verbeteren.

De voortschrijdend gemiddelde beschikbaarheid van de PDOK services van de afgelopen twaalf maanden is 99,6%.

5. PDOK Basis gebruikers

In onderstaande grafiek wordt per maand het aantal PDOK Basis gebruikers weergegeven. Daarnaast is het aantal nieuwe aanmeldingen per maand zichtbaar. De grafiek toont de aantallen van de afgelopen zes maanden.



In het afgelopen kwartaal zijn er zeventien nieuwe organisaties aangesloten op PDOK Basis.