

# BRO - Basis Registratie Ondergrond

## Registratie object

BRO-ID	HGM000000000001
Bronhouder	50200097
Kwaliteitsregime	IMBRO
Geldigheidsstartdatum	01-01-2020

## Registratie geschiedenis

Tijdstip registratie object	17-12-2019 07:48:42
Registratiestatus	geregistreerd
Uit registratie genomen	nee
Weer in registratie genomen	nee

## Terugmeldingen per 17-03-2020 09:28:38

### Topdesk ID **BW20 02 001**

Meldingsdatum 11-02-2020

Originele meldingstekst

De eerste kleiige eenheid van de Waalre Formatie (REGIS code WAK1) is een belangrijke weerstandbiedende laag in het Brabantse deel van de Centrale Slenk. Volgens REGIS II v2.2 is deze laag in de Slenk ononderbroken aanwezig tussen de Feldbissbreuk en de Peelrandbreuk. Langs de Peelrandbreuk is ter hoogte van de plaats Boekel ten zuiden van Uden een blok zichtbaar met een beduidend lagere weerstand (plaatselijk minder dan 100 dagen). Het blok wordt aan de westzijde begrensd door een breuk die ter hoogte van Gemert van de Peelrandbreuk aftakt. Een dwarsdoorsnede laat zien dat de afzettingen van de Stramproy, Waalre, Kiezelooliet en Oosterhout formaties met een steile helling van west naar oost ondieper komen te liggen. De kleiige eenheden van de Waalre formatie nemen sterk in dikte af. Modelmatig wordt in dit gebied een zeer sterke wegzijging berekend als gevolg van de lagere weerstand van Waalre klei 1 en de overige kleiige eenheden. Er zijn helaas nauwelijks grondwaterstandsmetingen in ...

Authentiek gegeven

Beschrijving -  
Lokatie 173600.000 403800.000 [urn:ogc:def:crs:EPSG::28992]  
Diepte t.o.v. maaiveld 35 [m]

### Topdesk ID **BW20 02 002**

Meldingsdatum 17-02-2020

Originele meldingstekst

Tegengestelde breukwerking in de top t.o.v. de basis van de Oosterhout complex (OOc).

Authentiek gegeven

Beschrijving -  
Lokatie 141500.000 452000.000 [urn:ogc:def:crs:EPSG::28992]  
Diepte t.o.v. maaiveld 350 [m]

### Topdesk ID **BW20 03 003**

Meldingsdatum

13-03-2020

Originele meldingstekst

Er is een fout in de toekenning van de KRz4 en KRz5 welke volgens jullie sequentie ouder dan de Formatie van Beegden zou moeten zijn maar in het model toch boven de Formatie van Beegden voorkomt. Voorgesteld resultaat: Zorgen dat overal in Nederland de REGIS lagen voldoen aan de stratigrafische tabel.

Authentiek gegeven

Beschrijving -