

Modeleenheden GeoTOP v1.6

Antropogene afzettingen

AAOP	Antropogene afzettingen, opgebrachte grond
AAES	Antropogene afzettingen, esdekken

Formatie van Naaldwijk

NA	Formatie van Naaldwijk	
NASC	Formatie van Naaldwijk, Laagpakket van Schoorl	
NAZA	Formatie van Naaldwijk, Laagpakket van Zandvoort (gedeelte boven NIHO)	
NAZA2	Formatie van Naaldwijk, Laagpakket van Zandvoort (gedeelte onder NIHO)	
ONAWA	Formatie van Naaldwijk, Laagpakket van Walcheren (gedeelte boven NAZA)	
NAWA	Formatie van Naaldwijk, Laagpakket van Walcheren	
NAWAZU	Formatie van Naaldwijk, Laagpakket van Walcheren, Zuiderzee Laag	(opmerking 1)
NAWAAL	Formatie van Naaldwijk, Laagpakket van Walcheren, Almere Laag	
ANAWA	Formatie van Naaldwijk, Laagpakket van Walcheren (geulafzettingen generatie A)	
BNAWA	Formatie van Naaldwijk, Laagpakket van Walcheren (geulafzettingen generatie B)	
NAWO	Formatie van Naaldwijk, Laagpakket van Wormer	
NAWOBE	Formatie van Naaldwijk, Laagpakket van Wormer, Laag van Bergen	
NAWOVE	Formatie van Naaldwijk, Laagpakket van Wormer, Laag van Velsen	
DNAWO	Formatie van Naaldwijk, Laagpakket van Wormer (geulafzettingen generatie D)	
ENAWO	Formatie van Naaldwijk, Laagpakket van Wormer (geulafzettingen generatie E)	

Formatie van Echteld

OEC	Formatie van Echteld (gedeelte boven NIHO)
EC	Formatie van Echteld
AEC	Formatie van Echteld (geulafzettingen generatie A)
BEC	Formatie van Echteld (geulafzettingen generatie B)
CEC	Formatie van Echteld (geulafzettingen generatie C)
DEC	Formatie van Echteld (geulafzettingen generatie D)
EEC	Formatie van Echteld (geulafzettingen generatie E)

Formatie van Nieuwkoop

NIGR	Formatie van Nieuwkoop, Laagpakket van Griendtsveen	
NIFL	Formatie van Nieuwkoop, Flevomeer Laag	
NIHO	Formatie van Nieuwkoop, Hollandveen Laagpakket	
NINB	Formatie van Nieuwkoop, Laag van Nij Beets	(opmerking 2)
NIBA	Formatie van Nieuwkoop, Basisveen Laag	

Formatie van Boxtel

BX	Formatie van Boxtel	(opmerking 3)
BXKO	Formatie van Boxtel, Laagpakket van Kootwijk	(opmerking 4,5)
BXSI1	Formatie van Boxtel, modeleenheid Singraven 1 (bovenste deel)	(opmerking 5)
BXSI2	Formatie van Boxtel, modeleenheid Singraven 2 (onderste deel)	
BXDEKO	Formatie van Boxtel, laagpakketten van Delwijnen en Kootwijk	(opmerking 4)
BXWI	Formatie van Boxtel, Laagpakket van Wierden	(opmerking 4,5)
BXWIKO	Formatie van Boxtel, laagpakketten van Wierden en Kootwijk	(opmerking 4)
BXWISIKO	Formatie van Boxtel, laagpakketten van Wierden, Singraven en Kootwijk	(opmerking 5)
BXSC	Formatie van Boxtel, Laagpakket van Schimmert	
BXLM	Formatie van Boxtel, Laagpakket van Liempde	
BXBS	Formatie van Boxtel, Laagpakket van Best	

Formatie van Kreftenheye

KRWY	Formatie van Kreftenheye, Laag van Wijchen	
KRBXDE	Formatie van Kreftenheye en Formatie van Boxtel, Laagpakket van Delwijnen	(opmerking 3)

Formatie van Beegden

BE	Formatie van Beegden
BEOM	Formatie van Beegden, Laagpakket van Oost-Maarland
ABEOM	Formatie van Beegden, Laagpakket van Oost-Maarland (geulafzettingen generatie A)
BEWY	Formatie van Beegden, Laag van Wijchen
BERO	Formatie van Beegden, Laag van Rosmalen

Overige eenheden

KK1	Kreekrak Formatie (gedeelte boven NIHO)	
KK2	Kreekrak Formatie (gedeelte onder NIHO)	
KW1	Formatie van Koewacht (kleiige top)	
KW	Formatie van Koewacht	
WB	Formatie van Woudenberg	
EE	Eem Formatie	
DR	Formatie van Drente	
DRGI	Formatie van Drente, Laagpakket van Gieten	
GE	Gestuwde afzettingen	
DN	Formatie van Drachten	
URTY	Formatie van Urk, Laagpakket van Tynje	
PE	Formatie van Peelo	
UR	Formatie van Urk	(opmerking 6)
ST	Formatie van Sterksel	
AP	Formatie van Appelscha	
SY	Formatie van Stramproy	
PZWA	Formatie van Peize en Formatie van Waalre	
MS	Formatie van Maassluis	
KI	Kiezeloöliet Formatie	
OO	Formatie van Oosterhout	
IE	Formatie van Inden	
BR	Formatie van Breda	
RU	Rupel Formatie	(opmerking 7)
TO	Formatie van Tongeren	(opmerking 7)
DO	Formatie van Dongen	(opmerking 7)

Opmerkingen

- De Zuiderzee Laag omvat tevens de niet als een aparte eenheid gemodelleerde IJsselmeer Laag.
- De Laag van Nij Beets is niet officieel gedefinieerd in de DINoloket Nomenclator.
- Het Laagpakket van Delwijnen wordt in Zuid-Holland en het Rivierengebied niet opgenomen in eenheid BX, maar samen met de Formatie van Kreftenheye gerekend tot eenheid KRBXDE. In overige modelgebieden bevat KRBXDE enkel de Formatie van Kreftenheye.
- Het Laagpakket van Kootwijk is in Noord-Brabant en Noord- en Midden-Limburg en in Zeeland en Goeree-Overflakkee niet apart onderscheiden, maar samengevoegd met onderliggende eenheid BXDE tot BXDEKO dan wel met BXWI tot BXWIKO. In Almere is het laagpakket van Kootwijk samengevoegd met BXWI tot BXWIKO.
- De laagpakketten van Kootwijk, Singraven en Wierden zijn in het Rivierengebied samengevoegd tot eenheid BXWISIKO.
- Het Laagpakket van Tynje wordt niet opgenomen in modeleenheid UR, maar apart onderscheiden als eenheid URTY.
- De geologische eenheden RU, TO en DO worden uitsluitend onderscheiden in modelgebied Zeeland en Goeree-Overflakkee.