



<i>Lithologie</i>	Zand, matig fijn tot uiterst grof, grijs tot bruin, kalkhoudend tot kalkloos, grindhoudend en grind. Plaatselijk komen zandige tot zwak siltige kleilagen voor. In of op deze klei kunnen zich lokaal dunne veenlagen bevinden.
<i>Afzettingsmilieu</i>	Fluviatiel (Rijn en Maas)
<i>Dikte</i>	10 – 20 m (max. 100 m, IJsselbekken)
<i>Ouderdom</i>	Midden-Pleistoceen tot Vroeg-Holoceen
<i>Implicaties en toepassingen</i>	030-2564850
<i>Uitgebreide informatie</i>	<a href="http://dinoloket.tno.nl">http://dinoloket.tno.nl</a> (kies stratigrafische nomenclator ondiepe ondergrond)

Basis (m t.o.v. NAP)	
-139 - -130	-34 - -30
-129 - -100	-29 - -25
-99 - -70	-24 - -20
-69 - -60	-19 - -15
-59 - -50	-14 - -10
-49 - -45	-9 - 0
-44 - -40	1 - 10
-39 - -35	11 - 20
	21 - 40


 Versie 1.0, april 2005  
 Digital Geological Model

**Basis Formatie van Kreftenheye**

Gebruik volgens leveringsvoorwaarden TNO  
<http://dinoloket.tno.nl>

Divisie Geologie  
 Nederlands Instituut voor Toegepaste  
 Geowetenschappen TNO  
 Postbus 80015  
 3508 TA Utrecht

