



<i>Lithologie</i>	Zand, uiterst fijn tot zeer grof, variërend van lichtgrijs-lichtbruin tot grijswit. Het zand kan zijn afgewisseld met grijze tot bruine humeuze klei- en teemlagen, of met dunne veen- of bruinkoollagen. In Zuid-Limburg komen grindhoudende lagen met relatief veel vuursteen voor. De kwartsrijke zanden zijn overwegend glimmerarm. Bovenin de formatie bevinden zich tot enkele meters dikke, zwak siltige groen- tot blauwgrijze, soms humeuze of venige kleilagen.
<i>Afzettingmilieu</i>	Fluviaal (brongebied in België) en eolisch
<i>Dikte</i>	10 – 40 m (max. > 100 m)
<i>Ouderdom</i>	Laat-Pleistoceen tot Vroeg-Pleistoceen
<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)

Top (m t.o.v. NAP)	
-93 - -90	-29 - -20
-89 - -80	-19 - -10
-79 - -70	-9 - 0
-69 - -60	1 - 10
-59 - -50	11 - 20
-49 - -45	21 - 30
-44 - -40	31 - 40
-39 - -35	41 - 50
-34 - -30	51 - 60


 Digital Geological Model

**Top Formatie van Stramproy**

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

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

