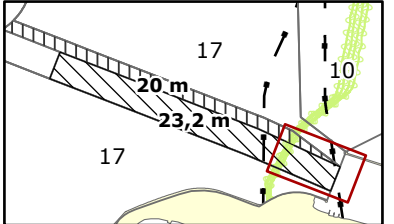


Nautisch gegarandeerde diepte (NGD)		<b>Diepte t.o.v. NGD (m)</b> 
Maasgeul 0 - 6	23.2m	
Noordberm	20.0m	
Gridcellgrootte is 1x1 meter. Dieptecijfer (m) is gebaseerd op de minimale diepte in een grid van 30x30 meter. Uitsluitend diepten weergegeven tot NGD + 5dm.		



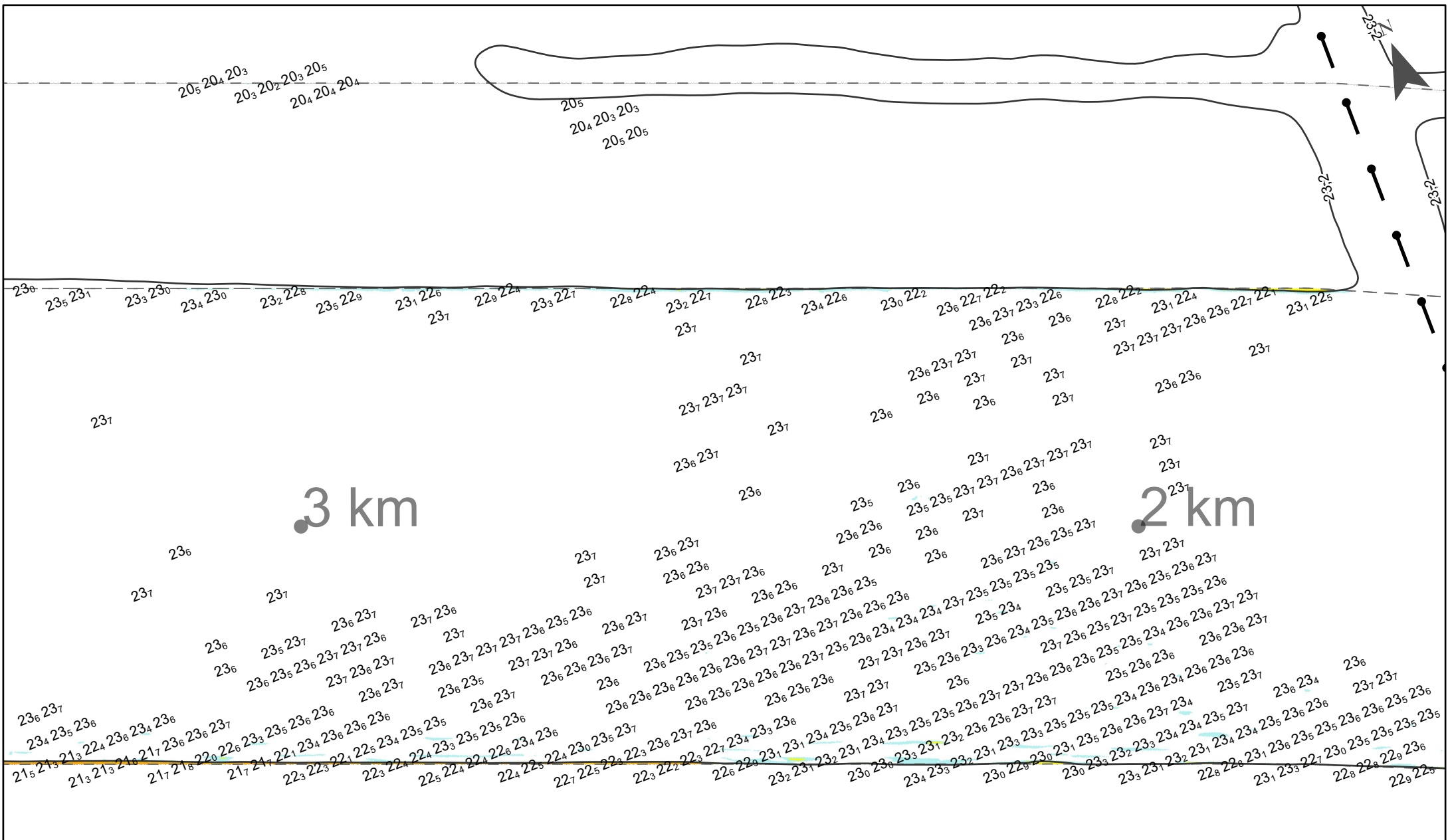
### Geulstatus Maasgeul 0 - 6 km

RWS CIV - Dir. Inwinning en Gegevensanalyse  
Afd. Mobiel Meten - Team Zee en Delta

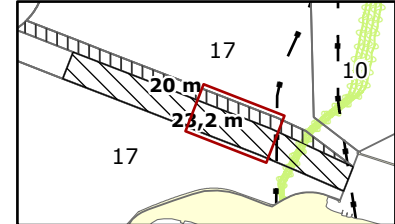
Projectcode: 26MGL2222ml6\_06  
Datum: 2/3-06-2026  
Schaal: 1:6.000

Blad 1 van 6





Nautisch gegarandeerde diepte (NGD)		<b>Diepte t.o.v. NGD (m)</b>
Maasgeul 0 - 6	23.2m	
Noordberm	20.0m	< -0.3
Gridcellgrootte is 1x1 meter. Dieptecijfer (m) is gebaseerd op de minimale diepte in een grid van 30x30 meter. Uitsluitend diepten weergegeven tot NGD + 5dm.		-0.3 - 0
		0 - 0.3
		>= 0.3



**Geulstatus Maasgeul 0 - 6 km**

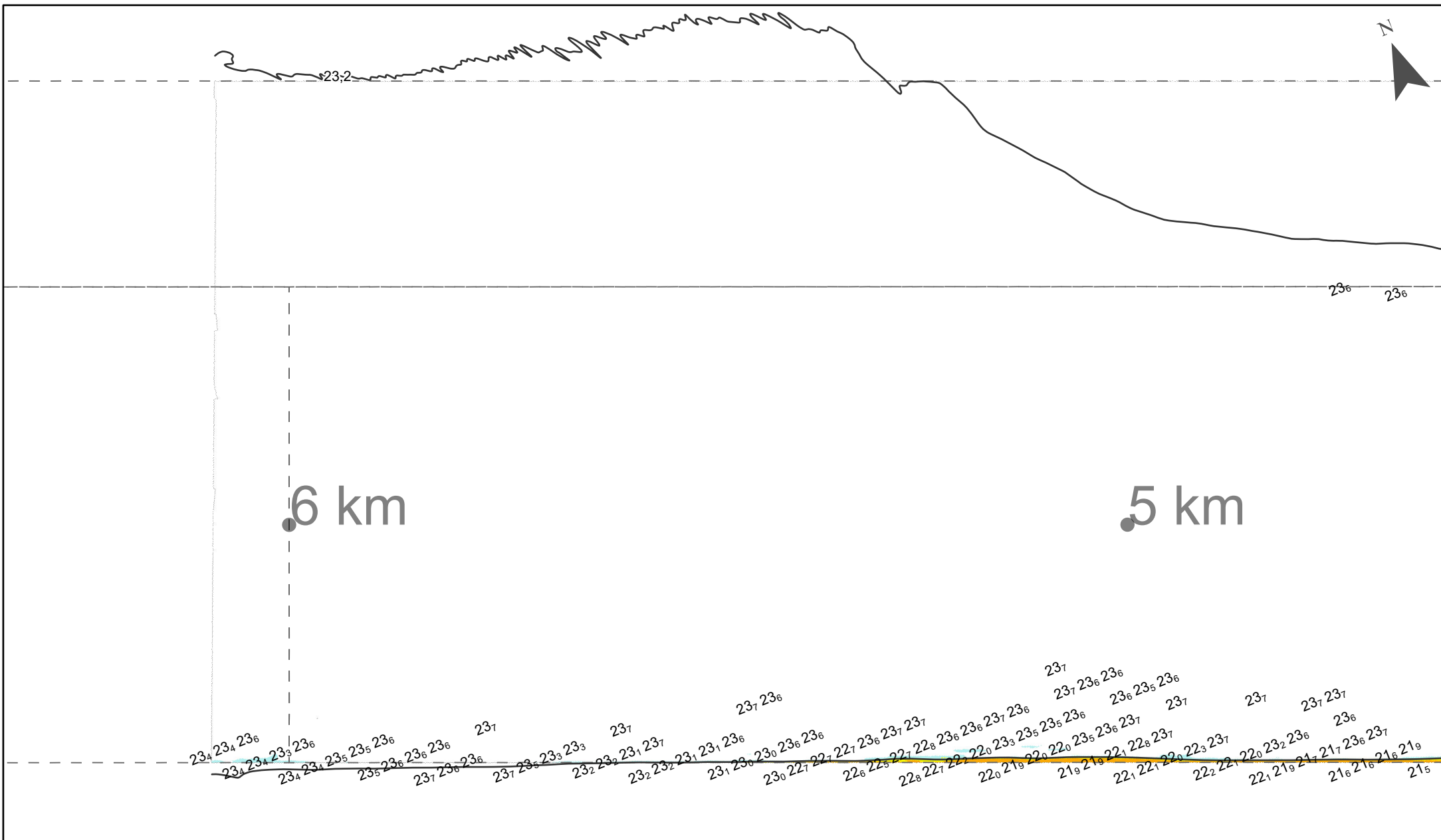
RWS CIV - Dir. Inwinning en Gegevensanalyse  
Afd. Mobiel Meten - Team Zee en Delta

Projectcode: 26MGL2222ml6\_06  
Datum: 2/3-06-2026  
Schaal: 1:6.000

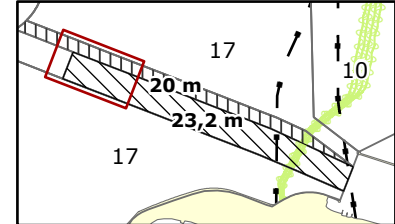
Blad 3 van 6







Nautisch gegarandeerde diepte (NGD)		<b>Diepte t.o.v. NGD (m)</b>
Maasgeul 0 - 6	23.2m	
Noordberm	20.0m	
Gridcellgrootte is 1x1 meter. Dieptecijfer (m) is gebaseerd op de minimale diepte in een grid van 30x30 meter. Uitsluitend diepten weergegeven tot NGD + 5dm.		
		<div style="display: flex; flex-direction: column; align-items: center;"> <div style="width: 15px; height: 15px; background-color: orange; margin-bottom: 5px;"></div> <span>&lt; -0.3</span> </div> <div style="display: flex; flex-direction: column; align-items: center;"> <div style="width: 15px; height: 15px; background-color: yellow; margin-bottom: 5px;"></div> <span>-0.3 - 0</span> </div> <div style="display: flex; flex-direction: column; align-items: center;"> <div style="width: 15px; height: 15px; background-color: lightblue; margin-bottom: 5px;"></div> <span>0 - 0.3</span> </div> <div style="display: flex; flex-direction: column; align-items: center;"> <div style="width: 15px; height: 15px; background-color: white; border: 1px solid black; margin-bottom: 5px;"></div> <span>&gt;= 0.3</span> </div>



### Geulstatus Maasgeul 0 - 6 km

RWS CIV - Dir. Inwinning en Gegevensanalyse  
Afd. Mobiel Meten - Team Zee en Delta

Projectcode: 26MGL2222ml6\_06  
Datum: 2/3-06-2026  
Schaal: 1:6.000

Blad 6 van 6