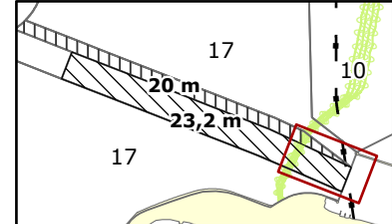


Nautisch gegarandeerde diepte (NGD)		Diepte t.o.v. NGD (m)
Maasgeul 0 - 6	23.2m	
Noordberm	20.0m	
Gridcellgrootte is 1x1 meter. Dieptecijfer (m) is gebaseerd op de minimale diepte in een grid van 30x30 meter. Uitsluitend diepten weergegeven tot NGD + 5dm.		

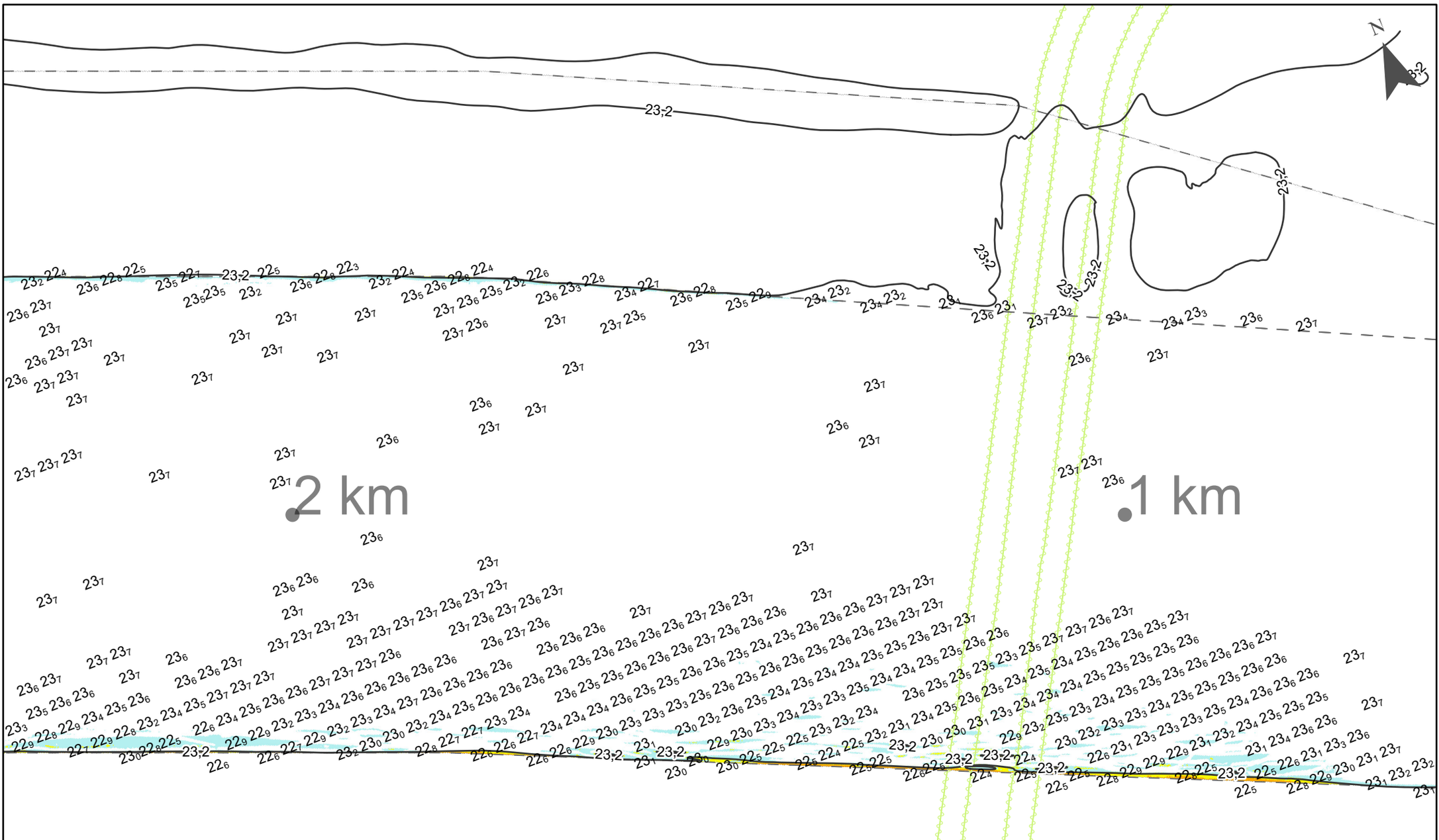


Geulstatus Maasgeul 0 - 6 km

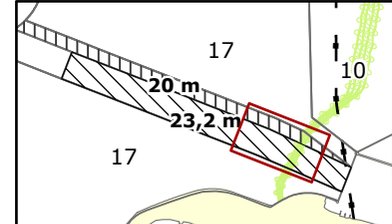
RWS CIV - Dir. Inwinning en Gegevensanalyse
Afd. Mobiel Meten - Team Zee en Delta

Projectcode: 25MGL2222ml3_03
Datum: 04/05-03-2025
Schaal: 1:6.000

Blad 1 van 6



Nautisch gegarandeerde diepte (NGD)		Diepte t.o.v. NGD (m)
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.		

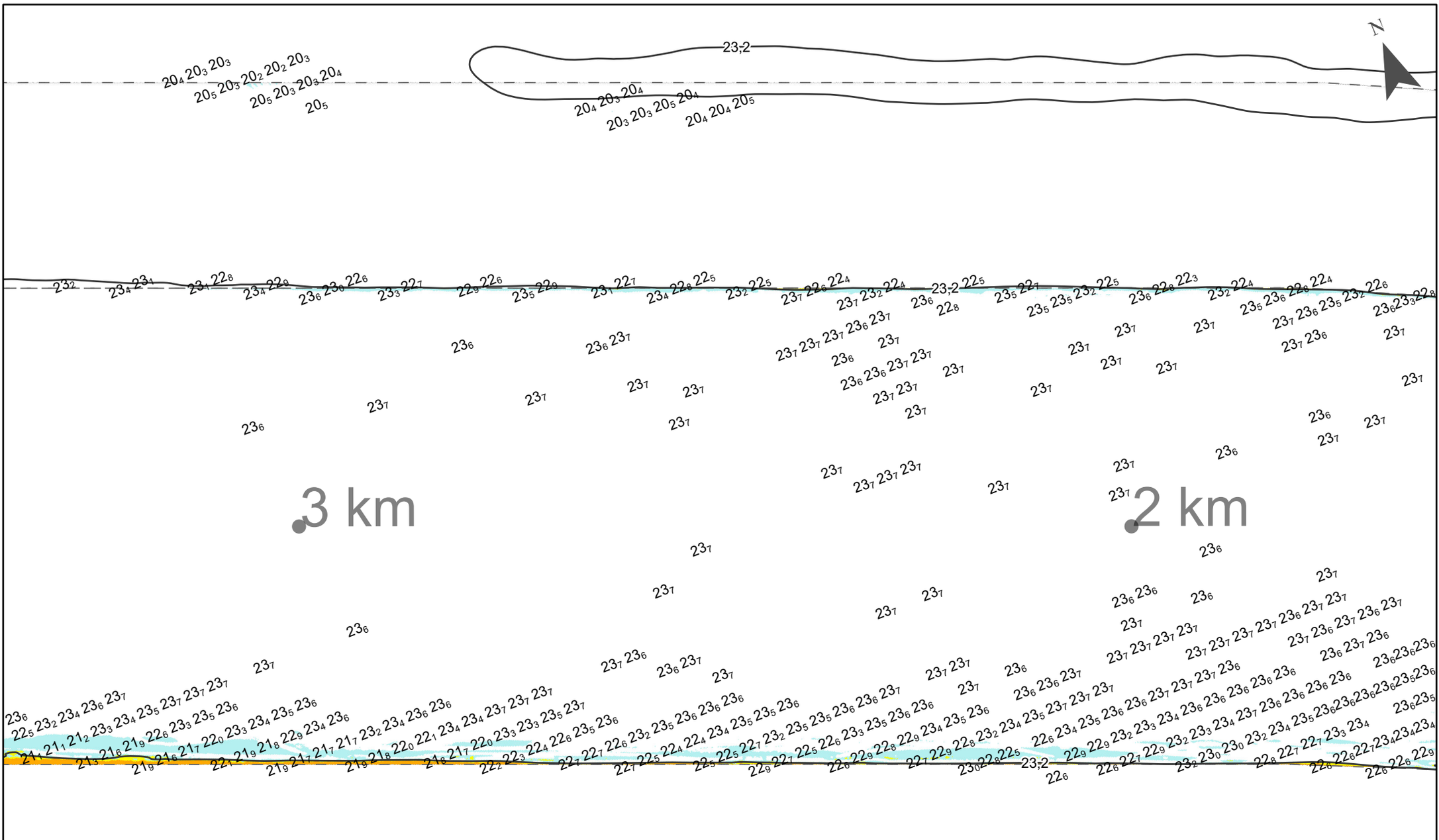


Geulstatus Maasgeul 0 - 6 km

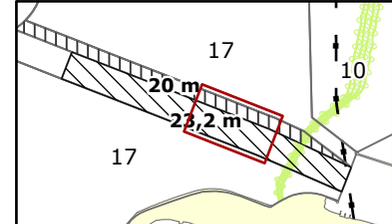
RWS CIV - Dir. Inwinning en Gegevensanalyse
Afd. Mobiel Meten - Team Zee en Delta

Projectcode: 25MGL2222ml3_03
Datum: 04/05-03-2025
Schaal: 1:6.000

Blad 2 van 6



Nautisch gegarandeerde diepte (NGD)		Diepte t.o.v. NGD (m)
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.		

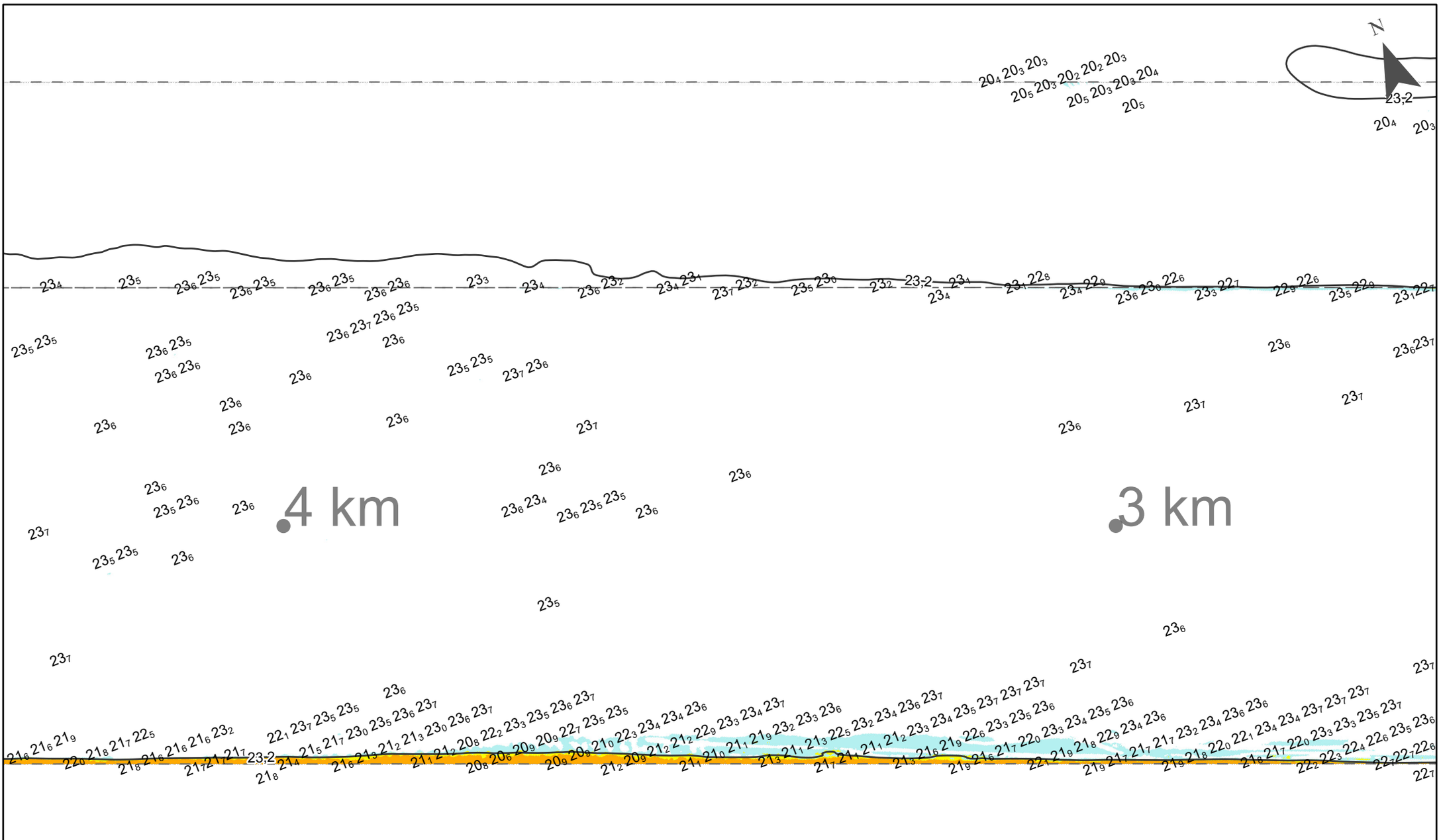


Geulstatus Maasgeul 0 - 6 km

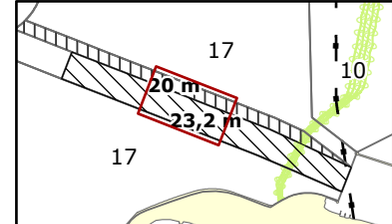
RWS CIV - Dir. Inwinning en Gegevensanalyse
Afd. Mobiel Meten - Team Zee en Delta

Projectcode: 25MGL2222ml3_03
Datum: 04/05-03-2025
Schaal: 1:6.000

Blad 3 van 6



Nautisch gegarandeerde diepte (NGD)		Diepte t.o.v. NGD (m)
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.		

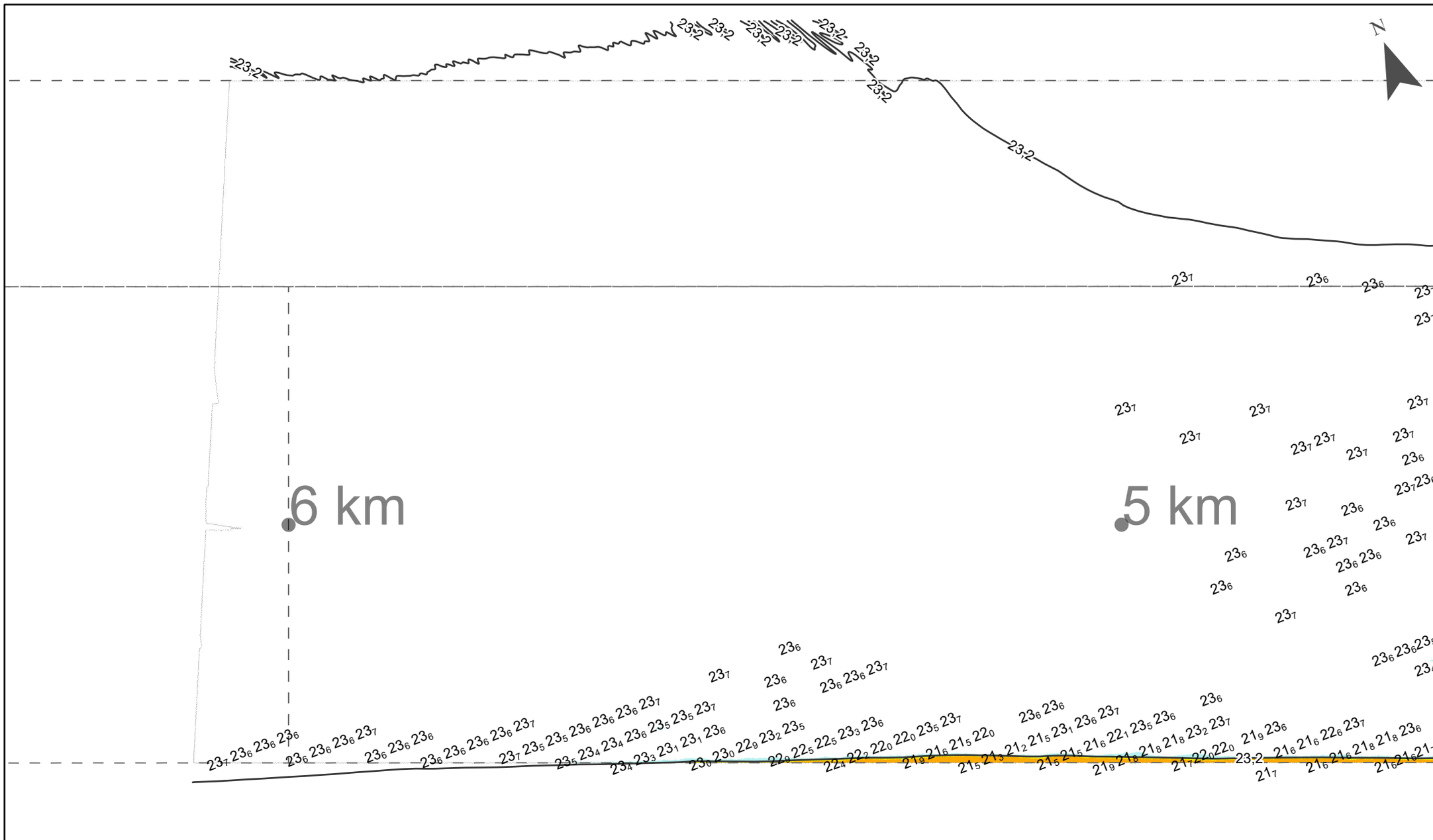


Geulstatus Maasgeul 0 - 6 km

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

Projectcode: 25MGL2222ml3_03
Datum: 04/05-03-2025
Schaal: 1:6.000

Blad 4 van 6



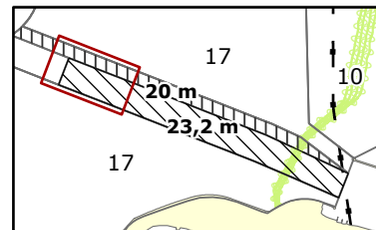
Nautisch gegarandeerde diepte (NGD)

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.

Diepte t.o.v. NGD (m)



Geulstatus Maasgeul 0 - 6 km

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



Projectcode: 25MGL2222ml3_03

Datum: 04/05-03-2025

Schaal: 1:6.000

Blad 6 van 6