

Nautisch gegarandeerde diepte (NGD)

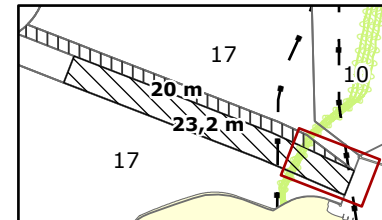
Maasgeul 0 - 6 23.2m

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)

- < -0.3
- 0.3 - 0
- 0 - 0.3
- >= 0.3



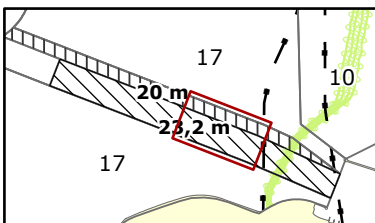
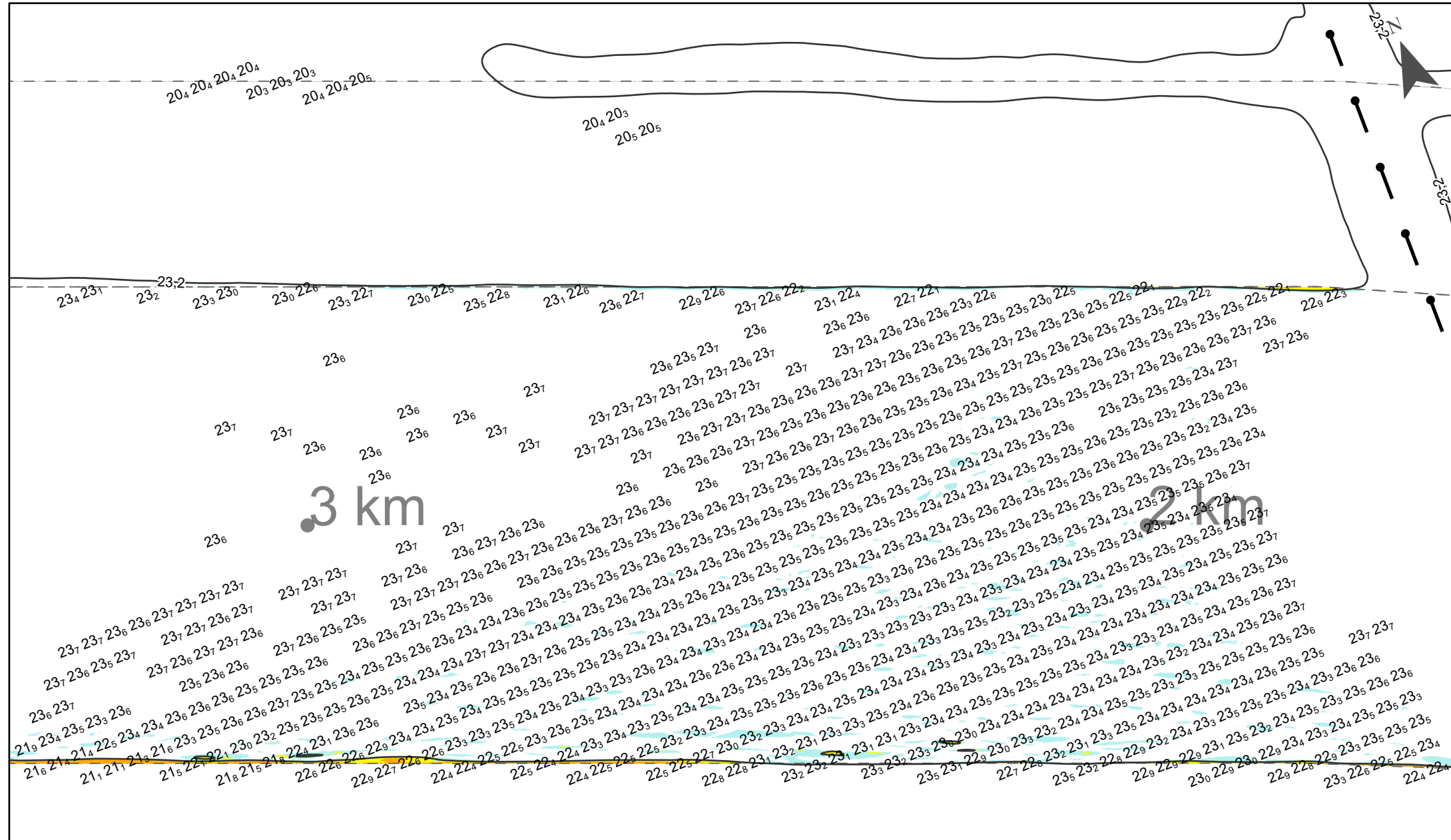
Geulstatus Maasgeul 0 - 6 km

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



Projectcode: 26MGL2222ml2_02
Datum: 04-02-2026
Schaal: 1:6.000





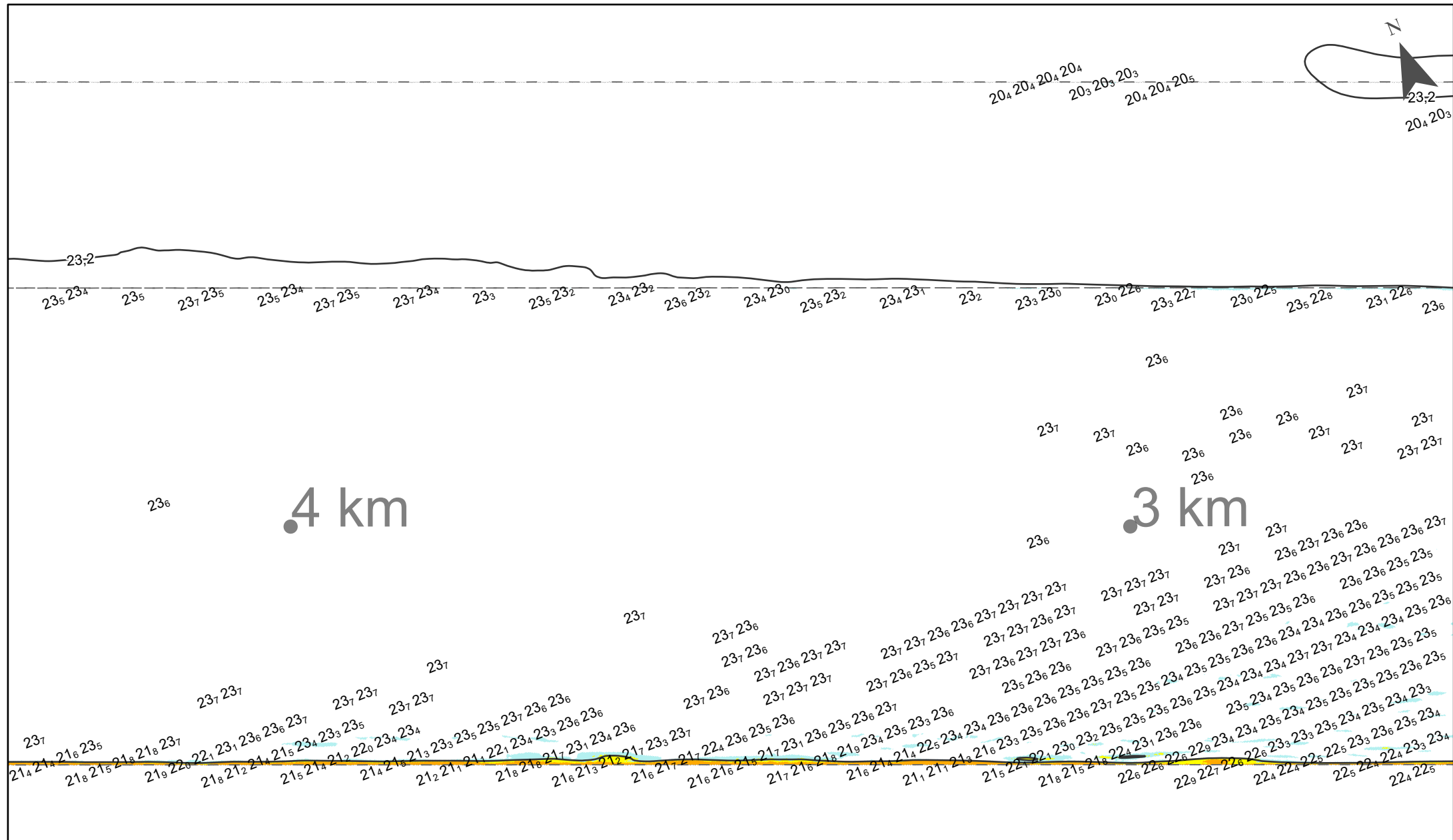
Geulstatus Maasgeul 0 - 6 km

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

Projectcode: 26MGL2222ml2_02
Datum: 04-02-2026
Schaal: 1:6.000

Blad 3 van 6

Aan deze uitgave kunnen geen rechten worden ontleend.



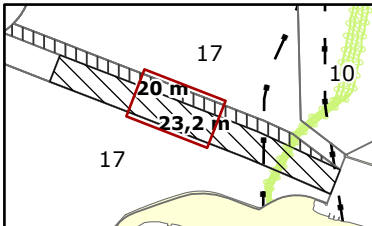
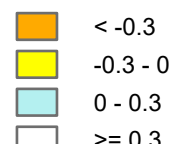
Nautisch gegarandeerde diepte (NGD)

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

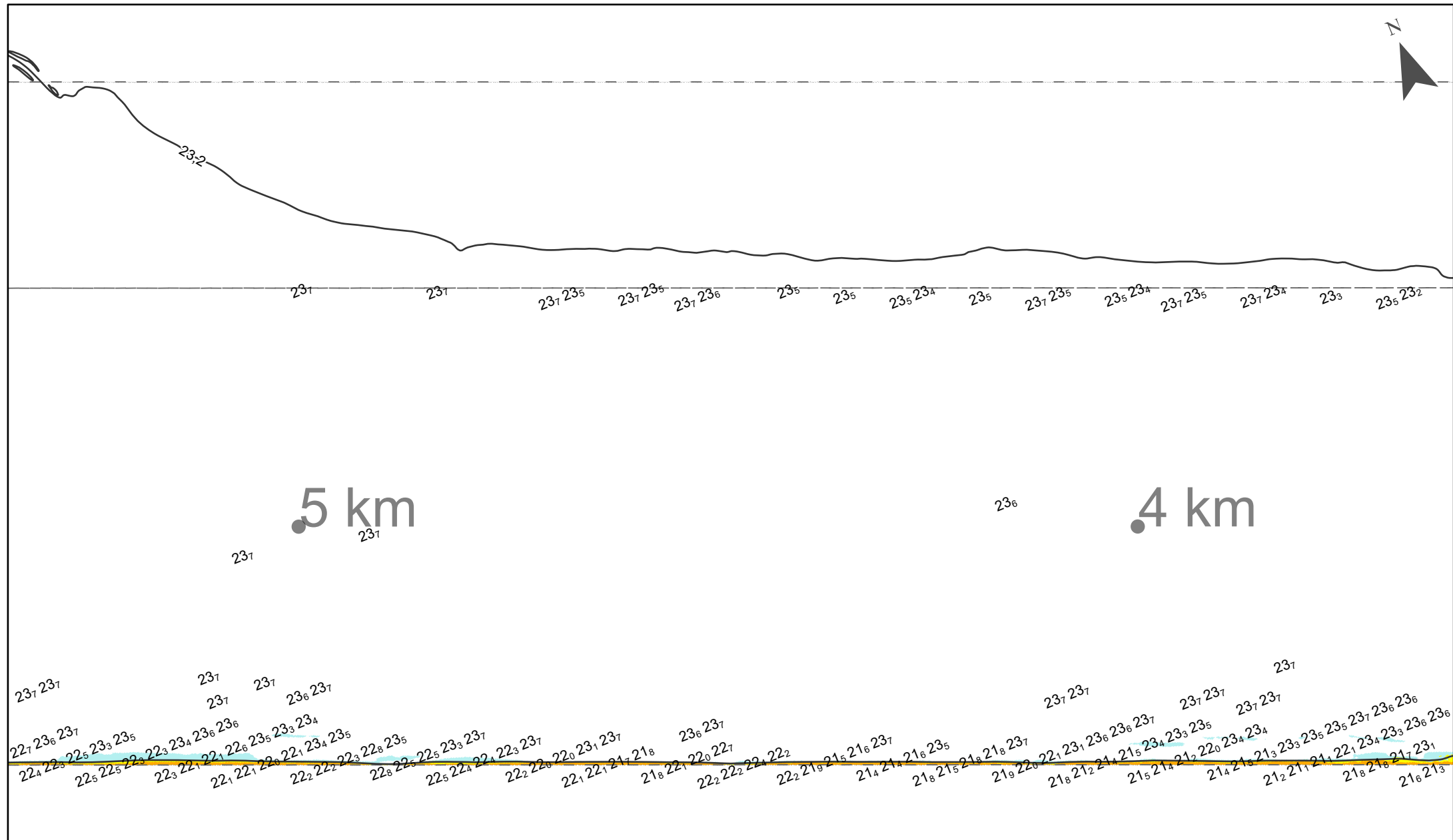
Diepte t.o.v. NGD (m)



Geulstatus Maasgeul 0 - 6 km

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

Projectcode: 26MGL2222ml2_02
Datum: 04-02-2026
School: 1:6.000



Nautisch gegarandeerde diepte (NGD)

Maasgeul 0 - 6 23.2m

Noordberm 20.0m

Gridcellgroote is 1x1 meter. Dieptecijfer (m) is gebaseerd op de minimale diepte in een grid van 30x30 meter. Uitsluitend diepten weergegeven tot NGD + 5dm

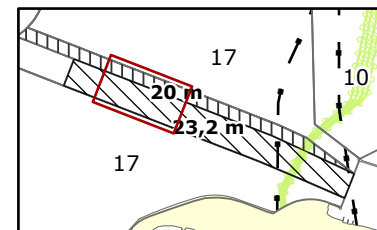
Diepte t.o.v. NGD (m)

≤ -0.3

030

3.3

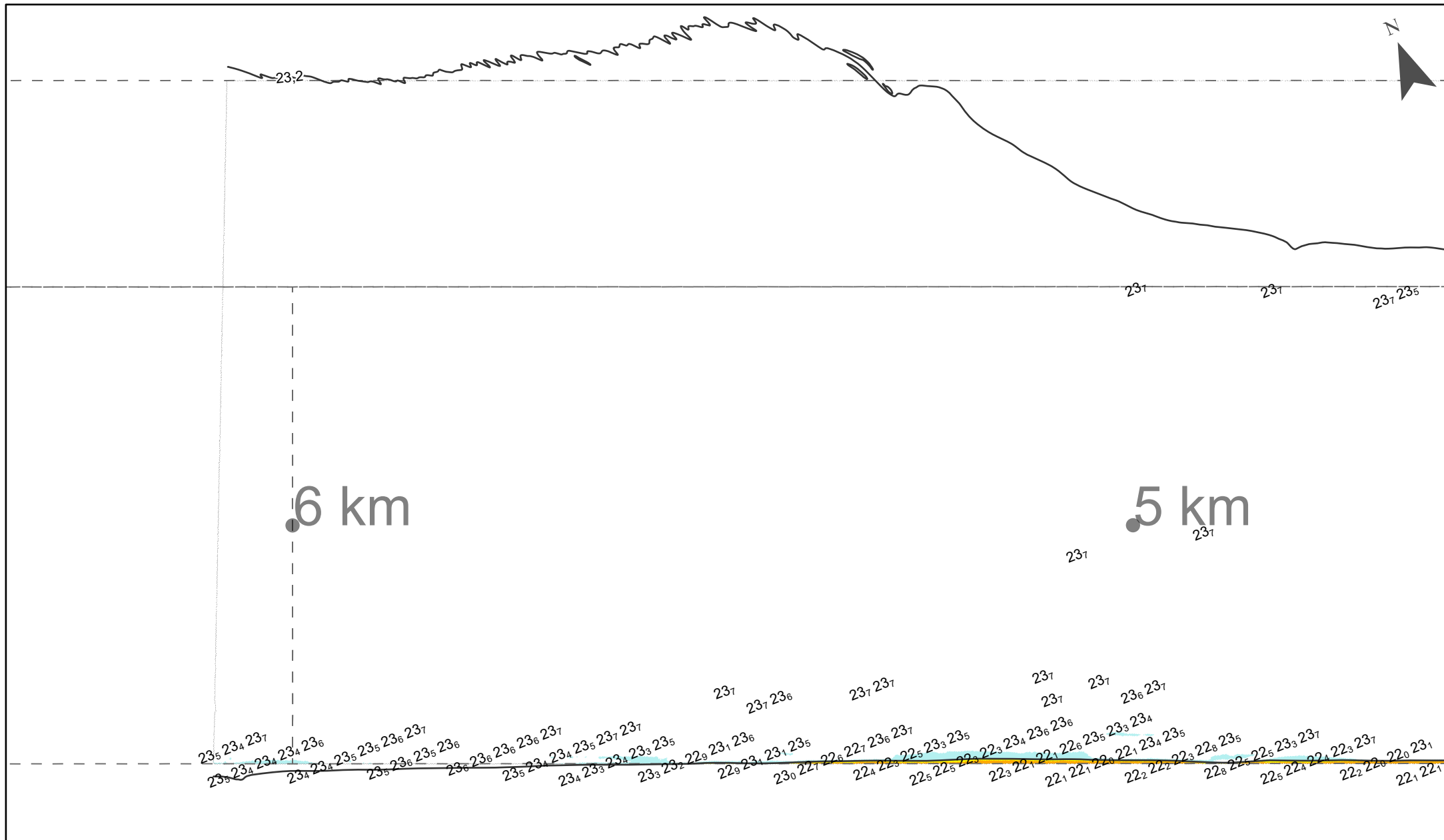
≥ 0.3



Geulstatus Maasgeul 0 - 6 km

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

Projectcode: 26MGL2222ml2_02
Datum: 04-02-2026



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

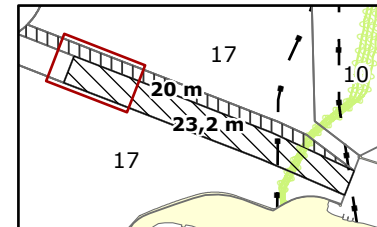
Diepte t.o.v. NGD (m)

≤ -0.3

-03-

0.03

≥ 0.3



Geulstatus Maasgeul 0 - 6 km

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

Projectcode: 26MGL2222ml2_02
Datum: 04-02-2026
Schaal: 1:2.000

