



# Survey Apparatuur

Survey vaartuig	:	Pien ( Van den Herik Sliedrecht)
Echosounder	:	Teledyne RESON SEABAT T50-R
Plaatbepaling	:	RTK GNSS/Applanix INS30
MRU / heading	:	Applanix Wavemaster
SVP	:	Valeport Swift SVP Profiler / (Valeport mini-SVS(head))
Software	:	Teledyne PDS

# VERSCHIL KAART to v meting OKTOBER

Dieptekleuren: 1x1m gridcellen verschil t.o.v vorige peiling

**Dieptekleuren: 1x1m gridcellen verschil t.o.v vorige peiling**  
**Dieptecifers : verschillen 1m-cellen in grid 20x20m verschil t.o.v meting OKTOBER**

## Dieptetijders . verschillen in-cellen in grid 20x20m verschil t.o.v. meting 30/10/2023

