

Checklist verwerking lodingen

| | | | | | | | | |
|----------------------------------|--|--|--|---|--|---|--------|--------|
| Prioriteit loding | <input type="checkbox"/> Laag (2 maanden) | <input checked="" type="checkbox"/> Midden (14 werkdagen) | <input type="checkbox"/> Hoog (7 werkdagen) | Datum gereed obv prioriteit: | Klik of tik om een datum in te voeren. | <input checked="" type="checkbox"/> MB <input type="checkbox"/> SB | | |
| Projectcode: | 3002p2501 | | | Datum Binnenkomst verwerking: | 2-4-2025 | | | |
| LOL PRS code (mobiel meten) | 25VRM3002ml3_1 | | | | | | | |
| Projectnaam: | Zandkreeksluis Westzijde | | | | | | | |
| Opnameperiode: | Begin: | 26-3-2025 | | Eind: | 26-3-2025 | | | |
| Uitvoerende: | Bedrijf: | IGL | | Platform: | White | | | |
| JG 3/4 | Archiveren ruwe data en inwinverslag naar P:\civ\Areaal_data\...\Qinsy (voor Mobiel Meten) | | | | | | | |
| IGL | Aanmaken van gevalideerd puntenbestand. Opslaan op P:\civ\Areaal DATA\...\Input_LOL (PRScore). (Mobiel Meten) | | | | | | | |
| ----- | Data klaargezet op: P:\civ\Werkbestanden_Bodemligging\ENC\Data-uitwisseling (ENC team, alleen EXTERNE data) | | | | | | | |
| JG 2/4 | Aanmaken referentiedocument en project in Qarto | | | | | | | |
| JG 2/4 | Import peildata (Let op de juiste waarden invoeren in de velden) | | | | | | | |
| | Hor dat | | Projectie | | Datumshift | Ver dat | | |
| JG 3/4 | Visuele controle in Qloud Bepaal slagafstand raaien en omhullende afstand | | | QTM Nummer | Omhullende afstand | Slagafstand SB raaien | | |
| | | | | Pts wordt bewaard | nvt | nvt | | |
| JG 3/4 | Import in survey database. (import QTM data) | | | | | | | |
| JG 3/4 | Visuele controle van het project in de Survey database. | | | | | | | |
| ----- | Verwijder de tijdelijke bestanden (ENC team): QTM zippen en opslaan op P:\civ\Werkbestanden_Bodemligging\ENC\verwerkte QTM's | | | | | | | |
| JG 2/4 verschilkaart | Exporteer de loding uit de Survey DataBank en controleer in Sounding Grid: deze loding minus de laatste loding uit de database | | | | | | | |
| JG 3/4 | Inscannen van checklist en inwinverslag in pdf formaat en verplaatsen naar P:\civ\Producten_Bodemligging\...\Rapporten. Kwaliteitsdocumenten aannemer ook opslaan op P:\civ\Producten_Bodemligging\...\Rapporten. | | | | | | | |
| JG 3/4 | Mail de checklist aan Port-ENC@RWS.nl ; | | | | | | | |
| JG 3/4 | Met metadatamaker een CSV file maken en opslaan op P:\civ\Areaal DATA\...\Input_LOL. | | | | | | | |
| JG 3/4 | Grid van 1x1 opslaan in P:\civ\Producten_Bodemligging\Grid | | | | | | | |
| JG 2/4 | Peiling importeren via webportaal in LOL | | | | | | | |
| nvt | Afmelden in productielijst en in de SAS tool mobiel meten | | | | | | | |
| JG 3/4 | Sla het inwinverslag/verwerkingsformulier op P:\civ\Producten_Bodemligging\Rapporten | | | | | | | |
| JG 3/4 | Controleer gridgrootte csv bestanden aannemer en het volgnummer | | | | | | | |
| JG 3/4 | Peilingen van IGL gereed melden aan Ben Dierikx en Susanne de Graaf | | | | | | | |
| Binnengekomen bij ENC-verwerking | | | | Datum: Klik of tik om een datum in te voeren. | | | | |
| | Celnaam U5 | Analyser | Unsare | Survey | Celnaam U6 | Analyser | Unsare | Survey |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | Genereren van een nieuwe editie voor de U5 en U6 cellen. ZOZ voor extra tabelruimte! Daarna controle met ENC-Analyser; controle op Unsurveyed areas "UNSARE" en de betreffende survey "Survey Reliability" . | | | | | | | |
| | Genereer exchange sets met U5 en U6 cellen. | Naam set: | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | Controle van exchange sets in Qastor. | | | | | | | |
| DZL | Cellen plaatsen op https://schelde-ecs.madesmart.nl/exchange-sets (U6 Westerschelde, U6 WIE en U6 KGT met ASC) | | | | | | | |
| NH-NN | IJmuiden: U5 exchangeset Aanpassen voor WalRadar G:\IGA_MM\Uitvoering\ENC\Handleidingen en cursussen db Scheldes\Handleiding Port ENC RWS NH IJmuiden\20200311 Stappenplan Aanpassen Usage 5 ENCs voor Walradar - Versie 3.0.docx | | | | | | | |
| | WSA Eems: Aanvullen Lijst Duitse Lodingen.xlsx P:\civ\Werkbestanden_Bodemligging\ENC\Data-uitwisseling\Aanloop Eems\Lijst Duitse Lodingen.xlsx | | | | | | | |
| | Plaats de exchangesets op het ENC Portaal (lad.rws.nl/p-dfs01/appsdata/ENC_Portal/downloads) Alle ExchangeSets in één zip bestand. Let op apart mapje voor Walradar | | | | | | | |



Lodigen

Uitvoeringsinstructie

| | | | | | | | |
|--|--------------|---|-----------------|---|-------------|-------------------------------------|------|
| Locatie ZANDKREEKSLUIS, WESTZIJDE | | | | Opdrachtgevers: District Noord | | | |
| Projectcode: 3002p2501 | | | | Doel: Controle | | | |
| Plaatsbepaling: RTK | | | | Bijlagen: Situatiekaart | | | |
| Coördinatenstelsel: RD | | | | | | | |
| RWSV's | | HYP-P-007, HYD-HP-001, HYD-P-001, HYD-P-002, HYD-P-003. | | | | | |
| Locatiegegevens: | | | | <input checked="" type="checkbox"/> Multibeam | | <input type="checkbox"/> Singlebeam | |
| Raaienbestand | | | | Afstanden / Coord. | | Opmerkingen | |
| As | Van raai | Tot raai | Int | Begin / X | Eind / Y | | |
| | | | | | | | |
| | | | | Grid Specificatie | | | |
| | | | | Celgrootte | | 0.5 x 0.5 | |
| | | | | Minimum waarn./cel | | 10 hits gevalideerd | |
| Presentatie digitaal: | | | | | | | |
| Type Bestand | Bestandsnaam | | Medium | Opmerkingen/Instellingen | | Par. | |
| ASCII (qtm) | 3002p | | SDB/LOL | Alle data | | JG 3/4 | |
| PROJECT (PDF) | 3002p | | E-mail | Mail: Jacobine Abels Mail: Aarnoud Goossen Mail: Mark Wisse | | JG 3/4 | |
| Asc grid 0.5 x 0.5 m | 3002p | | P bodemligging | Mail Erik de Ruijter | | JG 3/4 | |
| Presentatie cijferkaarten: | | | | | | | |
| Type | TM kaart | Schaal | Vergelijk/soort | Plotr. | Opmerkingen | Kaartnaam | Par. |
| CIJF | 3002p | 2000 | | | | | |
| VERS | 3002p | 2000 | Voorgaande | | | | |
| Opmerkingen: Opnames tot: zie vorige tekening | | | | | | | |
| Paraaf coördinator: | | | | Datum: 28-03-2019 | | | |
| Paraaf hoofd uitvoering: b/a | | | | Datum: 28-03-2019 | | | |