

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: | 3903p2401 | | | Datum Binnenkomst verwerking: | 16-5-2024 | |
| LOL PRS code (mobiel meten) | 23SRV3903ml1_1 | | | | | |
| Projectnaam: | Kreekraksluizen inloop noord voorhaven | | | | | |
| Opnameperiode: | Begin: | 15-05-2024 | | Eind: | 15-5-2024 | |
| Uitvoerende: | Bedrijf: | RWS | Vaartuig: | Scala | | |
| 16-05 JS | Archiveren ruwe data en inwinverslag naar P:\civ\Areaal_data\...\Qinsy (voor Mobiel Meten) | | | | | |
| 16-05 JS | 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) | | | | | |
| 16-05 JS | Aanmaken referentiedocument en project in Qarto | | | | | |
| 16-05 JS | Import peildata (Let op de juiste waarden invoeren in de velden) | | | | | |
| | Hor dat | | Projectie | Datumshift | | Ver dat |
| 16-05 JS | Visuele controle in Qloud Bepaal slagafstand raaien en omhullende afstand | | | QTM Nummer | Omhullende afstand | Slagafstand SB raaien |
| | | | | Pts wordt bewaard | 10 | - |
| 16-05 JS | Import in survey database. (import QTM data) | | | | | |
| 16-05 JS | 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 | | | | | |
| 16-05 JS | Exporteer de loding uit de Survey DataBank en controleer in Sounding Grid: deze loding minus de laatste loding uit de database | | | | | |
| 16-05 JS | 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. | | | | | |
| 16-05 JS | Mail de checklist aan Port-ENC@RWS.nl ; | | | | | |
| 16-05 JS | Met metadatamaker een CSV file maken en opslaan op P:\civ\Areaal DATA\...\Input_LOL. | | | | | |
| 16-05 JS | Grid van 1x1 opslaan in P:\civ\Producten_Bodemligging\Grid | | | | | |
| 16-05 JS | Peiling importeren via webportaal in LOL | | | | | |
| 16-05 JS | Afmelden in productielijst en in de SAS tool mobiel meten | | | | | |
| 16-05 JS | Sla het inwinverslag/verwerkingsformulier op P:\civ\Producten_Bodemligging\Rapporten | | | | | |
| 16-05 JS | Controleer gridgrootte csv bestanden aannemer en het volgnummer | | | | | |
| - | 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 Unserved areas "UNSARE" en de betreffende survey "Survey Reliability".

| | | |
|---------------------------------------|---|-----------|
| DZL | Generereer 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 | |

| | |
|--|--|
| | <p>Gebruik de verzendlijst om de gebruikers op de hoogte te brengen (zie volgende pagina voor hyperlink) G:\civ\IGA_MM\Uitvoering\ENC\Handleidingen en cursussen db_Scheldes\Verzendlijst Port ENC\Verzendlijst Port-ENC - MEEST RECENT.docx</p> |
| | <p>Voer de doorlooptijden van het project in (doe dit in de Citrix omgeving) G:\civ\IGA_MM\Uitvoering\ENC\Doorlooptijden DBS</p> |
| | <p>Archiveer deze checklist G:\civ\IGA_MM\Uitvoering\ENC\123_Checklists ENC productie\04_Afgerond</p> |

| Celnaam U5 | Analyser | Unsare | Survey |
|------------|----------|--------|--------|
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |

| Celnaam U6 | Analyser | Unsare | Survey |
|------------|----------|--------|--------|
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |