

### 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:	3009p2501			Datum Binnenkomst verwerking:	2-4-2025	
LOL PRS code (mobiel meten)	25VRM3009m4_1					
Projectnaam:	Haven Wolphaartsdijk					
Opnameperiode:	Begin:	1-4-2025		Eind:	1-4-2025	
Uitvoerende:	Bedrijf:	RWS	Platform:	Scala		
JG 2/4	Archiveren ruwe data en inwinverslag naar P:\civ\Areaal_data\...\Qinsy (voor Mobiel Meten)					
JG 2/4	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 2/4	Visuele controle in Qloud Bepaal slagafstand raaien en omhullende afstand			QTM Nummer	Omhullende afstand	Slagafstand SB raaien
				Pts wordt bewaard	nvt	nvt
JG 2/4	Import in survey database. (import QTM data)					
JG 2/4	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	Exporteer de loding uit de Survey DataBank en controleer in Sounding Grid: deze loding minus de laatste loding uit de database					
JG 2/4	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 2/4	Mail de checklist aan <a href="mailto:Port-ENC@RWS.nl">Port-ENC@RWS.nl</a> ;					
JG 2/4	Met metadatamaker een CSV file maken en opslaan op P:\civ\Areaal DATA\...\Input_LOL.					
JG 2/4	Grid van 1x1 opslaan in P:\civ\Producten_Bodemligging\Grid					
JG 2/4	Peiling importeren via webportaal in LOL					
Sas nietuptodate	Afmelden in productielijst en in de SAS tool mobiel meten					
JG 2/4	Sla het inwinverslag/verwerkingsformulier op P:\civ\Producten_Bodemligging\Rapporten					
nvt	Controleer gridgrootte csv bestanden aannemer en het volgnummer					
nvt	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".

Genereer exchange sets met U5 en U6 cellen.	<b>Naam set:</b>
Controle van exchange sets in Qastor.	

<b>DZL</b>	Cellen plaatsen op <a href="https://schelde-ecs.madesmart.nl/exchange-sets">https://schelde-ecs.madesmart.nl/exchange-sets</a> (U6 Westerschelde, U6 WIE en U6 KGT met ASC)
<b>NH-NN</b>	IJmuiden: U5 exchangeset <b>Aanpassen</b> voor WalRadar <a href="#">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</a> WSA Eems: Aanvullen <b>Lijst Duitse Lodingen.xlsx</b> <a href="#">P:\civ\Werkbestanden_Bodemligging\ENC\Data-uitwisseling\Aanloop Eems\Lijst Duitse lodingen.xlsx</a>
	Plaats de exchangesets op het ENC Portaal ( <a href="#">\lad.rws.nl\p-dfs01\appsdata\ENC_Portal\downloads</a> ) Alle ExchangeSets in één zip bestand. Let op apart mapje voor Walradar

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

Celnaam U5	Analyser	Unsare	Survey

Celnaam U6	Analyser	Unsare	Survey



## Lodigen

### Uitvoeringsinstructie

Locatie VEERSE MEER, HAVEN WOLPHAARTSDIJK				Opdrachtgevers: District Noord				
Projectcode: 3009p2501				Doel: Controle				
Plaatsbepaling: RTK				Bijlagen: Situatiekaart				
Coördinaatstelsel: RD								
RWSV's		HYP-P-007, HYD-HP-001, HYD-P-001, HYD-P-002, HYD-P-003.						
Locatiegegevens:								
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 (XYZ)		3009p		SDB/LOL		Alle data	JG 2/4	
PROJECT (PDF)		3009p		E-mail		Jacobine Abels	uitbesteed	
Asc grid 0.5 x 0.5 m				P bodemligging		Mail Erik de Ruijter	JG 2/4	
Presentatie cijferkaarten:								
Type	TM kaart	Schaal	Vergelijk/soort	Plotr.	Opmerkingen		Kaartnaam	Par.
CIJF		2000						
VERS		2000	Voorgaande					
Opmerkingen:								
Opnames tot: zie vorige tekening								
Vanaf 2025 grids 0.5 x 0.5 ivm betere nauwkeurigheid.								
Paraaf coördinator:				Datum: 28-03-2019				
Paraaf hoofd uitvoering: b/a				Datum: 28-03-2019				