

Client company	IPC	Date mobilisation sur site	jeudi 6 novembre 2025 08:00
Puits / Well	i04	Rédaction	<ul style="list-style-type: none">• PATERNA Rémi
Type	<ul style="list-style-type: none">• Injecteur	Service Bouchon de ciment / cement plug / squeeze	
Représentant client	Fabrice FAURE		
Représentant Company Man	Grégoire COMMENIL		
Signature			
<u>jeudi 6 novembre 2025 15:17</u>			

Materiel et personnel mobilisé

NOM Prénom	Poste	Véhicule	Tracteur	Remorque
BEDEL Thierry	Operator	Camionnette master DN-477-BY		
BRUNEAU Greg	Operator		Tracteur FG-628-YZ	Citerne CZ-598-KN
MATTRAT Geoffroy	Helper			
MIRAT Alex	Operator			
PATERNA Rémi	Superviso r			
Sébastien POUJADE	Helper			

Kilométrage

	Départ (kms)	Mobilisation (kms)	Distance (kms)
1			0

Équipement(s) immobilisé(s) sur site

Materiel immobilisé sur site	détails	Quantité
Grue BJ-064-TH		1
Unité de pompage HT400#2 64-AVA-51		1

Matériel immobilisé sur site		détails	Quantité
Bac 10m3			1
Citerne FD-610-VZ		pour le retour des fluides	1
Citerne CZ-598-KN		avec 10m3 eau douce	1
Coil Tubing 262-ACA-51			1



Consommables

Produit	Quantité (litre)	Quantité (kg)
Ciment Class G	6100	9000
Eau douce	20000	



Job description

Remplissage citerne avec 27m3 d'eau de Maclaunay

Top du bouchon n°1 à 983m

Validation de l'opération bouchon de ciment n°2 de 980 à 247m

Validation du retour de l'équipe PATERNA le vendredi 7 nov à 8h00 sur site pour test d'étanchéité.

Date	Heures start	Heures end	Séquence	Description	Débit (ltr/min)	Pression (bar)	Total (litre)
06-11-2025	07:40	07:50	Mobilisation sur site				
06-11-2025	08:25		Pompage	eau douce	100	55	
06-11-2025	08:44		Run in hole ↘	25m/min			
06-11-2025	09:05		Run in hole ↘	500m			
06-11-2025	09:26		Observation	Top ciment 983m			
06-11-2025	09:34		Arrêt pompage				
06-11-2025	09:35	09:40	Test en pression	non étanche	100	70	
06-11-2025	09:56		Bleed off				
06-11-2025	09:56		Observation	fall off		22	
06-11-2025	10:07	10:18	Mixing				
06-11-2025	10:44		Pull Up ↗				
06-11-2025	11:05		Pompage	chasse eau douce	115	150	1600
06-11-2025	11:18		Fin de pompage				
06-11-2025	11:25		Observation	stop à 247m	120	55	
06-11-2025	11:25		Pompage	arrasage			
06-11-2025	11:30		Observation	retour au bac			900
06-11-2025	11:49		Fin de pompage				
06-11-2025	12:00		Observation	CT au jour			
06-11-2025	12:00	12:30	Désinstallation				
06-11-2025	12:30	12:40	Démobilisation				



Questionnaire de satisfaction

Dans le cadre de notre engagement dans une certification ISO 9001 et 14001 et afin d'améliorer nos prestations, il nous paraît indispensable de vous solliciter pour compléter ce document.
Vous remerciant par avance pour votre disponibilité.

As part of our commitment to ISO 9001 and 14001 certification and in order to improve our services, it seems to us it is essential to ask you to complete this document. Thank you in advance for your availability.

Accueil & communication / Presentation & communication	3 / 3
---	-------

Réactivité opérationnelle / Job reactivity	3 / 3
---	-------

Matériel mobilisé (état, performance, conformité) / Good looking equipments	3 / 3
---	-------

Qualité et performance de l'opération / Job performance	3 / 3
--	-------

Êtes-vous satisfait de notre prestation ? Are you globally satisfied by our services ?	3 / 3
--	-------

