

Client company	IPC	Date mobilisation sur site	mercredi 5 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>mercredi 5 novembre 2025 21:20</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		Tracteur FZ-495-YN	Bac RMX-2 637-AHR-51
MIRAT Alex	Operator			
PATERNA Rémi	Superviso r		Tracteur AJ-254-FC	Citerne FD-610-VZ
Sébastien POUJADE	Helper		Tracteur ET-714-LQ	Banane BD-147-BH

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 cimentation #2 BL-855-NK		1

Matériel immobilisé sur site		détails	Quantité
Unité de pompage HT400#2 64-AVA-51			1
Bac RMX-2 637-AHR-51			1
Citerne FD-610-VZ		pour le retour puits	1
Banane BD-147-BH			1
Coil Tubing 262-ACA-51			1
Bac 10m3			1
Citerne 720-ATT-51		avec 25m3 d'eau	1



Consommables

Produit	Quantité (litre)	Quantité (kg)
Eau douce	20000	
Ciment Class G	6300	9000
Fluidifiant / Dispersant DSP001L	8	



Job description

Top à 1790m

Objectif n°1 Attention tubing 2"7/8 perdu à 890m à franchir

Objectif n°2 opération de bouchon de ciment class G n°1 à 1790m

Date	Heures start	Heures end	Séquence	Description	Débit (ltr/min)	Pression (bar)	Total (litre)
05-11-2025	07:45	08:00	Mobilisation sur site				
05-11-2025	08:35	09:22	Test de ligne	ligne étanche		150	
05-11-2025	09:22		Bleed off				
05-11-2025	09:22		Run in hole ↴	20m/min			
05-11-2025	10:01		Pompage	circulation eau douce	130	80	
05-11-2025	10:05		Observation	poisson tubing 2"7/8 franchis			
05-11-2025	10:50		Observation	top BP 1790m			
05-11-2025	10:53		Observation	stop pompage			
05-11-2025	10:58	11:15	Test en pression	non étanche		50	
05-11-2025	11:15	11:27	Mixing	slurry class G d1,9			6300
05-11-2025	11:27	12:15	Pompage	slurry class G d1,9	120	65	6050
05-11-2025	11:46		Pull Up ↗	20m/min			2400
05-11-2025	12:15	12:25	Pompage	chasse eau douce	195	95	1600
05-11-2025	12:44	13:40	Pompage	arrasage eau douce	140	80	8000
05-11-2025	14:16		Observation	CT au jour			
05-11-2025	14:30	14:40	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
--	-------

Commentaires / comments PATERNA

Validation de l'opération du bouchon n°2 le jeudi 6 nov 2025 à 8h00 sur site

