


Client company	IPC	Date mobilisation sur site	jeudi 16 octobre 2025 08:30
Puits / Well	G50	Rédaction	<ul style="list-style-type: none">• PATERNA Rémi
Type	<ul style="list-style-type: none">• Producteur	<div>Service Bouchon de ciment / cement plug / squeeze</div>	
Représentant client	Fabrice FAURE		
Représentant Company Man	Mickael BERNARD		
Signature			
<u>jeudi 16 octobre 2025 22:48</u>			

Materiel et personnel mobilisé

NOM Prénom	Poste	Véhicule	Tracteur	Remorque
BRUNEAU Greg	Operator		Tracteur BT-158-LB	Bac RMX-1 640-AHR-51
GIRARDOT Jean-François	Helper	Camionnette master DN-477-BY		
ISAAC Alexis	Helper	Camionnette FORD DZ-669-MQ		
MATTRAT Geoffroy	Helper	Unité de cimentation #2 BL-855-NK		
MIRAT Alex	Superviso r			
Sébastien POUJADE	Helper		Tracteur ET-714-LQ	Banane BD-147-BH
BEDEL Thierry				

Kilométrage

	Départ (kms)	Mobilisation (kms)	Distance (kms)
1		10	10

Équipement(s) immobilisé(s) sur site

Materiel immobilisé sur site	détails	Quantité
Unité de pompage HT400#2 64-AVA-51	avec tracteur	1
Bac RMX-1 640-AHR-51	avec tracteur	1
Banane BD-147-BH	avec tracteur	1
Unité de cimentation #2 BL-855-NK		1
Coil Tubing 262-ACA-51	avec tracteur	1
Grue BJ-064-TH		



Consommables

Produit	Quantité (litre)	Quantité (kg)
Ciment Class G	6700	9000
Retardateur / Retarder RET001L	4	
Fluidifiant / Dispersant DSP001L	4	



Job description

Bouchon de ciment n°1 à 1850m

Date	Heures start	Heures end	Séquence	Description	Débit (ltr/min)	Pression (bar)	Total (litre)
16-10-2025	08:00	08:15	Signature du permis de travail				
16-10-2025	08:30	08:40	Mobilisation sur site	raccordement RMX + banane + unité cimentation			
16-10-2025	08:47	09:08	Run in hole↘	descente du CT 23m/min			
16-10-2025	09:08	09:26	Attente	arrêt à 500m et relevé du poids en descente à 600kg et en montée en 900kg			
16-10-2025	09:26	09:33	Pompage	retour bac			1000
16-10-2025	09:33	09:56	Attente	arrêt à 1000m et relevé du poids en descente à 1700kg et en montée à 2250m			
16-10-2025	09:56	09:58	Attente	arrêt à 1500m et relevé du poids en descente à 2050kg et en montée à 3700m			
16-10-2025	09:58	10:12	Run in hole↘	22m/min			
16-10-2025	10:12	11:57	Attente	vidange bac etTOP fond ; remplissage citerne en eau avec 27m3			
16-10-2025	11:57	12:05	Mixing	slurry class G 1,9 et additifs			6700
16-10-2025	12:05	12:17	Injection	slurry class G 1,9 et additifs	175	120	
16-10-2025	12:17	12:56	Pull Up ↗	fin d'injection et remontée du CT à 17m/min	100	40	
16-10-2025	12:57	13:05	Pompage	chasse eau douce	140	58	1600



Date	Heure s start	Heures end	Séquence	Description	Débit (ltr/min)	Pression (bar)	Total (litre)
16-10-2025	13:05	13:57	Pull Up ↗	23m/min			
16-10-2025	13:57	14:15	Convocation client	CT au jour et fermeture vanne maitresse			
16-10-2025	14:15	14:25	Démobilisation	avec citerne pour remplissage en eau douce			



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	2 / 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
--	-------

