

Plan de prévention

Etabli en application des articles R.4512-6 à 12 du code du travail

Important: toute modification des conditions de travail doit faire l'objet d'une mise à jour du plan de prévention ou d'un avenant

Date	06/05/2026	Référence	NA-1724-2026-0050
-------------	------------	------------------	-------------------

Entreprise utilisatrice			
Raison sociale	SUEZ RR IWS Minerals France		
Libellé structure	Minerals - VILLEPARISIS		
Adresse	RD84 (Route de Courtry)		
Code postal	77270	Ville	VILLEPARISIS
Téléphone	01 64 27 93 04	Fax	01 64 27 26 98
Responsable	Arthur MAUPAS	Courriel responsable	arthur.maupas@suez.com
Téléphone responsable	07 86 17 21 88	Fonction responsable	Responsable de Site

Ressources	
Chef de chantier	
- ORLANDO Francesco	

Désignation de l'intervention					
Adresse du site	RD 84 - Route de Courtry 77270 VILLEPARISIS				
Horaires d'ouverture	Ouverture des bureaux : du lundi au vendredi de 7h00 à 16h00 Horaires d'intervention : 7h-16h				
Conditions d'accès	Les intervenants doivent, préalablement à l'enregistrement au niveau du poste du gardien, garer le véhicule au niveau du parking visiteurs en marche arrière. Pièce d'identité obligatoire. Prévenir par téléphone le Responsable d'Exploitation ou Mohammed EI ALLALI au 06 76 49 53 85 (pour la partie Usine) ou Francesco ORLANDO au 06 12 99 08 71				
Lieu de l'intervention (zone, secteur, bâtiment...)	Ensemble du site si l'engin est immobilisé. Dans le cas contraire : - A proximité du hangar à BigBag ou sur la parking VL pour les engins de l'usine - Au poste d'entretien, sur le parking engin ou PL Transit pour les engins de l'exploitation				
Nature des opérations	Location et maintenance d'engins de manutention Manitou et d'une mini-pelle Kubota				
Fréquence	<input checked="" type="checkbox"/> Interventions annuelles et répétitives <input type="checkbox"/> Interventions annuelles mais non répétitives <input type="checkbox"/> Intervention ponctuelle				
Date de début	25/03/2026	Date de fin	25/03/2027	Durée totale	560 heure(s)

Entreprise extérieure (EE) n°: 1			
Raison sociale	BOUCHARD LOCATION		
Adresse	13 Avenue Patton		
Code postal	77160	Ville	Saint-Brice
Téléphone	0164250225	Fax	

Responsable	Anne MAGASSON	Courriel responsable	
Téléphone responsable	07 71 36 51 77	Fonction responsable	Responsable QHSE
Nature des travaux	Location et maintenance d'engins de manutention Manitou et d'une mini-pelle Kubota		

Sous-traitant (ST) n°: 1			
Raison sociale	GENIE FLEXION		
Adresse	44 Allée de Lisbonne		
Code postal	93420	Ville	LES PAVILLONS SOUS BOIS
Téléphone	01 41 55 14 99	Fax	
Responsable	Romain BARRANGER	Courriel responsable	
Téléphone responsable	06 25 37 73 09	Fonction responsable	Chef de Centre
Nature des travaux	Réparation et maintenance des raccords et flexibles sur engins		

Sous-traitant (ST) n°: 2			
Raison sociale	CPS		
Adresse	13 Avenue du Vercors		
Code postal	91420	Ville	MORANGIS
Téléphone	01 64 48 53 35	Fax	
Responsable	Maria LOPES	Courriel responsable	cps@cps91.net
Téléphone responsable		Fonction responsable	Gérante
Nature des travaux	Contrôle réglementaire des engins (VGP)		

Sous-traitant (ST) n°: 3			
Raison sociale	VIP		
Adresse	15 rue de l'Industrie		
Code postal	77170	Ville	BRIE-COMTE-ROBERT
Téléphone	01 60 34 97 22	Fax	
Responsable	Diogo CARPAXO	Courriel responsable	vip.pneu@gmail.com
Téléphone responsable		Fonction responsable	Responsable dépannage
Nature des travaux	Dépannage pneumatique		

Sous-traitant (ST) n°: 4			
Raison sociale	BOUCHARD MANUTENTION		
Adresse	RD 619		
Code postal	77720	Ville	MORMANT
Téléphone	01.64.25.01.50	Fax	
Responsable	Johnny MOLLOT	Courriel responsable	

Téléphone responsable		Fonction responsable	Responsable technique
Nature des travaux	Entretien et réparation des climatisations et des prises en charge garantie sur les matériels MANITOU		

Inspection commune préalable

Zone d'intervention	Ensemble du site si l'engin est immobilisé. Dans le cas contraire : - A proximité du hangar à BigBag ou sur la parking VL pour les engins de l'usine - Au poste d'entretien, sur le parking engin ou PL Transit pour les engins de l'exploitation	Date de l'inspection	20/03/2026		
Installations mises à disposition	<input checked="" type="checkbox"/> Réfectoire <input type="checkbox"/> Salle de détente <input checked="" type="checkbox"/> Sanitaires <input type="checkbox"/> Vestiaires				
Représentant EU Nom - fonction	Arthur MAUPAS - Responsable de Site	Repr. EE Raison sociale	BOUCHARD LOCATION	Repr. ST Raison sociale	GENIE FLEXION CPS VIP BOUCHARD MANUTENTION
		Nom - fonction	Anne MAGASSON - Responsable QHSE	Nom - fonction	Romain BARRANGER - Chef de Centre Maria LOPES - Gérante Diogo CARPAXO - Responsable dépannage Johnny MOLLOT - Responsable technique
Avis du CSE/CSSCT					
Commentaire				Date	










Ressources		
Entreprise Extérieure n°: 1		
Nature des travaux	Location et maintenance d'engins de manutention Manitou et d'une mini-pelle Kubota	
Moyens Humains	Effectifs	2
	Présence de travailleurs temporaires	Non
	Liste des effectifs et rôles (Chargé de travaux, de consignation...)	Technicien
	Heures de travail / jour / personne	7
	Nombre de jours	30
Moyens techniques	Véhicules Outils portatifs (Perceuse / Visseuse / Boulonneuse)	
Sous-traitant n°: 1		
Nature des travaux	Réparation et maintenance des raccords et flexibles sur engins	
Moyens Humains	Effectifs	1
	Présence de travailleurs temporaires	Non
	Liste des effectifs et rôles (Chargé de travaux, de consignation...)	Technicien
	Heures de travail / jour / personne	7
	Nombre de jours	10
Moyens techniques	Véhicules Outils portatifs	
Sous-traitant n°: 2		
Nature des travaux	Contrôle réglementaire des engins (VGP)	
Moyens Humains	Effectifs	1
	Présence de travailleurs temporaires	Non
	Liste des effectifs et rôles (Chargé de travaux, de consignation...)	Technicien
	Heures de travail / jour / personne	7
	Nombre de jours	2
Moyens techniques	Véhicules	
Sous-traitant n°: 3		
Nature des travaux	Dépannage pneumatique	
Moyens Humains	Effectifs	1
	Présence de travailleurs temporaires	Non
	Liste des effectifs et rôles (Chargé de travaux, de consignation...)	Technicien
	Heures de travail / jour / personne	7
	Nombre de jours	3
Moyens techniques	Véhicules Outils portatifs	
Sous-traitant n°: 4		

Nature des travaux	Entretien et réparation des climatisations et des prises en charge garantie sur les matériels MANITOU	
Moyens Humains	Effectifs	1
	Présence de travailleurs temporaires	Non
	Liste des effectifs et rôles (Chargé de travaux, de consignation...)	Technicien
	Heures de travail / jour / personne	7
	Nombre de jours	5
Moyens techniques	Véhicules Outils portatifs	

Le matériel utilisé par l'EE doit respecter les normes et règles applicables dans le pays d'utilisation. Tous les personnels de l'EE intervenants sur le site de l'EU disposent des formations et habilitations requises par la réglementation du pays d'utilisation.

La mise à disposition, à titre exceptionnel, de matériels, d'engins ou d'équipements par SUEZ fait l'objet d'un contrat dédié entre les parties. D'autre part, par principe, les collaborateurs SUEZ ne participent pas à l'intervention des Entreprises Extérieures, sauf exception et sur autorisation formelle du responsable de ce personnel.

Equipements de Protection Individuelle

									
	Tenue haute visibilité	Chaussures de sécurité	Gants	Casquette	Casque	Lunettes de sécurité	Protections auditives	Vêtements couvrants	Gilet salvatique
Obligatoire sur tout le site ¹	x	x			x	x		x	
Obligatoire sur tout le site ¹	{INDIVIDUAL_PROTECTION_EQUIPMENT_HEADER_2}								

Pour des EPI spécifiques (casques, protections respiratoires, harnais, etc.), se reporter à l'analyse des risques en annexe.

Surveillance Individuelle Renforcée

Postes concernés	Nombre de personnes	Dispositions spéciales
------------------	---------------------	------------------------

Consignes générales




	Se présenter systématiquement à l'accueil et se conformer aux consignes données		Porter en toutes circonstances les EPI obligatoires		Respecter les Règles Qui Sauvent (cf ci-dessous)
	Respecter le code de la route, la limitation de vitesse et le plan de circulation. Stationnement en marche arrière obligatoire		Laisser la priorité aux engins et piétons sur le site. Arrêt sur voie de circulation = warning		Respecter les consignes Zones à Accès Restreint (ZAR)
	Respecter l' interdiction de fumer et vapoter sur le site (hors zone signalée) et dans les véhicules		Ne pas manger ou boire sur la zone de travail et se laver les mains en partant		Respecter la signalétique
	Respecter l' interdiction de consommer des produits psychoactifs - Possibilité de contrôles inopinés		Respecter l' interdiction de prise d'images , sauf autorisation		

Consignes générales en cas d'accident ou d'incident¹

Accident de personne	Accident environnemental	Incendie ou explosion
<ul style="list-style-type: none"> Protéger la victime sans vous exposer au danger Contacteur un secouriste (liste à l'affichage) Faire alerter ou alerter les secours Secourir la victime si vous êtes formé 	<ul style="list-style-type: none"> Prévenir le responsable du site Stopper l'émission à la source Limitier la propagation autant que possible 	<ul style="list-style-type: none"> Faire évacuer la zone Faire alerter ou alerter les secours Couper les énergies (électricité, gaz...) En cas de départ de feu, maîtriser le sinistre avec les équipements disponibles si vous êtes formé
Moyens de secours		

1: Se reporter également aux consignes spécifiques ou fiches réflexes à joindre en annexe.

Numéros d'urgence

n° site à contacter	NUMEROS D'URGENCE :
01 64 27 93 04	 Pompiers : 18  Police : 17  SAMU : 15

Consignes pour la préservation de l'Environnement et la maîtrise de l'énergie

Ce site est une Installation Classée pour la Protection de l'Environnement : Oui Non

Ce site est certifié ou engagé dans une démarche de certification : Oui Non
Si oui, précisez les normes correspondantes :

- ISO 45001 – Management de la sécurité
- ISO 9001 – Management de la qualité
- ISO 14001 – Management de l'environnement

Intervention concernant un Aspect Environnemental Significatif : Oui Non

- Respectez la propreté et le rangement
- Demandez l'autorisation au responsable de site avant toute intervention à risque
- Prévenez les écoulements en plaçant les contenants sur rétention
- En cas de pollution, prévenez le responsable du site et utilisez un moyen de récupération adapté (ex : absorbant...)

Intervention sur une barrière de sécurité en lien avec un phénomène dangereux:

Oui Non

Annexe - analyse de risques

Important : toute modification des conditions de travail (nouvelle entreprise, nouveaux risques...) doit faire l'objet d'une information du responsable de l'EU qui coordonnera la mise à jour du Plan de prévention ou la réalisation d'un avenant. Cette analyse vise à prévenir les risques liés à l'interférence entre les activités, les installations et matériels des différentes entreprises présentes, simultanément ou non, sur un même lieu de travail. Elle réalisée collégalement par les parties et annexée au Plan de prévention.

- EU : SUEZ RR IWS Minerals France Minerals - VILLEPARISIS
- EE1 : BOUCHARD LOCATION
- ST1 : GENIE FLEXION
- ST2 : CPS
- ST3 : VIP
- ST4 : BOUCHARD MANUTENTION

Installation du chantier	
Accès	L'intervenant retrouve l'accompagnant SUEZ suite à son enregistrement (avant le démarrage de l'intervention = OBLIGATOIRE) Contacter Francesco ORLANDO au 06.12.99.08.71 Ou Jeanick CHAPPE au 06.07.89.12.88
Zones de stockage	
Zones de stationnement	Ensemble du site si l'engin est immobilisé. Dans le cas contraire : - A proximité hangar à BigBag ou au parking VL pour les engins de l'usine - Au poste d'entretien ou sur le parking engin pour les engins de l'exploitation
Signalétique temporaire	<input checked="" type="checkbox"/> Oui <input type="checkbox"/> Non

Circulation					
Phases / activités dangereuses	Risques	Mesures de prévention	A charge		
			EU	EE n°	ST n°
Circulation sur site	Accès en ZAR Collision véhicule Collision piéton Chutes de plain-pied	Respect plan de circulation et code de la route	<input type="checkbox"/>	1	1 2 3 4
		Emprunt des passages piétons	<input type="checkbox"/>	1	1 2 3 4
		Respect des zones de stationnement	<input type="checkbox"/>	1	1 2 3 4
		Port des vêtements Haute Visibilité	<input type="checkbox"/>	1	1 2 3 4
		Signaler sa présence au conducteur et attendre l'arrêt du véhicule pour circuler	<input type="checkbox"/>	1	1 2 3 4
		Ne pas encombrer les routes et voies d'accès	<input type="checkbox"/>	1	1 2 3 4
		Laisser la priorité aux véhicules lourds	<input type="checkbox"/>	1	1 2 3 4
		Maintien de la zone de travail propre et ordonnée	<input type="checkbox"/>	1	1 2 3 4
		Balisage la zone d'évolution de l'engin	<input type="checkbox"/>	1	1 2 3 4
		Signalétique temporaire	<input type="checkbox"/>	1	1 2 3 4
Documents nécessaires	Plan de circulation des zones concernées Consignes ZAR Autorisation de conduite Attestation d'aptitude médicale				

Utilisation d'outils portatifs					
Phases / activités dangereuses	Risques	Mesures de prévention	A charge		
			EU	EE n°	ST n°
Réparations diverses	Electrification Blessures diverses	Contrôle de l'état du matériel avant utilisation (notamment fils électriques, pièces en mouvement)	[]	1	1 3 4
		Respect des consignes d'emploi du fabricant	[]	1	1 3 4
		Utilisation d'EPI adaptés, à définir :	[]	1	1 3 4
		Gant de manutention, lunettes de protection, chaussure de sécurité	[]	1	1 3 4
Documents nécessaires	Notice d'utilisation du matériel incluant consignes de sécurité Certificats de conformité du matériel Rapports du dernier contrôle périodique justifiant maintien en bon état de conservation				

Travaux par point chaud					
Phases / activités dangereuses	Risques	Mesures de prévention	A charge		
			EU	EE n°	ST n°
Réparations divers, soudure sur pièce, découpage au chalumeau	Brûlures Incendie Inhalation de fumées toxiques Rayonnement	Consignation préalable des équipements	[]	1	4
		Vérifier l'absence de produits combustibles dans la zone de travail	[]	1	4
		Prévoir des extincteurs à proximité	[x]	1	4
		Surveillance zone de travail jusque t+2 h	[x]		
		Interdiction de fumer	[]	1	4
		Porter une protection respiratoire de type :	[]	1	4
		Porter des gants de type :	[]	1	4
		Protection des yeux de type :	[]	1	4
		Masque à cartouche, gant de soudure, lunettes de soudure	[]	1	4
Documents nécessaires	Permis de feu Rapports du dernier contrôle périodique justifiant maintien en bon état de conservation Certificats de conformité du matériel				

Travaux électriques					
Phases / activités dangereuses	Risques	Mesures de prévention	A charge		
			EU	EE n°	ST n°
Maintenance et réparation électrique sur engin	Chocs électriques Brûlures Atteintes optiques ou auditives	Vérification de l'absence de tension	[]	1	4
		Port des EPI adaptés au domaine de tension (gants, casque à visière, tapis ou tabouret isolant, vêtements de travail)	[]	1	4
		Contrôle de l'état du matériel avant utilisation	[]	1	4
		Utilisation d'outils isolants	[]	1	4
		Gant et outils adaptés aux risques électriques	[]	1	4
Documents nécessaires	Habilitation électrique Rapports du dernier contrôle périodique justifiant maintien en bon état de conservation Certificats de conformité du matériel				

Travaux en hauteur					
Phases / activités dangereuses	Risques	Mesures de prévention	A charge		
			EU	EE n°	ST n°
Réparation et maintenance en partie haute de l'engin	Chutes de hauteur Chutes d'objet ou écrasement	Présence de protections collectives permanentes	[x]	1	1 4
		Utilisation d'EPI contre les chutes	[]	1	1 4
		Vérification des points d'ancrage	[]	1	1 4
		Contrôle de l'état du matériel avant utilisation	[]	1	1 4
		Port du casque à jugulaire	[]	1	1 4
		Utilisation d'échelle (intervention de courte durée, non répétitive, ne nécessitant pas de porter du matériel, hauteur < 3 m)	[]	1	1 4
		Utilisation d'une plateforme individuelle roulante Suez si besoin ou utilisation d'une nacelle pilotée par un opérateur Suez (obligation à l'EE ou au ST1 ou ST4 de ramener son propre harnais)	[x]	1	1 4
		<i>Travail isolé interdit</i>			
Documents nécessaires	Rapports du dernier contrôle périodique justifiant maintien en bon état de conservation Certificats de conformité du matériel				

Utilisation d'engins, levage de charges					
Phases / activités dangereuses	Risques	Mesures de prévention	A charge		
			EU	EE n°	ST n°
Utilisation des engins pour test	Ecrasement Chutes d'objets Blessures musculaires ou fractures	Balisage et restriction d'accès à la zone de travail	[x]	1	1 2 4
		Port du casque	[]	1	1 2 4
		Port de gants de manutention	[]	1	1 2 4
		Contrôle du bon état du matériel avant utilisation	[]	1	1 2 4
		Contrôle préalable du bon état des organes de sécurité (signal de recul, klaxon, marchepied, rétroviseur, extincteur)	[]	1	1 2 4
		Utilisation obligatoire des moyens de retenue (ceinture de sécurité, porte de l'engin fermée)	[]	1	1 2 4
		Conduite charge et équipements engin en position basse ou marche arrière	[]	1	1 2 4
		<i>Mouvements et manœuvres avec charge en position haute interdits. Levage de personnes interdit (sauf PEMP)</i>			
Documents nécessaires	Rapports du dernier contrôle périodique justifiant maintien en bon état de conservation Certificats de conformité du matériel Certificat d'Aptitude à la Conduite en Sécurité Autorisation de conduite				

Travaux sur machines					
Phases / activités dangereuses	Risques	Mesures de prévention	A charge		
			EU	EE n°	ST n°
Intervention / réparation sur engin	Sectionnement Entraînement Ecrasement Arrachement Projection	Balisage et restriction d'accès à la zone de travail	[x]	1	1 3 4
		Consignation préalable des énergies/fluides et mise en sécurité selon règles de l'art	[]	1	1 3 4
		Contrôle préalable de la présence et du bon état des organes de sécurité (protections collectives...)	[]	1	1 3 4
		Identification et test des organes de coupure	[]	1	1 3 4
		Vérification des conditions de sécurité avant remise en service	[]	1	1 3 4
		Utilisation du coupe batterie	[]	1	1 3 4
Documents nécessaires	Rapports du dernier contrôle périodique justifiant maintien en bon état de conservation Certificats de conformité du matériel				

Manutentions manuelles					
Phases / activités dangereuses	Risques	Mesures de prévention	A charge		
			EU	EE n°	ST n°
Maintenance et entretien	Blessures diverses Lombalgies Ecrasement	Respect des bonnes pratiques en matière de gestes et postures : se rapprocher le plus possible de la charge, rechercher des appuis stables, travail avec la force des cuisses, maintenir droite la colonne vertébrale	[]	1	1 3 4
		Port chaussures sécurité et gants manutention	[]	1	1 3 4
		Recours à un équipement mécanique de manutention	[]	1	1 3 4
		Port de charges à deux ou plusieurs	[]	1	1 3 4
		Possibilité de se faire aider par un personnel Suez pour de la manutention via un télescopique	[x]	1	4
Documents nécessaires	Notice d'utilisation du matériel incluant consignes de sécurité Certificats de conformité du matériel Rapports du dernier contrôle périodique justifiant maintien en bon état de conservation				

Maintenance d'engin					
Phases / activités dangereuses	Risques	Mesures de prévention	A charge		
			EU	EE n°	ST n°
Maintenance et réparation d'engin	Ecrasement Pollution Chutes de hauteur Blessures diverses	Immobilisation de l'engin avec du matériel adapté : garder la clé de contact, caler les roues, pas d'équipement en suspension (sauf étayage sécurisé)	[]	1	1 3 4
		Balisage et restriction d'accès à la zone de travail	[x]	1	1 3 4
		Intervention sur zone dédiée, propre, stable, imperméabilisée	[x]		
		Récupération des huiles usagées et déchets, assurer leur traitement et absorber les fuites avec un matériau absorbant adapté	[]	1	1 3 4
		<i>Vidanges sur le sol et dans les réseaux d'eau interdites</i>			
Documents nécessaires	Notice d'utilisation du matériel incluant consignes de sécurité Certificats de conformité du matériel Rapports du dernier contrôle périodique ou opération de maintenance justifiant maintien en bon état de conservation				

Travail isolé					
Phases / activités dangereuses	Risques	Mesures de prévention	A charge		
			EU	EE n°	ST n°
Intervention en zone isolé	Retard intervention des secours en cas d'accident	Dispositif PTI	[x]		
		Documents nécessaires	Procédure d'alerte		

Exposition produits chimiques					
Phases / activités dangereuses	Risques	Mesures de prévention	A charge		
			EU	EE n°	ST n°
Manipulation de fluides et vidange d'engin	Intoxication Brûlures Irritations Incendie Explosion Pollution	Présence de moyens de secours à proximité (douche, absorbant)	[x]	1	1 4
		Vérification de l'étiquetage des contenants	[]	1	1 4
		Prise de connaissance préalable des FDS	[]	1	1 4
		Balisage et restriction d'accès à la zone de travail	[x]	1	1 4
		Utilisation d'EPI adaptés selon recommandations de la Fiche de Données Sécurité (gants, protection respiratoire, bottes, combinaison, protection des yeux), type à préciser :	[]	1	1 4
		Consignation préalable des réseaux de fluides et mise en sécurité selon règles de l'art	[]	1	1 4
		Contrôle de l'état du matériel avant utilisation	[]	1	1 4
Documents nécessaires	Fiches de Données Sécurité des produits Certificats de conformité du matériel				

Travaux exposant à des ambiances particulières					
Phases / activités dangereuses	Risques	Mesures de prévention	A charge		
			EU	EE n°	ST n°
Maintenance, réparation et VGP	Exposition au Bruit Températures extrêmes Ambiances poussiéreuses Travail de nuit	Eloignement de la source de bruit	[x]		
		Balisage et restriction d'accès à la zone de travail	[x]	1	1 2 3 4
		Port de protections auditives adaptées, à définir :	[]	1	1 2 3 4
		S'hydrater régulièrement	[]	1	1 2 3 4
		Adapter les horaires de travail	[]	1	1 2 3 4
		Port de protections des yeux	[]	1	1 2 3 4
		Eclairage mobile de la zone de travail	[x]		
		Port de protections respiratoires de type :	[x]	1	1 2 3 4
		Masques FFP3 si besoin à dispo, lunettes	[x]	1	1 2 3 4
Documents nécessaires					

Risques environnementaux					
Phases / activités dangereuses	Risques	Mesures de prévention	A charge		
			EU	EE n°	ST n°
Maintenance et réparation d'engin	Pollution de l'eau et des sols Nuisances liées au bruit Odeurs	Récupérer les déchets avant de quitter le site	[]	1	1 3 4
		Zone de stockage dédiées	[]	1	1 3 4
		Utilisation des contenants à disposition	[]	1	1 4
		Tri des déchets	[]	1	1 2 3 4
		Présence d'absorbants ou matériels de rétention	[x]	1	1 4
		Equipements de protection incendie (extincteurs...) de type :	[]	1	1 2 3 4
Documents nécessaires					

Autres risques					
Phases / activités dangereuses	Risques	Mesures de prévention	A charge		
			EU	EE n°	ST n°
Changement des filtres des engins	Inhalation	Soufflage interdit des filtres, changement obligatoire avec masque FFP3, combinaison et gant	[x]	1	4
Documents nécessaires					

Fin de l'intervention					
Remettre en état la zone de travail Vérifier la conformité de la prestation au cahier des charges initial (les réserves éventuelles feront l'objet d'un document séparé cosigné par les parties)					

Gestion des documents

<p>Liste des documents à joindre obligatoirement</p>	<p>Plan de circulation, zonage et consignes ZAR Consignes générales de sécurité applicables sur le site Modes opératoires des travaux (à défaut, à détailler dans le Plan de prévention) Feuille de prise de connaissance consignes signée des intervenants</p>
<p>Liste des documents à joindre si applicables</p>	<ul style="list-style-type: none"> <input type="checkbox"/> Plan de circulation des zones concernées <input type="checkbox"/> Consignes ZAR <input type="checkbox"/> Autorisation de conduite <input type="checkbox"/> Attestation d'aptitude médicale <input type="checkbox"/> Notice d'utilisation du matériel incluant consignes de sécurité <input type="checkbox"/> Certificats de conformité du matériel <input type="checkbox"/> Rapports du dernier contrôle périodique justifiant maintien en bon état de conservation <input type="checkbox"/> Permis de feu <input type="checkbox"/> Rapports du dernier contrôle périodique justifiant maintien en bon état de conservation <input type="checkbox"/> Certificats de conformité du matériel <input type="checkbox"/> Habilitation électrique <input type="checkbox"/> Rapports du dernier contrôle périodique justifiant maintien en bon état de conservation <input type="checkbox"/> Certificats de conformité du matériel <input type="checkbox"/> Rapports du dernier contrôle périodique justifiant maintien en bon état de conservation <input type="checkbox"/> Certificats de conformité du matériel <input type="checkbox"/> Rapports du dernier contrôle périodique justifiant maintien en bon état de conservation <input type="checkbox"/> Certificats de conformité du matériel <input type="checkbox"/> Certificat d'Aptitude à la Conduite en Sécurité <input type="checkbox"/> Autorisation de conduite <input type="checkbox"/> Rapports du dernier contrôle périodique justifiant maintien en bon état de conservation <input type="checkbox"/> Certificats de conformité du matériel <input type="checkbox"/> Notice d'utilisation du matériel incluant consignes de sécurité <input type="checkbox"/> Certificats de conformité du matériel <input type="checkbox"/> Rapports du dernier contrôle périodique justifiant maintien en bon état de conservation <input type="checkbox"/> Notice d'utilisation du matériel incluant consignes de sécurité <input type="checkbox"/> Certificats de conformité du matériel <input type="checkbox"/> Rapports du dernier contrôle périodique ou opération de maintenance justifiant maintien en bon état de conservation <input type="checkbox"/> Procédure d'alerte <input type="checkbox"/> Fiches de Données Sécurité des produits <input type="checkbox"/> Certificats de conformité du matériel

Signature des parties

	Nom du responsable	Date	Visa
SUEZ RR IWS Minerals France Minerals - VILLEPARISIS	Valentin WILT	06/05/2026	Signé par voie numérique suite à une identification avec login et mot de passe propres à l'entreprise.
BOUCHARD LOCATION	Anne MAGASSON	25/03/2026	Signé par voie numérique suite à une identification avec login et mot de passe propres à l'entreprise.
GENIE FLEXION	Romain BARRANGER	26/03/2026	BARANGER ROMAIN /RESPONSABLE D AGENCE Signé par voie numérique suite à une identification avec login et mot de passe propres à l'entreprise.
CPS	Maria LOPES	02/04/2026	Signé par voie numérique suite à une identification avec login et mot de passe propres à l'entreprise.
VIP	Diogo CARPAXO	01/04/2026	Signé par voie numérique suite à une identification avec login et mot de passe propres à l'entreprise.
BOUCHARD MANUTENTION	Johnny MOLLOT	26/03/2026	MAGASSON ANNE - CHARGGE QHSE GROUP BOUCHARD Signé par voie numérique suite à une identification avec login et mot de passe propres à l'entreprise.

Par le plan de prévention, les représentants de l'Entreprise Utilisatrice, l'Entreprise Extérieure et leurs sous-traitants certifient avoir transmis, fait connaître et comprendre à l'ensemble de leurs salariés concernés par l'opération, l'intégralité des informations qu'il contient. Chaque entreprise s'engage à respecter et appliquer les mesures décidées. Le non-respect de ces mesures pourra entraîner la suspension de l'intervention et leur réévaluation. Un exemplaire du plan de prévention doit être présent sur le lieu de l'intervention ou à proximité immédiate.



LES RÈGLES QUI SAUVENT

OBJECTIF ZÉRO ACCIDENT GRAVE ET MORTEL



1

Je reste à l'écart des zones de levage, des zones de chute potentielle d'objets ou de charges.



2

Je reste en dehors de la trajectoire des véhicules, engins et équipements en mouvement.



3

Je m'assure que je suis toujours protégé contre les risques de chute de hauteur.



4

Je n'entre dans une tranchée que si elle dispose de mesures appropriées contre l'ensevelissement.



5

En présence d'une atmosphère potentiellement dangereuse, je contrôle la zone avant d'entrer et je la surveille tout au long de mon activité.



6

J'effectue des travaux par point chaud uniquement si le risque d'incendie ou d'explosion est maîtrisé.



7

Je m'assure que les énergies (électriques, mécaniques, hydrauliques, thermiques, chimiques, pneumatiques) sont consignées et contrôlées de manière sûre avant et pendant les opérations.



8

Lorsque je conduis ou utilise des équipements, j'évite les appels téléphoniques et je ne manipule pas les appareils connectés.



9

Je ne travaille jamais sous l'influence d'alcool, de drogues ou de médicaments.



10

J'avertis et je vérifie les angles morts potentiels avant de manœuvrer mon véhicule.



JE STOPPE L'ACTIVITÉ SI ELLE ME SEMBLE DANGEREUSE.

 **suez**