

PRA SS3:

### Rapport de Visite de chantier

#### **Information Chantier**

Chantier:
test
Maitre d'Ouvrage:
Eau 17
Maitre d'Œuvre:
test
Lot concerné:
Canalisations, Divers, Génie-Civil, Gros-Oeuvre, poste de refoulement, STEP
Titulaire:
test
Sous-Traitant de:
ADUCIA
Date début de travaux:
2023-11-10
Date fin des travaux:
3 mois
Travaux sous-traités:
test
EffectifsMoyens:
3
Effectifs de pointe:
3



Votre service public de l'eau	
on	
MOA SS4:	
on	
Autres documents:	
test	
P.G.C:	D.I.C.T:
P.P.S.P.S:	✓ Arrêtés de circulation:
✓	/



Zones d'installation de chantier:

### Rapport de Visite de chantier

#### Installations de chantier

Sur site, Terrain communal, Terrain privé		
Autres:		
test		
Signalisation travaux:		
Alternat manuel, Alternat par feux, Route barrée, Suivant arrétés de circulation		
Conditions et mode d'approvisionnement:		
test		
Survol de grue:		
2		
Contrôle:		
test		
Secouristes:		
test		
Moyens d'alerte:		
test		
Trousse d'urgence:		
on		
Extincteur:		
on		
Base vie mobile:	Local existant:	
√ Bungalow chantier:	√ Sanitaires:	



√	√
Réfectoire:	Vestiaires:
√	.⁄
Repas pris au restaurant:	А.Е.Р.:
√	√
E.U.:	Electricité:
1	,



#### **Environnement**

Circulation:	
test	
Manœuvre d'engin:	
test	
Protection à installer:	
test	
Tri des déchets:	
test	
Autres:	
test	
Bruit:	Poussières:
✓ Chute de hauteur:	√ Risque d'ensevelissement:
✓ Electrisation:	<pre>/ Evacuation:</pre>
√ Stockage:	/



Risques exportés:

test

test

### Rapport de Visite de chantier

#### Risques

Risques importés:
test
Interventions susceptibles d'être dangereuses:
Électrisation, rupture de réseaux sensibles (HTA, BT, GAZ,), Exposition aux poussières de silice, Intervention sur matériaux contenant de l'amiante, Manutention avec utilisation d'outillage portatif, Retrait de matériaux contenant de l'amiante, Travaux de levage par engins (grue fixe ou mobile), Travaux électriques, Travaux en espace confiné, Travaux en hauteur, Travaux en tranchée $< 1,30\mathrm{m}$ (chute, ensevelissement), Travaux proche engins (terrassement, levage)
AutresChantier1:
test
Protections à installer:
Balisage des fouilles, accès sécurisé pour piétons (balisage, passerelle, garde-corps, Héras,), blindage des fouilles si nécessaire, Balisage et blindage des fouilles, accès sécurisé pour piétons (balisage, passerelle, garde-corps, Héras,), Échafaudage, PIRL, port du harnais de sécurité, personnel habilité, Garde-corps, filet de protection, port du harnais de sécurité, personnel habilité, Neutraliser les poussières, port du masque en cas d'impossibilité (FFP2 minimum), Personnel avec habilitation électrique adéquat, demande de consignation, Personnel en possession du CATEC et autorisation employeur, Port des EPI adaptés, Repérage des réseaux, personnel avec AIPR, Respecter la réglementation en vigueur, personnel habilité SS3, Respecter la réglementation en vigueur, personnel habilité SS4, Respecter les zones de levage, guider les manœuvres, personnel en possession d'une autorisation de conduite, Respecter les zones d'évolution des engins et de levage, guider les manœuvres, personnel en possession d'une autorisation de conduite
AutresChantier2:



# Visite du site faite ce jour pour analyse des conditions d'exécution des travaux

Entreprise: Nom:

Date: 16/11/2023

Coordonnateur S.P.S: MONGARS Gaël

Date: 16/11/2023

LE COORDONNATEUR SPS

Gaël MQNGARS