

EVALUATION DES RISQUES PROFESSIONNELS										PLAN D'ACTIONS				
Activités	Tâches	Descriptif de la tâche	origine du danger	Description des risques	Estimation du niveau de risque potentiel			mesures de prévention existantes	Niveau de maîtrise du risque	Evaluation du risque résiduel R	Actions à engager	Délais	Suivi / Observations	Action soldée
					F	G	Rp							
					F	G	Rp	techniques-organisationnelles-humaines						
Quai de transfert	garer													
Quai de transfert	dételer		circulation automobile	collision engins / agents	F3	G4	Rp4	sensibilisation des agents à leur embauche plan de prévention avec Mirpeix établi en juin 2018 (action 414)	☺	R1				
Quai de transfert	peser													
Quai de transfert	Contrôle radioactivité	Contrôle de la benne par portique	Radioactivité	irradiations	F1	G3	Rp2	Procédure "déclenchement du portique" Maintenance du portique	☺	R1	Mise à jour procédure + suivi médical renforcé à mettre en place	31/03/2013	réalisé	1
Quai de transfert	acheminer													
Quai de transfert	étaier au tractopelle													
Quai de transfert	nettoyer au balai et à la pelle le quai		Chute dans bennes ouvertes	chute de hauteur	F4	G3	Rp4	sensibilisation des agents à leur embauche	☹	R3	Formation nouveaux agents		cf. action SST 248	
Alvéole	défileter													
Alvéole	ouvrir la benne	ouverture des portes arrières de la benne	Chute de déchets	chute d'objets	F4	G2	Rp3	Procédure P&M10 "Acheminement déchets et contrôle à l'entrée" : faire le tour du camion après avoir ouvert la 1ère porte	☺	R1	Mise à jour de la procédure P&M10 + information du personnel Etude sur achat casques	31/12/2012	achat de casques abandonné les agents s'éloignent le plus possible lors de l'ouverture des bennes (permet moins de marche sur les OM) soldé	1
			Chute de plain pied sur alvéole pour toute les tâches sur alvéole	Chute de plain pied	F4	G2	Rp3	Formation des nouveaux chauffeurs en doublon avec titulaire	☺	R1	Formation nouveaux agents		cf. action SST 248	
			choc / TMS	choc barre ouverture	F4	G2	Rp3	Formation des nouveaux chauffeurs en doublon avec titulaire	☹	R2	Maintenance préventive des systèmes d'ouverture des bennes à mettre en œuvre		réalisé : cf. procédure atelier	1
Alvéole	vider la benne													
Alvéole	fermer la benne		TMS	TMS	F4	G2	Rp3	Formation des nouveaux chauffeurs en doublon avec titulaire	☹	R2	Maintenance préventive des systèmes d'ouverture des bennes à mettre en œuvre		réalisé : cf. procédure atelier	1
Alvéole	contrôle de la radioactivité	prise de la mesure de la radioactivité depuis la cabine de l'engin avec le radimètre	circulation des personnes à pied -	chute de plain-pied	F1	G2	Rp1	descendre qu'en cas de nécessité	☺	R1				
Alvéole	contrôle du ticket	recupère ticket des chauffeurs et note ce qu'il y'a sur le ticket (poids, heure entrée, provenance)	circulation automobile	collision	F3	G4	Rp4	port d'EPI	☹	R3	Etude sur mise en place d'un feu ou dispositif équivalent ou modification de la procédure + communication au personnel	31/12/2012	création d'une zone de croisement à l'entrée du casier soldé	1
Alvéole			circulation automobile	collision entre engins et chauffeurs	F1	G4	Rp3	formation des agents et informations des personnes, les tickets de pesées ne sont plus donnés aux agents	☹	R2	Mise en place d'une boîte aux lettres en test Mise à jour de la procédure si test concluant	31/12/2012	En attente de validation : test pour annotation sur ticket double pesées par chauffeur, donc plus de ticket à remettre à l'agent du CAT 02/2018 : procédure modifiée : les tickets ne sont plus donnés aux agents	1

EVALUATION DES RISQUES PROFESSIONNELS										PLAN D'ACTIONS				
Activités	Tâches	Descriptif de la tâche	origine du danger	Description des risques	Estimation du niveau de risque potentiel			mesures de prévention existantes	Niveau de maîtrise du risque	Evaluation du risque résiduel R	Actions à engager	Délais	Suivi / Observations	Action soldée
					F	G	Rp							
Alvéole			ambiance de travail	bruit	F4	G3	Rp4	EPI : casques-coques ou bouchons	☹️	R3	Etude de coûts + rappel aux agents sur port des EPI	31/12/2012	cabines insonorisées et pas de demandes d'agents pour des bouchons d'oreilles (inventaire réalisé en 2016) soldé	1
Alvéole			ambiance de travail	poussières	F4	G1	Rp2	masques existants lors du nettoyage des engins + climatisation avec recyclage d'air sur 1 des 2 engins Acquisition d'une balayeuse	☹️	R1	Rappel des consignes aux chauffeurs	31/12/2012	Achat d'une balayeuse, rappels des consignes aux agents réalisés	1
Alvéole			ambiance de travail	travail isolé	F2	G3	Rp3	l'agent ne monte pas sur l'engin tant qu'il est seul	☺️	R1				
Alvéole			ambiance de travail	ambiance thermique	F2	G1	Rp1	Engins climatisés	☹️	R1	Etude de la faisabilité	30/06/2013	réalisé en 2016	1
Alvéole			agent infectieux	biologique	F4	G3	Rp4	Suivi médical renforcé des agents : consultation du médecin du travail en cas d'infections. Procédure hygiène et désinfection en vigueur	☺️	R1	Procédure Hygiène à créer Formation des agents à l'hygiène et la sécurité Cloison dans vestiaires	31/03/2012	réalisé, cf. procédure hygiène et désinfection	1
Alvéole			équipement du travail	risque de chute du fait d'une veste ou pantalon accroché	F3	G3	Rp3	les bousons ont des élastiques. Il faut voir pour que les vestes coton soient élastiquées (veste de bleu)	☹️	R2	Choix des EPI	31/03/2013	réalisé	1
Alvéole	contrôle de la qualité des déchets	note pour chaque benne la qualité des produits et produits non-conforme	équipement du travail	heurt d'une personne lors de l'ouverture des portes	F3	G3	Rp3	mise en place d'une procédure d'ouverture des bennes.	☹️	R2	Essais à réaliser (ouverture basculante) + maintenance préventive par atelier	31/12/2013	cf. procédure atelier, achat benne basculante abandonné soldé	1
Alvéole	étaler la benne		circulation automobile	collision entre 2 engins	F3	G2	Rp2	respect des consignes : le chargeur est prioritaire en phase d'étalement. Par la suite, le TANA est prioritaire en phase de compactage	☹️	R1	Rappel des consignes aux agents	31/03/2013	mettre à jour le livret d'accueil (EF avant le 31/12/16), soldé car intégré au plan d'actions SST	1
Alvéole	étaler la benne		équipement de travail	vibrations	F3	G3	Rp3	siège de bonne qualité dans les engins. Les agents tournent sur l'engin. L'agent change d'engin chaque jour. Des pauses sont en place pour que l'agent change ponctuellement d'activité (10' de temps en temps)	☺️	R1	campagne de mesure à effectuer avec SMPA	31/12/2013	réalisé	1
Alvéole	étaler la benne		équipement de travail	rotations	F4	G1	Rp2	Des pauses sont en place pour les agents Les agents chagent également d'engins tous les jours	☺️	R1				
Alvéole	étaler la benne		équipement de travail	poussières	F4	G1	Rp2	masques existant lors du nettoyage des engns + filtres de climatisation changés au minimum annuellement. Arrosage des pistes	☺️	R1			changement des filtres tous les 6 mois soldé	1
Alvéole	étaler la benne		équipement de travail	odeurs globales	F3	G2	Rp2	Changement au minimum annuel des filtres de climatisation du compacteur et de la chargeuse Masques à disposition du personnel	☺️	R1				

EVALUATION DES RISQUES PROFESSIONNELS										PLAN D' ACTIONS				
Activités	Tâches	Descriptif de la tâche	origine du danger	Description des risques	Estimation du niveau de risque potentiel			mesures de prévention existantes	Niveau de maîtrise du risque	Evaluation du risque résiduel R	Actions à engager	Délais	Suivi / Observations	Action soldée
					F	G	Rp							
Alvéole	étaler la benne			risque de glissement de l'engin sur les déchets - risque de chute	F3	G2	Rp2	chaussures avec semelles anti dérapante, escalier avec rampes pour descendre de l'engin	☺	R1	Mettre en place une formation Hygiène et sécurité annuelle	31/12/2013	Cf. procédure hygiène et désinfection et livret d'accueil (mise à jour intégrée au plan d'actions SST)	1
Alvéole	étaler la benne		ambiance de travail	bruit, ambiance thermique	cf. ces aspects sur le contrôle qualité des bennes									
Alvéole	vider la benne à la rétro du tracto quand la benne est gelée		RAS : pas de risques pour le chauffeur											
Alvéole	compacter les déchets	compacter les déchets en croisant	ambiance de travail	projections de déchets lors du compactage,	F1	G1	Rp1	l'engin et sa cabine	☺	R1	Rappel des consignes aux agents	31/03/2013	Cf. procédures atelier et acheminement des déchets	1
Alvéole	compacter les déchets	compacter les déchets en croisant	ambiance de travail	monotonie du travail et risque d'endormissement, de somnolence	F4	G4	Rp4	faire des pauses, talkie-walkie	☺	R1				
Alvéole	compacter les déchets	compacter les déchets en croisant	équipements de travail	vibrations	F4	G3	Rp4	siège de bonne qualité dans les engins. Les agents tournent sur l'engin. L'agent change d'engin chaquejour. Des pauses sont en place pour que l'agent change ponctuellement d'activité (10' de temps en temps). La vitesse rapide des engins a été enlevée, la vitesse est donc limitée	☺	R1	campagne de mesure à effectuer avec SMPA	31/12/2013	réalisé	1
Alvéole	compacter les déchets	compacter les déchets en croisant	circulation de véhicules	collision des 2 engins ou entre camion et engin	F1	G1	Rp1	vigilance, consignes aux agents	☺	R1	Rappel des consignes	31/03/2013	réalisé	1
Alvéole	trier et enlever les matelas	enlever les matelas et les mettre dans une benne à part	action mécanisée donc pas de danger											
Alvéole	filetage benne à matelas	la benne pleine de matelas est filetée depuis le haut de la benne		risque de coupure sur la benne	F1	G3	Rp2	les agents sont équipés de gants	☺	R1				
Alvéole			agent infectieux	les rats	F1	G1	Rp1	présence de chats, protection lors des manipulations par les gants., contrat dératissage	☺	R1				
Alvéole				chute de hauteur	F1	G3	Rp2		☺	R1	Voir faisabilité	31/03/2013	Abandonné car système de filetage embarqué en cours de généralisation	
Alvéole	nettoyer les abords de l'alvéole	ramasser les envois avec pince, gants	circulation automobile	risque de collision	F1	G4	Rp3	EPI ,vigilance des chauffeurs et du piéton, panneaux de signalisation de vitesse	☺	R1	Rappel des consignes	31/03/2013	réalisé	1
Alvéole	nettoyer les abords de l'alvéole	ramasser les envois avec pince, gants	circulation à pied	chute de plain-pied	F3	G2	Rp2	amélioration des chaussures (tige montante), sensibilisation des agents, pince, perche pour ramasser	☺	R1	Rappel des consignes	31/03/2013	réalisé	1
Alvéole	couverture hebdomadaire de l'alvéole		ambiance de travail	inhalation de poussières bois catégorie 3 et refus de broyage compost	F2	G4	Rp3	suivi médical renforcé par la médecine du travail engins climatisés	☺	R1				
Alvéole			équipement de travail	TMS poignet de l'agent	F2	G2	Rp2		☺	R1	Etudier faisabilité selon budget	31/12/2013	abandonné	1
Alvéole			équipement de travail	vibrations	F3	G3	Rp3	siège, pause, les agents tournent (1 fois /quinzaine)	☺	R1				
Alvéole	mettre pneus et terre sur la géomembrane		circulation à pied	chute de plain pied pour accéder à la hauteur voulue pour poser les pneus	F3	G3	Rp3	Chaussures de sécurité montantes les pneus sont montés uniquement à hauteur d'homme	☺	R2	Etudier faisabilité selon budget	31/12/2013	abandonné	1
Alvéole	mettre pneus et terre sur la géomembrane		manutention	TMS, manutention	F3	G3	Rp3	les agents font glisser les pneus sur la membrane.	☺	R1	Etudier faisabilité selon budget	31/12/2013	changement d'eméthode de travail : les agents font glisser les pneus sur la membrane. Soldé	1

EVALUATION DES RISQUES PROFESSIONNELS									PLAN D' ACTIONS					
Activités	Tâches	Descriptif de la tâche	origine du danger	Description des risques	Estimation du niveau de risque potentiel			mesures de prévention existantes	Niveau de maîtrise du risque	Evaluation du risque résiduel R	Actions à engager	Délais	Suivi / Observations	Action soldée
					F1	G4	Rp3							
Biogaz	monter les cheminées biogaz	mise en place des massifs drainants et drains	ambiance de travail	inhalation de biogaz	F1	G4	Rp3	dégazer la cheminée au préalable (dégaze par le réseau, ouvre cheminée la veille de l'intervention pour dégazer), masque, détecteur gaz, tenue jetable, gants. Travail fait à 2 agents au minimum. Un ARI est disponible aussi.	☺	R1	Créer une procédure pour travaux sur réseau biogaz	30/06/2013	réalisé	1

EVALUATION DES RISQUES PROFESSIONNELS										PLAN D'ACTIONS				
Activités	Tâches	Descriptif de la tâche	origine du danger	Description des risques	Estimation du niveau de risque potentiel			mesures de prévention existantes	Niveau de maîtrise du risque	Evaluation du risque résiduel R	Actions à engager	Délais	Suivi / Observations	Action soldée
					F1	G4	Rp3							
Biogaz	monter les cheminées biogaz		ambiance de travail	explosion lors de la soudure des cheminées	F1	G4	Rp3	Détecteur tri gaz Agents formés	☺	R1	Créer une procédure pour travaux sur réseau biogaz	30/06/2013	réalisé	1
Biogaz	monter les cheminées biogaz		manutention	chute de hauteur	F1	G4	Rp3	achat d'un télescopique	☺	R1	Achat d'un télescopique	30/06/2013	réalisé	1
Biogaz	raccorder les réseaux biogaz	préparation des tuyaux avec soudure entre eux et transport des drains /conduites vers la zone de pose du réseau	manutention	manutention pour la soudure et pour le chargement du tuyau avant son transport	F1	G2	Rp1	utilisation de cales lors des soudures au miroir et manipulation du tuyau avec la pelle et des sangles	☺	R1				
Biogaz	raccorder les réseaux biogaz	transport de drain avec le camion plateau et présence d'une personne sur le plateau	circulation automobile	présence d'un agent sur le plateau du petit camion lors du transport. Risque de chute lors d'un arrêt brutal.	F1	G4	Rp3		☺	R2	Rappel des consignes	31/03/2013	changement de matériel réalisé soldé	1
Biogaz	raccorder les réseaux biogaz		manutention	chute lors de la levée et mise en place du drain / conduite	F1	G2	Rp1	achat d'un télescopique	☺	R1	Achat d'un télescopique	30/06/2013	réalisé	1
Biogaz	surveiller et régler l'unité de valorisation du biogaz	réenclenchement cellules	manipulation haute tension		F1	G4	Rp3	le smectom ne touche pas.	☺	R1				
Biogaz	surveiller et régler l'unité de valorisation du biogaz	mesures sur le réseau et réglages			pas de risques			détecteur gaz, mesures sur un petit piquage						
Biogaz	surveiller et régler l'unité de valorisation du biogaz	risque de chute dans une cuve de stockage du lixiviat au niveau du cogevap	risque de chute	noyade	F1	G4	Rp3	travail à 2 agents + prélèvement par canne télescopique	☺	R1				
Biogaz	surveiller et régler l'unité de valorisation du biogaz	stockage du charbon actif	ambiance de travail	poussières, compositions du charbon avec les polluants	F2	G2	Rp2	Masque à disposition des agents	☺	R1				
Lixiviats	entretien des pompes	relever les pompes pour les entretenir	manutention	lombalgie	F1	G2	Rp1	potence	☺	R1				
Lixiviats	entretien des pompes	relever les pompes pour les entretenir	agent infectieux	biologique	F1	G3	Rp2	les agents sont équipés de gants, cf. procédure hygiène	☺	R1				
Lixiviats	travail à coté des bassins		risque de chute	noyade	F1	G4	Rp3	echelles, bouées, garde corps travail à 2 agents + prélèvement par canne télescopique	☺	R1				
Lixiviats	pomper les puits de relevage	descendre les pompes	manutention	lombalgie lorsqu'on descend pompe	F1	G2	Rp1	Potence	☺	R1				
Lixiviats	mesurer la charge hydraulique	descente de la sonde dans le puits	ambiance de travail	travail au dessus des puits	F1	G4	Rp3	masques, détecteur gaz	☺	R1				
Entretien	Tondre		circulation à pied	chute de plain pied	F2	G2	Rp2	chaussure montante, rotation sur la journée	☺	R1				
Entretien	Tondre		équipement de travail	vibrations	F2	G2	Rp2	fractionner le travail, machine avec cylindric	☺	R1	Etudier faisabilité	31/06/13	changement de matériel réalisé	1
Entretien	Tondre		risque machine	coupure doigt	F2	G2	Rp2	port de gants pendant débouillage, engin éteint	☺	R1				
Entretien	Tondre		équipement de travail	bruit	F2	G2	Rp2	casque antibruit, bon entretien des machines	☺	R1				
Entretien	Débroussailler		circulation à pied	chute de plain pied	F2	G2	Rp2	chaussure montante, rotation sur la journée	☺	R1				
Entretien	Débroussailler		équipement de travail	vibrations	F2	G2	Rp2	fractionner le travail, machine avec cylindric	☺	R1	Etudier faisabilité	31/06/13	changement de matériel réalisé	1
Entretien	Débroussailler		équipement de travail	bruit	F2	G2	Rp2	casque antibruit, bon entretien des machines	☺	R1				
Entretien	Ramasser les envois		circulation automobile	risque de collision	F2	G3	Rp3	EPI : tenue jaune, signalisation vitesse, respect des limites de vitesse par les chauffeurs	☺	R1	Etudier faisabilité	31/06/13	activité réalisée le mercredi (absence de camions du transport)	1
Entretien	Ramasser les envois		morsure	morsure serpent, rats	F2	G1	Rp1	gants, pince pour ramasser	☺	R1				
Entretien	Ramasser les envois		manutention	tendinite	F2	G2	Rp2	pince de bonne qualité	☺	R1	Etudier faisabilité lors du renouvellement	31/06/13	réalisé	1
Entretien	Ramasser les envois		circulation à pied	chute de plain-pied	F2	G2	Rp2	chaussure montante en bon état	☺	R1				

EVALUATION DES RISQUES PROFESSIONNELS										PLAN D' ACTIONS				
Activités	Tâches	Descriptif de la tâche	origine du danger	Description des risques	Estimation du niveau de risque potentiel			mesures de prévention existantes	Niveau de maîtrise du risque	Evaluation du risque résiduel R	Actions à engager	Délais	Suivi / Observations	Action soldée
Entretien	Désheber chimiquement		circulation à pied	chute de plain pied	F2	G2	Rp2	chaussure montante	☺	R1				
Entretien	Désheber chimiquement		équipement de travail	inhalation	F2	G4	Rp3	Masque et gants à disposition des agents	☺	R1	Etudier faisabilité tapis sous tuyaux captages Faire test déshebers bio	31/06/13	agent formé au certiphyto	1
Entretien	Neutraliser les odeurs		équipement de travail	inhalation	F3	G1	Rp1	Problème odeurs résolu (moins de signalements en 2016 et 2017 suite à étude odeurs)	☺	R1	Rappel des consignes	31/03/2013	plus de neutralisateurs : abandonné	1
Entretien	Démoustiquer / tue mouche												lampes bleues en place et efficaces	
Entretien	Mécanique sur les engins	vidange	équipement de travail	brulure	F1	G4	Rp3	activité réalisée par les agents de l'atelier	☺	R1	Achat gants mécanicien	31/06/13	activité réalisée par les agents de l'atelier : soldé	1
Entretien	Mécanique sur les engins		équipement de travail	problème cutané, eczéma	F2	G1	Rp1	activité réalisée par les agents de l'atelier	☺	R1	Achat gants mécanicien	31/06/13	activité réalisée par les agents de l'atelier : soldé	1
Entretien	Mécanique sur les engins		équipement de travail	lombalgie	F1	G4	Rp3	Port de charges avec potence ou à 2 agents	☺	R1				
Entretien	Mécanique sur les engins	souffler filtres, radiateur	équipement de travail	poussières	F2	G1	Rp1	utilisation masque poussières	☺	R1				
Entretien	Mécanique sur les engins	souffler filtres, radiateur	équipement de travail	bruit	F2	G1	Rp1	utilisation casques anti-bruit	☺	R1				
Entretien	Mécanique sur les engins	graissage	équipement de travail	brulure	F1	G4	Rp3	activité réalisée par les agents de l'atelier	☺	R1	Achat gants mécanicien	31/06/13	activité réalisée par les agents de l'atelier : soldé	1
Entretien	Mécanique sur les engins	dépannage mécanique	équipement de travail	brulure	F1	G4	Rp3	activité réalisée par les agents de l'atelier	☺	R1	Achat gants mécanicien	31/06/13	activité réalisée par les agents de l'atelier : soldé	1
Entretien	Nettoyer les vitres et chenilles des engins	Entretien	équipement de travail	chute de plain-pied	F2	G2	Rp2	chaussure montante en bon état	☺	R1		31/06/13	réalisé	1
Entretien	Faire le plein des véhicules	Entretien	équipement de travail	descente progressive du godet de la chargeuse	F3	G3	Rp3		☺	R1				
Entretien	Entretien des locaux	nettoyage sol, douche, vestiaire, vitres	produits irritants, corrosifs, inflammables	brulure	F1	G4	Rp3	usage de gants	☺	R1	Recensement des produits avec fiches	31/06/13	cf. procédure hygiène et désinfection	1
Entretien	Suivre le pont bascule	changer le papier d'impression des tickets		chute de hauteur	F1	G1	Rp1	escabeau 2 marches	☺	R1				
Entretien	Mettre en place et enlever les grilles anti-envols autour de l'alvéole	pose des grilles et plots le long de l'alvéole		TMS (poids du plot béton, impact sur mains,	F1	G2	Rp1	changement d'activité dans la journée, gants, chaussures de sécurité	☺	R1				
Entretien				impact sur les mains	F1	G2	Rp1	port de gants	☺	R1	Procédure accueil nouvel arrivant			
Entretien				risque de chute en hauteur (dans l'alvéole)	F1	G3	Rp2	l'agent reste coté route et ne mets pas les 2 pieds sur la membrane. Le terrain à plat. Quand la membrane est mouillée ou gelée, les agents n'y vont pas. Informations des nouveaux arrivants des risques	☺	R1	Procédure accueil nouvel arrivant			
Entretien	nettoyer l'intérieur de la benne avec un karcher	nettoyage de l'intérieur de la benne au karcher		chute de plain-pied	F2	G2	Rp2	chaussure montante en bon état	☺	R1	Procédure accueil nouvel arrivant			
Travaux	Arroser la piste			risque de chute	F1	G4	Rp3	Tourniquet d'arrosage mis en place	☺	R1				
Travaux	opération TP (curage fossé, réalisation tranchée..)	fait à l'aide de la pelle + camion		risque de collision	F2	G3	Rp3	EPI : tenue jaune, signalisation vitesse, respect des limites de vitesse par les chauffeurs	☺	R1				
Travaux	Mettre en place le drainant	mise en place des massifs drainants et drains en fond d'alvéole		TMS	F1	G2	Rp1	Travail à 2 agents	☺	R1				
Travaux	Poser et réparer la géomembrane		poids de la machine	TMS	F1	G2	Rp1	conscience professionnelle, travail en binome	☺	R1				
Travaux	Poser et réparer la géomembrane	utilisation du lesteur	température de chauffe de l'appareil	brulure	F1	G2	Rp1	conscience professionnelle, travail en binome	☺	R1				

EVALUATION DES RISQUES PROFESSIONNELS										PLAN D' ACTIONS				
Activités	Tâches	Descriptif de la tâche	origine du danger	Description des risques	Estimation du niveau de risque potentiel			mesures de prévention existantes	Niveau de maîtrise du risque	Evaluation du risque résiduel R	Actions à engager	Délais	Suivi / Observations	Action soldée
					F	G	Rp							
Travaux	Lever des charges avec un engin (ex. Algéco, buse avec éclairage mobile...)		chute du matériel transporté	chute d'objets	F1	G3	Rp2	ne pas s'y mettre à proximité lors de l'opération	☺	R1	Vérification des élingues tous les 24 mois	30/06/2013	vérifier la fréquence et à intégrer au plan d'actions SST : soldé	1
Travaux	Maçonner / Bétonner	bétonnage des puits : remplissage puits avec du béton acheté à la centrale béton. Le béton est mis à la pelle par les agents		TMS	F1	G2	Rp1	gants, bottes de sécurité	☺	R1				
Travaux	Réaliser des travaux d'électricité	raccordement de coffret, de pompes		électrocution	F1	G4	Rp3	agents sont habilités, tapis, gants, lunettes. Les agents ont de quoi consigner sur la valo et coupe l'électricité pour la zone d'exploitation	☺	R1				
Travaux	Végétaliser et poser la toile coco			risque de chute en marchant	F1	G1	Rp1		☺	R1				
Pompage et transport des lixiviats vers la STEP	Brancher la pompe				/	/	/	Plan de prévention avec sous traitant						
Pompage et transport des lixiviats vers la STEP	Pomper les lixiviats				/	/	/	Plan de prévention avec sous traitant						
Pompage et transport des lixiviats vers la STEP	Transporter les lixiviats				/	/	/	Plan de prévention avec sous traitant						
Contrôle environnemental	Mesurer les débits et hauteur de puits			chute de plain pied	F2	G1	Rp1	chaussure montante en bon état	☺	R1				
Contrôle environnemental	prélèvement de lixiviats dans le bassin			chute de plain pied	F2	G3	Rp3	bouée, échelle	☺	R1				
Contrôle environnemental	Contrôler les cellules de pression intersticielles			chute de plain pied	F2	G1	Rp1	chaussure montante en bon état	☺	R1				
Contrôle environnemental	Lacher le bassin 3			chute de plain pied	F2	G3	Rp3	bouée, échelle	☺	R1				
Contrôle environnemental	Mesurer les rejets au niveau de la torchère, du moteur			chute de plain pied	F2	G1	Rp1	Plan de prévention avec sous traitant	☺	R1				
Astreinte	Intervention sur moteur hors horaires travail	Intervention sur moteur et/ou supervision hors horaires de travail	Travail isolé	Travail isolé	F2	G3	Rp3	Personnel d'astreinte avec portable, vidéo surveillance en place	☺	R1	Etude + création procédure	30/06/2013	vidéo surveillance en place : soldé	1
Administratif	Planifier le travail, les congés			pas de problèmes particuliers	/	/	/	/		/				
Administratif	gestion du personnel, conditions de travail		risques psychosociaux / stress au travail	manque de reconnaissance, difficultés au travail / ambiance dégradée	F1	G1	Rp1	Diagnostic RPS réalisé en 2018	☺	R1			diagnostic RPS global à mener par pôle SST	1
Administratif	Echanger par mails			TMS	F1	G1	Rp1		☺	R1	Formation gestes et postures à mettre en place	31/01/2013	réalisé en 2016	1
Administratif	Saisir les bons de commande			TMS	F1	G1	Rp1		☺	R1	Formation gestes et postures à mettre en place	31/01/2013	réalisé en 2016	1
Administratif	Rédiger les permis feu			TMS	F1	G1	Rp1		☺	R1	Formation gestes et postures à mettre en place	31/01/2013	réalisé en 2016	1
Administratif	Suivre les entreprises extérieures			TMS	F1	G1	Rp1		☺	R1	Formation gestes et postures à mettre en place	31/01/2013	réalisé en 2016	1
Administratif	Probleme réseaux internet	Difficuler de communiquer par mail surtout lorsqu'il y a des photos et imprimante inadapté pour les format A3	Reseau inadapté		F1	G1	Rp1	Imprimante changée	☺	R1				
Administratif	Stockage archive	Local inadapté	Local ancien et trop humide		F1	G1	Rp1	Déplacer les archives	☺	R1				