

Famille de dangers	Metier	cotation
Agents biologiques	administratifs	1
Ambiance lumineuse	eau Assainissement ANC	0,5
Ambiance thermique	tri	0,2
Bruit		0,05
Chute d'objets, effondrement	agent d'entretien	
Circulation - routier	cinéma	
Déplacement plain-pied	médiathèque	
Electrique	maison des services - administratifs	
Equipements de travail	RAM	
Facteurs extérieurs	piscine - MNS	
Facteurs psychosociaux	piscine - accueil, entretien	
Incendie, explosion		
Interventions d'entreprises extérieures		
Manutention manuelle		
Posture de travail		
Produits chimiques, émission		
Proximité d'eau		
Travail en hauteur		
Vibrations		

Evaluation des risques professionnels et plan d'actions associé
Communauté de Communes Pilat Rhodanien : siège et maison des services
Année : 2022

Validé par Conseil communautaire le :

Avis CHSCT-CT du CDG le :



DOCUMENT UNIQUE

Décret n°2001-1016 du 5 novembre 2001



SOMMAIRE

Chapitres

Page

- 1- Présentation de la collectivité ou de l'établissement
- 2- Suivi des mises à jour
- 3- Présentation de la méthodologie analyse des risques
- 4- Synthèse de l'évaluation des risques
- 5- Plan d'actions
- 6- Description et cotation unité de travail "ADMINISTRATIFS"
- 7- Description et cotation unité de travail "ENVIRONNEMENT - EAU ANC"
- 8- Description et cotation unité de travail "ENVIRONNEMENT - TRI"
- 9- Description et cotation unité de travail " TECHNIQUE - agent d'entretien"
- 10- Description et cotation unité de travail "CULTURE - Cinéma"
- 11- Description et cotation unité de travail "CULTURE - Médiathèque"
- 12- Description et cotation unité de travail "AGENT TECHNIQUE"
- 13- Description et cotation unité de travail "MAISON DES SERVICES - RAM"

1- PRESENTATION de l'ETABLISSEMENT

Nom : Communauté de Communes du Pilat Rhodanien

Adresse : 9 rue des Prairies 42410 PELUSSIN

Téléphone : 07 74 87 30 13

Mail : ccpr@pilatrhodanien.fr

Site internet : www.pilatrhodanien.fr

Président(e) : M. Serge RAULT

Direction : Mme Stéphanie ISSARTEL

Assistant ou conseiller de prévention : Mme Géraldine THIVIN

Nom du pilote de la démarche : Mme Géraldine THIVIN / Mme Stéphanie FOURURE

Nombre d'agents titulaires >= 28h :

24

Nombre d'agents contractuels :

5

Nombre d'agents titulaires < 28h :

2

Nombre de contrats aidés : 0

Nombre total d'agents : 31

	Appellation	Nombre d'agents	Travail de nuit ou équipe alternante
Listing des unités de travail	ADMINISTRATIFS	17	
	ENVIRONNEMENT - EAU - ANC	2	
	ENVIRONNEMENT - TRI	1	
	TECHNIQUE - agent d'entretien	1	
	CULTURE - Médiathèque	4	
	CULTURE - Cinéma	2	
	TECHNIQUE - Agent technique	1	
	MAISON DES SERVICES - RAM	1	

Activités externalisées

Liste et adresses des bâtiments et équipements

2- SUIVI DES MISES A JOUR

Date de création ou de mise à jour	Motif de la mise à jour et modifications principales	Visa de l'autorité territoriale

3- PRESENTATION METHODOLOGIE

Quelques définitions ...

• Danger :

Propriété ou capacité intrinsèque d'un équipement, d'une substance, d'une méthode de travail, à causer un dommage pour la santé des travailleurs.

Circulaire n°6 de la Direction des relations du travail du 18 avril 2002

Source, situation ou acte ayant un potentiel de nuisance en termes de préjudice personnel ou d'atteinte à la santé, ou une combinaison de ces éléments.

Norme OHSAS 18001 - Management de la santé et la sécurité au travail

• Sécurité :

Situation dans laquelle quelqu'un, quelque chose n'est exposé à aucun danger, à aucun risque, en particulier d'agression physique, d'accidents, de vol, de détérioration.

Larousse

• Santé :

La santé est un état de complet bien-être physique, mental et social, et ne consiste pas seulement en une absence de maladie ou d'infirmité.

Préambule à la Constitution de l'Organisation Mondiale de la Santé

• Risque :

Couple "probabilité d'occurrence / gravité des conséquences" appliqué à un événement non souhaité.

Institut National de Recherche et de Sécurité

Combinaison de la probabilité de la survenue d'un ou plusieurs événements dangereux ou expositions à un ou à de tels événements et de la gravité du préjudice personnel ou de l'atteinte à la santé que cet événement ou cette / ces exposition(s) peuvent causer.

Norme OHSAS 18001 - Management de la santé et la sécurité au travail

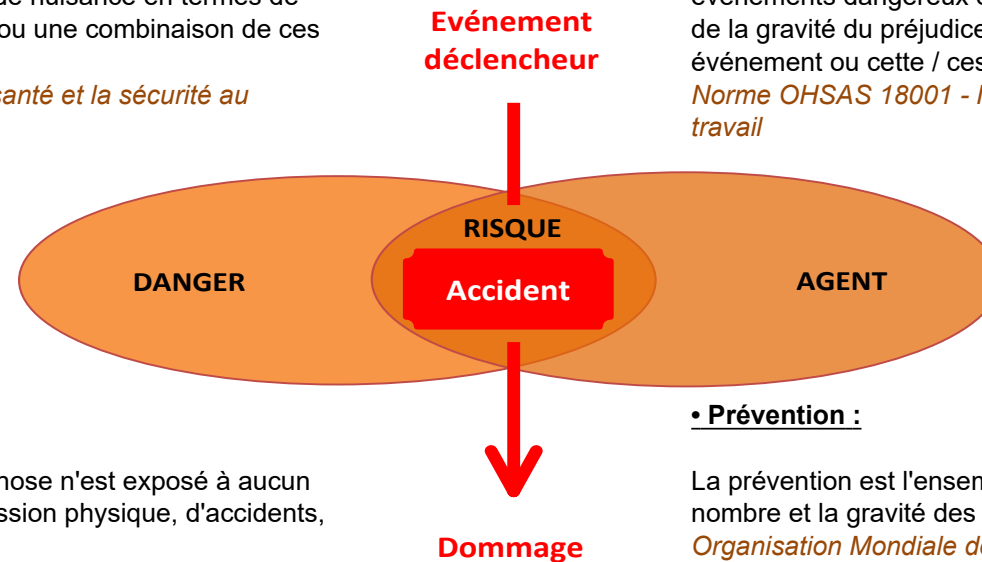
• Prévention :

La prévention est l'ensemble des mesures visant à éviter ou réduire le nombre et la gravité des maladies, des accidents et de handicaps..

Organisation Mondiale de la Santé

La prévention des risques professionnels, c'est l'ensemble des dispositions à mettre en oeuvre pour préserver la santé et la sécurité des salariés, améliorer les conditions de travail et tendre au bien-être au travail.

Institut National de Recherche et de Sécurité

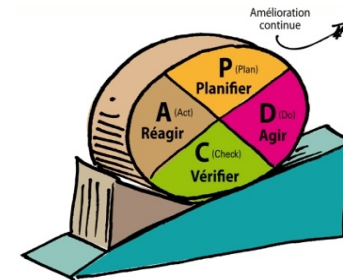


3- PRESENTATION METHODOLOGIE

Les étapes...



- | | |
|----------------|---|
| Etape 1 | Préparer la démarche |
| Etape 2 | Définir les unités de travail et recenser les activités |
| Etape 3 | Identifier les dangers et les risques |
| Etape 4 | Evaluer les risques |
| Etape 5 | Estimer la maîtrise du risque |
| Etape 6 | Définir un plan d'actions de prévention |
| Etape 7 | Mettre à jour le document unique |



- Etape 1 :** Constituer le comité de pilotage dont l'effectif et la composition sont fonction de la taille de la collectivité.
Informé le personnel de la démarche.
- Etape 2 :** L'unité de travail regroupe des situations de travail homogènes et cohérentes dans lesquels les agents sont exposés aux mêmes risques professionnels.
Pour chaque unité de travail, il convient de lister les activités effectuées par les agents.
- Etape 3 :** Pour chaque unité de travail, rechercher les dangers et situations dangereuses associées aux activités recensées.
Pour cela, balayer risque par risque et faire le lien s'il en existe un avec les activités recensées.
- Etape 4 :** Déterminer pour chaque situation dangereuse identifiée l'importance du risque initial associé en se basant sur 2 critères :
- la fréquence d'exposition au danger
- la gravité des dommages.
- Etape 5 :** Synthétiser les mesures de prévention existantes (technique, organisationnelle, humaine) et apprécier le niveau de maîtrise du risque qui permettra de définir le risque résiduel (RR).
- Etape 6 :** Proposer de nouvelles mesures de prévention en les priorisant en fonction du niveau de risque résiduel (après avoir apprécié le niveau de maîtrise des mesures de prévention existantes). Les nouvelles mesures, en respect des principes de prévention, doivent prioriser les mesures intrinsèques, ensuite les mesures collectives puis individuelles et enfin les affichages - informations.
- Etape 7 :** A minima, réactualiser le document unique une fois par an.

3- PRESENTATION METHODOLOGIE

Les critères de cotation...

Les risques sont donc évalués selon 3 critères qui sont : la fréquence d'exposition au danger, la gravité potentielle des dommages humains et les mesures de prévention existantes.

Critère de fréquence : F

- 1 : Exposition quelques fois par an (quelques heures par an)
- 2 : Exposition quelques fois par mois (quelques heures par mois)
- 3 : Exposition quelques fois par semaine (quelques heures par semaine)
- 4 : Exposition quelques fois par jour (quelques heures par jour)

Critère de gravité : G

- 1 : Lésions sans arrêt de travail
- 2 : Lésions avec arrêt de travail mais sans séquelle.
- 3 : Lésions avec arrêt de travail pouvant entraîner des séquelles
- 4 : Lésions pouvant entraîner la mort

Risque initial : $RI = F \times G^2$

4	4	16	36	64
3	3	12	27	48
2	2	8	18	32
1	1	4	9	16
	1	2	3	4

Si $RI < 4$	A (blanc) : Risque non significatif
Si $4 \leq RI < 9$	B (vert) : Risque faible
Si $9 \leq RI < 28$	C (orange) : Risque moyen
Si $RI \geq 28$	D (rouge) : Risque élevé

3- PRESENTATION METHODOLOGIE

Les critères de cotation...

Pour évaluer le risque résiduel, on, prend en compte la maîtrise des mesures de prévention existantes

Risque résiduel : $RR = R \times M$

Moyens de prévention en place	Niveau de maîtrise
Des moyens techniques et/ou organisationnels sont en place et contiennent le risque. Les vérifications périodiques sont réalisées et les actions correctives mises en place. <i>La probabilité que l'accident survienne est quasi nulle.</i>	0,05
Des équipements de protection collective existent, complétés par une formation ou des équipements de protection individuelle complétés également par une formation. <i>La probabilité qu'un accident survienne dans les conditions normales d'utilisation est très faible.</i>	0,2
Des équipement de protection individuelle existent ou les agents sont formés, informés du risque.	0,5
Il n'y a pas de mesure de prévention	1

Risque résiduel : $RR = R \times M$

Si $RR < 4$	A (blanc) : Risque non significatif	Actions non nécessaires - Surveillance
Si $4 \leq RR < 9$	B (vert) : Risque faible	Actions non prioritaires voire surveillance uniquement
Si $9 \leq RR < 28$	C (orange) : Risque moyen	Actions prioritaires
Si $28 \leq RR$	D (rouge) : Risque élevé	Actions immédiates à mettre en place voire suspendre l'activité

4 - SYNTHÈSE DOCUMENT UNIQUE 2022

Date de mise à jour : 17/06/2022

Familles de danger	UNITES DE TRAVAIL							
	Administratif	Eau Anc	Tri	Agent d'entretien	Cinéma	Médiathèque	Agent technique	Maison des services : Ram
Agents biologiques	A	C	B	C	A	A	B	A
Ambiance lumineuse	A	SO	A	B	B	SO	SO	A
Ambiance thermique	B	A	SO	SO	B	A	B	A
Bruit	A	B	SO	SO	B	A	A	A
Chute d'objets, effondrement	A	SO	SO	B	B	A	A	B
Circulation - routier	B	C	C	A	B	C	A	A
Déplacement plain-pied	B	B	A	C	B	A	C	A
Electrique	A	SO	SO	A	B	SO	B	SO
Equipements de travail	A	B	SO	A	B	A	B	A
Facteurs extérieurs	A	A	A	A	A	A	A	A
Incendie, explosion	B	SO	SO	B	A	A	B	B
Interventions d'entreprises extérieures	A	A	A	SO	A	A	A	A
Manutention manuelle	B	A	B	C	A	B	C	B
Posture de travail	D	SO	SO	C	C	B	A	B
Produits chimiques, émission	A	B	B	B	SO	A	A	B
Proximité d'eau	SO	B	SO	SO	SO	SO	SO	SO
Travail en hauteur	A	SO	SO	SO	B	A	B	SO
Vibrations	SO	SO	SO	SO	SO	SO	A	SO

Légende : SO (non concerné) - A (risque non significatif) - B (risque faible) - C (risque moyen) - D (risque élevé)

5 - PLAN D' ACTIONS SUITE AU DOCUMENT UNIQUE

Date de création : 18/06/2018

Date de mise à jour : 17/06/2022

Légende thèmes : O = organisation, M = matériel, F = formation, EPI = équipement de protection individuelle

Unité de travail	Danger	RR	Thème	Description action	Responsable	Délai	Réalisation	Commentaires
Cinéma	Ambiance lumineuse	B	M	Compléter l'éclairage fixe existant par des éclairages individuels modulables proche de la lumière naturelle	Jean-Louis	30/06/2023		
Cinéma	Ambiance thermique	B	O	Revoir le mode de chauffage du bureau	Jean-Louis	30/06/2023		
Cinéma	Bruit	C	O	Prévoir un suivi médical	Céline	30/06/2023		
Cinéma	Déplacement plain-pied	B	O	Stocker les affiches actuelles au RDC	Christine	30/06/2023		
Cinéma	Déplacement plain-pied	B	O	Déplacer le stockage des affiches dans l'ancien bureau et prévoir des étagères	Christine	30/06/2023		
Cinéma	Equipements de travail	B	F	Former l'agent à l'utilisation du projecteur et sensibilisation au port du masque	Christine	30/06/2023		
Cinéma	Incendie, explosion	A	EPI	Doter l'agent de gants avec manchette avec un point de vigilance pour la matière du gant en contact avec l'ampoule (projecteur)	Christine	31/12/2023		

Cinéma	Manutention manuelle	B	M	Mettre des patins sous les meubles pour déplacer plus facilement le mobilier	Christine	30/06/2023		
Cinéma	Posture de travail	C	O	Revoir l'espace de travail du bureau	Christine	30/06/2023		
Cinéma	Posture de travail	C	M	Prévoir un support + clavier pour le pc portable	Christine	30/06/2023		
Cinéma	Posture de travail	B	O	Prévoir de huiler régulièrement le système pour un meilleur coulissage des portes de la banque d'accueil	Jean-Louis	30/06/2023		
Cinéma	Travail en hauteur	C	M	Mener une réflexion sur l'affichage numérique	Christine	30/06/2023		

6 - DESCRIPTION UNITE DE TRAVAIL AGENT ADMINISTRATIF

Participants au groupe de travail: **Mme THIVIN (Ap) / Mme LYOT (CdG42)**

Date des réunions : **09/04/2019**

Moyens - Equipements de travail	<p>équipement administratif : tél fixe, ordinateur fixe, imprimante</p> <p>téléphone personnel</p> <p>véhicule de service (kangoo, utilitaire)</p> <p>boites à archives, classeurs</p> <p>chariot</p> <p>local de pause et cuisine, locaux récents et entretenus tous les jours</p>
--	---

Liste des activités exercées du lundi au dimanche	Fréquence et durée	Nombre d'agents
tâches administrative : saisie de documents (planning, Rh)	journalier	12
encadrement d'équipe : réunions...	hebdomadaire	5
accueil du public	journalier	2

Produits chimiques utilisés :

aucun

lieu :

danger :

EPI :

Lieux d'intervention :

6 - EVRP - UNITE DE TRAVAIL AGENT ADMINISTRATIF

Famille de danger	Equipements activités	Situation à risque	F	G	RI	RI	Moyens de prévention existants	Maîtrise		RR	Mesures de prévention à planifier
1 Agents biologiques	Contact avec le public, bureau d'accueil de type administratif ou banque d'accueil	Risque d'infection bactérienne ou virale en période pandémique	3	2	12	C	Possibilité de se laver les mains avec eau et savon : sanitaires Gel hydroalcoolique à disposition à l'accueil	0,05	0,6	A	
2 Agents biologiques	Contact rapproché entre agents et avec le public	Risques en lien avec l'épidémie COVID-19	2	3	18	C	Fermeture de l'accueil lors du pic épidémique Obligation de port du masque avec fourniture d'un masque jetable ou lavable pour les agents Gel hydroalcoolique à disposition Affichage des mesures barrières Installation de plexiglas de protection pour recevoir le public et dans les bureaux doubles Limitation de l'entrée des usagers 1 par 1 et porte fermée (sonnette) Renforcement du ménage	0,05	0,9	A	
3 Ambiance lumineuse	Travail sur écran	Risque de fatigue visuelle	4	1	4	B	CCPR : Stores amovibles aux fenêtres des bureaux MDS : Stores roulants électriques	0,2	0,8	A	
4 Ambiance thermique	Hall d'accueil et bureaux	Risque d'inconfort voire maladie (rhume) : défaut de fonctionnement de la chaufferie bois en hiver	1	2	4	B	Entreprise de maintenance, entretien régulier Relais avec la chaufferie fuel	0,2	0,8	A	

	Famille de danger	Equipements activités	Situation à risque	F	G	RI	RI	Moyens de prévention existants	Maîtrise		RR	Mesures de prévention à planifier
5	Ambiance thermique	Hall d'accueil et bureaux de la MDS	Risque d'inconfort voire malaise en cas de forte chaleur : absence de climatisation	2	2	8	B	Eau et frigo à disposition Stores Mise à disposition de ventilateurs	0,5	4	B	Installation de la climatisation à envisager
6	Bruit	Hall d'accueil MDS : proximité avec la zone RAM et PMI	Fatigue auditive et stress, problème de concentration	3	1	3	A		1	3	A	Effectuer de l'affichage pour sensibiliser le public
7	Chute d'objets, effondrement	Stockage des documents en hauteur dans les archives	Risque de chute d'objets	1	2	4	B	Marche pied	0,5	2	A	Privilégier le stockage accessible à hauteur des objets lourds ou plus fréquemment utilisés Réorganiser les modalités d'archivage dans les bureaux et les locaux d'archive (supprimer le stockage en hauteur sur armoire)
8	Circulation - routier	Déplacements professionnels en véhicule (de service ou personnel) : réunions, formations...	Risque routier	2	4	32	D	Entretien des véhicules confiés à un garagiste (vidange), pneus neige ou 4 saisons Possibilité d'aménager son emploi du temps en fonction de l'état des routes Mise en place d'un suivi régulier en interne avec le responsable bâtiment Présence d'un gilet jaune et d'une trousse à pharmacie dans chaque véhicule Locaux éclairés	0,2	6,4	B	Equiper les véhicules d'un triangle
9	Déplacement plain-pied	Circulation dans les 2 locaux d'archive	Risque de chute : encombrement au sol	2	2	8	B	Etagères supplémentaires mises en place	0,5	4	B	Rajouter les étagères dans les locaux d'archives Reprogrammer la formation archivage pour l'agent
10	Déplacement plain-pied	MDS : Eloignement du poste d'accueil et de la salle multimédia	Risque de chute : déplacement rapide pour aller répondre au téléphone à l'accueil	3	2	12	C	Locaux éclairés, entretenus, pas d'obstacles au sol Casque téléphonique sans fil /doublement de l'accueil en cas de public en salle multi média	0,2	2,4	A	

	Famille de danger	Equipements activités	Situation à risque	F	G	RI	RI	Moyens de prévention existants	Maîtrise		RR	Mesures de prévention à planifier
11	Déplacement plain-pied	Intervention sur site : zones d'activités économique	Risque de chute : glissade sur sol humide, obstacles, accidenté (chantier)	2	2	8	B	Gilet rétro réfléchissant	1	8	B	Equiper l'agent de chaussures de sécurité
12	Déplacement plain-pied	Déplacement sur le parking en hiver	Risque de chute : sol verglassé ou enneigé	1	2	4	B	Déneigement de la route d'accès par prestataire Déneigement manuel des accès au bâtiment par l'agent technique Bac de paillettes antiglace.	0,2	0,8	A	
13	Electrique	Intervention dans le local technique informatique en cas de panne	Risque électrique si défaut	1	4	16	C	Equipements conformes et vérifiés Local climatisé Agents n'interviennent pas sans habilitation électrique	0,2	3,2	A	
14	Equipements de travail	Utilisation d'un massicot	Risque de coupure	1	2	4	B	Carter de protection, matériel en bon état Formation aux 1ers secours PSC1 (2020) Trousse de 1ers secours dans la salle de pause	0,2	0,8	A	Veiller au renouvellement des formations aux 1ers secours
15	Facteurs extérieurs	Travail dans des locaux situés proches d'une centrale nucléaire	Risque grave pour la santé en cas d'accident nucléaire	1	4	16	C	Cachets d'iode à disposition dans la trousse à pharmacie Consignes de sécurités affichées	0,2	3,2	A	
16	Incendie, explosion	En cas d'incendie dans les locaux ou sur le site	Risque de mort en cas d'incendie	1	4	16	C	Extincteurs contrôlés dans les locaux Portes coupe-feu, plan d'évacuation Contrôles électriques annuels	0,5	8	B	Formation plus régulière aux 1ers secours Identifier le point de rassemblement Veiller au dégagement des issues de secours (porte côté archives) Déplacer l'extincteur de la salle de pause café (CCPR) qui est derrière la porte (non visible)
17	Interventions d'entreprises extérieures	Accompagnement des entreprises et prestataires privés	Accompagnement des entreprises de contrôle lors des visites (extincteur, informatique, livraison...)	1	2	4	B	Intervention limitée à l'accompagnement sur site du prestataire	0,2	0,8	A	Etudier la mise en place d'un plan de prévention

	Famille de danger	Equipements activités	Situation à risque	F	G	RI	RI	Moyens de prévention existants	Maîtrise		RR	Mesures de prévention à planifier
18	Manutention manuelle	Mise en place du matériel lors de réunion	Risque de mal de dos, TMS	1	2	4	B		1	4	B	Formation PRAP aux agents identifiés Clarifier les modalités de restitution de la salle suite à l'utilisation par des tiers (remise en place du mobilier)
19	Manutention manuelle	Archivage, classement	Risque de mal de dos, TMS	1	2	4	B	Chariot à disposition dans le local des archives	0,2	0,8	A	
20	Posture de travail	Travail sur informatique	Risque de TMS	4	2	16	C	Formation travail sur écran en 2015 Agents équipés de casques avec micro pour téléphoner en main libre	0,5	8	B	Doter les agents de tapis de souris ergonomique ou de repose poignet en gel, de repose pieds, de support de document si besoin Equiper les agents de réhausse de portable si besoin
21	Posture de travail	Travail sur siège mal adapté à l'accueil MDS(assise pas assez profonde)	Risque de douleurs dorsales	4	2	16	C		1	16	C	Fournir des fauteuils plus adaptés aux agents d'accueil avec une assise plus profonde
22	Posture de travail	Travail sur écran sur banque d'accueil MDS non adaptée (trop étroite)	Risque d'affection au niveau des épaules, des cervicales : écran non réglable en hauteur, absence d'espace pour saisie des documents	4	3	36	D		1	36	D	Etudier le réaménagement du poste d'accueil : augmenter la profondeur
23	Produits chimiques, émission	Contrôles visuels dans la chaufferie bois (quantité de plaquettes, messages d'erreur...) par l'agent d'accueil	Risque chimique : inhalation et contact cutané de poussières et cendres	1	2	4	B	Point d'eau et savon pour se laver les mains Mise à disposition de gants protection chimique	0,5	2	A	Doter l'agent d'un masque à poussières
24	Produits chimiques, émission	Mise en place de paillettes anti glace : risque chimique	Risque chimique : inhalation et contact cutané	1	2	4	B	Point d'eau et savon pour se laver les mains Paire de gant chimiques à disposition	0,5	2	A	Récupérer la FDS
25	Proximité d'eau	Non concerné				0	SO			0	SO	
26	Travail en hauteur	Manipulation des blocs archives et classeurs	Risque de chute de hauteur (utilisation d'une chaise)	1	2	4	B	Utilisation d'un escabeau en aluminium adapté	0,5	2	A	
27	Vibrations	Non concerné				0	SO			0	SO	

7 - DESCRIPTION UNITE DE TRAVAIL ENVIRONNEMENT : Eau, assainissement

Participants au groupe de travail : M. PORTE / Mme THIVIN (ap) / Mme LYOT (cdg)

Date des réunions : 18/06/2018

Moyens - Equipements de travail	véhicule atitré (porte coulissante), logo - absence de gyrophare, de bandes rétroréfléchissantes outillage : massettes, clefs de tampons (raccordement collectif), clefs plates, pioche, pelle tampon en fonte (diam 0,80m, fonte) absence de matériel électroportatif bidons d'eau (20l / 5l) pour mise en test des installations ou rincage d'équipements chaussures de sécurité, gants chimiques, tenues de travail (haut, bas), bottes personnelles (sécurité?), casque de chantier, gilet rétro réfléchissant téléphone portable professionnel
--	---

Liste des activités exercées du lundi au vendredi	Fréquence et durée	Nombre d'agents
déplacement professionnel : administrés (contrôles d'installations : fosses septiques)	HEBDOMADAIRE	1
tâches administratives : saisie, rapports	JOURNALIER	1
accueil physique et téléphonique	JOURNALIER	1
suivi de chantiers (prestataires)	QCQ FOIS PAR AN	1

Produits chimiques utilisés :

Colorant (fluorescine)

lieu :

danger :

pas de FDS

EPI :

gants jetables, gants chimiques

Lieux d'intervention :

administrés
voies communales et départementales

7 - EVRP - UNITE DE TRAVAIL ENVIRONNEMENT : EAU ET ANC

	Famille de danger	Equipements activités	Situation à risque	F	G	RI	RI	Moyens de prévention existants	Maîtrise		RR	Mesures de prévention à planifier
1	Agents biologiques	Contact avec du public : accueil au bureau ou sur site	Risque d'infection bactérienne ou virale en période pandémique	2	1	2	A	Possibilité de se laver les mains : locaux sanitaires, gel hydroalcoolique	0,2	0,4	A	
2	Agents biologiques	Intervention sur site : contact avec de l'eau usée	Risque de maladies infectieuses	3	3	27	C	Gants biologiques, chaussures de sécurité, vaccins (activité antérieure) Gel hydroalcoolique, lingettes dans le véhicule, eau dans bidon Trousse de 1ers secours dans le véhicule	0,5	13,5	C	Informé l'agent des recommandations sur le vaccin leptospirose : médecine professionnelle
4	Agents biologiques	Intervention sur site : piqûres d'insectes, morsure de chien ou de serpents	Risque de piqûres d'insectes, morsures...	1	2	4	B	Gants, chaussures de sécurité, prise de rdv chez le particulier Téléphone professionnel (alerte si accident) - Intervention avec un tiers (propriétaire, agence immobilière) Gel hydroalcoolique Trousse de 1ers secours au bureau et dans le véhicule	0,2	0,8	A	mettre à jour la formation PSC1 / 1ers secours

Famille de danger	Equipements activités	Situation à risque	F	G	RI	RI	Moyens de prévention existants	Maîtrise		RR	Mesures de prévention à planifier	
5	Agents biologiques	Contact rapproché entre agents et avec le public	Risques en lien avec l'épidémie COVID-19	2	3	18	C	Fermeture de l'accueil lors du pic épidémique Obligation de port du masque avec fourniture d'un masque jetable ou lavable pour les agents Gel hydroalcoolique à disposition Affichage des mesures barrières Installation de plexiglas de protection pour recevoir le public et dans les bureaux doubles Limitation de l'entrée des usagers 1 par 1 et porte fermée (sonnette) Renforcement du ménage	0,05	0,9	A	
6	Ambiance lumineuse	non concerné			0	SO			0	SO		
7	Ambiance thermique	Intervention sur site : prise de rdv avec particulier	Risque lié aux conditions climatiques	1	2	4	B	Contraintes organisationnelles : peu de souplesse de planification des rdv Bouteilles d'eau, frigo au bureau. Tenue 4 en un Tenue de rechange au bureau	0,5	2	A	
8	Bruit	Intervention sur chantier - travaux bruyants : contrôle de travaux	Risque d'atteinte auditive	1	2	4	B	Suivi médical de l'agent (audiogramme)	1	4	B	Doter l'agent de protections auditives Planifier une visite médicale : audiogramme
9	Chute d'objets, effondrement	non concerné			0	SO			0	SO		

Famille de danger	Equipements activités	Situation à risque	F	G	RI	RI	Moyens de prévention existants	Maîtrise		RR	Mesures de prévention à planifier	
10	Circulation - routier	Déplacements professionnels en véhicule : stationnement en bordure de voirie ou chez le particulier	Risque routier	3	4	48	D	Véhicule attribué à l'agent. Entretien du véhicule confié à un garagiste (vidange) Pneus neige (mise en place par l'agent) Gilet rétro réfléchissant / Triangle Organisation des déplacements en fonction des intempéries (neige) Mise en place d'un suivi régulier	0,2	9,6	C	
11	Déplacement plain-pied	Evolution sur site : sol naturel, talus, tranchées...	Risque de chute plain-pied	3	2	12	C	Chaussures de sécurité crantées, renouvellement à l'usure	0,5	6	B	
12	Electrique	non concerné			0	SO			0	SO		
13	Equipements de travail	Utilisation d'équipements de travail à main : pied de biche, massettes, pioche	Risque de blessures (mains)	3	2	12	C	Gants de protection biologique et gants de protection mécanique Trousse de secours dans le véhicule	0,5	6	B	Mettre à jour la formation aux 1ers secours/ PSC1
14	Facteurs extérieurs	Travail dans des locaux situés proches d'une centrale nucléaire	Risque grave pour la santé en cas d'accident nucléaire	1	4	16	C	Cachets d'iode à disposition dans la trousse à pharmacie Consignes de sécurité affichées	0,2	3,2	A	

	Famille de danger	Equipements activités	Situation à risque	F	G	RI	RI	Moyens de prévention existants	Maîtrise		RR	Mesures de prévention à planifier
15	Incendie, explosion	non concerné				0	SO			0	SO	
16	Interventions d'entreprises extérieures	Accompagnement des entreprises et prestataires privés	Accompagnement des entreprises de contrôle lors des visites (extincteur, informatique, livraison...)	1	2	4	B	Intervention limitée à l'accompagnement sur site du prestataire	0,2	0,8	A	Etudier la mise en place d'un plan de prévention
17	Interventions d'entreprises extérieures	Suivi, contrôle de chantiers	Risque d'accident lié à la co-activité	1	1	1	A	Réunions de chantiers sur rdv, chaussures de sécurité	0,5	0,5	A	
18	Manutention manuelle	Port de charges : tampons, couvercles (fosses, regards), déblaiement des accès aux sites	Risque de maux de dos	1	3	9	C	Aide sur volontariat d'un administré Agent doté de gants de protection mécanique	0,2	1,8	A	Former l'agent aux techniques de port de charges
19	Produits chimiques, émission	Utilisation de bombe de peinture	Risque chimique	1	2	4	B	eau si projection	1	4	B	Doter l'agent de gant et de masque
20	Produits chimiques, émission	Intervention dans les réservoirs (suivi de chantiers)	Pas d'utilisation de produits chimiques	1	1	1	A		1	1	A	
21	Proximité d'eau	Intervention dans trappes (eaux usées) si effondrement de la structure (fosse); Profondeur 1,30m	Risque de noyade	1	3	9	C	Pouvoir de retraction si constat in-situ d'une situation à risques. Devoir d'alerte de l'agent auprès des administrés si besoin remise en état des fosses (rapport) : définition d'un délai de réhabilitation selon le défaut de structure constaté	0,5	4,5	B	
22	Travail en hauteur	non concerné				0	SO		1	0	SO	
23	Vibrations	non concerné				0	SO			0	SO	

8 - DESCRIPTION UNITE DE TRAVAIL ENVIRONNEMENT : TRI

Participants au groupe de travail: Mme THIVIN (Ap) / Mme LYOT (Cdg42)

Date des réunions : 18/06/18

Moyens - Equipements de travail	<p>équipement administratif : tél fixe, ordinateur fixe téléphone personnel véhicule de service (kangoo, utilitaire)</p> <p>pelle en métal</p> <p>gants risque chimique / mécanique avec manchette, chaussures de sécurité, pantalon et veste de travail (chaude)</p>
--	---

Liste des principales activités exercées du lundi au vendredi	Fréquence et durée	Nombre d'agents
Accueil physique et téléphonique des usagers	JOURNALIER	1
Remplacement agent d'accueil (cf unité de travail administratif)	A LA DEMANDE	1
Contrôles terrain (contrôle visuel, fouille) : bacs de tri, conteners, dépôts sauvages en complément	HEBDOMADAIRE	1
Prêt de bacs "évènementiels" (volume 660 l) - dépôt au extérieur au bâtiment (sol naturel)	A LA DEMANDE SELON MANIFESTATIONS	1
Animation scolaires dans les écoles (primaires, maternelles)	QCQ FOIS PAR AN	1

Produits chimiques utilisés :

AUCUN

lieu :

danger :

EPI :

Lieux d'intervention :

écoles

déchèterie

points d'apport volontaire (tri)

administrés

8 - EVRP - UNITE DE TRAVAIL ENVIRONNEMENT : TRI

	Famille de danger	Equipements activités	Situation à risque	F	G	RI	RI	Moyens de prévention existants	Maîtrise		RR	Mesures de prévention à planifier
1	Agents biologiques	Contact avec du public : accueil au bureau, animations école	Risque d'infection bactérienne ou virale en période pandémique	2	1	2	A	Possibilité de se laver les mains : locaux sanitaires gel hydroalcoolique	0,2	0,4	A	
2	Agents biologiques	Contact avec des déchets : contrôles de déchets, présence d'objets coupants souillés	Risque de maladies, piqûres, infections	2	2	8	B	Gants, chaussures de sécurité, gel hydroalcoolique, trousse de 1ers secours au bureau, formation PSC1 (mars 2014) Trousse de 1ers secours dans le véhicule	0,5	4	B	Doter l'agent de sous-gants anti-piqûre
3	Agents biologiques	Intervention sur site : Piqûres d'insectes, morsure de chien chez le particulier	Risque de piqûres d'insectes, morsures...	1	2	4	B	Gants, chaussures de sécurité, prise de rdv chez le particulier Gel hydroalcoolique, trousse de 1ers secours au bureau et dans les véhicules, formation PSC1 (mars 2014)	0,2	0,8	A	

	Famille de danger	Equipements activités	Situation à risque	F	G	RI	RI	Moyens de prévention existants	Maîtrise		RR	Mesures de prévention à planifier
4	Agents biologiques	Contact rapproché entre agents et avec le public	Risques en lien avec l'épidémie COVID-19	2	3	18	C	Fermeture de l'accueil lors du pic épidémique Obligation de port du masque avec fourniture d'un masque jetable ou lavable pour les agents Gel hydroalcoolique à disposition Affichage des mesures barrières Installation de plexiglas de protection pour recevoir le public et dans les bureaux doubles Limitation de l'entrée des usagers 1 par 1 et porte fermée (sonnette) Renforcement du ménage	0,05	0,9	A	
5	Ambiance lumineuse	Travail sur écran	Risque de fatigue visuelle	4	1	4	B	Stores amovibles aux fenêtres des bureaux	0,2	0,8	A	
6	Ambiance thermique	non concerné				0	SO			0	SO	
7	Bruit	non concerné				0	SO			0	SO	
8	Chute d'objets, effondrement	non concerné				0	SO			0	SO	

	Famille de danger	Equipements activités	Situation à risque	F	G	RI	RI	Moyens de prévention existants	Maîtrise		RR	Mesures de prévention à planifier
9	Circulation - routier	Déplacements professionnels en véhicule : stationnement en bordure de voirie ou chez le particulier	Risque routier	3	4	48	D	Entretien des véhicules confiés à un garagiste (vidange), pneus neige ou 4 saisons Possibilité d'aménager son emploi du temps en fonction de l'état des routes Mise en place d'un suivi régulier en interne avec le responsable bâtiment Présence d'un gilet jaune et d'une trousse à pharmacie dans chaque véhicule	0,2	9,6	C	Equiper le véhicule d'un triangle
10	Circulation - routier	Intervention pédestre en déchèterie (site privé) : échange avec la gardienne	Risque routier	1	4	16	C	Respect des règles de circulation, de stockage... du site. Présence d'un gilet rétro réfléchissant dans le véhicule et d'un gilet au bureau	0,2	3,2	A	
11	Déplacement plain-pied	Evolution sur site : sol naturel, talus...	Risque de chute plain-pied	2	2	8	B	Chaussures de sécurité renouvellement à l'usure, Liberté d'organisation des emplois du temps	0,2	1,6	A	
12	Electrique	non concerné				0	SO			0	SO	
13	Equipements de travail	non concerné				0	SO			0	SO	

	Famille de danger	Equipements activités	Situation à risque	F	G	RI	RI	Moyens de prévention existants	Maîtrise		RR	Mesures de prévention à planifier
14	Facteurs extérieurs	Travail dans des locaux situés proches d'une centrale nucléaire	Risque grave pour la santé en cas d'accident nucléaire	1	4	16	C	Cachets d'iode à disposition dans la trousse à pharmacie Consigne de sécurité affichées	0,2	3,2	A	
15	Incendie, explosion	non concerné				0	SO			0	SO	
16	Interventions d'entreprises extérieures	Accompagnement des entreprises et prestataires privés	Accompagnement des entreprises de contrôle lors des visites (extincteur, informatique, livraison...)	1	2	4	B	Intervention limitée à l'accompagnement sur site du prestataire	0,2	0,8	A	Etudier la mise en place d'un plan de prévention
17	Interventions d'entreprises extérieures	Intervention pédestre en déchèterie (salarié privé) : échange avec la gardienne	Risque d'accident lié à la co-activité	1	1	1	A	Respect des règles de circulation, de stockage...	0,5	0,5	A	
18	Manutention manuelle	Aide des administrés lors des prêts des bacs à déchets "évènementiels" (à vide - 660l), rangement des bacs (sol naturel)	Risque de maux de dos	1	2	4	B		1	4	B	Stocker les conteneurs sur un sol enrobé, plan. Concernant les modalités de prêts : informer les usagers de l'obligation de venir à deux (alerte sur encombrement, poids, limite de l'aide de l'agent de la CCPR)
19	Manutention manuelle	Dépôts sauvages : port manuel de sacs à déchets	Risque de maux de dos	1	2	4	B	Intervention confiée à la demande aux services techniques des communes	0,2	0,8	A	
20	Posture de travail	non concerné				0	SO			0	SO	
21	Produits chimiques, émission	Contact avec des déchets : contrôles de déchets, présence potentielle de déchets chimiques inconnus	Risque chimique (Brulure cutanée ? Projection oculaire ?)	1	3	9	C	Gants avec manchettes, tenues de travail. Port de lunettes personnelles de vue Trousse de secours de véhicule	0,5	4,5	B	
22	Proximité d'eau	non concerné				0	SO			0	SO	
23	Travail en hauteur	non concerné				0	SO				SO	
24	Vibrations	non concerné				0	SO			0	SO	

9 - DESCRIPTION UNITE DE TRAVAIL - AGENT D'ENTRETIEN

Participants au groupe de travail: Mme THIVIN (Ap) / Mme LYOT (Cdg42) / Evelyne BOURRIN

Date des réunions : 10/12/2018

Moyens - Equipements de travail	Balai, serpillière, aspirateur, petite pelle Auto-laveuse et aspirateur à dos (cinéma et médiathèque et MDS) Vide seau Machine à laver au RAM Chariot de ménage double seau + presse
--	--

Liste des activités	Fréquence et durée	Nombre d'agents
entretien des sanitaires	régulier	1
nettoyage des vitres à hauteur	régulier	
entretien manuel des sols	régulier	
entretien des surfaces (meubles bureaux)	régulier	
suivi des poubelles : ramassage, élimination	régulier	
dépolluage	régulier	

Produits chimiques utilisés :

Gek javel HYGIENE gamme expert
Nettoyant désinfectant chloré ORLAV
SANIRENOV 3D
Boost WC
WETROK ECOFLOR (machine)
CLADE express ORLAV

lieu :

centre culturel

danger :

corrosif
corrosif
corrosif
irritant

EPI :

gants jetables

Lieux d'intervention :

CCPR
MDS
pôle culturel

9 - EVRP - UNITE DE TRAVAIL AGENT ENTRETIEN

	Famille de danger	Equipements activités	Situation à risque	F	G	RI	RI	Moyens de prévention existants	Maîtrise		RR	Mesures de prévention à planifier
1	Agents biologiques	Collecte des poubelles	Risque d'infection bactérienne (mouchoirs)	4	2	16	C	Gants jetables à disposition Possibilité de se laver les mains	0,5	8	B	Doter l'agent d'une blouse de protection
2	Agents biologiques	Collecte des poubelles de la permacence infirmière à la MDS	Risque d'infection bactérienne (déchets souillés)	4	3	36	D	Gants jetables à disposition	0,5	18	C	Communiquer à l'agent la procédure à suivre en cas de pique Confirmer le mode de gestion des déchets infectieux (règlement DASRI, CD42)
3	Agents biologiques	Entretien des locaux	Risque d'infection bactérienne : entretien des locaux sanitaires (déjections, selles)	4	2	16	C	Gants jetables à disposition Brosses avec des manches	0,2	3,2	A	Doter l'agent d'une blouse de protection
4	Agents biologiques	Contact rapproché entre agents et avec le public	Risques en lien avec l'épidémie COVID-19	2	3	18	C	Fermeture de l'accueil lors du pic épidémique Obligation de port du masque avec fourniture d'un masque jetable ou lavable pour les agents Gel hydroalcoolique à disposition Affichage des mesures barrières	0,05	0,9	A	
5	Ambiance lumineuse	Contrôle de la propreté salle de cinéma (sous les sièges)	Risque de fatigue visuelle	3	1	3	A	Utilisation du téléphone portable pour éclairer Mise à disposition d'une lampe frontale	1	3	A	
6	Ambiance thermique	Non concerné				0	SO			0	SO	
7	Bruit	Non concerné					SO				SO	

	Famille de danger	Equipements activités	Situation à risque	F	G	RI	RI	Moyens de prévention existants	Maîtrise		RR	Mesures de prévention à planifier
8	Chute d'objets, effondrement	Locaux de stockage	Risque d'effondrement de piles de matériels au sol	4	1	4	B		1	4	B	Préconiser la mise en place d'étagères dans les locaux pour rationaliser le stockage
9	Circulation - routier	Déplacement entre les sites	Risque routier : déplacements en véhicule personnel	3	2	12	C	Parkings à disposition, éclairés	0,05	0,6	A	
10	Déplacement plain-pied	Entretien des locaux, travail isolé	Risque de chute : glissade sur sol humide, port de chaussures personnelles (baskets), évolution dans les escaliers	4	2	16	C	Chaussures de sécurité anti-dérapentes	0,5	8	B	Conserver un moyen de communication mobile avec soi Sensibiliser l'agent à l'importance des ports des EPI Afficher dans les locaux la position des trousse de 1er secours par site
11	Déplacement plain-pied	Circulation dans les locaux non éclairés pour atteindre les interrupteurs	Risque de chute et de heurt sur mobilier (grande salle de la médiathèque)	3	2	12	C	Mise à disposition d'une lampe frontale	0,5	6	B	Permettre à l'agent d'éclairer la salle depuis l'entrée
12	Déplacement plain-pied	Faire le ménage dans la salle de cinéma avec éclairage sombre	Risque de chute	3	2	12	C	Eclaire l'écran de cinéma	0,5	6	B	
13	Electrique	Eclairage de la salle de la médiathèque depuis le coffret électrique	Risque électrique	3	1	3	A		1	3	A	Permettre à l'agent d'éclairer la salle depuis l'entrée avec un interrupteur Fournir une lampe à l'agent
14	Equipements de travail	Utilisation d'une auto-laveuse	Risque de coincement	3	2	12	C	Carter de protection sur la machine Chaussures de sécurité fournies	0,2	2,4	A	
15	Facteurs extérieurs	Travail dans des locaux situés proches d'une centrale nucléaire	Risque grave pour la santé en cas d'accident nucléaire	1	4	16	C	Cachets d'iode à disposition dans la trousse à pharmacie Consignes de sécurité affichées	0,2	3,2	A	
16	Incendie, explosion	En cas d'incendie dans les locaux ou sur le site : encombrement d'une issue (porte cuisine du cinéma)	Risque de mort en cas d'incendie : incendie (échauffements électrique, malveillance...)	1	4	16	C	Moyens d'extinction dans les locaux Points de rassemblement signalés	0,5	8	B	Former les agents au maniement des extincteurs Libérer les accès
17	Interventions d'entreprises extérieures	Non concerné					SO				SO	

	Famille de danger	Equipements activités	Situation à risque	F	G	RI	RI	Moyens de prévention existants	Maîtrise		RR	Mesures de prévention à planifier
18	Manutention manuelle	Entretien des locaux	Risque de maux de dos : port de sacs poubelles jusqu'au bac	4	2	16	C	Chariot de ménage	0,2	3,2	A	
19	Manutention manuelle	Entretien des locaux : remplissage des seaux et bac de l'autolaveuse	Risque de maux de dos : port de charges avec hauteur trop importante du vide seau (médiathèque)	3	2	12	C		1	12	C	Descendre le vide seau Mettre un prolongateur sur le robinet du vide seau (médiathèque)
20	Manutention manuelle	Entretien des locaux : escalier du cinéma avec l'aspirateur traineau	Risque de maux de dos : port de l'aspirateur	3	2	12	C	Aspirateur à dos à disposition	0,5	6	B	Sensibiliser l'agent sur la pertinence de l'utilisation de l'aspirateur dorsal dans les escaliers
21	Posture de travail	Entretien des locaux	Risque de contraintes posturales : balayage, ramassage de la poussière (pelle traditionnelle)	4	1	4	B	Pelles à manche dans toutes les structures	0,2	0,8	A	
22	Posture de travail	Entretien du sol sous les bureaux (espace ordinateur médiathèque, MDS)	Risque de maux de dos, posture penchée	4	2	16	C		1	16	C	Canaliser les fils électriques dans des goulottes fixées sous le plan de travail
23	Posture de travail	Entretien des sols des locaux	Risque de TMS (mouvement de presse et lavage au sol)	4	2	16	C	Auto-laveuse au pôle culturel, à la MDS et au siège de la CCPR	0,2	3,2	A	
24	Posture de travail	Entretien du mobilier en hauteur : armoires, étagères	Risque de maux de dos, bras en hauteur	4	2	16	C		1	16	C	Doter l'agent d'une tête de loup et d'un sabre dépoussiérant à mémoire de forme
25	Produits chimiques, émission	Lavage des franges avec produit pur	Risque de projection oculaire et cutanée	4	2	16	C	Machine à laver à la maison des services. Frange en nombre suffisant pour permettre le roulement du lavage en machine	0,2	3,2	A	Privilégier l'utilisation de la machine à laver
26	Produits chimiques, émission	Entretien des locaux	Risque chimique : utilisation de produits corrosifs et remplissage des conditionnements manuellement (débordement)	4	2	16	C	FDS Gants jetables à disposition Etiquetage des conditionnements Mise à disposition de gants chimiques	0,5	8	B	Rechercher un produit moins dangereux pour les utilisations pures Rédiger et afficher des consignes d'utilisation et de stockage sur la base des FDS des produits Former le personnel aux risques chimiques Etudier l'achat de bouchons de type robinet sur les bidons de 5L

	Famille de danger	Equipements activités	Situation à risque	F	G	RI	RI	Moyens de prévention existants	Maîtrise		RR	Mesures de prévention à planifier
27	Proximité d'eau	Non concerné					SO				SO	
28	Travail en hauteur	Non concerné					SO				SO	
29	Vibrations	Non concerné					SO				SO	

10 - DESCRIPTION UNITE DE TRAVAIL - cinéma

Participants au groupe de travail: Mme THIVIN (Ap) / Mme LYOT (Cdg42) / Julie COQUARD

Date des réunions : 11/03/2019

Moyens - Equipements de travail	Equipement administratif : tél fixe, ordinateur fixe, ordinateur portable Projecteur Caisse, coffre Escabeau, panneaux d'affichages
--	--

Liste des activités	Fréquence et durée	Nombre d'agents
Tenue de la caisse et accueil des usagers	4	2
Projection des films	4	2
Réalisation d'affichage	3	2
Réalisation d'animations	2	2
Travail administratif	4	2

Produits chimiques utilisés :

lieu :

danger :

EPI :

Lieux d'intervention :

10 - EVRP - UNITE DE TRAVAIL CINEMA

	Famille de danger	Activités	Situation à risque	F	G		RI	Moyens de prévention existants	Maîtrise		RR	Actions à planifier
1	Agents biologiques	Accueil du public	Risque d'infection bactérienne ou virale en période pandémique	1	2	4	B	Possibilité de se laver les mains et présence de gel hydroalcoolique	0,5	2	A	
2	Agents biologiques	Manipulation de l'argent	Risque de maladies, d'infections	1	2	4	B	Possibilité de se laver les mains et gel hydroalcoolique	0,5	2	A	
3	Agents biologiques	Gestion des incidents (vomissements...)	Risque de maladies, d'infections	1	3	9	C	Entretien des sanitaires et des points de contact tous les jours Gants de protection et produit nettoyant qui solidifie les vomissements à disposition	0,2	1,8	A	
4	Agents biologiques	Sanitaires communs avec le public	Risque de maladies, coupures, infections	1	3	9	C	Entretien des locaux tous les jours	0,2	1,8	A	

5	Agents biologiques	Contact rapproché entre agents et avec le public	Risques en lien avec l'épidémie COVID-19	2	3	18	C	Fermeture de l'accueil lors du pic épidémique Obligation de port du masque avec fourniture d'un masque jetable ou lavable pour les agents Gel hydroalcoolique à disposition Affichage des mesures barrières Installation de plexiglas de protection pour recevoir le public et dans les bureaux doubles Renforcement du ménage	0,05	0,9	A
---	--------------------	--	--	---	---	----	---	---	------	-----	---

6	Ambiance lumineuse	Eclairage artificiel constant	Fatigue oculaire	4	1	4	B		1	4	B	Compléter l'éclairage fixe existant par des éclairages individuels modulables proche de la lumière naturelle
7	Ambiance thermique	Hall d'accueil et locaux très froids en hiver	Risque de maladies, inconfort, douleurs musculaires	3	2	12	C	Radiateur électrique d'appoint à la caisse Radiateur électrique pas adapté dans le bureau	0,5	6	B	Revoir le mode de chauffage du bureau Etudier la possibilité de fermer la partie au dessus de la caisse pour éviter les courants d'air et les pertes de chaleur
8	Bruit	Travail dans la salle de projection	Risque de fatigue auditive	3	2	12	C	Temps de présence dans la salle limité à la mise en toute du matériel	0,5	6	B	Prévoir un suivi médical
9	Bruit	Nuisances sonores liées à la présence du public dans le hall et lieux partagés avec la médiathèque	Risque de fatigue auditive, difficultés de concentration	3	2	12	C	Présence d'un bureau fermé	0,5	6	B	Prévoir un suivi médical
10	Circulation - routier	Déplacement à des réunions	Risque routier : déplacements en véhicule personnel	2	4	32	D	Possibilité de gérer ses déplacements en fonction des intempéries	0,2	6,4	B	
11	Circulation - routier	Distribution des programmes	Risque routier : déplacements en véhicule de service	2	4	32	D	Entretien du véhicule confié à un garagiste (vidange) Gilet rétro réfléchissant Organisation des déplacements en fonction des intempéries (neige) Mise en place d'un suivi régulier	0,2	6,4	B	Equiper le véhicule d'un triangle
13	Déplacement plain-pied	Circulation dans l'escalier métallique pour aller en cabine de projection	Risque de chute	3	2	12	C	Zone bien éclairée Bloc de secours	0,2	2,4	A	

14	Déplacement plain-pied	Zone de stockage archives : présence d'un obstacle au sol (tuyaux) : pas de bloc de secours en cas de coupure de courant	Risque de chute	1	2	4	B		1	4	B	Déplacer le stockage des affiches dans l'ancien bureau et prévoir des étagères
15	Electrique	Accès au TGBT pour le chauffage du hall et l'écran de bandes annonces	Risque de contact électrique	2	4	32	D	Contrôle technique des équipements et des installations Formation de 1 agent aux risques électriques	0,2	6,4	B	Assurer un suivi régulier des habilitations électriques
16	Equipements de travail	Utilisation du projecteur : nettoyage des filtres avec un compresseur à air	Risque d'inhalation de poussières et de projection	1	3	9	C	Visière de protection à disposition	0,5	4,5	B	Former l'agent à l'utilisation du projecteur Sensibilisation l'agent sur le port d'un masque
17	Facteurs extérieurs	Travail dans des locaux situés proches d'une centrale nucléaire	Risque grave pour la santé en cas d'accident nucléaire	1	4	16	C	Cachets d'iode à disposition dans la trousse à pharmacie Consignes de sécurité affichées	0,2	3,2	A	
18	Incendie, explosion	Projection des films au cinéma : changement de la lampe	Risque d'incendie et d'explosion de la lampe	1	4	16	C	Visière de protection + gants Extincteur dans le local, climatisation Formation par la société de maintenance	0,2	3,2	A	Doter l'agent de gants avec manchette avec un point de vigilance pour la matière du gant en contact avec l'ampoule
19	En cas d'incendie dans les locaux ou sur le site	Risque de mort en cas d'incendie	Risque d'incendie et d'explosion	1	4	16	C	Vérifications régulières du matériel Plan d'évacuation	0,2	3,2	A	Formation des agents Identification du point de rassemblement
20	Interventions d'entreprises extérieures	Accompagnement des entreprises et prestataires privés	Accompagnement des entreprises de contrôle lors des visites (extincteur, ascenseur, désenfumage...)	1	2	4	B	Intervention limitée à l'accompagnement sur site du prestataire	0,2	0,8	A	Etudier la mise en place d'un plan de prévention

21	Manutention manuelle	Déplacement des banquettes, des tables, du bar, grilles d'exposition	Risque de douleurs dorsales, TMS lors de déplacement de charges ou de matériels	2	2	8	B	Travail à plusieurs Ascenseur	0,2	1,6	A	Former les agents aux PRAP Mettre des patins sous les meubles pour déplacer plus facilement le mobilier
22	Manutention manuelle	Mise en vente des affiches une fois par an	Risque de douleurs dorsales, TMS lors de déplacement de charges	1	2	4	B	Travail à plusieurs	0,5	2	A	Former les agents aux PRAP
23	Posture de travail	Partage d'un espace restreint, encombré au niveau du bureau - travail sur poste informatique	Risque de douleurs dorsales, cervicales	3	2	12	C		1	12	C	Revoir l'espace de travail
24	Posture de travail	Travail sur ordinateur portable	Risque de douleurs dorsales, cervicales	3	2	12	C		1	12	C	Prévoir un support + clavier
25	Posture de travail	Ouverture et fermeture de la banque d'accueil : tablette lourde et portes couillantes lourdes	Risque de douleurs dorsales, TMS	4	2	16	C	Pince pour tenir la tablette en position levée	0,5	8	B	Prévoir de huiler régulièrement le système pour un meilleur coulissage des portes de la banque d'accueil
26	Posture de travail	Gestion de l'évènementiel : vaisselle manuelle	Risque de douleurs dorsales	2	2	8	B	Aide des bénévoles	0,2	1,6	A	
27	Produits chimiques, émission	non concerné			2	0	SO			0	SO	
28	Proximité d'eau	non concerné				0	SO		1	0	SO	
29	Travail en hauteur	Changement des affiches externes et internes (cinéma)	Risque de chute, traumatisme, plaies	3	3	27	C	Intervention avec un marche pied sur un sol plat Changement reporté en extérieur si trop de vent Changement à 2	0,2	5,4	B	Mener une réflexion sur l'affichage numérique
30	Vibrations	non concerné			1	0	SO		1	0	SO	

11 - DESCRIPTION UNITE DE TRAVAIL - médiathèque

Participants au groupe de travail: Mme THIVIN (Ap) / Mme LYOT (Cdg42) / Mme SEBIRE, Mme DARBOST, M. DUMOULIN (agents)

Date des réunions : 29/08/18

Moyens - Equipements de travail	<p>Equipement administratif : tél fixe + portable, ordinateurs fixes + portables</p> <p>Véhicule de service KANGOO portes coulissantes</p> <p>Chariot pour transporter mais pas forcément utilisable, sacs</p> <p>Ouvrages</p> <p>Matériel divers pour les documents : cutter, ciseaux, colle, papier autocollant, massico</p> <p>Trousse de 1er secours</p>
--	--

Liste des activités	Fréquence et durée	Nombre d'agents
Accueil physique des usagers	JOURNALIER	4
Travail administratif sur ordinateur	JOURNALIER	4
Installation d'expositions ou d'animations	OCCASIONNEL	2
Equipement des documents	HEBDOMADAIRE	2
Navettes	JOURNALIER	3

Produits chimiques utilisés :

nettoyants antistatiques remplacés par du vinaigre blanc

lieu :

danger :

EPI :

Lieux d'intervention :

bibliothèques pas toujours très accessibles

11 - EVRP - UNITE DE TRAVAIL médiathèque

	Famille de danger	Equipements activités	Situation à risque	F	G	RI	RI	Moyens de prévention existants	Maîtrise		RR	Mesures de prévention à planifier
1	Agents biologiques	Accueil du public Manipulation de livres empruntés	Risque d'infection diverse	4	1	4	B	Possibilité de se laver les mains avec du savon Entretien des sanitaires et points de contacts tous les jours	0,2	0,8	A	
2	Agents biologiques	Contact rapproché entre agents et avec le public	Risques en lien avec l'épidémie COVID-19	2	3	18	C	Fermeture de l'accueil lors du pic épidémique Obligation de port du masque avec fourniture d'un masque jetable ou lavable pour les agents Gel hydroalcoolique à disposition Affichage des mesures barrières Installation de plexiglas de protection pour recevoir le public et dans les bureaux doubles Renforcement du ménage	0,05	0,9	A	
3	Ambiance lumineuse	non concerné				0	SO	volets orientables		0	SO	

	Famille de danger	Equipements activités	Situation à risque	F	G	RI	RI	Moyens de prévention existants	Maîtrise		RR	Mesures de prévention à planifier
4	Ambiance thermique	Dysfonctionnement du système de chauffage ou de climatisation	Risque de maladie, risque de fatigue, de douleurs musculaires	2	2	8	B	Convecteur d'appoint disponible Programmation du chauffage et de la clim en fonction des séances de cinéma	0,2	1,6	A	Basculement du mode de chauffage ou clim à adapter en fonction des températures Individualiser le chauffage entre le cinéma et la médiathèque si possible
5	Ambiance thermique	Convecteur derrière la banque de prêt qui souffle dans le dos l'air froid ou l'air chaud	Risque de douleurs dorsales, inconfort	2	2	8	B		1	8	B	Revoir le système de chauffage derrière la banque de prêt
6	Bruit	Accueil d'un public nombreux	Risque de fatigue, maux de tête	4	1	4	B	Mise en place d'un roulement de travail entre les agents	0,2	0,8	A	
7	Bruit	Ecoute de CD-DVD avec un casque	Risque de fatigue, maux de tête, risque auditif	3	1	3	A	Niveau sonore du casque réglable	0,2	0,6	A	
8	Chute d'objets, effondrement	Stockage des documents en hauteur dans la réserve	Risque de chute d'objets	2	2	8	B	Objets lourds positionnés en bas	0,2	1,6	A	Fixer les étagères au mur dans la réserve
9	Circulation - routier	Déplacement en véhicule de service vers les médiathèques	Risque routier	4	4	64	D	Stationnement sur parking (place pas toujours libre) Organisation des navettes en fonction de la météo Pneus neiges 4 saisons Suivi régulier des véhicules par responsable bâtiment	0,2	12,8	C	Place de parking attitrée (ou place livraison) devant les bibliothèques où il y en a la possibilité Vérifier présence d'un gilet jaune, d'un triangle et d'une trousse à pharmacie

	Famille de danger	Equipements activités	Situation à risque	F	G	RI	RI	Moyens de prévention existants	Maîtrise		RR	Mesures de prévention à planifier
10	Déplacement plain-pied	Escalier dans l'entrée Enrobé très glissant l'hiver à l'extérieur	Risque de chute de plain-pied	2	2	8	B	Chaussures plates. Mise à disposition de paillettes pour le verglas	0,2	1,6	A	
11	Electrique	non concerné				0	SO			0	SO	
12	Equipements de travail	Utilisation de perceuse, ciseaux, cutter, massico, matériel pour accrocher les expositions	Risque de blessure, coupure	3	2	12	C	Formation aux 1er secours pour les agents Equipement en bon état Présence d'une trousse de 1ers secours	0,2	2,4	A	Prévoir des cutters avec lame rétractable
13	Facteurs extérieurs	Travail dans des locaux situés proches d'une centrale nucléaire	Risque grave pour la santé en cas d'accident nucléaire	1	4	16	C	Cachets d'iode à disposition dans la trousse à pharmacie Consignes de sécurité affichées	0,2	3,2	A	
14	Interventions d'entreprises extérieures	Accompagnement des entreprises et prestataires privés	Accompagnement des entreprises de contrôle lors des visites (extincteur, ascenseur, désenfumage...)	1	2	4	B	Intervention limitée à l'accompagnement sur site du prestataire	0,2	0,8	A	Etudier la mise en place d'un plan de prévention
15	Incendie, explosion	Départ de feu, problème électrique...	Risque d'incendie et d'explosion	1	3	9	C	Formation au maniement des extincteurs, vérifications régulières Points de rassemblement, plan d'évacuation Vérification annuelle des installations électriques	0,2	1,8	A	Formation des agents au maniement des extincteurs, exercices d'évacuation
16	Manutention manuelle	Transport de cartons et de sacs de livres	Risque de TMS, douleurs dorsales	3	3	27	C	Diable à disposition et transport par sacs pour la navette	0,2	5,4	B	Projet de formation aux postures de travail

	Famille de danger	Equipements activités	Situation à risque	F	G	RI	RI	Moyens de prévention existants	Maîtrise		RR	Mesures de prévention à planifier
17	Manutention manuelle	Préparation d'animations avec transport de grosse quantité de matériel ou de mobilier	Risque de TMS, douleurs dorsales	1	3	9	C	Diable à disposition	0,5	4,5	B	Fournir des patins pour déplacer le mobilier plus facilement
19	Posture de travail	Travail sur ordinateur portable au poste du prêt	Risque de TMS	3	2	12	C	Poste réaménagés pour adapter les postures	0,5	6	B	
20	Posture de travail	Désherbage et rangement dans les rayonnages bas	Risque de TMS	4	2	16	C	Chaises enfants à disposition pour être au bon niveau	0,2	3,2	A	
21	Produits chimiques, émission	Utilisation de vinaigre blanc, colle vinylique	Risque cutané	4	1	4	B	Possibilité de se laver les mains avec du savon	0,5	2	A	
22	Proximité d'eau	non concerné				0	SO			0	SO	
23	Travail en hauteur	Installation de matériel (décorations,, expositions) en hauteur avec un marche pied	Risque de chuteur de hauteur	2	3	18	C	Matériel en bon état	0,2	3,6	A	Sensibiliser sur la problématique du travail en hauteur
24	Vibrations	non concerné				0	SO			0	SO	

12 - DESCRIPTION UNITE DE TRAVAIL - AGENT TECHNIQUE

Participants au groupe de travail:

Date des réunions :

Moyens - Equipements de travail	Pelle,rateau, balai, taille haie manuel, taille haie mécanique,sécateur, Débroussailleuse ,	
Liste des activités	Fréquence et durée	Nombre d'agents
Salubrités (suivi des poubelles, nettoyage et réparation containers de collecte de tri selectif)	2 fois/semaines	2
Entretien des espaces verts: Tonte,taille, débroussaillage , chargement des déchets verts.	la journée	
Entretien dans les batiments intercommunaux: changement ampoule d'éclairage,petite plomberie, Réglage des menuiseries,Débouchage des cheneaux sur toit terrasse médiathèque.	1/semaine	
Intervention dans la chaufferie collective bois et les sous stations des batiments intercommunaux	période de fonctionnement	
Contrôle des aires de jeux	1 fois par mois	

Produits chimiques utilisés :

Traceur fluorescent soppec
Carburant essence ou mélange.

lieu :

Voirie
Espaces verts

danger :

cutanée
Inflammabilité

EPI :

Gants
Jerrican à la norme

Lieux d'intervention :

12 - EVRP - UNITE DE TRAVAIL AGENT TECHNIQUE

	Famille de danger	Équipements activités	Situation à risque	F	G	RI	RI	Moyens de prévention existants	Maîtrise		RR	Mesures de prévention à planifier
1	Agents biologiques	Collecte des poubelles	Risque d'infection bactérienne par contact (mouchoirs)	3	2	12	C	Gants de protection	0,5	6	B	
2	Ambiance lumineuse	Travail à l'extérieur				0	SO			0	SO	
3	Ambiance thermique	utilisation de matériel de motoculture	Brulure causée par moteur thermique	3	2	12	C	Port des EPI et trousse 1ers secours Entretien régulier de la machine	0,5	6	B	
4	Bruit	Utilisation outils de motoculture	Risque de perte auditive	3	1	3	A	Port casque anti bruit	0,2	0,6	A	
5	Chute d'objets, effondrement	Transport et utilisation de matériel et matériaux	Risque de chute du matériel sur les pieds.	4	3	36	D	Port de chaussure de sécurité coquée.	0,05	1,8	A	
6	Circulation - routier	utilisation véhicule lors de ses déplacements	Risque routier : déplacements en véhicule de service	4	4	64	D	Entretien du véhicule confié à un garagiste (vidange) Gilet rétro réfléchissant Organisation des déplacements en fonction des intempéries (neige) Mise en place d'un suivi régulier	0,05	3,2	A	Equiper les véhicules d'un triangle
7	Déplacement plain-pied	Garage. Encombrement du sol, stockage d'objets et cartons	Risque de chute	4	2	16	C		1	16	C	Quand le mobilier pour la cuisine centrale sera partie ,il faudra Prévoir des étagères de rangements. Mener une réflexion sur l'agrandissement des locaux techniques
8	Electrique	Peut intervenir dans les bâtiments pour petit travaux électrique	Electrisation ou électrocution	1	3	9	C	formation habilitation électrique , Outillage adapté pour norme NF C18-510	0,5	4,5	B	Vérifier si les habilitations sont valides.

9	Equipements de travail	Utilisation: taille haie, tondeuse, tronçonneuse, débroussailleuse	Risques de coupure, de problème auditif, de projection.	4	3	36	D	Utilisation des EPI, Casque anti bruit, gants Trousse 1ers secours Entretien régulier du matériel	0,2	7,2	B	
10	Facteurs extérieurs	Travail à l'extérieur	Exposition aux conditions météorologiques, Risque de coups de chaleur en été.	4	1	4	B	Modification des horaires en été : 6h00-13h00 et fourniture de vêtements appropriés Pauses régulières pour hydratation	0,5	2	A	
11	Incendie, explosion	Manipulation carburant	Risque de renversement au sol et sur les mains.	3	3	27	C	G16 Jerrican adaptée.  Port de Gants.	0,2	5,4	B	Prévoir de l'absorbant.
12	Interventions d'entreprises extérieures	Accompagnement des entreprises et prestataires privés	Accompagnement des entreprises de contrôle lors des visites (extincteur, ascenseur, désenfumage...)	1	2	4	B	Intervention limitée à l'accompagnement sur site du prestataire	0,2	0,8	A	Mise en place plan d'intervention
13	Manutention manuelle	Environnement : transport accessoires pour réparation des bacs de tris. Nettoyage des bacs.	Risque de douleurs dorsales, TMS lors de déplacement de charges ou de matériels	1	2	4	B	Sensibilisation sur la posture et les risques TMS	0,2	0,8	A	Formation PRAP à prévoir
14	Manutention manuelle	Espaces verts : manipulation de la tondeuse et du matériel de motoculture	Risque de douleurs dorsales, TMS lors de déplacement de charges ou de matériels	3	2	12	C	Rampe de chargement pour le chargement de la tondeuse	0,2	2,4	A	
15	Manutention manuelle	Petit travaux de maçonnerie	Risque de douleurs dorsales, TMS lors de déplacement de charges ou de matériels	1	3	9	C	Sensibilisation sur la posture et les risques TMS	1	9	C	
16	Manutention manuelle	Pour les bâtiments. Utilisation des caisses à outils et escabeau, Dépalettisation	Risque de douleurs dorsales, TMS lors de déplacement de charges ou de matériels	2	2	8	B	Sensibilisation sur la posture et les risques TMS	1	8	B	
17	Posture de travail	Passage débroussailleuse et taille haie.	Risque de maux de dos, bras en hauteur	3	2	12	C	Outils appropriés. Port d'un harnais de travail pour la débroussailleuse.	0,2	2,4	A	
18	Posture de travail	Entretien des espaces verts:	Risque de contraintes posturales : balayage, ramassage des déchets verts.	4	1	4	B	Outillage approprié et modification des horaires en été : 6h00-13h00	0,2	0,8	A	
19	Produits chimiques, émission	Peut utiliser des bombes de peintures pour la voirie	Risque d'inhalation. Risque cutané,	1	1	1	A	Utilisation des EPI. Gants, masque de protection des voies aériennes	0,5	0,5	A	

20	Proximité d'eau				0	SO			0	SO		
21	Travail en hauteur	Bâtiments : Remplacement ampoules, fixation.	Risque de chute : traumatisme ,plaie	2	3	18	C	Escabeau avec garde corps.	0,2	3,6	A	
22	Travail en hauteur	Espaces verts: Taille de haie avec utilisation escabeau,	Risque de chute : traumatisme ,plaie,Douleurs lombaire lors du chargement des déchets de taille.	1	3	9	C		0,5	4,5	B	Fournir un chariot ou brouette de taille Doublé les effectifs avec personnel base de loisirs ou déléguer la tâche
23	Vibrations	Utilisation: taille haie,tondeuse,tronçonneuse,débrousseuse	les vibrations émises par les machines portatives peuvent engourdir les nerfs et provoquer des picotements. Elles peuvent favoriser l'apparition de lésions au niveau des articulations notamment des poignets et des coudes.	2	3	18	C	Gants de protection Entretien du matériel	0,2	3,6	A	Vérifier si les gants de travail sont anti-vibration.

13 - DESCRIPTION UNITE DE TRAVAIL - RPE

Participants au groupe de travail: Mme THIVIN (Ap) / Mme LYOT (Cdg42)

Date des réunions : 11/03/2019

Moyens - Equipements de travail	<p>Ordinateur et téléphone fixe</p> <p>Balais + pelle</p> <p>Produit désinfectant, produit vaisselle, lessive</p> <p>Massico</p> <p>Lits d'enfants, pinceaux, matériel de jeux et d'animation</p>
--	---

Liste des activités	Fréquence et durée	Nombre d'agents
Accueil physique et téléphonique assistantes maternelles et parents	Hebdomadaire	1
Animation de temps collectifs	Hebdomadaire	1
Travail administratif	Hebdomadaire	1
Déplacements en réunions ou formations	Mensuel	1

Produits chimiques utilisés :

Lessive
Désinfectant

lieu :

danger :

EPI :

non nécessaire

Lieux d'intervention :

13 - EVRP - UNITE DE TRAVAIL RPE

Famille de danger	Equipements activités	Situation à risque	F	G	RI	RI	Moyens de prévention existants	Maîtrise		RR	Mesures de prévention à planifier
1	Agents biologiques	Contact avec le public et les enfants Risque d'infection bactérienne ou virale en période pandémique	3	2	12	C	<p>Possibilité de se laver les mains avec eau et savon : sanitaires réservés au personnel Gel hydroalcoolique</p> <p>Le change des enfants est fait par les assistantes maternelles</p> <p>Port d'un tablier</p>	0,05	0,6	A	
2	Agents biologiques	Contact rapproché entre agents et avec le public Risques en lien avec l'épidémie COVID-19	2	3	18	C	<p>Fermeture de l'accueil lors du pic épidémique</p> <p>Obligation de port du masque avec fourniture d'un masque jetable ou lavable pour les agents</p> <p>Gel hydroalcoolique à disposition</p> <p>Affichage des mesures barrières</p> <p>Renforcement du ménage</p>	0,05	0,9	A	
3	Agents biologiques	Entretien du linge et des jeux Risque d'infection bactérienne ou virale en période pandémique	2	1	2	A	Lave linge a disposition	0,2	0,4	A	

	Famille de danger	Equipements activités	Situation à risque	F	G	RI	RI	Moyens de prévention existants	Maîtrise		RR	Mesures de prévention à planifier
4	Ambiance thermique	Locaux du RPE	Risque d'inconfort voire maladie (rhume) : défaut de fonctionnement de la chaufferie bois en hiver	1	2	4	B	Entreprise de maintenance, entretien régulier Relais avec la chaufferie fuel	0,2	0,8	A	
5	Bruit	Encadrement d'animations avec les enfants	Fatigue auditive et stress	3	1	3	A	Suivi médical	1	3	A	Doter l'agent de protection auditive avec des filtres
6	Chute d'objets, effondrement	Stockage de jeux en hauteurs dans les armoires	Risque d'écrasement, chute	2	2	8	B		1	8	B	Privilégier le stockage accessible à hauteur les plus fréquemment utilisés
7	Circulation - routier	Déplacements professionnels en véhicule de service : formations, réunions	Risque routier	1	4	16	C	Entretien des véhicules confiés à un garagiste (vidange), pneus neige ou 4 saisons Possibilité d'aménager son emploi du temps en fonction de l'état des routes Mise en place d'un suivi régulier en interne avec le responsable bâtiment Présence d'un gilet jaune et d'une trousse à pharmacie dans chaque véhicule	0,2	3,2	A	Equiper le véhicule d'un triangle

Famille de danger	Equipements activités	Situation à risque	F	G	RI	RI	Moyens de prévention existants	Maîtrise		RR	Mesures de prévention à planifier	
8	Déplacement plain-pied	Déplacement dans la zone d'animation : jeux d'enfants au sol, poussettes	Risque de chute	3	2	12	C	Locaux éclairés, entretenus Zone de stationnement des poussettes Rangement au fur et à mesure des espaces de jeux	0,2	2,4	A	
9	Déplacement plain-pied	Déplacement sur le parking en hiver	Risque de chute : sol verglissé ou enneigé	1	2	4	B	Déneigement de la route d'accès par prestataire Déneigement manuel des accès au bâtiment par l'agent technique Bac de paillettes antiglace dans le local technique	0,2	0,8	A	
10	Electrique	Non concerné		4	0	0	SO			0	SO	
11	Equipements de travail	Utilisation d'un massico	Risque de coupure	1	2	4	B	Carter de protection, matériel en bon état Trousse de secours dans le batiment Formation aux 1ers secours	0,2	0,8	A	Veiller au renouvellement des formations aux 1ers secours
12	Equipements de travail	Utilisation d'un four	Risque de brulure	1	2	4	B	Protection contre la brulure : torchon	0,5	2	A	Doter l'agent de gants ou maniques
13	Facteurs extérieurs	Travail dans des locaux situés proches d'une centrale nucléaire	Risque grave pour la santé en cas d'accident nucléaire	1	4	16	C	Cachets d'iode à disposition dans la trousse à pharmacie Consignes de sécurité affichées	0,2	3,2	A	

	Famille de danger	Equipements activités	Situation à risque	F	G	RI	RI	Moyens de prévention existants	Maîtrise		RR	Mesures de prévention à planifier
14	Incendie, explosion	En cas d'incendie dans les locaux ou sur le site	Risque de mort en cas d'incendie	1	4	16	C	Extincteurs contrôlés dans les locaux Portes coupe-feu, plan d'évacuation Contrôles annuels électriques	0,5	8	B	Former les agents au maniement des extincteurs Identifier le point de rassemblement
15	Interventions d'entreprises extérieures	Accompagnement des entreprises et prestataires privés	Accompagnement des entreprises de contrôle lors des visites (extincteur, informatique, livraison...)	1	1	1	A	Intervention limitée à l'accompagnement sur site du prestataire	0,5	0,5	A	Etudier la mise en place d'un plan de prévention (si co-activité)
16	Manutention manuelle	Mise en place du matériel de la zone d'animation pour les temps collectifs (jeux, tapis...)	Risque de mal de dos, TMS	2	2	8	B		1	8	B	Formation aux PRAP
17	Posture de travail	Accompagnement de temps d'animation : posture penchée, à genoux ou sur petit tabouret	Risque d'affection au niveau des épaules, du dos	3	2	12	C	Poste de travail adapté pour les temps administratifs ou de préparation	0,5	6	B	Doter l'agent d'une assise à hauteur adulte
18	Posture de travail	Balayage des surfaces (balai + pelle traditionnelle)	Risque d'affection au niveau du dos	2	2	8	B	Enfants et assistantes maternelles se déchaussent à l'entrée	1	8	B	Doter l'agent d'une pelle à manche
19	Posture de travail	Nettoyage et désinfection des surfaces (tapis)	Risque d'affection au niveau du dos	2	2	8	B		1	8	B	Formation aux PRAP Doter l'agent d'un balai à microfibre
20	Produits chimiques, émission	Entretien du linge et des jeux	Risque chimique : inhalation et contact cutané (lessive)	2	2	8	B	Point d'eau pour se laver les mains	0,5	4	B	Récupérer la FDS
21	Proximité d'eau	Non concerné				0	SO			0	SO	
22	Travail en hauteur	Non concerné				0	SO			0	SO	
23	Vibrations	Non concerné				0	SO			0	SO	