

Document unique d'évaluation des risques professionnels (DUERP)



poste de travail	Activités / tâches de l'agent pouvant comprendre des dangers ou des situations dangereuses	Dangers / Situations dangereuses identifiées	Fréquence	Scénario d'accident Dommages potentiels de la situation	Gravité	Mesures de prévention existantes dans la collectivité	Maîtrise	Risque	Idées / Suggestions
Tous les agents	Trajets domicile/travail et travail/domicile du ou des agent(s)	Exposition aux aléas de la circulation routière : urbain + extra-urbain (accident important, chocs...) + contraintes de délais, d'urgences	50	Accident de la circulation entraînant Incapacité Permanente voir Décès Choc psychologique	1000	Souplesse organisationnelle (neige) sauf pour les agents d'accueil Déclenchement possible du télétravail	0,5	25000	
Tous les agents	Missions diverses	Risque incendie	50	Brûlures, départ de feu, intoxication, décès	1000	Extincteurs et alarme vérifiés une fois par an + consignation Exercice d'évacuation Formation à la manipulation des extincteurs pour quelques agents	0,5	25000	Programmer un exercice d'évacuation sur chaque site et reprogrammer un exercice d'évacuation pour le siège et s'assurer que le point de rassemblement soit connu de tous les agents Prévoir une formation à la manipulation des extincteurs pour tous les agents
Tous les agents	Missions diverses	Risque biologique : pandémie virale liée à Covid-19	50	Infection au coronavirus avec symptômes, aggravation de pathologies existantes	1000	Gestes barrières: mis à disposition de gants, de masques, de gel hydroalcoolique, possibilité de se laver les mains régulièrement, diffusion des recommandations, communication régulière avec les agents... Mise en place de séparations physiques (plexi / distance), etc. Transformation du travail, de l'organisation (télétravail)	0,2	10000	
Tous les agents	Manutention de charges (archives, matériels petite enfance...) + usage de chariots	Port de charges lourdes ; postures mal adaptées	20	Etirements musculaires, facteur aggravant pour l'apparition de TMS	100	Présence d'un monte-charge mais présentant des défaillances	1	2000	Faire réparer le monte-charge
Agents en télétravail	Missions administratives et supports	Perte de contact avec les collègues et de la cohésion de l'équipe Diminution de la motivation, perte du sens du travail ou surcharge du travail Difficulté à séparer vie privée et vie professionnelle	20	Dépression, anxiété, stress (RPS)	100	Jours de télétravail limité (règlement intérieur)	0,8	1600	
Tous les agents	Consultation des archives, archivage des documents	Utilisation d'équipement pour l'accès en hauteur : escabeau Manutention de charges	20	Contusions, douleurs, plaies, entorses, fractures (séquelles) TMS	100	Etat de l'équipement : Entretien, vérification et stockage Réorganisation du local à archives Dématérialisation sur réseau pour certains services Mise à disposition d'un chariot	0,2	400	Diffuser les recommandations ergonomiques pour le rangement des espaces
Tous les agents	Missions diverses	Encombrement des espaces dans les bureaux (plusieurs agents par pièces de travail): difficulté pour circuler, pour disposer selon les recommandations ergonomiques le mobilier, retard dans l'archivage (risque de chute d'objets)	50	Difficulté à se concentrer, chute de plein pieds, heurts	1	Intervention d'un archiviste en cours	0,8	40	Projet travaux d'agrandissement (le projet doit être présenté en CST et transmis au service de médecine)
Tous les agents	Missions diverses	Présence de marches	50	Chute de plain pied : choc, entorse	1	Présence d'une rampe	0,8	40	
Tous les agents	Missions diverses	Faible renouvellement de l'air: bouches d'aération/d'extractions bouchées au rez-de-chaussée et absence de ventilation mécanique à l'étage	50	Inconfort	1	Aérations du rez-de-chaussée débouchées pour partie VMC installée au rez-de-chaussée	0,5	25	Projet travaux d'agrandissement (le projet doit être présenté en CST et transmis au service de médecine)
Tous les agents	Missions diverses	Risques liés aux ambiances thermiques dans les locaux : chaleur, froid	50	Etourdissement - coup de chaleur... Engourdissements - gêne, baisse de la concentration...	1	Organisation du temps de travail (canicule, grand froid...) Mise à disposition de boisson (chaude ou froide) Aménagement des horaires Chauffage d'appoint et ventilateur disponible	0,5	25	Etudier la possibilité de favoriser le télétravail sur certaines périodes Projet travaux d'agrandissement (le projet doit être présenté en CST et transmis au service de médecine)

poste de travail	Activités / tâches de l'agent pouvant comprendre des dangers ou des situations dangereuses	Dangers / Situations dangereuses identifiées	Fréquence	Scénario d'accident Dommages potentiels de la situation	Gravité	Mesures de prévention existantes dans la collectivité	Maîtrise	Risque	Idées / Suggestions
Agents administratifs (avec déplacement et beaucoup de public)	Utilisation de véhicules sur le temps de travail - déplacements divers (réunions, formations...)	Exposition aux aléas de la circulation routière en milieu urbain (accident, chocs...)	50	Accident circulation en zone urbaine : - choc, fracture - séquelles éventuelles	100	Organisation du temps de travail : trajets connus et planifiés Véhicule de service (entretien et contrôles)	0,5	2500	
Agents administratifs (avec déplacement et beaucoup de public)	Saisies de données informatiques (courriers, dossiers, rapports...)	Temps de travail important sur poste informatique (> 50 %)	50	Situation favorisant l'apparition de Troubles Musculo Squelettiques (TMS)	100	Aménagement ergonomique des postes (fauteuils récents (2021) + double écrans + souris ergonomique...) Suivi médical professionnel et réalisation des études de postes lorsque c'est nécessaire	0,2	1000	
Agents administratifs (avec déplacement et beaucoup de public): accueil secrétariat général	Circulations et déplacements dans les locaux et bureaux	Fils au sol	50	Chute de plain pied : choc, entorse	1		1	50	Mettre en place des caches fils à l'accueil
Agents administratifs (avec déplacement et beaucoup de public): accueil secrétariat général	Accueil/Relations avec le public (violences externes)	Réactions particulières du public : agressions verbales, indifférence, incompréhension	5	Stress, dépression, blessures physiques (contusions, plaies)	10	Mesures de séparation agent/public à l'accueil Installation d'un bouton d'alerte Formation à la gestion d'un public difficile pour 1 agent	0,8	40	Proposer une formation à la gestion d'un public difficile ou désamorçage des conflits au second agent Finaliser l'installation du bouton d'alerte et mettre en place une procédure en cas d'utilisation
Agents administratifs (avec déplacement et beaucoup de public): accueil secrétariat général + DGS	Saisies de données informatiques (courriers, dossiers, rapports...)	Présence de reflets sur écran, de fenêtres et de néons	20	Fatigue visuelle (picotements yeux, vision trouble, maux de tête), éblouissements	1	Protection du rayonnement solaire (stores) Ecran de taille adaptée	0,8	16	Projet travaux d'agrandissement: extension et rénovation du bâtiment, remplacement des menuiseries
Agents administratifs (avec déplacement et beaucoup de public): accueil secrétariat général + NTIC	Manipulations de mobilier (tables et chaises), de postes informatiques, d'archives	Port de documents lourds ; postures mal adaptées	5	Etirements musculaires, facteur aggravant pour l'apparition de TMS	100	Chariot pour les archives disponible Interventions en équipe Les tables lourdes ont été remplacées par des plus légères	0,5	250	
Agents administratifs (avec déplacement et beaucoup de public): communication + SIG	Manipulation sur réseau électrique	Opérations exposant à un risque électrique	5	Tétanisation des muscles, électrocution (brûlures, asphyxie, décès)	1000	Vérification des installations électriques (annuelle + consignation dans le registre)	0,8	4000	Prévoir une habilitation électrique H0B0 pour les agents concernés

poste de travail	Activités / tâches de l'agent pouvant comprendre des dangers ou des situations dangereuses	Dangers / Situations dangereuses identifiées	Fréquence	Scénario d'accident Dommages potentiels de la situation	Gravité	Mesures de prévention <u>existantes</u> dans la collectivité	Maîtrise	Risque	Idées / Suggestions
Agents administratifs (peu de déplacement et peu de public)	Saisies de données informatiques (courriers, dossiers, rapports...)	Temps de travail important sur poste informatique (> 50 %)	50	Situation favorisant l'apparition de Troubles Musculo Squelettiques (TMS)	100	Aménagement ergonomique du poste de travail	0,8	4000	Prévoir de former l'assistant de Prévention en PRAP
Agents administratifs (peu de déplacement et peu de public)	Utilisation de véhicules sur le temps de travail - déplacements divers	Exposition aux aléas de la circulation routière en milieu urbain (accident, chocs...)	1	Accident circulation en zone urbaine : - choc, fracture - séquelles éventuelles	100	Organisation du temps de travail : trajets connus et planifiés Véhicule de service (entretien et contrôles) sur réservation	0,5	50	
Agents administratifs (peu de déplacement et peu de public)	Saisies de données informatiques (courriers, dossiers, rapports...)	Présence de reflets sur écran, absence d'alternance d'activités informatiques avec d'autres activités	20	Fatigue visuelle (picotements yeux, vision trouble, maux de tête), éblouissements	1	Lumières récentes et adaptées Lampe d'appoint disponible Protection du rayonnement solaire (stores)	0,5	10	Projet travaux d'agrandissement (le projet doit être présenté en CST et transmis au service de médecine)
Agents administratifs (peu de déplacement et peu de public) + DGS	Manipulations du store lorsqu'il est coincé	Manque de luminosité naturelle ou problème liés à l'éblouissement	1	Contusions, douleurs, plaies, entorses, fractures (séquelles)	100		1	100	Assurer la réparation des stores Projet travaux d'agrandissement (le projet doit être présenté en CST et transmis au service de médecine)
Agents administratifs (peu de déplacement et peu de public): DRH	Missions diverses	Travail isolé en cas d'absence de contact (matinée, soirée...)	1	Augmentation du délai d'intervention en cas de malaise	100	Surveillance passive (collègues)	0,8	80	
Agents administratifs (peu de déplacement et peu de public): DRH	Circulations et déplacements dans les locaux et bureaux: usage des ventilateurs	Fils au sol	1	Chute de plain pied : choc, entorse	1		1	1	

poste de travail	Activités / tâches de l'agent pouvant comprendre des dangers ou des situations dangereuses	Dangers / Situations dangereuses identifiées	Fréquence	Scénario d'accident Dommages potentiels de la situation	Gravité	Mesures de prévention <u>existantes</u> dans la collectivité	Maîtrise	Risque	Idées / Suggestions
Assainissement / GEMAPI	Saisies de données informatiques (courriers, dossiers, rapports...)	Temps de travail important sur poste informatique (> 50 %)	50	Situation favorisant l'apparition de Troubles Musculo Squelettiques (TMS)	100	Aménagement ergonomique du poste de travail Organisation du travail pour morceler le travail sur écran (interruptions) mais variable selon les agents	0,8	4000	
Assainissement / GEMAPI	Utilisation de véhicules sur le temps de travail - déplacements divers (réunions, formation, réunions de chantier, réunions publiques)	Exposition aux aléas de la circulation routière en milieu urbain (accident, chocs...)	20	Accident circulation en zone urbaine : - choc, fracture - séquelles éventuelles	100	Organisation du temps de travail : trajets connus et planifiés Véhicule de service (entretien et contrôles)	0,5	1000	Proposer une sensibilisation au risque routier
Assainissement / GEMAPI	Accueil/Relations avec le public (violences externes)	Réactions particulières du public : agressions verbales, indifférence, incompréhension, incivilités, menaces	5	Stress, dépression, blessures physiques (contusions, plaies)	10	Signalement des situations à la hiérarchie	0,8	40	Proposer une formation à la gestion d'un public difficile ou désamorçage des conflits
Assainissement / GEMAPI	Déplacement sur les chantiers + équipements d'assainissements	Risques liés à la chute d'objets, risque de chute de plain pied	5	Contusions, fractures, traumatismes	10	Port des EPI (chaussures de sécurité, bottes de sécurité, casque, vêtements réfléchissants) + formation au port des EPI (2022)	0,5	25	
Assainissement / GEMAPI	Saisies de données informatiques (courriers, dossiers, rapports...)	Présence de reflets sur écran, et manque d'éclairage pour l'un des postes	20	Fatigue visuelle (picotements yeux, vision trouble, maux de tête), éblouissements	1	Protection du rayonnement solaire (stores) Mise à disposition de lampe d'appoint	0,5	10	Assurer la réparation des stores Projet travaux d'agrandissement (le projet doit être présenté en CST et transmis au service de médecine)

poste de travail	Activités / tâches de l'agent pouvant comprendre des dangers ou des situations dangereuses	Dangers / Situations dangereuses identifiées	Fréquence	Scénario d'accident Dommages potentiels de la situation	Gravité	Mesures de prévention <u>existantes</u> dans la collectivité	Maîtrise	Risque	Idées / Suggestions
Cohérence territoriale	Saisies de données informatiques (courriers, dossiers, rapports...)	Temps de travail important sur poste informatique (> 50 %)	50	Situation favorisant l'apparition de Troubles Musculo Squelettiques (TMS)	100	Aménagement ergonomique du poste de travail + aménagements spécifiques après études de poste	0,8	4000	
Cohérence territoriale	Manipulations d'objets ou documents (archivage)	Port de documents lourds ; postures mal adaptées	5	Etirements musculaires, facteur aggravant pour l'apparition de TMS	100	Mise à disposition d'un chariot	0,8	400	Diffuser les recommandations ergonomiques pour le rangement des espaces
Cohérence territoriale	Utilisation de véhicules sur le temps de travail - déplacements divers	Exposition aux aléas de la circulation routière en milieu urbain (accident, chocs...)	5	Accident circulation en zone urbaine : - choc, fracture - séquelles éventuelles	100	Organisation du temps de travail : trajets connus et planifiés (sauf pour le responsable de service dans certaines situations) Véhicule de service (entretien et contrôles) sur réservation	0,5	250	
Cohérence territoriale	Circulations et déplacements dans les locaux et bureaux	Fils au sol (multiprises)	50	Chute de plain pied : choc, entorse	1		1	50	Etudier la possibilité de mettre en place une goulotte Projet travaux en cours
Cohérence territoriale	Circulations et déplacements dans les locaux et bureaux	Problématiques liées à l'éclairage	50	Gêne visuelle, maux de tête	1		1	50	Mettre à disposition une lampe d'appoint
Cohérence territoriale	Saisies de données informatiques (courriers, dossiers, rapports...)	Présence de reflets sur écran, petites fenêtres (manque de visibilité)	50	Fatigue visuelle (picotements yeux, vision trouble, maux de tête), éblouissements	1	Lampe d'appoint disponible pour quelques agents Protection du rayonnement solaire (stores) éclairage type lumière du jour	0,8	40	Etudier la possibilité de modifier les plafonniers (dalle led) Projet travaux d'aménagement en cours: étude de la possibilité de modifier la taille des fenêtres
Cohérence territoriale	Accueil/Relations avec le public (violences externes)	Réactions particulières du public : agressions verbales, indifférence, incompréhension	1	Stress, dépression, blessures physiques (contusions, plaies)	10		1	10	Proposer une formation à la gestion d'un public difficile ou désamorçage des conflits

poste de travail	Activités / tâches de l'agent pouvant comprendre des dangers ou des situations dangereuses	Dangers / Situations dangereuses identifiées	Fréquence	Scénario d'accident Dommages potentiels de la situation	Gravité	Mesures de prévention existantes dans la collectivité	Maîtrise	Risque	Idées / Suggestions
Déchets	Saisies de données informatiques (courriers, dossiers, rapports...)	Temps de travail important sur poste informatique (> 50 %)	50	Situation favorisant l'apparition de Troubles Musculo Squelettiques (TMS)	100	Aménagement ergonomique du poste de travail	0,8	4000	Proposer un casque téléphonique pour les agents qui reçoivent beaucoup d'appels
Déchets	Suivi sur le terrain des rippers ou en amont de leur passage	Exposition aux aléas de la circulation routière en milieu urbain (accident, chocs...)	50	Accident circulation en zone urbaine : - choc, fracture - séquelles éventuelles	100	Organisation du temps de travail : trajets connus et planifiés Véhicule de service (entretien et contrôles) mais sans signalétiques	0,5	2500	Prévoir une signalétique sur le véhicule tel que gyrophare/signal lumineux, bandes rétroréfléchissantes, marquage "arrêt fréquent"
Déchets	Vérification du tri et du volume	Exposition aux déchets (risque biologique), contact possible avec des seringues ou des objets tranchants	20	Accident d'exposition au sang (AES)	100	Vêtements de travail Mise à disposition de gants anti perforation	0,8	1600	Mettre à disposition une visière de protection en cas de projection
Déchets	Manipulations d'objets ou documents (barnums, archives, bacs, poubelles, composteurs)	Port de documents lourds ; (postures mal adaptées) + encombrement de l'espace	20	Etirements musculaires, facteur aggravant pour l'apparition de TMS	100	Retrait des bacs, poubelles et composteurs sur rendez-vous pour programmation de l'intervention à deux Manipulation à deux quand c'est possible Demande d'assistance au service technique	0,8	1600	Prévoir une formation gestes et postures
Déchets	Utilisation de véhicules sur le temps de travail - déplacements divers (réunions, formations, animations, expositions...)	Exposition aux aléas de la circulation routière en milieu urbain (accident, chocs...)	5	Accident circulation en zone urbaine : - choc, fracture - séquelles éventuelles	100	Organisation du temps de travail : trajets connus et planifiés Véhicule de service (entretien et contrôles)	0,5	250	
Déchets	Accueil/Relations avec le public (violences externes)	Réactions particulières du public : agressions verbales, indifférence, incompréhension	20	Stress, dépression, blessures physiques (contusions, plaies)	10	Accueil du public en salle de réunion (porte ouverte)	0,8	160	Proposer une formation à la gestion d'un public difficile ou désamorçage des conflits
Déchets	Manipulations d'objets ou documents (recherche, rangement, archivage)	Utilisation d'équipement pour l'accès en hauteur : chaise	1	Contusions, douleurs, plaies, entorses, fractures (séquelles)	100	Mise à disposition d'un marchepieds	1	100	
Déchets	Saisies de données informatiques (courriers, dossiers, rapports...)	Présence de reflets sur écran, beaucoup de vitres	50	Fatigue visuelle (picotements yeux, vision trouble, maux de tête), éblouissements	1	Protection du rayonnement solaire (stores)	0,8	40	

poste de travail	Activités / tâches de l'agent pouvant comprendre des dangers ou des situations dangereuses	Dangers / Situations dangereuses identifiées	Fréquence	Scénario d'accident Dommages potentiels de la situation	Gravité	Mesures de prévention <u>existantes</u> dans la collectivité	Maîtrise	Risque	Idées / Suggestions
Développement économique	Utilisation de véhicules sur le temps de travail - déplacements divers	Exposition aux aléas de la circulation routière : urbain + extra-urbain (accident important, chocs...) + contraintes de délais, d'urgences (réunions d'urgence)	20	Accident de la circulation entraînant Incapacité Permanente voir Décès Choc psychologique	1000	Organisation du temps de travail : trajets connus et planifiés le plus souvent Véhicule de service (entretien et contrôles) sur réservation	0,5	10000	Améliorer l'éclairage extérieur au niveau de la zone du garage
Développement économique	Saisies de données informatiques (courriers, dossiers, rapports...)	Temps de travail important sur poste informatique (> 50 %)	50	Situation favorisant l'apparition de Troubles Musculo Squelettiques (TMS)	100	Aménagement ergonomique du poste de travail Mise à disposition de lampe d'appoint et amélioration de l'éclairage Organisation du travail pour morceler le travail sur écran (interruptions): activités sur le terrain	0,2	1000	Projet travaux d'agrandissement: étudier la possibilité d'installer des variateurs de lumière
Développement économique	Accueil/Relations avec le public (violences externes)	Réactions particulières du public : agressions verbales, indifférence, incompréhension	1	Stress, dépression, blessures physiques (contusions, plaies)	10	Contact principalement par téléphone	0,8	8	

poste de travail	Activités / tâches de l'agent pouvant comprendre des dangers ou des situations dangereuses	Dangers / Situations dangereuses identifiées	Fréquence	Scénario d'accident Dommages potentiels de la situation	Gravité	Mesures de prévention existantes dans la collectivité	Maîtrise	Risque	Idées / Suggestions
Petite enfance: RPE	Accueil/Relations avec le public (violences externes): contact avec les familles et les ASMAT	Réactions particulières du public : agressions verbales, indifférence, incompréhension, violences physiques	5	Stress, dépression, blessures physiques (contusions, plaies)	10	Formation à la gestion des situations conflictuelles (pour deux agents) Procédure de contact avec rendez-vous à deux ou rendez-vous avec porte ouverte (pas de travail isolé)	0,8	40	Proposer un renouvellement de la formation à la gestion des situations conflictuelles
Petite enfance: RPE + HGI	Fréquentation de la voie publique (piéton) lors du chargement/déchargement des véhicules	Coactivité véhicules-piétons, risque de contact accidentel	20	Plaies, Fractures, Décès	1000		0,8	16000	Utiliser les gilets rétroréfléchissants lors des chargements sur route
Petite enfance: RPE + HGI	Utilisation de véhicules sur le temps de travail - déplacements divers	Exposition aux aléas de la circulation routière en milieu urbain (accident, chocs...)	50	Accident circulation en zone urbaine : - choc, fracture - séquelles éventuelles	100	Organisation du temps de travail : trajets connus et planifiés Permis B Véhicule de service (entretien et contrôles)	0,5	2500	
Petite enfance: RPE + HGI	Chargement/déchargement du véhicule	Risques liés aux manutentions et aux postures contraignantes	20	Situation favorisant l'apparition de Troubles Musculo Squelettiques (TMS)	100	Mise de tapis de sol dans le Partner pour protéger les genoux Véhicules renouvelées avec ouverture latérale et arrière Réserves sur certains sites du matériels pour limiter les manutentions + 2 chariots par véhicules	0,8	1600	Prévoir une formation gestes et postures et rappeler les consignes de sécurité lors du chargement/déchargement des véhicules
Petite enfance: RPE + HGI	Tâches réalisées avec les enfants	Travail essentiellement debout avec piétinement ; Aide à habiller /déshabiller les enfants ; Port et transport d'enfants (au coucher et lever lors de la sieste); Travail accroupi pour être à hauteur des enfants ; Travail réalisé en position basse pour travailler avec le mobilier adapté aux enfants	20	Situation favorisant l'apparition de Troubles Musculo Squelettiques (TMS)	100	Formation Gestes et Postures (uniquement les agents du RPE) Mise à disposition d'assises adaptées Aménagement ergonomique des locaux (possibilités de travailler à hauteur d'adulte...) uniquement dans les salles pour le RPE et la HGI	0,8	1600	Prévoir une formation gestes et postures
Petite enfance: RPE + HGI	Sieste des enfants et temps de repas des agents	Risques liés au bruit (uniquement les lundis et mardis car cohabitation avec la restauration dans la salle des fêtes d'Abbecourt sur le temps de pause des agents)	20	Effets variés : agressivité, changement d'humeur, troubles du sommeil, stress Bourdonnements de l'oreille Perte d'équilibre Perte d'audition (MP)	100	Aménagement acoustique du dortoir (sieste des enfants sur le temps de repas des scolaires)	0,8	1600	Mesurer l'exposition au bruit Etudier la possibilité de mettre à disposition des bouchons d'oreilles moulés (afin que les agents puissent rester en contact avec l'environnement de la structure en cas de besoin mais qu'ils puissent également déjeuner en étant moins exposés aux résonances de la pièce)
Petite enfance: RPE + HGI	Entretien de certains locaux, de la vaisselle, du linge et des jouets	Manipulation des produits : Exposition aux dégagements aériens des produits	50	Irritations respiratoires, allergies, nausées, malaises	10	Produits d'entretien courants imposé par la PMI EPI adaptés et renouvelés (gants + sabots)	0,8	400	Vérifier sur les FDS les recommandations en EPI Mettre à disposition des blouses
Petite enfance: RPE + HGI	Chargement et déchargement du véhicule	Risques liés aux ambiances thermiques extérieures : chaleur, grand froid	50	Etourdissement - coup de chaleur... Engourdissements - engelures...	1		1	50	
Petite enfance: RPE + HGI	Tâches réalisées avec les enfants	Risques liés à l'environnement extérieur : agents infectieux, allergènes...	20	Contamination virale, bactérienne : développement de maladies, allergies...	10	Vérification vaccinations (obligatoires et recommandées) et référencement allergies (médecine) Procédure en cas d'enfant malade Vêtements de travail fournis EPI adaptés fournis (gants, ...)	0,2	40	

poste de travail	Activités / tâches de l'agent pouvant comprendre des dangers ou des situations dangereuses	Dangers / Situations dangereuses identifiées	Fréquence	Scénario d'accident Dommages potentiels de la situation	Gravité	Mesures de prévention existantes dans la collectivité	Maîtrise	Risque	Idées / Suggestions
Technique	Missions diverses (espaces verts, bâtiment, voirie)	Manipulation de carburants	50	Brulures / départ de feu	1000	Formation manipulation extincteurs Bonnes conditions de stockage des produits dans les gymnases (séparation, étiquetage, aération...)	0,8	40000	Afficher l'interdiction de fumer/vapoter et faire respecter l'interdiction Mettre à disposition un absorbant en cas de déversement Mettre à disposition des bacs de rétention au garage
Technique	Missions diverses (intervention sur tableau électrique, changement d'ampoule)	Opérations exposant à un risque électrique	50	Tétanisation des muscles, électrocution (brûlures, asphyxie, décès)	1000	Habilitation électrique (B1v B2v Br Bc) Vérification des installations électriques (+ consignation)	0,5	25000	
Technique	Missions diverses (taille de haie, changement d'ampoule)	Travail / accès en hauteur (escabeau)	20	Chute de hauteur : Contusions, Entorses, fractures, Décès	1000	Entretien et vérification périodique des systèmes d'accès en hauteur	0,8	16000	Acquérir une PIRL (gazelle) Prévoir une sensibilisation sur les risques liés aux travaux en hauteur
Technique	Fréquentation de la voie publique (piéton) - Marquage routier - entretien chaussée - opérations d'espace vert exposant à la circulation	Coactivité véhicules-piétons, risque de contact accidentel	50	Plaies, Fractures, Décès	1000	Formation "balisage de chantier" (2022) Vêtements haute visibilité fournis et renouvelés Equipement d'intervention en voirie (panneaux, cônes, marquage du véhicule...)	0,2	10000	
Technique	Missions diverses (espaces verts, bâtiment, voirie)	Risques liés aux manutentions et postures	50	Situation favorisant l'apparition de Troubles Musculo Squelettiques (TMS)	100	Matériel de transport: tir palette, chariots	0,8	4000	Proposer une formation gestes et postures Etudier les moyens nécessaires pour limiter le port de charge Organiser le travail en binôme
Technique	Entretien des bassins d'orage	Risque de chute dans le bassin	5	Noyade	1000	Intervention uniquement en équipe	0,8	4000	Projet de formation sauveteur secouriste du Travail
Technique	Circulation avec véhicules légers, tracteurs, engins (tondeuses...) + transport de charges ou d'équipements	Manipulation et circulation avec des engins de travail, déplacement de charges et de matériel : chute, chocs, écrasements...	50	Contusions, fractures, traumatismes	100	Permis adéquat (B) Véhicules conformes (entretien, signalisation, code de la route...)	0,5	2500	Projet d'acquisition d'un camion benne
Technique	Missions diverses (espaces verts, bâtiment, voirie)	Risques liés au bruit (équipement motorisé)	50	Effets variés : agressivité, changement d'humeur, troubles du sommeil, stress Bourdonnements de l'oreille Perte d'équilibre hausse du risque de diminution de l'audition (MP)	100	Sensibilisation risques liés au bruit EPI adaptés (casques et bouchons d'oreilles)	0,5	2500	Mesurer l'exposition au bruit Mettre à disposition des bouchons d'oreilles moulés
Technique	Missions diverses (espaces verts, bâtiment, voirie)	Risques liés aux vibrations (outillage, véhicules...)	50	Situation favorisant l'apparition de Troubles Musculo Squelettiques (TMS)	100	Conformité du parc machine (CE...) Entretien et vérifications périodiques du matériel	0,5	2500	Mesurer l'exposition aux vibrations
Technique	Missions diverses (espaces verts, bâtiment, voirie)	Utilisation de machines / outils (électroportatif, thermique)	50	Traumatismes divers : contusions, écorchures, plaies Ecrasement, sectionnement de membres (doigt(s), bras, jambe) Fractures, brûlures	100	Conformité du parc machine (CE...), renouvellement en cours des équipements Entretien et vérifications périodiques du matériel Mise à disposition des EPI adaptés (lunettes, gants, masques...)	0,2	1000	
Technique	Entretien des espaces	Exposition aux déchets (risque biologique), contact possible avec des seringues ou des objets tranchants, contact avec des animaux	20	Accident d'exposition au sang (AES), morsures, leptospirose	100	Vêtements de travail, EPI Pince pour ramassage	0,5	1000	Projet de formation sauveteur secouriste du Travail
Technique	Missions diverses (espaces verts, bâtiment, voirie)	Stockage de produits chimiques divers (peintures, colles, essences, solvants...)	5	Accumulation de vapeurs dans l'atmosphère du placard/local : nausées, Intoxication	100	Conditions de stockage des produits : - séparation des incompatibilités - étiquetage - aération - maîtrise du stock (volumes)	0,8	400	Proposer une sensibilisation au risque chimique Afficher les consignes de sécurité (port des EPI) Se procurer les fiches de Données de Sécurité (et transmettre une copie au service de médecine préventive) Améliorer les conditions de stockage (bacs de rétention)
Technique: gardiens	Missions diverses	Travail isolé en cas d'absence de contact (matinée, soirée...)	5	Augmentation du délai d'intervention en cas de malaise	100	Mise à disposition de moyen de communication mobile	0,8	400	
Technique	Missions diverses (espaces verts, bâtiment, voirie)	Manipulation de produits chimiques divers (peintures, colles, essences, solvants...)	5	Brûlures, allergies, projections yeux/visage	100	EPI adaptés et renouvelés (combinaison, masque, bottes, protection des yeux...) Vérification, stockage et entretien des EPI	0,5	250	Proposer une sensibilisation au risque chimique Afficher les consignes de sécurité (port des EPI) Se procurer les fiches de Données de Sécurité (et transmettre une copie au service de médecine préventive)
Technique	Circulation dans les locaux techniques (garage)	Risque de chute de plain pied	50	Chute de plain pied, chute d'escalier : choc, entorse	1		1	50	Projet travaux: local supplémentaire

poste de travail	Activités / tâches de l'agent pouvant comprendre des dangers ou des situations dangereuses	Dangers / Situations dangereuses identifiées	Fréquence	Scénario d'accident Dommages potentiels de la situation	Gravité	Mesures de prévention <u>existantes</u> dans la collectivité	Maîtrise	Risque	Idées / Suggestions
Technique	Missions diverses (garage)	Risques liés à la chute d'objets	5	Contusions, fractures, traumatismes	10		1	50	Projet travaux: local supplémentaire
Technique	Utilisation de véhicules sur le temps de travail - déplacements divers	Exposition aux aléas de la circulation routière en milieu urbain (accident, chocs...)	1	Accident circulation en zone urbaine : - choc, fracture - séquelles éventuelles	100	Organisation du temps de travail : trajets connus et planifiés Véhicule de service (entretien et contrôles)	0,5	50	
Technique	Circulations et déplacements au niveau du garage le soir Eclairage des gymnases	Eclairage défaillant ou absent ou trop puissant	50	Chute de plain pied, chute d'escalier, fatigue visuelle : choc, entorse	1	Possibilité d'éclairer par zone dans les gymnases	0,8	40	Garage: étude de solutions en cours
Technique	Missions amenant l'agent à être exposé aux températures extrêmes	Risques liés aux ambiances thermiques extérieures : chaleur, grand froid	50	Etourdissement - coup de chaleur... Engourdissements - engelures...	1	Vêtements de travail adaptés (notamment période hivernale) Organisation du temps de travail (canicule, grand froid...) Mise à disposition de boisson (chaude ou froide) Existence d'un local de travail avec chauffage pour se réchauffer ou s'abriter du soleil	0,2	10	
Technique: espaces verts et équipements	Accueil/Relations avec le public (violences externes)	Réactions particulières du public : agressions verbales, indifférence, incompréhension	1	Stress, dépression, blessures physiques (contusions, plaies)	10	Remontée d'information à la hiérarchie et soutien	1	10	

poste de travail	Activités / tâches de l'agent pouvant comprendre des dangers ou des situations dangereuses	Dangers / Situations dangereuses identifiées	Fréquence	Scénario d'accident Dommages potentiels de la situation	Gravité	Mesures de prévention existantes dans la collectivité	Maîtrise	Risque	Idées / Suggestions
Mobilité / voirie	Circulation à pied sur la voirie	Coactivité véhicules-piétons, risque de contact accidentel	5	Plaies, Fractures, Décès	1000	Vêtements haute visibilité fournis et renouvelés	0,8	4000	
Mobilité / voirie	Saisies de données informatiques (courriers, dossiers, rapports...)	Temps de travail important sur poste informatique (> 50 %)	50	Situation favorisant l'apparition de Troubles Musculo Squelettiques (TMS)	100	Aménagement ergonomique du poste de travail Organisation du travail pour morceler le travail sur écran (interruptions)	0,5	2500	
Mobilité / voirie	Utilisation de véhicules sur le temps de travail - déplacements divers (réunions de chantier, réunions en collectivité, réunions en entreprises, formations...)	Exposition aux aléas de la circulation routière en milieu urbain (accident, chocs...)	20	Accident circulation en zone urbaine : - choc, fracture - séquelles éventuelles	100	Organisation du temps de travail : trajets connus et planifiés Véhicule de service (entretien et contrôles)	0,5	1000	
Mobilité / voirie	Contrôle des bus	Accident de la route	1	Accident de la circulation entraînant Incapacité Permanente voir Décès Choc psychologique	1000	Chauffeur professionnel Sécurité à bord (ceintures...) Possibilité de recourir à la psychologue du travail (CDG60) en cas de situations traumatisantes	0,2	200	
Mobilité / voirie	Réunions sur chantiers	Risques liés à la chute d'objets ou aux chutes de plein-pieds	20	Contusions, fractures, traumatismes	10	Port des EPI (casques, chaussures, vêtements)	0,8	160	
Mobilité / voirie	Manipulations d'objets ou documents (fauteuil lourd)	Port de charges lourdes ; (postures mal adaptées)	1	Etirements musculaires, facteur aggravant pour l'apparition de TMS	100		1	100	Projet travaux d'aménagement
Mobilité / voirie	Accueil/Relations avec le public (violences externes)	Réactions particulières du public : agressions verbales, indifférence, incompréhension	1	Stress, dépression, blessures physiques (contusions, plaies)	10	Possibilité de recourir à la psychologue du travail (CDG60) en cas de situations traumatisantes	0,8	8	Prévoir une formation à la gestion d'un public difficile
Mobilité / voirie	Missions amenant l'agent à être exposé aux températures extrêmes	Risques liés aux ambiances thermiques extérieures : chaleur, grand froid	20	Etourdissement - coup de chaleur... Engourdissements - engelures...	1	Vêtements de travail adaptés (notamment période hivernale) Mise à disposition de boisson (chaude ou froide) Existence d'un local de travail avec chauffage pour se réchauffer ou s'abriter du soleil	0,2	4	

Echelle de cotation des risques

échelle des fréquences d'exposition

Moins d'une fois par mois Ou moins de 20 jours consécutifs / an	Plus d'une fois par mois Ou entre 20j et 3 mois consécutifs / an	plus d'une fois par semaine Ou entre 3 et 8 mois consécutifs /an	1 ou plusieurs fois par jour Ou 8 mois consécutifs ou plus / an
1	5	20	50

échelle des gravités

Petite blessure, heurt, inconfort Aucune séquelles => Arrêt de travail < 3j => Capacité à travailler intacte	Dommages réversibles ou très légères séquelles => hospitalisation ou arrêt de travail > 3j => Capacité à travailler conservée	Accident avec séquelles ou Maladie Professionnelle non létale => Capacité à travailler impactée	Accident mortel possible ou Maladie Professionnelle létale/invalidante => Capacité à travailler perdue ou très impactée
1	10	100	1000

échelle des moyens de maîtrise

Aucune maîtrise du risque	<p>Maîtrise à l'aide de facteurs "humains" OU "techniques" OU "organisationnels"</p> <p>- ou maîtrise "partielle"</p> <p><u>Exemples :</u></p> <ul style="list-style-type: none"> - EPI, consignes, formations... - ou n'ayant pas touché directement tous les agents concernés 	<p><u>Maîtrise combinant des facteurs :</u></p> <ul style="list-style-type: none"> - "humains" <p>et</p> <ul style="list-style-type: none"> - "Techniques" ou "organisationnels" <p><u>Exemples :</u></p> <ul style="list-style-type: none"> - protections collectives - transformation du poste, de l'organisation au maximum - Améliorations techniques à leur maximum (substitutions, ergonomie...) 	<p><u>Maîtrise combinant tous les facteurs :</u></p> <ul style="list-style-type: none"> - "humains" <p>et</p> <ul style="list-style-type: none"> - "Techniques" <p>et</p> <ul style="list-style-type: none"> - "organisationnels" <p><u>Exemples :</u></p> <ul style="list-style-type: none"> - protections collectives - transformation du poste, de l'organisation au maximum - Améliorations techniques à leur maximum (substitutions, ergonomie...)
1	0,8	0,5	0,2

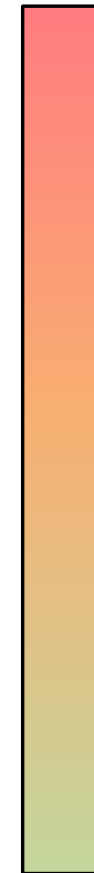
Echelle de cotation des risques

FREQUENCE

	1	5	20	50
1	1 AT léger 1 x / An	5	20	50 AT léger tous les jours de l'année (220x)
10	10	50	200	500
100	100	500	2000	5000
1000	1000 Risque d'atteinte irréversible de la santé - Décès 1 x / An	5000	20000	50000 Risque d'atteinte irréversible de la santé - Décès tous les jours de l'année

GRAVITE

Echelle relative

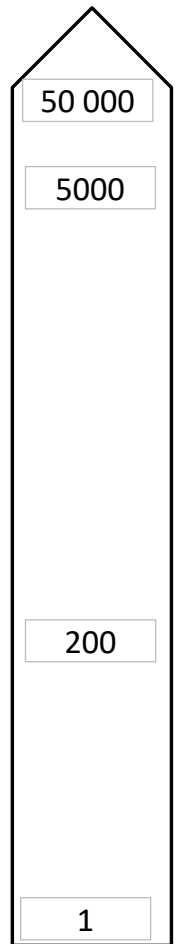


Urgences

plan d'action
court/moyen
terme

plan d'action
long terme

Echelle absolue



50 000

5000

200

1