



EXEMPLE – Table des matières Installations de niveau de confinement 3

1. Introduction (y compris le but du programme et les objectifs de travail...)
2. Glossaire des termes
3. Coordonnées des personnes-ressources en cas d'urgence
4. Personnel et responsabilités (y compris l'information personne-ressource du superviseur de l'installation de niveau de confinement 3, de l'agent de biosécurité, des utilisateurs des installations de niveau de confinement 3...)
5. Zone du laboratoire de confinement de niveau 3
 - 5.1. Accès
 - 5.2. Dispositifs de sécurité
 - 5.3. Spécifications physiques
6. Plan d'étage
 - 6.1. Plan d'ensemble du laboratoire de niveau de confinement 3
 - 6.2. Plan de l'alimentation, de la distribution, d'éclairage et du système d'alarme
7. Procédures générales relatives aux installations de niveau de confinement 3
8. Procédures d'entrée
 - 8.1. Entrée habituelle
 - 8.2. Entrée en dehors des heures de travail
9. Procédures de sortie
 - 9.1. Sortie habituelle
 - 9.2. Sortie en dehors des heures de travail
10. Accès à l'installation de niveau de confinement 3 par du personnel n'ayant pas suivi de formation (visiteurs, personnel d'entretien)
11. Système de surveillance mutuelle
12. Soins et sécurité des animaux (s'il y a lieu)
 - 12.1. Techniques de manipulation
 - 12.2. Mécanismes d'immobilisation
 - 12.3. Aires de lavage des cages
 - 12.4. Aires d'autopsie, déplacement et transport des carcasses d'animaux
 - 12.5. Etc...
13. Soins et sécurité des animaux (s'il y a lieu)
 - 13.1. Techniques de manipulation
 - 13.2. Mécanismes d'immobilisation
 - 13.3. Aires de lavage des cages
 - 13.4. Aires d'autopsie, déplacement et transport des carcasses d'animaux
 - 13.5. Etc...



14. Déversement de produits biologiques
 - 14.1. Déversement de produits biologiques dans une enceinte de sécurité biologique
 - 14.2. Déversement de produits biologiques à l'extérieur d'une enceinte de sécurité biologique
 - 14.3. Déversement ou bris à l'intérieur d'une centrifugeuse
15. Déversement de produits chimiques
 - 15.1. Déversement de produits chimiques qui ne nécessite pas une intervention d'urgence
 - 15.2. Déversement de produits chimiques qui nécessite une intervention d'urgence
16. Procédures en matière de sécurité-incendie
 - 16.1. Procédure en cas d'incendie dans l'installation de niveau de confinement 3
 - 16.2. Procédure générale en cas d'incendie
 - 16.2.1. Gestion des produits chimiques inflammables
 - 16.2.2. Gestion des produits chimiques explosifs
 - 16.2.3. Utilisation des extincteurs d'incendie
17. Procédures en cas d'urgence médicale – Assistance et prestation des premiers soins
 - 17.1. Éclaboussures
 - 17.1.1. Éclaboussures de matières dangereuses sur la peau
 - 17.2. Vêtements enflammés
 - 17.3. Choc électrique
 - 17.4. Coupures
 - 17.4.1. Blessure avec exposition à des matières infectieuses
 - 17.4.2. Blessure grave
 - 17.5. Appel de détresse – Médical
 - 17.6. Rapport(s) de signalement des accidents et des incidents en milieu de travail
18. Avertisseurs
 - 18.1. Système de circulation d'air
 - 18.1.1. Panne du ventilateur de soufflage
 - 18.1.2. Panne du ventilateur d'extraction
 - 18.2. Contrôle de la pression statique
 - 18.3. Avertisseur de contacts de porte
 - 18.4. Avertisseur d'incendie et d'urgence
 - 18.5. Avertisseur de l'enceinte de sécurité biologique
19. Panne de l'enceinte de biosécurité
20. Panne du système mécanique
 - 20.1. Panne du système de circulation d'air
 - 20.2. Panne de courant
21. Lutte contre les ravageurs/organismes nuisibles
22. Catastrophes naturelles et vandalisme ou entrée non autorisée d'activistes



- 23.** Surveillance médicale
- 24.** Orientation pour le personnel et formation des employés
- 25.** Travaux d'entretien des lieux
 - 25.1.** Quotidiens
 - 25.2.** Hebdomadaires
 - 25.3.** Mensuels
 - 25.4.** Semestriels
 - 25.5.** Annuels
- 26.** Désinfectants
- 27.** Gestion des déchets
- 28.** Fonctionnement de l'équipement
 - 28.1.** Enceinte de biosécurité
 - 28.2.** Autoclave
 - 28.3.** Cuve d'immersion
 - 28.4.** Chambre de fumigation
 - 28.5.** Etc...
- 29.** Protocoles propres au laboratoire
 - 29.1.** Protocole 1
 - 29.2.** Protocole 2
 - 29.3.** Etc...
- 30.** Annexes
 - A. Fiches techniques santé/sécurité
 - (i) Substances infectieuses
 - (ii) Produits chimiques
 - B. Registre de signatures des employés
 - C. Autorisation d'entrée du personnel n'ayant pas suivi de formation
 - D. Registre de signatures des visiteurs
 - E. Registre des jauges de pression d'air et de pression de type Magnehelic
 - F. Liste de vérification des travaux d'entretien des lieux hebdomadaires
 - G. Liste de vérification des travaux d'entretien des lieux mensuels/annuels
 - H. Manifeste relatif à l'élimination des produits chimiques
 - I. Etc...