|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| *Logo de la collectivité* | **NOTICE DE POSTE AMIANTE** | Date :Mise à jour :Version n° : |
| Sous-section 3 [ ]  Sous-section 4 [ ]  |
| **Opération :** Description de l’opération (perçage, découpe tuyau, ...) | **Matériau :** Matériaux sur lequel l’opération est effectuée | **Matériel utilisé :** Outils utilisés pour l’opération |
| **Empoussièrement attendu :** XXXXf/lSource : [ ]  Scolamiante [ ]  Cartoamiante [ ]  Base de données validée | **Empoussièrement mesuré et validé (en f/l)**[ ]  Niveau 1 < 100f/l[ ]  100 f/l < Niveau 2 < 6000 f/l[ ]  6000 f/l < Niveau 3 < 25000 f/l |

|  |
| --- |
| **Risque :** Inhalation de fibre d’amiante classé cancérigène**Effet sur la santé :** plaques pleurales, asbestose, cancers broncho-pulmonaire, mésothéliome**VLEP :** 10f/l sur 8 heures |
| **Choix des équipements de protection collective EPC** |
| Installation de décontamination du personnel : Installation de décontamination des déchets :  [ ]  Film de propreté [ ]  Confinement statique  [ ]  Confinement dynamique, taux de renouvellement de l’air : .............m3/h |
| **Choix des équipements de protection individuelle EPI** |
| **Protection du corps** |
|   [ ]  Combinaison type 5 [ ]  Gants étanches [ ]  Bottes ou sur bottes  |
| **Protection respiratoire** |
|  [ ]  FFP3 [ ]  Demi masque /Masque P3 [ ]  TM2P [ ]  TH3P [ ]  TM3P [ ]  Adduction d’air [ ]  Combinaison ventilée |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
|  | **Phase de travail****Descriptif des tâches, outils, ...** | **Risques****Inhalation de fibres, bruit, chute, ...** | **Equipements de protection collective** | **EPI, hygiène,**  |
| **Préparation** |  |  |  |  |
| **Réalisation** |  |  |  |  |
| **Repli de chantier** |  |  |  |  |
| **Gestion des déchets** |  |  |  |  |
| **Décontamination du personnel** |  |  |  |  |

