3.2 Qu'est-ce qu'une évaluation des risques ?

**Modèle d'évaluation des risques en matière de sauvegarde**

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Identifier le risque de préjudice pour les enfants et/ou les adultes vulnérables** (Un risque par ligne – au moins 4 risques) | **Probabilité du risque de préjudice****Échelle :**1 : Très peu probable 2 : Peu probable 3 : Probable 4 : Très probable 5 : Certain  | **Impact des préjudices****Échelle :**1 : Aucun2 : Faible3 : Modéré 4 : Majeur 5 : Désastreux  | **Calculer le risque brut (Probabilité x Impact)****Échelle*** Moins de 5 : Aucun risque
* Entre 5 et 10 : Risque faible
* Entre 10 et 15 : Risque moyen
* Entre 15 et 20 : Risque modéré
* Entre 20 et 25 : Risque élevé
 | **Quelles mesures d'atténuation ?*** Moins de 5 : Aucune mesure d'atténuation n’est nécessaire
* Entre 5 et 10 : Peu de mesures nécessaires
* Entre 10 et 15 : Quelques mesures nécessaires
* Entre 15 et 20 : Plus de mesures nécessaires
* Entre 20 et 25 : Plusieurs mesures nécessaires
 | **Mesures d'atténuation** * Qui sera le responsable ?
* Quand entreront-elles en application ?
 | **Recalculer le risque si des mesures d'atténuation sont mises en place****L x I = Risque net**(Indiquez vos calculs) |
|  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |

© The Open University