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 : Aucun  2 : Faible  3 : 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