**Exemple[[1]](#footnote-1) de registre**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 1. **Identification du barrage**

*Inclure toutes les informations pertinentes, et/ou sa fiche technique* | **Nom :**  | **Numéro :**  | **Aménagement :** |
| **Catégorie administrative :** Forte contenance | **Classe (A, B, C, D ou E) :** | **Niveau des conséquences d’une rupture :** |
| **Localisation :** |
| **Description :**  |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 1. **Activités de surveillance\***
 | **Visites de reconnaissance** | **Inspections** |
| Nombre et fréquence exigéspar année civile (RSB) |  |  |
| Dates des activités de surveillanceet nom de la personne responsable de l’activité  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
| *\* Inclure les rapports (produits au plus tard le 31 mars de l’année civile qui suit celle au cours de laquelle cette activité de surveillance est effectuée)* |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 1. **Dates des évaluations de la sécurité[[2]](#footnote-2) \*\***
 |  |  |  |
| *\*\* Inclure un sommaire ou une copie de chacune des évaluations de la sécurité réalisées* |
| 1. **Travaux d’entretien, d**e **réfection ou d**e **modification**
 | **Date** | **Description** | **Documents en annexe (le cas échéant)** |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 1. **Autres renseignements**

*(si disponibles) :** Événements naturels inhabituels
* Événements inhabituels d’origine humaine
* Dérogation aux contraintes d’exploitation
* Activités particulières réalisées
* Manœuvres effectuées
 | **Date** | **Description, commentaires et actions réalisées** |
|  |  |
|  |  |
|  |  |
|  |  |
|  |  |
|  |  |
|  |  |
|  |  |
|  |  |
|  |  |
|  |  |
|  |  |
|  |  |
|  |  |
|  |  |
|  |  |

1. Cet exemple est donné à titre indicatif; le registre peut être adapté selon les besoins de chaque barrage. Il peut être constitué au format papier ou numérique. [↑](#footnote-ref-1)
2. Pour les barrages à forte contenance dont le niveau des conséquences d’une rupture est égal ou supérieur à « moyen » et tout barrage associé. [↑](#footnote-ref-2)