



**1. IDENTIFICATION DU FICHIER**

FICHIER DE RENSEIGNEMENTS PERSONNELS – GOUVERNANCE – SÉCURITÉ ET ENQUÊTES

Rapports d'enquêtes effectués suite à des événements impliquant les biens, le personnel et les activités de la SAQ.

**2. CATÉGORIES DE RENSEIGNEMENTS CONTENUS DANS LE FICHIER**

- Renseignements concernant l'identité
- Renseignements concernant la santé et/ou les services sociaux
- Renseignements concernant l'éducation
- Renseignements concernant l'emploi
- Autre(s) : Rapports concernant les événements.

**3. FINS POUR LESQUELLES LES RENSEIGNEMENTS SONT CONSERVÉS**

- En vue de l'application de la loi :
- En vue de l'application d'un règlement :
- Pour la gestion de l'organisme :
- À des fins statistiques
- Autre(s) :

**4. MODE DE GESTION DU FICHIER**

SUPPORT(S) PHYSIQUE(S) UTILISÉ(S) :

- Informatique
- Papier
- Autre(s) : Système enregistrement

LOCALISATION DANS UN ENDROIT UNIQUE :

- Oui
- Non

DURÉE GÉNÉRALE DE CONSERVATION DE L'INFORMATION :

- 3 mois pour les vidéos en succursales (selon espace disque disponible)
- 7 ans pour les incidents

## 5. PROVENANCE DE L'INFORMATION VERSÉE AU FICHIER

- La personne concernée
- Un employé de la SAQ
- Un autre organisme
- Autre(s) : Corps policiers, agence d'investigation

## 6. CATÉGORIES DE PERSONNES CONCERNÉES PAR LES RENSEIGNEMENTS VERSÉS AU FICHIER

- Le personnel de la SAQ
- Les client(e)s de la SAQ
- Autre(s) :

## 7. CATÉGORIES DE PERSONNES AYANT ACCÈS AU FICHIER DANS L'EXERCICE DE LEURS FONCTIONS

- L'ensemble des employés du Service prévention, enquêtes et sécurité.
- L'employé du Service des ressources humaines concerné ainsi que le directeur de secteur.
- Les employés de la Division des ressources informationnelles supportant les applications et les infrastructures informatiques.

## 8. MESURES DE SÉCURITÉ PRISES POUR ASSURER LA PROTECTION DES RENSEIGNEMENTS PERSONNELS

- Accès sécurisé au fichier
- Journalisation des actions
- Application d'une politique de sécurité
- Environnement réseau sécurisé
- Procédures d'élimination des données
- Autre(s) :