

Fiche 6 : Informations sur le bâtiment et les équipements de protection incendie

Nom et adresse de la résidence : _____

Aile ou phase concernée : _____

Type de bâtiment

Nombre de chambres : _____ Nombre de logements : _____ Nombre maximal de résidents pouvant être accueillis : _____

Combustible Incombustible

Précisions : _____

Nombre d'étages hors sol : _____ Sous-sol : Accessible aux résidents Avec chambres

Moyens de limiter la propagation du feu et de la fumée, lieux sécuritaires et issues

Réseau de gicleurs à eau : dans tout le bâtiment dans une section du bâtiment

Précisions : _____

Compartmentation horizontale : Cage d'escalier fermée Dispositif de fermeture automatique homologué présent Cage d'escalier pressurisée

Précisions : _____

Compartmentation verticale : Séparation coupe-feu Nombre : _____ Mur coupe-feu Nombre : _____

Précisions : _____

Galerie, coursive, terrasse ou balcon possédant un ou des escaliers menant au sol et incombustible ou protégé

Précisions : _____

Issues : Nombre de sorties extérieures (incluant cages et balcons) _____ Dégagées Déverrouillées : de l'intérieur de l'extérieur

Système de contrôle d'accès : Pour sortir relié au système d'alarme incendie Pour entrer

Nombre de cages d'escaliers fermées menant directement à l'extérieur _____

Deux moyens d'évacuation à partir de chaque chambre et/ou logement

Précisions : _____

Éclairage de secours : Corridors Escaliers d'issue Issues

Fiche 6 : Informations sur le bâtiment et les équipements de protection incendie (suite)

Type d'équipements de détection et d'alarme incendie

Système d'alarme incendie Relié à une centrale de surveillance

Anti-intrusion À signal simple À signal double : avec pré-alarme audible ou pré-alarme non audible

Avec avertisseurs de fumée dans les corridors chambre logement autres lieux (précisez): _____

À piles Électriques Interreliés

Précisions : _____

Avec détecteurs dans les corridors chambre logement autres lieux (précisez): _____

Fumée Chaleur

Précisions : _____

Alarme sonore (autre que l'avertisseur) dans les chambres ou le bâtiment Alarme visuelle dans les chambres ou logements

Précisions : _____

Avertisseur/détecteur de monoxyde de carbone

Précisions : _____

Autres équipements

Ascenseurs

Extincteur portatif à tous les étages minimalement (min. 5 lb, type ABC)

Génératrice

Système d'extinction spécial (ex. : hotte de cuisine)

Trousseau de clés (ascenseur, clé maîtresse, etc.)

Communication : phonique visuelle (voir définitions p. 76)

Armoire d'incendie (robinets d'incendie armés)

Canalisations d'incendie (voir définition)

Autres – précisez : _____

MISE À JOUR ou VÉRIFIÉE LE : _____ Par : _____ Gestionnaire Service de sécurité incendie Établissement