

| PREVENTION DES INCENDIES | OUI | NON | ACTION | CONTROLE |
|--|-----|-----|--------|----------|
| Alimentation en eau d'extinction assurée | | | | |
| Élimination de tous les combustibles et produits inflammables du bâtiment | | | | |
| Élimination de tout stock/amas de matières combustibles ou inflammables des abords | | | | |
| Élimination de toutes les sources d'ignition A préciser: | | | | |
| Équipement de lutte contre l'incendie est en bon état et fonctionnel | | | | |
| Système de détection incendie fonctionnel | | | | |
| Système de détection raccordé à un poste de contrôle fonctionnel et permanent | | | | |
| Système d'extinction fonctionnel | | | | |
| Désignation des personne(s) / service(s) en charge du suivi des systèmes de détection et d'extinction À préciser: | | | | |
| Robinet(s) d'incendie armé(s) fonctionnel(s) | | | | |
| Extincteur(s) portatif(s) fonctionnel(s) | | | | |
| Les services de secours ont accès aux bâtiments / bâtiments voisins | | | | |
| Passage libre de et vers les voies d'évacuation des locaux ou des établissements voisins | | | | |
| Vérification des points sensibles de la procédure "fermeture de courte durée" | | | | |
| | | | | |
| PROTECTION INTRUSION | OUI | NON | ACTION | CONTROLE |
| Tous les points d'accès potentiels sont protégés | | | | |
| Les clôtures et les barrières sont en bon état et verrouillées | | | | |
| Les portes et quincailleries sont en bon état et verrouillées | | | | |
| Les verrières et fenêtres de toit sont en bon état et protégés | | | | |
| Les fenêtres, volets et grilles sont en bon état et verrouillés | | | | |
| Les portes et fenêtres facilement accessibles sont suffisamment protégées | | | | |
| Le système d'alarme intrusion est fonctionnel | | | | |
| Rondes d'inspection organisées | | | | |
| Éclairage de sécurité extérieur fonctionnel | | | | |
| Éclairage intérieur fonctionnel | | | | |
| Enregistrement des visiteurs et des corps de métiers autorisés | | | | |

Source: Guideline CFP-A-Europe 2S 2010 "Protection of empty buildings"