

RAPPORT DE MAINTENANCE - SYSTEME DE SECURITE INCENDIE

Installation sous contrat : ☒ oui ☐ non

Réf. Appareil(s) de mesure utilisé(s) : CT563

Date de la visite : 06/07/2020 n° de visite : 1



IDENTITE DE L'INSTALLATION

Nom de l'installation : Sous Préfecture de Villefranche

Adresse installation : 36 rue de la république 69400 Villefranche sur Saône

Etablissement : E.R.P. ☒ I.G.H. ☐ Code du travail ☐ Habitation ☐ Classé ☐

Catégorie de SSI des différents bâtiments

Libellé bâtiment	Type d'établissement	Catégorie d'établissement

CONSTAT A L'ARRIVEE

Modifications depuis la dernière visite : ☐ ob

Etat de l'installation à l'arrivée : ☒ Fonctionnelle en totalité ☐ Fonctionnelle partiellement ☐ Non fonctionnelle

Constat à l'arrivée : A mon arrivée, système en veille et sans défaut apparent

DIVERS

Dossier SSI sur site : ☐ oui ☒ non ☐ ob

Etiquette APSAD année en cours : ☒ oui ☐ non

Registre de Sécurité : ☒ oui ☐ non ☐

Documents remis : ☐

Main courante SSI : ☐ oui ☒ non ☐

Contact sur place : ☐

Téléphone : ☐

Fonction : ☐

Adresse mail : ☐

RAPPORT DE MAINTENANCE - SYSTEME DE SECURITE INCENDIE

SYSTEME DE DETECTION INCENDIE (SDI)

ECS

Constructeur : NUGELEC Type : ECA Localisation : VERS ACCUEIL Adressable :
 Collectif : X

Certifié NF : X oui non Capacité : boucles Equipé à : boucles
8 lignes 8 lignes Nbe de ZDA : 5
 Nbe de ZDM : 3

Contrôle des sources d'alimentation

- source principale : 230 V (min. 215V - max. 245V) ob
 (secteur)
 - source secondaire : 1 Unité 12 V 7 Ah 2020 (Année) 1
 (batteries)

Secteur présent	Secteur absent	Unités	En veille	En alarme
<u> </u> V	T0	V		
		A		
	T0+ 1H	V		
		A		

Capacité minimale batterie (12h+10mn)
0,0 Ah

so	cf	ob

- source auxiliaire (pile) : Remplacement annuel : oui non X s.o. ob

Essais de signalisation

- Coupure secteur : X
 - Coupure batteries : X
 - Test 3e source : X
 - Test des lampes : X

Essais des zones d'alarme (hors présence secteur)

- Alarme restreinte : X
 - Alarme générale : X
 - Dérangement : X
 - Essais : X
 - Tension de fin de ligne : X

Reports et télétransmission

Type de report NUG TRE Qté Installée 1 Qté Vérifiée 1 Piles ob

DAI & DM & IA

Type de points	Référence	Qté Installée	Qté Vérifiée	Qté Echangée	ob
Détecteur optique	DOFS3000	5	5		
Déclencheur manuel	30325	11	11		
Indicateur d'action		2	2		

Réseau d'évacuation

Par UGA : X oui non ob

Temporisation alarme restreinte : T1 = 0 mn Durée alarme générale : 5 mn

Référence	Qté Installée	Dérangement	feu	so	cf	ob
	8					

so = sans objet cf = conforme ob = observation

Type d'établissement
J
L
M
N
O
P
R
S
T
U
V
W
X
Y
PA
CTS
SG
OA
REF
PS
GA
EF

<div> <div></div> <div> <div>A -</div> <div> <ul style="list-style-type: none"> Rég Delt Nort Com Les S.S.I Rég </div> </div> </div> <div> <div>B -</div> <div> <div>S.S.I.</div> <ul style="list-style-type: none"> ECS ECS / CMSI BAAS EA EAE / DA IA OI DM IS DS & / DSP DL VEM/V HA VSA KPTIR UAE Produ </div> </div> <div> <div>C -</div> <div> <ul style="list-style-type: none"> MAT V MAT V MAT V MAT V RP AT RCS A CTR </div> </div> <div> <div>D -</div> <div> <ul style="list-style-type: none"> Cent Cent Tran Delta Sire </div> </div> <div> <div>E -</div> <div> <ul style="list-style-type: none"> GT PR AI </div> </div>
--

* PL
* C1
* C3
* C9
* PF

Item 13

Description
Etablissements recevant ou hébergeant des personnes âgées ou handicapées
Salles à usage d'audition, conférences, réunions
Salles de spectacles, de projection, à usages multiples
Magasins, centres commerciaux
Restaurants et débits de boissons
Hôtels et pensions de famille
Salles de danse et salles de jeux
Crèches maternelles, jardins d'enfants, haltes garderies
Internats
Colonies de vacances
Autres établissements d'enseignements
Bibliothèques, centres de documentation et de consultation d'archives
Salles d'expositions
Etablissements de soins
Etablissements de culte
Administrations, banques, bureaux
Etablissements sportifs couverts
Musées
Etablissements de plein air
Chapiteaux, tentes et structures
Structures gonflables
Hôtels-restaurants d'altitude
Refuges de montagne
Parcs de stationnement couverts
Gares accessibles au public
Etablissements flottants



REGLEMENTATION

Reglementation relative à la sécurité incendie (→ A2)
Normes relatives aux S.S.I. (→ A7)
Normes et marques relatives aux S.S.I. (→ A11)
Position et normes d'un S.S.I. (→ A12)
5 catégories de S.S.I. (→ A13)
1. et E.A. : applications concrètes (→ A14)
Normes relatives à la sécurité incendie & conseils d'installation (→ A21)

ALARMES INCENDIE

.; Systèmes de Sécurité Incendie de catégories A à E

- Équipements de Contrôle et de Signalisation conventionnel (→ B2), adressables (→ B5)
- CM31 : E.C.S. conventionnel (→ B11), adressable (→ B15), intégrant des fonctions C.M.S.I.
- C.M.S.I. conventionnel type A (→ B21), adressable type A (→ B26).
- C.M.S.I. compacts type B (→ B36), conventionnel type B (→ B44), adressable type B (→ B49).
- Blocs Autonomes d'alarme Sonores type Pr (→ B59), type Sa (→ B61) et type Ma (→ B62)
- Équipements d'alarme de type 1 (→ B11), type IGH (→ B26), type 2a (→ B36), type 2b (→ B39), type 3 (→ B62) et type 4 (→ B64)
- AE5 : Équipement d'alimentation électrique / alimentation électrique de sécurité (→ B67).
- Détecteurs automatiques d'incendie optique (→ B69), chaiseur (→ B71), combiné (→ B72), de flamme (→ B76), optique linéaire (→ B78), multipointuel aspirant / DFHG (→ B82) et radio (→ B84).
- Indicateurs d'Action (→ B87)
- Organes intermédiaires / dispositifs d'entrée-sortie (→ B88)
- Déclencheurs manuels (→ B90)
- Accessoires pour issues de secours (→ B91)
- AG5 : Diffuseurs sonores (→ B92) et A.G.S. (→ B95)
- Diffuseurs sonores à message pré-enregistré (→ B97)
- Diffuseurs lumineux (→ B99)
- VE5 : Ventouses électromagnétique murale ou de sol (→ B101)
- Centrale pour bâtiments d'habitation (→ B103)
- Visualisation de synthèse d'alarme (→ B107)
- RE/MVZ : Reports d'informations de synthèse (→ B109) et à afficheur (→ B111)
- Unité d'aide à l'exploitation (→ B113)
- Autres divers (→ B114)

ALARMES TECHNIQUES

- VC : Module d'alarmes techniques version centralisée (→ C2)
- VBD : Module d'alarmes techniques version avec bornier déporté (→ C6)
- VRD : Module d'alarmes techniques version avec relais déportés (→ C8)
- VOO : Module d'alarmes techniques version avec organes déportés (→ C10)
- T : Reports de plusieurs zones AT (→ C12)
- AT : Reports Centralisés de Synthèse de plusieurs modules AT (→ C14)
- Concentrateur pour système en réseau (→ C17)

ALARMES VOL

- Alarmites adressables (→ D2)
- Alarmites conventionnelles (→ D8)
- Semaphores téléphoniques (→ D9)
- Détecteurs de mouvements IR double technologie (→ D10)
- Mises auto-alimentées Intérieures / extérieures (→ D16)

PRODUITS DIVERS

- Distribution de l'heure (→ E2)
- Imprimantes (→ E9)
- Alarmes extérieures : 175, 2, 20, 12 / 105, 2, 100, 10 (→ F7)

Déterminer la catégorie selon l'effectif

Type Établissement	Décompte du public
J Structures d'accueil pour personnes âgées et personnes handicapées	Effectif maximal défini par déclaration (ajouter 1 visiteur pour 3 résidents)
L Salles multimédia	<p>Selon déclaration du maître d'ouvrage avec un mini de 2 pers./m² de la surface totale</p> <p>Salles d'audition, de conférences, de réunion</p> <p>Salles de quartier, salles réservées aux associations</p> <p>Salles de projection, de spectacles</p> <p>Nombre de places numérotées ou 1 personne/0,5m² linéaire.</p> <p>Rapporter 3 pers./m² pour les surfaces réservées aux spectateurs debout, 5 pers./m² linéaire pour file d) et promenoir et 1 pers./m² de la surface totale pour salles de réunion sans spectacle.</p>
M Magasins de vente	<p>• Rdc : 2 pers./m², 5-1er étage : 1 pers./m², 2e étage : 1 pers./2 m². Étage supérieur : 1 pers./5 m².</p> <p>• La surface accessible au public est évaluée au titre de la surface sur déclaration du chef d'établissement ou forfaitairement.</p> <p>• Magasins à faible fréquentation : 1 pers./3 m² sur l de la surface</p>
N Restaurants Bars	<p>• Restauration rapide : 1 pers./m²</p> <p>• Restauration debout : 2 pers./m²</p> <p>• File d'attente : 3 pers./m²</p>
O Hôtels	Suivant le nombre de personnes déclaré par chambre ou en absence de déclaration, 2 personnes par chambre
R Établissements d'enseignement :	Effectif maximal défini par la déclaration contrôlée du chef d'établissement ou maître d'ouvrage avec capacité d'accueil maximal par niveau
- sans local à sommeil	
- avec local à sommeil	un seul niveau
	avec plusieurs niveaux
U Établissements sans hébergement sanitaires	<p>• Malades : 1 pers./lit, Personnel : 1 pers./3 lits</p> <p>• Visiteurs : 1 pers./lit (1 pers./2 lits*)</p>
avec hébergement externe	8 personnes/poste de consultation ou d'exploration externe

SCHEMA DE CORRESPONDANCE NORMATIVE DES CATEGORIES DE SSI ET DES EQUIPEMENTS D'ALARME

5^{ème} catégorie : effectif du public inférieur à 301 personnes lit ne faut pas compter l

4^{ème} catégorie : effectif du public inférieur à 301 personnes et supérieur aux limites

3^{ème} catégorie : effectif compris entre 301 et 700 personnes

- Coffret x C1 x (→ E10)
- Coffret x C3 x (→ E11)
- Coffrets x C9 x (→ E12)
- Plaques de Fermeture (→ E13)

N'hésitez pas à nous contacter pour tous problèmes réglementaires ou techniques...

A1

- 2^{ème} catégorie : effectif compris entre 701 et 1500 personnes
- 1^{ère} catégorie : effectif supérieur à 1500 personnes



inférieur au seuil fixé par l'article GNB

E D C B A

Type point
Détecteur
Détecteur optique
Détecteur ther. Vélo
Détecteur thermique
Détecteur combiné
Détecteur multiponctuel
Détecteur multicapteur
Détecteur linéaire
Détecteur flamme
Déclencheur manuel
Indicateur d'action



RAPPORT DE MAINTENANCE - SYSTEME DE SECURITE INCENDIE

INFORMATIONS COMPLEMENTAIRES

Contrôle des sources d'alimentation UGA

- source principale : 230 V (min. 215V - max. 245V)

(secteur)

- source
secondaire : 1 Unité 12 V 1.2 Ah 2020 (Année)
(batteries)

Secteur présent	Secteur absent	Unités	En veille	En alarme
<input type="checkbox"/>	T0	V		
		A		
	T0+ 1H	V		
		A		