

**BUREAU VERITAS SA**

EVRY  
Immeuble LA VANOISE  
6/18, rue du Pelvoux  
COURCOURONNES  
91019 EVRY CEDEX France  
Téléphone : 01 69 47 12 10  
Mail : nicolas.audrain@fr.bureauveritas.com

**A l'attention de M. VICTORIA**

LA PLATEFORME  
220 BOULEVARD DE LA VILLETTE  
75019 PARIS

**Copie à M. DMYTRIW**

## **Rapport de vérification périodique en exploitation des moyens de secours concourant à la sécurité incendie**



**Intervention du 13/04/2016**

**Coordonnées du site :**

**Nom du site :** SITE - PARIS 19EME  
**Latitude :** 2.3673  
**Longitude :** 48.8843

**Lieu d'intervention :**

LA PLATEFORME DU BATIMENT  
220 BOULEVARD DE LA VILLETTE  
75019 PARIS

**Numéro d'affaire :** 114537

**Référence du rapport :** 114537/1065.13.1.R

**Rédigé le :** 18/04/2016

**Par :** Nicolas AUDRAIN

Ce document a été validé par son auteur

Ce rapport contient 13 fiches

## PREAMBULE

La prestation réalisée est rappelée dans les parties identifiées «Liste des points applicables». Bureau Veritas est intervenu dans les parties visibles ou rendues accessibles par le client au jour de la vérification.

Ce rapport mentionne le classement de l'établissement, les caractéristiques techniques essentielles, la déclaration du chef d'établissement portant sur les modifications apportées aux installations, ainsi que les éventuelles observations faites à l'issue de la vérification.

## RAPPELS SUR LES OBLIGATIONS DU CHEF D'ETABLISSEMENT

Sur la base de l'ensemble des informations en sa possession et notamment des «Observations» rappelées dans le présent rapport, **le client est responsable de la mise en œuvre des actions à entreprendre.**

Formation des personnels :

Prévoir des exercices au cours desquels le personnel apprend à se servir des moyens de premier secours et à exécuter les diverses manœuvres nécessaires. Ces exercices et essais périodiques doivent avoir lieu au moins tous les six mois. (Article R. 4227-39 du code du travail)

## PERSONNE(S) RENCONTREE(S)

Notre interlocuteur a été accueilli par : M. KANTE.

## ELEMENT(S) OBJET(S) DU PRESENT RAPPORT

<i>Quantité</i>	<i>Elément(s)</i>
1	ACCESSOIRES
1	ASPECT DOCUMENTAIRE
1	CLAPETS ET VOLETS COUPE FEU TELECOMMANDES
1	DESENFUMAGE MECANIQUE (ERP/CDT)
1	DEVERROUILLAGE DES ISSUES DE SECOURS VERROUILLEES ELECTROMAGNETIQUEMENT
1	DOCUMENTS LIES A LA SECURITE INCENDIE
1	EXTINCTEURS MOBILES
1	EXTINCTION AUTOMATIQUE A POUDRE - MOUSSE
1	PORTES RESISTANTES AU FEU TELECOMMANDEES

<i>Quantité</i>	<i>Elément(s)</i>
1	ROBINETS D INCENDIE ARMES (RIA)
1	SYSTEME D ALERTE
1	SYSTEME DE SECURITE INCENDIE

## RECAPITULATIF DES OBSERVATIONS

### Fiche n° 1 RENSEIGNEMENTS GENERAUX ET ADMINISTRATIFS

Notre vérification n'a fait l'objet d'aucune observation.

### Fiche n° 2 ASPECT DOCUMENTAIRE

Notre vérification n'a fait l'objet d'aucune observation.

### Fiche n° 3 EXTINCTEURS MOBILES

Notre vérification n'a fait l'objet d'aucune observation.

### Fiche n° 4 EXTINCTION AUTOMATIQUE A POUDRE - MOUSSE

Notre vérification n'a fait l'objet d'aucune observation.

### Fiche n° 5 ACCESSOIRES

Notre vérification n'a fait l'objet d'aucune observation.

### Fiche n° 6 ROBINETS D INCENDIE ARMES (RIA)

Notre vérification n'a fait l'objet d'aucune observation.

### Fiche n° 7 SYSTEME D ALERTE

Notre vérification n'a fait l'objet d'aucune observation.

### Fiche n° 8 SYSTEME DE SECURITE INCENDIE

Notre vérification n'a fait l'objet d'aucune observation.

<b>Fiche n° 9</b>	<b>PORTES RESISTANTES AU FEU TELECOMMANDEES</b>
<b>15.2</b>	<p><b>Fermeture des portes (en automatique et en manuel)</b></p> <p>Code OBS : NA/180416/104520/0</p> <p>Remédier à la non fermeture complète des portes coupe-feu suivantes :</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- porte coupe-feu battante au 2e sous-sol (près de l'escalier)</li> <li>- porte coupe-feu coulissante n°2 au rez de chaussée</li> </ul>
<b>Fiche n° 10</b>	<b>DESENFUMAGE MECANIQUE (ERP/CDT)</b>
<b>19.2</b>	<p><b>Essais d'ouverture des volets et de démarrage/arrêt des ventilateurs</b></p> <p>Code OBS : NA/180416/112622/0</p> <p>Nettoyer une bouche de soufflage dans la zone de désenfumage ZF2 au niveau -1. (obturer par des déchets)</p>
<b>19.3</b>	<p><b>Report de signalisation sur dispositif de commande</b></p> <p>Code OBS : AK/250315/155705/0</p> <p>Remédier au défaut de position de sécurité du ventilateur de soufflage n°1 (ZF2).</p>
<b>5.11</b>	<p><b>Désenfumage mécanique - mesures</b></p> <p>Code OBS : NA/180416/113130/0</p> <p>Tenir à disposition les débits de référence.</p>
<b>Fiche n° 11</b>	<b>CLAPETS ET VOLETS COUPE FEU TELECOMMANDES</b>
<b>16.2.2</b>	<p><b>Fonctionnement des volets</b></p> <p>Code OBS : NA/180416/105201/0</p> <p>Remédier au dysfonctionnement du volet coupe-feu situé à l'étage de la surface de vente (au-dessus de l'escalier). (ouverture incomplète)</p>
<b>Fiche n° 12</b>	<b>DEVERROUILLAGE DES ISSUES DE SECOURS VERROUILLEES ELECTROMAGNETIQUEMENT</b>
<b>17.2</b>	<p><b>Ouverture sur l'extérieur des portes verrouillées possible</b></p> <p>Code OBS : NA/180416/104719/0</p> <p>Le déclencheur manuel vert de déverrouillage de la porte d'accès aux locaux sociaux est défectueux.</p>
<b>Fiche n° 13</b>	<b>DOCUMENTS LIES A LA SECURITE INCENDIE</b>

Notre vérification n'a fait l'objet d'aucune observation.

<b>Fiche n° 1</b>	<b>RENSEIGNEMENTS GENERAUX ET ADMINISTRATIFS</b>
Texte de référence :	<b>Code du Travail et Code de la Construction et de l'Habitation</b>
Lors de la vérification de l'équipement, nous avons été accompagnés par : <b>M. RIZZO (SPEM), M. CUGNY (ATELSAT)</b>	

Notre vérification n'a fait l'objet d'aucune observation.

## CARACTERISTIQUES

Nombre de bâtiments :	<b>1</b>	Nombre de niveaux :	<b>2 sous-sol et R+1</b>
Nature de l'établissement :	<b>Etablissement du Public</b>	Recevant	
Type :	<b>M</b>	Catégorie :	<b>5</b>
Effectif du public :	<b>171</b>	Origine du classement :	<b>Registre de sécurité</b>
Date de construction ou de rénovation :	<b>01/06/2002</b>		

## INSTRUMENTS DE MESURE ET MOYENS DE CONTRÔLE

### Instruments de mesure

Instruments de mesure :	<b>Anémomètre</b>
-------------------------	-------------------

### Moyens de contrôle

Moyens de contrôle :	<b>Chronomètre, Clefs, Mètre à ruban, Perche d'essai et son testeur de détection, Télémètre laser</b>
----------------------	---

<b>Fiche n° 1</b>	<b>RENSEIGNEMENTS GENERAUX ET ADMINISTRATIFS</b>
Texte de référence :	<b>Code du Travail et Code de la Construction et de l'Habitation</b>
Lors de la vérification de l'équipement, nous avons été accompagnés par : <b>M. RIZZO (SPEM), M. CUGNY (ATELSAT)</b>	

Notre vérification n'a fait l'objet d'aucune observation.

### **LISTE DES POINTS APPLICABLES**

L'ensemble des points que nous avons examinés lors de notre intervention sont listés ci-après. Ces points sont jugés satisfaisants, sauf avis contraire mentionné plus haut aux paragraphes des constats ou à celui des points non vérifiés.

Le présent rapport prend en compte les seuls points applicables à vos installations. A ce titre, la numérotation des opérations de contrôle peut donc apparaître discontinue.

Lors de la vérification de l'équipement, nous avons été accompagnés par :**M. RIZZO (SPEM), M. CUGNY (ATELSAT)**

Notre vérification n'a fait l'objet d'aucune observation.

## Registre de sécurité

### Registre de sécurité

Type :	<b>Registre de sécurité</b>	
Présenté :	<b>Oui</b>	

## Contrat de maintenance

Type :	<b>Contrat de maintenance</b>	
Présenté :	<b>Non</b>	

## Carnet de maintenance/d'entretien

### Carnet de maintenance/d'entretien

Type :	<b>Carnet de maintenance/d'entretien</b>	
Présenté :	<b>Oui</b>	

## Autres documents communiqués par l'exploitant

Présenté :	<b>Non</b>
------------	------------

## Suivi des modifications réalisées

Modifications effectuées :	<b>Aucune modification ne nous a été signalée.</b>
----------------------------	--

<b>Fiche n° 2</b>	<b>ASPECT DOCUMENTAIRE</b>
Lors de la vérification de l'équipement, nous avons été accompagnés par : <b>M. RIZZO (SPEM), M. CUGNY (ATELSAT)</b>	

Notre vérification n'a fait l'objet d'aucune observation.

### LISTE DES POINTS APPLICABLES

L'ensemble des points que nous avons examiné lors de notre intervention sont listés ci-après. Ces points sont jugés satisfaisants, sauf avis contraire mentionné plus haut aux paragraphes des constats ou à celui des points non vérifiés.

Le présent rapport prend en compte les seuls points applicables à vos installations. A ce titre, la numérotation des opérations de contrôle peut donc apparaître discontinue.

4 Registre de sécurité	6 Carnet de maintenance/d'entretien
5 Contrat de maintenance	9 Suivi des modifications réalisées

**Lors de la vérification de l'équipement nous n'avons pas été accompagnés.**

Notre vérification n'a fait l'objet d'aucune observation.

## CARACTERISTIQUES

Date de la dernière intervention de maintenance :	<b>11/02/2015</b>	par :	<b>DESAUTEL</b>
Modification de l'installation déclarée par le chef d'établissement :	<b>Aucune modification n'a été portée à notre connaissance</b>		

Emplacement	Nombre	Type	Capacité
<b>ENSEMBLE DE L'ETABLISSEMENT</b>	<b>14</b>	<b>Eau pulvérisée avec Additif</b>	<b>9L</b>
<b>ENSEMBLE DE L'ETABLISSEMENT</b>	<b>4</b>	<b>Eau pulvérisée avec Additif</b>	<b>6L</b>
<b>ENSEMBLE DE L'ETABLISSEMENT</b>	<b>10</b>	<b>Gaz carbonique</b>	<b>2kg</b>
<b>ENSEMBLE DE L'ETABLISSEMENT</b>	<b>2</b>	<b>Gaz carbonique</b>	<b>5kg</b>
<b>ENSEMBLE DE L'ETABLISSEMENT</b>	<b>6</b>	<b>Poudre polyvalente</b>	<b>9kg</b>
<b>ENSEMBLE DE L'ETABLISSEMENT</b>	<b>3</b>	<b>Poudre polyvalente</b>	<b>6kg</b>

**Lors de la vérification de l'équipement nous n'avons pas été accompagnés.**

Notre vérification n'a fait l'objet d'aucune observation.

### **LISTE DES POINTS APPLICABLES**

L'ensemble des points que nous avons examinés lors de notre intervention sont listés ci-après. Ces points sont jugés satisfaisants, sauf avis contraire mentionné plus haut aux paragraphes des constats ou à celui des points non vérifiés.

Le présent rapport prend en compte les seuls points applicables à vos installations. A ce titre, la numérotation des opérations de contrôle peut donc apparaître discontinue.

<b>6 EXTINCTEURS MOBILES</b>
------------------------------

- |  |
|--|
| 6.1 Entretien annuel                           |
| 6.2 Quantités et répartitions                  |
| 6.3 Types d'extincteurs appropriés aux risques |
| 6.4 Accessibilité et signalisation             |
| 6.5 Fixations                                  |
| 6.6 Etat de conservation                       |

<b>Fiche n° 4</b>	<b>EXTINCTION AUTOMATIQUE A POUDRE - MOUSSE</b>
<b>Lors de la vérification de l'équipement nous n'avons pas été accompagnés.</b>	

Notre vérification n'a fait l'objet d'aucune observation.

## CARACTERISTIQUES

Date de la dernière intervention de maintenance :	<b>11/02/2015</b>	par :	<b>DESAUTEL</b>
Modification de l'installation déclarée par le chef d'établissement :	<b>Aucune modification n'a été portée à notre connaissance</b>		
Locaux protégés :	<b>GONDOLES X10 EN SDV + X1 RESERVE</b>	Type de commande :	<b>Automatique</b>

### Produit d'extinction

Type du produit d'extinction :	<b>Poudre</b>	Quantité (l ou kg) :	<b>4</b>
Stockage du produit extincteur :	<b>A l'intérieur du local</b>		

**Lors de la vérification de l'équipement nous n'avons pas été accompagnés.**

Notre vérification n'a fait l'objet d'aucune observation.

### **LISTE DES POINTS APPLICABLES**

L'ensemble des points que nous avons examinés lors de notre intervention sont listés ci-après. Ces points sont jugés satisfaisants, sauf avis contraire mentionné plus haut aux paragraphes des constats ou à celui des points non vérifiés.

Le présent rapport prend en compte les seuls points applicables à vos installations. A ce titre, la numérotation des opérations de contrôle peut donc apparaître discontinue.

<b>9 EXTINCTION AUTOMATIQUE A POUDRE</b>
9.1 Etat de l'installation (diffuseurs, réserve, fusibles, manomètre)
9.2 Existence et état des fixations
9.3 Existence et état du bac de rétention
9.4 Compatibilité de l'installation avec le local ou l'équipement protégé

<b>Fiche n° 5</b>	<b>ACCESSOIRES</b>
-------------------	--------------------

**Lors de la vérification de l'équipement nous n'avons pas été accompagnés.**

Notre vérification n'a fait l'objet d'aucune observation.

## **CARACTERISTIQUES**

<b>Accessoires présents</b>	<b>Localisation</b>
<b>Couverture</b>	<b>locaux sociaux</b>
<b>Bac à sable</b>	<b>LOCAL GROUPE ELECTROGENE</b>
<b>Bac à sable</b>	<b>PARKING</b>

**Lors de la vérification de l'équipement nous n'avons pas été accompagnés.**

Notre vérification n'a fait l'objet d'aucune observation.

### **LISTE DES POINTS APPLICABLES**

L'ensemble des points que nous avons examinés lors de notre intervention sont listés ci-après. Ces points sont jugés satisfaisants, sauf avis contraire mentionné plus haut aux paragraphes des constats ou à celui des points non vérifiés.

Le présent rapport prend en compte les seuls points applicables à vos installations. A ce titre, la numérotation des opérations de contrôle peut donc apparaître discontinue.

<b>33 ACCESSOIRES</b>
-----------------------

33.1 Présence et état des bacs à sable
--

33.2 Présence et état des couvertures
---------------------------------------

33.3 Présence et état des seaux
---------------------------------

<b>Fiche n° 6</b>	<b>ROBINETS D INCENDIE ARMES (RIA)</b>
<b>Lors de la vérification de l'équipement nous n'avons pas été accompagnés.</b>	

Notre vérification n'a fait l'objet d'aucune observation.

## CARACTERISTIQUES

Date de la dernière intervention de maintenance :	<b>11/02/2015</b>	par :	<b>DESAUTEL</b>
Modification de l'installation déclarée par le chef d'établissement :	<b>Aucune modification n'a été portée à notre connaissance</b>		

### *Type et nombre de RIA*

Numéro	Localisation	Diamètre (mm)	Longueur (m)
1	1ER ETAGE	25	= 30
2	1ER ETAGE	25	= 30
3	REZ DE CHAUSSEE	25	= 30
4	REZ DE CHAUSSEE	25	= 30
5	REZ DE CHAUSSEE	25	= 30
6	REZ DE CHAUSSEE	33	= 30
7	REZ DE CHAUSSEE	33	= 30
8	RESERVE R-1	33	= 30
9	RESERVE R-1	33	= 30
10	RESERVE R-1	33	= 30
11	RESERVE R-1	33	= 30
12	RESERVE R-1	33	= 30

### *Type d'alimentation*

Présence d'un surpresseur :	<b>Non</b>
Alimenté depuis une installation sprinkler :	<b>Non</b>

### *Autres précisions*

Identification du RIA le plus défavorisé :	<b>non localisé</b>	Présence d'un manomètre :	<b>Non</b>
--	---------------------	---------------------------	------------

### POINTS NON VERIFIES

<b>25.6 Pression dynamique au RIA le plus défavorisé</b>	
24/03/2014	Code OBS : <b>NA/240314/155115/0</b> <b>non localisé</b>
<b>25.7 Position des vannes de la source d'eau</b>	
13/03/2013	Code OBS : <b>NA/130313/130512/0</b> <b>non localisées</b>

<b>Fiche n° 6</b>	<b>ROBINETS D INCENDIE ARMES (RIA)</b>
<b>Lors de la vérification de l'équipement nous n'avons pas été accompagnés.</b>	

Notre vérification n'a fait l'objet d'aucune observation.

### **LISTE DES POINTS APPLICABLES**

L'ensemble des points que nous avons examinés lors de notre intervention sont listés ci-après. Ces points sont jugés satisfaisants, sauf avis contraire mentionné plus haut aux paragraphes des constats ou à celui des points non vérifiés.

Le présent rapport prend en compte les seuls points applicables à vos installations. A ce titre, la numérotation des opérations de contrôle peut donc apparaître discontinue.

25 ROBINETS D'INCENDIE ARMES (RIA)
25.1 Numérotation en une série unique des RIA
25.2 Accessibilité, signalisation et fixation des RIA
25.3 Etat des dévidoirs, des tuyaux et des lances
25.4 Fonctionnement des robinets d'isolement (lance et arrêt)
25.5 Fonctionnement du dévidoir
25.6 Pression dynamique au RIA le plus défavorisé
25.7 Position des vannes de la source d'eau
25.8 Etat apparent du réseau d'alimentation
25.9 Cohérence de l'agencement avec l'implantation des RIA

Lors de la vérification de l'équipement nous n'avons pas été accompagnés.

Notre vérification n'a fait l'objet d'aucune observation.

## CARACTERISTIQUES

Modification de l'installation déclarée par le chef d'établissement :	<b>Aucune modification n'a été portée à notre connaissance</b>
---	--

### **Système d'alerte Sapeur pompier**

Type :	<b>Téléphone urbain</b>
--------	-------------------------

**Lors de la vérification de l'équipement nous n'avons pas été accompagnés.**

Notre vérification n'a fait l'objet d'aucune observation.

### **LISTE DES POINTS APPLICABLES**

L'ensemble des points que nous avons examinés lors de notre intervention sont listés ci-après. Ces points sont jugés satisfaisants, sauf avis contraire mentionné plus haut aux paragraphes des constats ou à celui des points non vérifiés.

Le présent rapport prend en compte les seuls points applicables à vos installations. A ce titre, la numérotation des opérations de contrôle peut donc apparaître discontinue.

<b>35 SYSTÈME D'ALERTE</b>
35.1 Fonctionnement et accessibilité du système d'alerte
35.2 Affichage du numéro d'appel

<b>Fiche n° 8</b>	<b>SYSTEME DE SECURITE INCENDIE</b>
<b>Lors de la vérification de l'équipement nous n'avons pas été accompagnés.</b>	

Notre vérification n'a fait l'objet d'aucune observation.

## CARACTERISTIQUES

### I - généralités

Date de la dernière intervention de maintenance :	<b>30/09/2015</b>	par :	<b>ATELSAT</b>
Modification de l'installation déclarée par le chef d'établissement :	<b>Aucune modification n'a été portée à notre connaissance</b>		

### Systeme de sécurité incendie

Catégorie du SSI :	<b>A</b>		
Référence(s) du SDI :	<b>ESSER ECS 800</b>		
Détection :	<b>Partielle</b>	de type :	<b>fumée</b>
Référence du Centralisateur de Mise en Sécurité Incendie (CMSI) :	<b>ESSER SensES</b>	Dispositifs présents :	<b>Dispositif de Commandes Manuelles Regroupées (DCMR), Report d'exploitation</b>
Emplacement de l'équipement central :	<b>SURFACE DE VENTE AU REZ DE CHAUSSEE</b>	Equipement d'Alarme(EA) :	<b>1</b>
Référence :	<b>ESSER SensES</b>	temporisation du ou des équipements d'alarme (en secondes) :	<b>300</b>
Mise en oeuvre :	<b>par Détecteur Incendie (DAI) , par Déclencheurs Manuels (DM), Par commande manuelle depuis l'UGA (sans temporisation)</b>	Diffusion de l'alarme générale par :	<b>Diffuseur sonore non autonome, Report de synthèse</b>

**Lors de la vérification de l'équipement nous n'avons pas été accompagnés.**

Notre vérification n'a fait l'objet d'aucune observation.

### LISTE DES POINTS APPLICABLES

L'ensemble des points que nous avons examiné lors de notre intervention sont listés ci-après. Ces points sont jugés satisfaisants, sauf avis contraire mentionné plus haut aux paragraphes des constats ou à celui des points non vérifiés.

Le présent rapport prend en compte les seuls points applicables à vos installations. A ce titre, la numérotation des opérations de contrôle peut donc apparaître discontinue.

11 SYSTÈME DE SECURITE INCENDIE	12 EQUIPEMENT D'ALARME
<ul style="list-style-type: none"> <li>11.2 Tableau de signalisation               <ul style="list-style-type: none"> <li>11.2.1 Accessibilité et état du tableau</li> <li>11.2.2 Fonctionnement des sources</li> <li>11.2.3 Asservissement des signalisations (sonores / lumineuses) aux DM et/ou DAI</li> <li>11.2.4 Identification des zones exploitables sur le tableau de signalisation</li> <li>11.2.5 Corrélation des zones avec la localisation des dispositifs</li> </ul> </li> <li>11.3 Détecteurs Automatiques d'Incendie               <ul style="list-style-type: none"> <li>11.3.1 Dégagement et entretien des détecteurs</li> <li>11.3.2 Essais de fonctionnement avec report des signalisations et indicateurs d'action sont concluants</li> </ul> </li> <li>11.4 Etat, accessibilité et signalisation des dispositifs de commande               <ul style="list-style-type: none"> <li>11.4.1 Etat et accessibilité</li> <li>11.4.2 Identification exploitable des fonction des SSI</li> <li>11.4.3 Fonctionnement de la signalisation sonore des SSI</li> <li>11.4.4 Essais : DAS, arrêt ou commande d'installation technique, déverrouillage issues de secours</li> <li>11.4.5 Neutralisation de la commande automatique des dispositifs de désenfumage</li> <li>11.4.6 Fonctionnement du contrôle de position des DAS des SSI</li> </ul> </li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>12.1 Fonctionnement du système</li> <li>12.3 Fonctionnement de la signalisation d'alimentation des sources</li> <li>12.4 Etat des Diffuseurs sonores et lumineux, Report et SSS</li> <li>12.5 Accessibilité des déclencheurs manuels</li> <li>12.6 Audibilité du signal sonore en tout point de la zone d'alarme</li> <li>12.7 Fonctionnement du signal sonore (pendant 5 min au minimum)</li> </ul>

### REMARQUES CLIENTS

11 - SYSTÈME DE SECURITE INCENDIE > 11.2 - Tableau de signalisation > 11.2.1 - Accessibilité et état du tableau

**Pas de tableau de corrélation dans le dossier d'identité.**

<b>Fiche n° 9</b>	<b>PORTES RESISTANTES AU FEU TELECOMMANDEES</b>
Lors de la vérification de l'équipement, nous avons été accompagnés par : <b>M. RIZZO (SPEM), M. CUGNY (ATELSAT)</b>	

## CARACTERISTIQUES

### Généralités

Date de la dernière intervention de maintenance :	<b>13/04/2016</b>	par :	<b>SPEM</b>
Modification de l'installation déclarée par le chef d'établissement :	<b>Aucune modification n'a été portée à notre connaissance</b>	Date de mise en exploitation :	<b>01/06/2002</b>

### Portes DAS

Type de commande de porte	Nombre de portes battantes	Nombre de portes coulissantes	Nombre de portes à dévêtissement vertical
<b>télécommandée</b>	<b>6</b>	<b>3</b>	

Date	OBSERVATIONS
13/04/2016	<p><b>15.2 Fermeture des portes (en automatique et en manuel)</b></p> <p>Code OBS : <b>NA/180416/104520/0</b></p> <p><b>Remédier à la non fermeture complète des portes coupe-feu suivantes :</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- porte coupe-feu battante au 2e sous-sol (près de l'escalier)</li> <li>- porte coupe-feu coulissante n°2 au rez de chaussée</li> </ul>

Lors de la vérification de l'équipement, nous avons été accompagnés par :**M. RIZZO (SPEM), M. CUGNY (ATELSAT)**

### LISTE DES POINTS APPLICABLES

L'ensemble des points que nous avons examinés lors de notre intervention sont listés ci-après. Ces points sont jugés satisfaisants, sauf avis contraire mentionné plus haut aux paragraphes des constats ou à celui des points non vérifiés.

Le présent rapport prend en compte les seuls points applicables à vos installations. A ce titre, la numérotation des opérations de contrôle peut donc apparaître discontinue.

#### 15 PORTES RESISTANTES AU FEU TELECOMMANDEES

- 15.1 Etat des portes maintenues en position ouverte
- 15.2 Fermeture des portes (en automatique et en manuel)
- 15.3 Présence de la plaque signalétique
- 15.4 Dispositif de réarmement

Lors de la vérification de l'équipement, nous avons été accompagnés par :M. RIZZO (SPEM), M. CUGNY (ATELSAT)

### CARACTERISTIQUES

Date de la dernière intervention de maintenance :	13/04/2016	par :	SPEM
Modification de l'installation déclarée par le chef d'établissement :	Aucune modification n'a été portée à notre connaissance	Date de mise en exploitation :	01/06/2002

#### Désenfumage des volumes

Escaliers :			
Locaux :	Soufflage, Extraction		
Parcs de stationnement couverts :	Amenée d'air naturelle, Extraction		

Date	OBSERVATIONS
13/04/2016	<p><b>19.2 Essais d'ouverture des volets et de démarrage/arrêt des ventilateurs</b>                      Code OBS : NA/180416/112622/0                      Nettoyer une bouche de soufflage dans la zone de désenfumage ZF2 au niveau -1. (obturer par des déchets)</p>
24/03/2015	<p><b>19.3 Report de signalisation sur dispositif de commande</b>                      Code OBS : AK/250315/155705/0                      Remédier au défaut de position de sécurité du ventilateur de soufflage n°1 (ZF2).</p>
13/04/2016	<p><b>5.11 Désenfumage mécanique - mesures</b>                      Code OBS : NA/180416/113130/0                      Tenir à disposition les débits de référence.</p>

Lors de la vérification de l'équipement, nous avons été accompagnés par :**M. RIZZO (SPEM), M. CUGNY (ATELSAT)**

### LISTE DES POINTS APPLICABLES

L'ensemble des points que nous avons examiné lors de notre intervention sont listés ci-après. Ces points sont jugés satisfaisants, sauf avis contraire mentionné plus haut aux paragraphes des constats ou à celui des points non vérifiés.

Le présent rapport prend en compte les seuls points applicables à vos installations. A ce titre, la numérotation des opérations de contrôle peut donc apparaître discontinue.

19 DESENFUMAGE MECANIQUE	5 ESSAIS
19.1 Identification et état des dispositifs de commande 19.2 Essais d'ouverture des volets et de démarrage/arrêt des ventilateurs 19.3 Report de signalisation sur dispositif de commande 19.4 Essais des fonctions liées au désenfumage (compartimentage et ventilation de confort)	5.11 Désenfumage mécanique - mesures

### REMARQUES CLIENTS

19 - DESENFUMAGE MECANIQUE > 19.2 - Essais d'ouverture des volets et de démarrage/arrêt des ventilateurs

**Le local extraction au niveau -2 était fermé à clé. (le permanent n'a pas trouvé de clé pour ce local)**

<b>Fiche n° 11</b>	<b>CLAPETS ET VOILETS COUPE FEU TELECOMMANDES</b>
--------------------	---

Lors de la vérification de l'équipement, nous avons été accompagnés par : **M. RIZZO (SPEM), M. CUGNY (ATELSAT)**

## CARACTERISTIQUES

### Généralités

#### Volets coupe feu

Date de la dernière intervention de maintenance :	<b>13/04/2016</b>	par :	<b>SPEM</b>
Modification de l'installation déclarée par le chef d'établissement :	<b>Aucune modification n'a été portée à notre connaissance</b>		

#### Clapets coupe feu

Date de la dernière intervention de maintenance :	<b>13/04/2016</b>	par :	<b>SPEM</b>
Modification de l'installation déclarée par le chef d'établissement :	<b>Aucune modification n'a été portée à notre connaissance</b>		

### Description

#### Volets Coupe Feu (VCF)

Emplacement	Nombre
<b>SURFACE DE VENTE AU DESSUS DE L'ESCALIER MEZZANINE</b>	<b>1</b>
<b>RESERVE AU SOUS SOL</b>	<b>6</b>

Date	OBSERVATIONS
13/04/2016	<b>16.2.2 Fonctionnement des volets</b> Code OBS : <b>NA/180416/105201/0</b> <b>Remédier au dysfonctionnement du volet coupe-feu situé à l'étage de la surface de vente (au-dessus de l'escalier). (ouverture incomplète)</b>

Lors de la vérification de l'équipement, nous avons été accompagnés par :**M. RIZZO (SPEM), M. CUGNY (ATELSAT)**

### LISTE DES POINTS APPLICABLES

L'ensemble des points que nous avons examinés lors de notre intervention sont listés ci-après. Ces points sont jugés satisfaisants, sauf avis contraire mentionné plus haut aux paragraphes des constats ou à celui des points non vérifiés.

Le présent rapport prend en compte les seuls points applicables à vos installations. A ce titre, la numérotation des opérations de contrôle peut donc apparaître discontinue.

<b>16 CLAPETS ET VOLETS COUPE FEU TELECOMMANDES</b>
---

16.2 Volets coupe-feu télécommandés
-------------------------------------

16.2.1 Etat apparent des volets
---------------------------------

16.2.2 Fonctionnement des volets
----------------------------------

<b>Fiche n° 12</b>	<b>DEVERROUILLAGE DES ISSUES DE SECOURS VERROUILLEES ELECTROMAGNETIQUEMENT</b>
--------------------	--

Lors de la vérification de l'équipement, nous avons été accompagnés par : **M. RIZZO (SPEM), M. CUGNY (ATELSAT)**

## CARACTERISTIQUES

Modification de l'installation déclarée par le chef d'établissement :	<b>Aucune modification n'a été portée à notre connaissance</b>
---	--

Emplacement	Sans UGCIS - Nombre	Avec UGCIS - Nombre
Toutes les issues de secours donnant sur l'extérieur	3	
PORTE SITUEE ENTRE LA SURFACE DE VENTE ET LES LOCAUX SOCIAUX	1	

Date	OBSERVATIONS
13/04/2016	<b>17.2 Ouverture sur l'extérieur des portes verrouillées possible</b> Code OBS : <b>NA/180416/104719/0</b> <b>Le déclencheur manuel vert de déverrouillage de la porte d'accès aux locaux sociaux est défectueux.</b>

Lors de la vérification de l'équipement, nous avons été accompagnés par :**M. RIZZO (SPEM), M. CUGNY (ATELSAT)**

### LISTE DES POINTS APPLICABLES

L'ensemble des points que nous avons examiné lors de notre intervention sont listés ci-après. Ces points sont jugés satisfaisants, sauf avis contraire mentionné plus haut aux paragraphes des constats ou à celui des points non vérifiés.

Le présent rapport prend en compte les seuls points applicables à vos installations. A ce titre, la numérotation des opérations de contrôle peut donc apparaître discontinue.

<b>17 DEVERROUILLAGE DES ISSUES DE SECOURS VERROUILLEES ELECTROMECHANIQUEMENT</b>
---

- |   |
|---|
| 17.1 Dégagement des accès intérieurs<br>17.2 Ouverture sur l'extérieur des portes verrouillées possible<br>17.3 Etat de la commande locale<br>17.4 Décondamnation automatique ou manuelle sur équipement d'alarme |
|---|

<b>Fiche n° 13</b>	<b>DOCUMENTS LIES A LA SECURITE INCENDIE</b>
--------------------	--

Lors de la vérification de l'équipement, nous avons été accompagnés par :**M. VICTORIA**

Notre vérification n'a fait l'objet d'aucune observation.

## **CARACTERISTIQUES**

Personne chargée de la sécurité : <b>M. VICTORIA (Directeur)</b>	Composition du service de sécurité : <b>Employés désignés</b>
--	---

Lors de la vérification de l'équipement, nous avons été accompagnés par :**M. VICTORIA**

Notre vérification n'a fait l'objet d'aucune observation.

### LISTE DES POINTS APPLICABLES

L'ensemble des points que nous avons examiné lors de notre intervention sont listés ci-après. Ces points sont jugés satisfaisants, sauf avis contraire mentionné plus haut aux paragraphes des constats ou à celui des points non vérifiés.

Le présent rapport prend en compte les seuls points applicables à vos installations. A ce titre, la numérotation des opérations de contrôle peut donc apparaître discontinue.

<b>24 DOCUMENTS LIES A LA SECURITE INCENDIE</b>
24.1 Présence et mise à jour des consignes
24.2 Consignation des exercices de formation du personnel
24.3 Présence et mise à jour des plans d'intervention

**ANNEXE : DESENFUMAGE MECANIQUE**  
**Tableaux de mesures**

## Relevé des mesures pour la zone de désenfumage (ZF) : ZF1

### Tableau de mesures : extraction

ZF	Bouche		Débits		
	Localisation	Ventilateur	Débit		Débit de référence
			m <sup>3</sup> /s	m <sup>3</sup> /h	m <sup>3</sup> /h
ZF1		EXTRACTEUR	3.97	14281	
ZF1		EXTRACTEUR	0.79	2833	
ZF1		EXTRACTEUR	2.62	9419	
ZF1		EXTRACTEUR	0.79	2828	

### Tableau de mesures : amenée d'air

ZF	Bouche		
	Localisation	Ventilateur (V) ou amenée d'air naturelle (AN)	Vitesse
			m/s
ZF1		AN	3.00
ZF1		AN	3.00

### Tableau de mesure : Total Extraction, Total Soufflage et rapport S/E (si applicable)

ZF	Total E		Total S		Rapport S/E
	m <sup>3</sup> /s	m <sup>3</sup> /h	m <sup>3</sup> /s	m <sup>3</sup> /h	
ZF1	8.16	29363	NA	NA	NA

## Relevé des mesures pour la zone de désenfumage (ZF) : ZF2

### Tableau de mesures : extraction

ZF	Bouche		Débits		
	Localisation	Ventilateur	Débit		Débit de référence
			m <sup>3</sup> /s	m <sup>3</sup> /h	m <sup>3</sup> /h
ZF2		EXTRACTEUR	4.01	14428	
ZF2		EXTRACTEUR	4.08	14702	

### Tableau de mesures : amenée d'air

ZF	Bouche			Débits		
	Localisation	Ventilateur (V) ou amenée d'air naturelle (AN)	Vitesse	Débit (soufflage mécanique)		Débit de référence (soufflage mécanique)
			m/s	m <sup>3</sup> /s	m <sup>3</sup> /h	m <sup>3</sup> /h
ZF2	VSD1	V	2.80	2.10	7559	
ZF2	VSD2	V	4.57	3.43	12339	

### Tableau de mesure : Total Extraction, Total Soufflage et rapport S/E (si applicable)

ZF	Total E		Total S		Rapport S/E
	m <sup>3</sup> /s	m <sup>3</sup> /h	m <sup>3</sup> /s	m <sup>3</sup> /h	
ZF2	8.09	29131	5.53	19899	0.68

## Relevé des mesures pour la zone de désenfumage (ZF) : ZF3

### Tableau de mesures : extraction

ZF	Bouche		Débits		
	Localisation	Ventilateur	Débit		Débit de référence
			m <sup>3</sup> /s	m <sup>3</sup> /h	m <sup>3</sup> /h
ZF3		EXTRACTEUR	2.58	9277	
ZF3		EXTRACTEUR	1.71	6168	
ZF3		EXTRACTEUR	0.75	2717	
ZF3		EXTRACTEUR	0.72	2607	

### Tableau de mesures : amenée d'air

ZF	Bouche		
	Localisation	Ventilateur (V) ou amenée d'air naturelle (AN)	Vitesse
			m/s
ZF3	PORTES	AN	0.10

### Tableau de mesure : Total Extraction, Total Soufflage et rapport S/E (si applicable)

ZF	Total E		Total S		Rapport S/E
	m <sup>3</sup> /s	m <sup>3</sup> /h	m <sup>3</sup> /s	m <sup>3</sup> /h	
ZF3	5.77	20771	NA	NA	NA