



BUREAU VERITAS  
EVRY  
Immeuble LA VANOISE  
6/18, rue du Pelvoux  
COURCOURONNES  
91019 EVRY CEDEX

Téléphone : 01 69 47 12 10  
Télécopie : 01 69 47 12 59

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

LA PLATEFORME  
PLATE FORME BAT PARIS Stalingrad  
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 24/03/2015

**LIEU D'INTERVENTION :** PLATE FORME BAT PARIS Stalingrad  
220 BOULEVARD DE LA VILLETTE  
75019 PARIS

**Rapport n°** 114537/1065.12.1.R  
**Date du rapport :** 25/03/2015

**Rédigé par :** ARNAUD KRYKWINSKI

Ce rapport contient 13 fiche(s)

Ce document a été validé par son auteur.

## 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. GABARD.

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

Quantité	Elément(s)
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

<b>Fiche n° 1</b>	<b>RENSEIGNEMENTS GENERAUX ET ADMINISTRATIFS</b>
-------------------	--

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

<b>Fiche n° 2</b>	<b>EXTINCTEURS MOBILES</b>
-------------------	----------------------------

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

<b>Fiche n° 3</b>	<b>EXTINCTION AUTOMATIQUE A POUDRE - MOUSSE</b>
-------------------	---

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

<b>Fiche n° 4</b>	<b>ACCESSOIRES</b>
-------------------	--------------------

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

<b>Fiche n° 5</b>	<b>ROBINETS D INCENDIE ARMES (RIA)</b>
-------------------	--

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

<b>Fiche n° 6</b>	<b>SYSTEME D ALERTE</b>
-------------------	-------------------------

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

<b>Fiche n° 7</b>	<b>SYSTEME DE SECURITE INCENDIE</b>
-------------------	-------------------------------------

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

<b>Fiche n° 8</b>	<b>PORTES RESISTANTES AU FEU TELECOMMANDEES</b>
<b>15.1</b>	<b>Etat des portes maintenues en position ouverte</b> Code OBS : AK/250315/154510/0 Permettre le maintien en position ouverte de la porte coupe feu au niveau de la zone peinture.

<b>Fiche n° 8</b>	<b>PORTES RESISTANTES AU FEU TELECOMMANDEES</b>
<b>15.2</b>	<b>Fermeture des portes (en automatique et en manuel)</b> Code OBS : AK/250315/154556/0 La fermeture des portes coulissantes de la réserve et de la zone peinture n'est pas complet.

<b>Fiche n° 9</b>	<b>DESENFUMAGE MECANIQUE (ERP/CDT)</b>
<b>19.3</b>	<b>Report de signalisation sur dispositif de commande</b> Code OBS : AK/250315/155705/0 Remédier au défaut de position de sécurité du moteur soufflant 1 sur déclenchement de la ZF2.
<b>5.11</b>	<b>Désenfumage mécanique - mesures</b> Code OBS : AK/250315/155815/0 Assurer le fonctionnement du désenfumage au rez de chaussée.
<b>(1)</b>	<b>Tableaux de mesures du désenfumage mécanique</b>  <b>Nom de la ZF : ZF1</b> Code OBS : AK/250315/155933/0 Nous communiquer les débits de référence.

<b>Fiche n° 10</b>	<b>CLAPETS ET VOLETS COUPE FEU TELECOMMANDES</b>
<b>16.1.1</b>	<b>Accessibilité et état apparent des clapets</b> Code OBS : AK/250315/155504/0 L'accessibilité des clapets en haut de l'escalier n'est pas satisfaisante.
<b>16.1.2</b>	<b>Fonctionnement des clapets</b> Code OBS : AK/250315/155523/0 Les clapets de la surface de vente ne fonctionnent pas correctement.

<b>Fiche n° 11</b>	<b>DEVERROUILLAGE DES ISSUES DE SECOURS VERROUILLEES ELECTROMAGNETIQUEMENT</b>
--------------------	--

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

<b>Fiche n° 12</b>	<b>DOCUMENTS LIES A LA SECURITE INCENDIE</b>
--------------------	--

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

<b>Fiche n° 13</b>	<b>ASPECT DOCUMENTAIRE</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>
<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

Nombre de batiments :	<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>190</b>	Origine du classement :	<b>Affichage réglementaire à l'entrée principale</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, Perche d'essai et son testeur de détection</b>
----------------------	---

Fiche n° 1	RENSEIGNEMENTS GENERAUX ET ADMINISTRATIFS
Texte de référence :	Code du Travail et Code de la Construction et de l'Habitation
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>Fiche n° 2</b>	<b>EXTINCTEURS MOBILES</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>		

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>

Fiche n° 2	EXTINCTEURS MOBILES
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.

6 EXTINCTEURS MOBILES
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

Fiche n° 3	EXTINCTION AUTOMATIQUE A POUDRE - MOUSSE
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 :	11/02/2015	par :	DESAUTEL
Modification de l'installation déclarée par le chef d'établissement :	Aucune modification n'a été portée à notre connaissance		
Locaux protégés :	GONDOLES X10 EN SDV + X1 RESERVE	Type de commande :	Automatique

### Produit d'extinction

Type du produit d'extinction :	Poudre	Quantité (l ou kg) :	9
Stockage du produit extincteur :	A l'intérieur du local		

POINTS NON VERIFIES	
<b>9.5 Fonctionnement des détecteurs</b> 24/03/2015      Code OBS : AK/240315/112759/0 Essais non réalisable	

Fiche n° 3	EXTINCTION AUTOMATIQUE A POUDRE - MOUSSE
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.

9 EXTINCTION AUTOMATIQUE A POUDRE
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
9.5 Fonctionnement des détecteurs

<b>Fiche n° 4</b>	<b>ACCESSOIRES</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

Accessoires présents	Localisation
<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>

<b>Fiche n° 4</b>	<b>ACCESSOIRES</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 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>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

Fiche n° 5	ROBINETS D INCENDIE ARMES (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

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

### Type et nombre de RIA

Número	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 :	Non	
Alimenté depuis une installation sprinkler :	Non	

### Autres précisions

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

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

<b>Fiche n° 5</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

Fiche n° 6	SYSTEME D ALERTE
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 :	Aucune modification n'a été portée à notre connaissance
--	---

### Système d'alerte Sapeur pompier

Type :	Téléphone urbain
--------	------------------

Fiche n° 6	SYSTEME D ALERTE
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.

35 SYSTÈME D'ALERTE
35.1 Fonctionnement et accessibilité du système d'alerte
35.2 Affichage du numéro d'appel
35.4 Alerte sapeurs pompiers : Présence et mise à jour des consignes d'alerte des sapeurs pompier au PCS

<b>Fiche n° 7</b>	<b>SYSTEME DE SECURITE INCENDIE</b>
Lors de la vérification de l'équipement, nous avons été accompagnés par : <b>ATELSAT ET SPEM</b>	

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

## CARACTERISTIQUES

### I - généralités

Date de la dernière intervention de maintenance :	<b>24/03/2015</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>		

### Système 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>		
Mise en oeuvre :	<b>par Détecteur Incendie (DAI) , par Déclencheurs Manuels (DM)</b>	Diffusion de l'alarme générale par :	<b>Diffuseur sonore non autonome, Report de synthèse</b>

POINTS NON VERIFIES	
<b>11.2.2 Fonctionnement des sources</b>	
24/03/2015	Code OBS : <b>AK/240315/123906/0</b> <b>Essais réalisés en présence de l'alimentation normale.</b>
<b>12.3 Fonctionnement de la signalisation d'alimentation des sources</b>	
24/03/2015	Code OBS : <b>AK/240315/124008/0</b> <b>Essais réalisés en présence de l'alimentation normale.</b>

<b>Fiche n° 7</b>	<b>SYSTEME DE SECURITE INCENDIE</b>
Lors de la vérification de l'équipement, nous avons été accompagnés par : <b>ATELSAT ET SPEM</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.

11 SYSTÈME DE SECURITE INCENDIE	12 EQUIPEMENT D'ALARME
11.2 Tableau de signalisation 11.2.1 Accessibilité et état du tableau 11.2.2 Fonctionnement des sources 11.2.3 Asservissement des signalisations (sonores / lumineuses) aux DM et/ou DAI 11.2.4 Identification des zones exploitables sur le tableau de signalisation 11.2.5 Corrélation des zones avec la localisation des dispositifs 11.3 Détecteurs Automatiques d'Incendie 11.3.1 Dégagement et entretien des détecteurs 11.3.2 Essais de fonctionnement avec report des signalisations et indicateurs d'action sont concluants 11.4 Etat, accessibilité et signalisation des dispositifs de commande 11.4.1 Etat et accessibilité 11.4.2 Identification exploitable des fonction des SSI 11.4.3 Fonctionnement de la signalisation sonore des SSI 11.4.4 Essais : DAS, arrêt ou commande d'installation technique, déverrouillage issues de secours 11.4.5 Neutralisation de la commande automatique des dispositifs de désenfumage 11.4.6 Fonctionnement du contrôle de position des DAS des SSI	12.1 Fonctionnement du système 12.3 Fonctionnement de la signalisation d'alimentation des sources 12.4 Etat des Diffuseurs sonores et lumineux, Report et SSS 12.5 Accessibilité des déclencheurs manuels 12.6 Audibilité du signal sonore en tout point de la zone d'alarme 12.7 Fonctionnement du signal sonore (pendant 5 min au minimum)

<b>Fiche n° 8</b>	<b>PORTES RESISTANTES AU FEU TELECOMMANDEES</b>
Lors de la vérification de l'équipement, nous avons été accompagnés par : <b>SOCIETE SPEM</b>	

## CARACTERISTIQUES

### Généralités

Date de la dernière intervention de maintenance :	<b>24/03/2015</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
24/03/2015	<b>15.1 Etat des portes maintenues en position ouverte</b> Code OBS : <b>AK/250315/154510/0</b> <b>Permettre le maintien en position ouverte de la porte coupe feu au niveau de la zone peinture.</b>
24/03/2015	<b>15.2 Fermeture des portes (en automatique et en manuel)</b> Code OBS : <b>AK/250315/154556/0</b> <b>La fermeture des portes coulissantes de la réserve et de la zone peinture n'est pas complet.</b>

Fiche n° 8	PORTES RESISTANTES AU FEU TELECOMMANDEES
Lors de la vérification de l'équipement, nous avons été accompagnés par : <b>SOCIETE SPEM</b>	

## 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.

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

<b>Fiche n° 9</b>	<b>DESENFUMAGE MECANIQUE (ERP/CDT)</b>
Lors de la vérification de l'équipement, nous avons été accompagnés par : <b>Société SPEM</b>	

## CARACTERISTIQUES

Date de la dernière intervention de maintenance :	<b>24/03/2015</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>

### Désenfumage des volumes

Escaliers :			
Locaux :	<b>Soufflage, Extraction</b>		
Parcs de stationnement couverts :	<b>Amenée d'air naturelle, Extraction</b>		

Date	OBSERVATIONS
24/03/2015	<b>19.3 Report de signalisation sur dispositif de commande</b> Code OBS : <b>AK/250315/155705/0</b> <b>Remédier au défaut de position de sécurité du moteur soufflant 1 sur déclenchement de la ZF2.</b>
24/03/2015	<b>5.11 Désenfumage mécanique - mesures</b> Code OBS : <b>AK/250315/155815/0</b> <b>Assurer le fonctionnement du désenfumage au rez de chaussée.</b> <b>Tableaux de mesures du désenfumage mécanique</b>
24/03/2015	<b>(1) Nom de la ZF : ZF1</b> Code OBS : <b>AK/250315/155933/0</b> <b>Nous communiquer les débits de référence.</b>

Fiche n° 9	DESENFUMAGE MECANIQUE (ERP/CDT)
Lors de la vérification de l'équipement, nous avons été accompagnés par : <b>Société SPEM</b>	

## 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.

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

<b>Fiche n° 10</b>	<b>CLAPETS ET VOLETS COUPE FEU TELECOMMANDES</b>
Lors de la vérification de l'équipement, nous avons été accompagnés par : <b>Société SPEM</b>	

## CARACTERISTIQUES

### Généralités

#### Volets coupe feu

Date de la dernière intervention de maintenance :	24/03/2015	par :	SPEM
Modification de l'installation déclarée par le chef d'établissement :	Aucune modification n'a été portée à notre connaissance		

#### Clapets coupe feu

Date de la dernière intervention de maintenance :	24/03/2015	par :	SPEM
Modification de l'installation déclarée par le chef d'établissement :	Aucune modification n'a été portée à notre connaissance		

### Description

#### Volets Coupe Feu (VCF)

Emplacement	Nombre
RESERVE AU SOUS SOL	4

#### Clapets Coupe Feu (CCF)

Emplacement	Nombre
RESERVE SOUS SOL	4
SURFACE DE VENTE EN HAUT ESCALIER	1

Date	OBSERVATIONS
24/03/2015	<b>16.1.1 Accessibilité et état apparent des clapets</b> Code OBS : AK/250315/155504/0 <b>L'accessibilité des clapets en haut de l'escalier n'est pas satisfaisante.</b>
24/03/2015	<b>16.1.2 Fonctionnement des clapets</b> Code OBS : AK/250315/155523/0 <b>Les clapets de la surface de vente ne fonctionnent pas correctement.</b>

Lors de la vérification de l'équipement, nous avons été accompagnés par : **Société SPEM**

## 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.

16 CLAPETS ET VOLETS COUPE FEU TELECOMMANDES
16.1 Clapets coupe-feu télécommandés
16.1.1 Accessibilité et état apparent des clapets
16.1.2 Fonctionnement des clapets
16.2 Volets coupe-feu télécommandés
16.2.1 Etat apparent des volets
16.2.2 Fonctionnement des volets

Fiche n° 11	<b>DEVERROUILLAGE DES ISSUES DE SECOURS VERROUILLEES ELECTROMAGNETIQUEMENT</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

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	

Fiche n° 11	<b>DEVERROUILLAGE DES ISSUES DE SECOURS VERROUILLEES ELECTROMAGNETIQUEMENT</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.

17 DEVERROUILLAGE DES ISSUES DE SECOURS VERROUILLEES ELECTROMECHANIQUEMENT
17.1 Dégagement des accès intérieurs 17.2 Ouverture sur l'extérieur des portes verrouillées possible 17.3 Etat de la commande locale 17.4 Décondamnation automatique ou manuelle sur équipement d'alarme

Fiche n° 12	DOCUMENTS LIES A LA SECURITE INCENDIE
Lors de la vérification de l'équipement nous n'avons pas été accompagnés.	

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

## CARACTERISTIQUES

Personne chargée de la sécurité :	M. GABARD (Directeur)	Composition du service de sécurité :	Employés désignés
-----------------------------------	-----------------------	--------------------------------------	-------------------

<b>Fiche n° 12</b>	<b>DOCUMENTS LIES A LA 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.

## 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.

24 DOCUMENTS LIES A LA SECURITE INCENDIE
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

Fiche n° 13	ASPECT DOCUMENTAIRE
Lors de la vérification de l'équipement nous n'avons pas été accompagnés.	

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

## Registre de sécurité

### Registre de sécurité

Type :	Registre de sécurité	établi par :	CHEF D'ETABLISSEMENT
Présenté :	Oui		

## Contrat de maintenance

Type :	Contrat de maintenance	établi par :	DESAUTEL
Présenté :	Oui		

## Carnet de maintenance/d'entretien

### Carnet de maintenance/d'entretien

Type :	Carnet de maintenance/d'entretien	établi par :	DESAUTEL/ATELSAT
Présenté :	Oui		

<b>Fiche n° 13</b>	<b>ASPECT DOCUMENTAIRE</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 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	8 Autres documents communiqués par l'exploitant
5 Contrat de maintenance	9 Suivi des modifications réalisées
6 Carnet de maintenance/d'entretien	

## **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
			m³/s	m³/h	m³/h
ZF1	RETOUR IDF LOG	V1	3.57	12862	
ZF1	RETOUR IDF LOG	V1	2.77	9987	
ZF1	RETOUR IDF LOG	V1	0.94	3375	
ZF1	RETOUR IDF LOG	V1	0.94	3375	

### 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	m³/s	m³/h	m³/h
ZF1	SEL DENEIGEMENT 1	V	3.19	1.85	6660	
ZF1	SEL DENEIGEMENT 2	V	3.19	1.85	6660	
ZF1	SECHE SERVIETTE	V	2.86	1.20	4324	
ZF1	STOCK RADIATEUR	V	3.19	1.88	6775	

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

ZF	Total E		Total S		Rapport S/E
	m³/s	m³/h	m³/s	m³/h	
ZF1	8.22	29599	6.78	24421	0.83

### Récapitulatif des actions à entreprendre :

Fiche n°9	DESENFUMAGE MECANIQUE (ERP/CDT)
<b>Tableaux de mesures du désenfumage mécanique</b> Code OBS : AK/250315/155933/0 Nous communiquer les débits de référence.	

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

### Tableau de mesures : extraction

ZF	Bouche		Débits		
	Localisation	Ventilateur	Débit		Débit de référence
			m³/s	m³/h	m³/h
ZF2	DEVANT LOCAL GE	V	3.77	13565	
ZF2	RIA 10	V	3.66	13190	

### 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	m³/s	m³/h	m³/h
ZF2	ZONE MORTIER	V	4.35	3.18	11431	
ZF2	ZONE PARQUET	V	2.63	1.92	6911	

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

ZF	Total E		Total S		Rapport S/E
	m³/s	m³/h	m³/s	m³/h	
ZF2	7.43	26756	5.10	18343	0.69