



Rapport d'autocontrôles d'un SSI de catégorie A

Code site > F163

Etablissement

Nom site:	OBSERVATOIRE BAT 16
Adresse :	AV MARCELIN BERTHELOT
Ville :	Meudon
Classement :	CODE DU TRAVAIL
Catégorie :	

Client

Client :	OBSERVATOIRE
Nom :	NORDINE HAOUAM
N° téléphone :	
Adresse Email :	

DATE	TECHNICIEN	N° INTER	EVOLUTION	PRECISIONS
28/09/20 22	Djamel ALICHICK	220645	CREATION	

OBSERVATIONS TECHNICIEN :



DOSSIER TECHNIQUE

Eléments présents au dossier technique	Aucun, Plans d'implantation, Synoptique DI, Synoptique CMSI, Plan de zones, Scénario, Liste des libellés
Avis sur dossier technique	RAS

Contrôle des alimentations EAE, AES, 61-950, Reports, Etc

Tension secteur EDF >> 234 volts

Localisation disjoncteur SSI	TBGT
------------------------------	------

Matériel concerné	Modèle ALIM	Emplacement	Batteries	U charg	I Batt	Théorique	Réel
EAE pour CMSI	CPU CONCEPT	RDC LOCAL SSI	4*7 A/H	54.3	0.08	1.04	Correct
AES pour DAS	CDC	RDC LOCAL SSI	4*7 A/H	53.5	0.3	3.90	Correct
EAE pour ECS	EAE 500	Centrale	1*7 A/H	55.1	0.3	3.90	Observ.

Observations :

Contrôles ECS

Modèle ECS	AVISS - ADDRES 4 CONCEPT
ECS surveillé par un détecteur	Correct
Essai signaux sonores et voyants correct	Correct
Test défaut secteur correct	Correct
Test défaut batteries correct	Correct
Contrôle imprimante	Sans objet

Observations ECS :

Contrôles CMSI

Modèle CMSI	AVISS - AGORA CONCEPT TYPE B
Essai signaux sonores et voyants correct	Correct
Test défaut secteur EAE et AES correct	Correct
Test défaut batteries EAE et AES correct	Correct
Test défaut liaison SDI>CMSI	Correct

Observations CMSI :

Contrôles boucles de détection et/ou déclencheurs manuels

Le fichier d'autocontrôle des points DI et DM est annexé au présent rapport.

N° ligne	Nb DI	Nb DM	Essai DGT	Essai FEU	Observations
1	1	11	Correct	Correct	RAS

Observations :

Observations :

Contrôles unités de gestion d'alarme UGA

N° ZA + Localisation	Tempo(mn)	Essai DGT	Essai AUTO	Essai MANU	5mn H.sect	Audibilité
ZA1 A	0	Correct	Correct	Correct	Correct	Observ.



N° Ligne DS	N° ZA liée	Nb DS	Nb DL	Consommation (A)
1 TS NIVEAUX	1			0.25

Observations :

Observations :

Contrôle scénarios asservissements

Les automatismes entre ZD et ZS ont fait l'objet d'une vérification,

Observations :





AVISS

Constructeur de produits de sécurité incendie certifiés NF, titulaire des certifications APSAD de services d'installation et de maintenance (048/96/I7-F7) de SDI et de CMSI délivrées par le CNPP (www.cnpp.com)

Toujours un interlocuteur à votre service

www.aviss.fr

54 RUE PIERRE CURIE -- 78370 -- PLAISIR

Tel : 01 30 16 58 60 **Fax :** 01 30 16 58 79 **Mail :** aviss-securite@aviss-securite.fr