

ANNEXE 1 - IVENTAIRE DES INSTALLATIONS DE SECURITE INCENDIE, SSI ET DESEVNFUMAGE

Bâtiment	Catégorie SSI/alarme	Modèle	Equipements de détection							Diffuseurs sonores	Diffuseurs lumineux	Panneau lumineux parking	Asservissements			Autres équipements
			DM	DAI optique	DAI ionique	DAI thermovélocimétrique	Détecteurs multiponctuels	Détecteur linéaire	Indicateurs d'action				Compartimentage	Désenfumage	Evacuation	
Saint-Martin et Musée	SSI de catégorie A	2 ECS UTI.Com 1 CMSI.com	275	445	0	34	5		77	213 dont 2 à message	20	0	• 121 PCF standards ou battantes • 20 CCF	• 16 moteurs (13 extraction et 3 soufflage) • 20 VDF • 7 DENFC • 1 commande pneumatique O/F (100g) • 1 commande électrique	•3 UGCIS Alligator gérant 19 issues de secours •2 Terminal autonome pour contrôle d'issue	• 1 UAE • 1 tableau répéteur à la loge • 58 satellites • 2 pièces protégées par un système d'extinction automatique au gaz FE 13 : ALPHA S 2/6/10, 48 kg et 52 kg de FE 13, 2 DAI par salle o Système de sonorisation de sécurité (SSS) : 1 baie comprenant : ⊗ 4 amplificateurs type PCU 2 x 240W ⊗ 2 amplificateurs type PCU 2 x 80W ⊗ 1 préamplificateur Mini PAC ⊗ 1 lecteur numérique de sécurité LM4N ⊗ 1 amplificateur de secours 240W ⊗ 1 pupitre microphone MAGPX 9 zones ⊗ Haut-parleurs de diffusion
Conté	SSI de catégorie A Baie aveugle Face avant d'exploitation	1 ECS UTI.Com 1 CMSI.com	63	99	0	0	0		0	180	95	0	• 79 PCF standards ou battantes • 12 VDF	• 4 moteurs(3 extraction et 1 soufflage) • 12 VDF	•2 Terminal autonome pour contrôle d'issue	•11 Satellites répéteur à la loge • 1 tableau
Gay Lussac	SSI de catégorie A	1 SDI DELTA 24 1 CMSI ALPHA 99 AS	45	25	0	1	0		0	32		0	• 35 PCF (71 ventouses) • 1 CCF	• 1 moteur •1 coffret de relayage *2 VDF	• 1 DM vert	
Landy	SSI de catégorie A	1 SDI CASSIOPEE Fotré C CMSI ANTARES 4	108	227	0	2	0		49	116 dont 2 à message	63	1	• 43 PCF standards ou battantes • 2 PCF coulissantes • 21 CCF	• 10 moteurs • 110 VDF • 2 moteurs extraction Parking		• 1Tableau répéteur ECS à la loge • un Transmetteur d'alarme vers les réserves du musée • pièces protégées par un système d'extinction automatique au gaz: Polaris 2/6/10
Réserves Musée	SSI de catégorie A	1 SDI 1 CMSI	9	218	0	0	0	4	0	24	23	0	• 4 PCF standards ou battantes • 5 CCF	• 2 moteur • 2 coffret de relayage • 18 VDF • 4 OF • 8 exutoire • 1 DAC	0	• 1 alimentation électrique de sécurité • 1 installation d'extinction automatique de type sprinkleur : 1 poste alimentant 77 têtes de sprinkleur
Synergie	SSI de catégorie A	1 ECS AVISS - ADDRES 4 CONCEPT 1 CMSI AVISS - AGORA CONCEPT	13	40	0	1	0	0	0	40	12	1 ASD- PLPARK	17 PCF standards ou battantes		11 DM vert	

99 batteries à changer sur 4 ans