

## FICHE DE VERIFICATION DESENFUMAGE

CLIENT: GRM, IMMO

BATIMENT: PSA Marignane 1

DATE DE CONTRÔLE 26/03/2021

		CAN		CAN		CAN		CAN	Z <sub>o</sub>	Ç
and the second s		CANTON 4	ł	CANTON 3		CANTO Z		CANTONA	Emplacement	Commandes
-		900 22		1000-2		Mee ~		1000-2	SURFACE	
									TIREZ LACHEZ	
									MANU	
									PNEUL	
		3							TREUL	
									Co2 O/S Qté O (g	
									3	
				5	٧	W	2	7	6 C 5775	
				65	68	15	20	65 /	PART HAVE STEN	
		0		7	1 E	1.25 18,75	1,25 25	1.25 81,2	かんし いか	
				65	83	24,80	25	81,2	April Land	
		۲		4		4		4	Ng.	
-		8.42		8.4-2		8,42		8,42 Mg8	No SUE	Quantité DENFC
		8.31		16.8		16,8		8,3%	TOTAL	ENFC
		>1%		> 1%		> パパ		> 1%		Observations

BF (bon fonctionnement) - MF (mauvais fonctionnement) - HS (hors service)

observations:  $ho_{\mathcal{A}}$ Observations à reporter au verso



## 2.3 Système de désenfumage

Le désenfumage de la cellule est réalisé par 8 dômes de désenfumage dont l'implantation est visible sur la figure suivante.

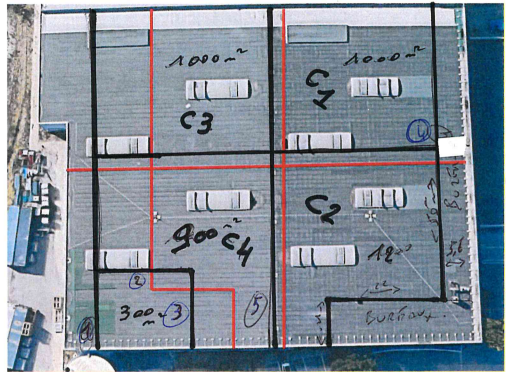


Figure 7 : Localisation des exutoires et des cantons de désenfumage dans la cellule

Chaque dôme est équipé de 2 exutoires, totalisant 8,4 m² de surface géométrique. La surface géométrique totale de l'installation de désenfumage est donc de 67,2 m².

Le déclenchement des exutoires est réalisé par fusible thermique taré à 93 °C.

Le plancher de la mezzanine est équipé de 4 dalles de caillebotis (1m x 2m) permettant l'écoulement des fumées. Leurs positions sont reportées en bleu sur la figure suivante.



## FICHE DE VERIFICATION DESENFUMAGE

CLIENT: GRH IMHO

BATIMENT: ALL (OS -

date de contrôle 26/03/2084

	20-2	4.32	Ui											BA! M	CANTON 2	
Sur <						<u>ءَ</u>	22.25	PAS D'ECRON DE CANTONNEMENT	ps a	ECRAN	45 D	_	3000-			
	28-2	in	4	7										N. LE	CANTON 2	
				2 BARY	25/22	12	0,	25								
11/2 >	8,42	8.42	~	15 m ( 392)	45-	۷ کر	01	45					122/ ~~	BAT L	CANTON 4	
				508 - Cots	3022	2	0	30								
シルト	25-2	- 814~2	12	No. Com	んべつこ		M	45		e			1350 -2	132	CANTON 3	
					222	12	2	12								
( 1 / 2 )	8,4-2	84-2	4	- conti	40 m	)>	6	ho					2000 2	BAT L	CANTON 2	
			,	Page -	20-2	24	0	W	5							
%r <	25 m²	2 8,4~~	12	PACE-	hom	j	40	7				η,	1200 -2	si,	CANTON 1	
Ĉia	TOTAL	B SUE	Z	باز:	HANT SURF	FURN DE LANGE SARE	ECRAN 3	1 60				743	SURFACE	nent	Emplacement	Z <sub>o</sub>
Observations	DENFC	Quantité DENFC								P						

BF (bon fonctionnement) - MF (mauvais fonctionnement) - HS (hors service)

Observations à reporter au verso

OBSERVATIONS: Surface while of Evacuation insufficante pour le Canton 2 et Canton 4

ALTAIX

220, RUE GEORGES 1, 440E - BP10130
13794 AIX EN PROVENCE CEDEX 3
N°RCS (16 186 04.3
AIX: 04 42 24 59 50 VOLX: 04 92 78 46 61

## IMPLANTATION DÉSENFURAGE ALLIOS MARIGNANE.1

