

# CREATION D'UN ENTREPOT FRIGORIFIQUE

AEROPORT GUADELOUPE

DIMENSIONNEMENT DES RETENTIONS DES EAUX D'EXTINCTION (suivant règle D9A)

Annexe n° 16a

Besoins pour la lutte extérieure		Résultat guide pratique D9 : (besoins x 2h au minimum)	1020
		+	+
Moyens de lutte intérieure contre l'incendie	Sprinkleurs	Volume réserve intégrale de la source principale ou : besoins X durée théorique maximale de fonctionnement	0
		+	+
	Rideau d'eau	Besoins x 90 min	0
		+	+
	RIA	À négliger	0
		+	+
	Mousse HF et MF	Débit de solution moussante x temps de noyage (en général 15 -25 min)	0
		+	+
	Brouillard d'eau et autres systèmes	Débit x temps de fonctionnement requis	0
		+	+
	Colonne humide	Débit x temps de fonctionnement requis	0
		+	+
Volumes d'eau liés aux intempéries	Eaux de toiture	10 l/m <sup>2</sup> de surface de toiture	131
		+	+
Volumes d'eau liés aux intempéries	Eaux de voirie	10 l/m <sup>2</sup> de surface de drainage	126
		+	+
Présence stock de liquides		20 % du volume contenu dans le local contenant le plus grand volume	0
		=	=
Volume total de liquide à mettre en rétention			1277