

Besoins pour la lutte extérieure		Résultat document D9 : (besoins x 2 heures au minimum)	1140	0
moyens de lutte intérieure contre l'incendie	sprinkleurs	volume réserve intégrale de la source principale ou besoins x durée théorique maxi de fonctionnement	0	
	rideau d'eau	besoins x 90 mn	0	
	RIA	A négliger	0	
	Mousse HF et MF	débit de solution moussante x temps de noyage (en gal. 15 - 25 mn)	0	
	Brouillard d'eau et autres systèmes	Débit x temps de fonctionnement requis	0	
	Colonne humide	Débit x temps de fonctionnement requis		
volumes d'eau liés aux intempéries	surfaces drainées en m2 / 100	10l/m2 de surface de drainage ⁽¹⁾	249,3	=159,3+90
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			1389,3	

⁽¹⁾ : bâtiments, voiries imperméabilisées, parking