

D9A	Besoin pour la lutte extérieur		Résultat du calcul D9 : (Besoins * 2 heures au minimum)	180	
	Moyens de lutte intérieur contre l'incendie	Sprinkleur	Volume réserve intégrale de la source principale ou besoin * durée théorique maxi de fonctionnement	0	
		Rideau d'eau	Besoin * 90min	0	
		RIA	A négliger	0	
		Mousse HF et MF	Débit de solution moussante * temps de noyage (en gal.15-25min)	0	
		Brouillard d'eau et autres systèmes	Débit * temps de fonctionnement requis	0	
		+			
	Volume d'eau liés aux intempéries		10L/m2 de surface de drainage	10383	103,83
		+			
	Présence stock de liquides		20% du volume contenu dans le local contenant le plus grand volume	4	0,8
	=				
Volume total de liquide à mettre en rétention m3				284,6	
D9A					