



# Annexes au dossier de demande d'enregistrement d'une installation classée pour la protection de l'environnement

## Annexe n° 4

### Note de calcul du bassin de confinement


#### Rubrique 2710-2



Demandeur :  
SIAVED  
5 Route de Lourches  
59282 DOUCHY LES MINES



Etablissement faisant l'objet de la demande :  
DECHETERIE d'ANICHE  
Rue Jean Jaurès prolongée  
59580 ANICHE

		<b>CALCUL DU DIMENSIONNEMENT DES RETENTIONS D'EAUX INCENDIE</b>		Fascicule 9E.12.50.10	
Référentiel : Document D9A du CNPP, août 2004					
Utilisation du fichier :					
Remplir les cases grises					
Dossier :					
<b>Dechèterie ANICHE</b>					
Besoins pour la lutte extérieure		Résultat du document D9 : (besoin en m3/h * 2 heures minimum)		120	
				+	
Moyens de lutte intérieure contre l'incendie	Sprinklers	Volume réserve intégrale de la source principale en m3 ou besoin X durée théorique maxi de fonctionnement		0	
	Rideaux d'eau	Besoins X 90 min		0	
	RIA	A négliger		0	
	Mousse HF et MF	Débit de solution moussante X temps de noyage (en général 15 à 25 min)		0	
	Brouillard d'eau et autres systèmes	Débit X temps de fonctionnement requis		0	
				+	
Volumes d'eau liés aux intempéries		10L/m² de surface de drainage		35	
		Surface de drainage (m²)		3500	
				+	
Présence de stock de liquides		20% du volume contenu dans le local contenant le plus grand volume		0	
		Local		volume de liquide contenu en m3	
		0		0	
				=	
Volume total de liquide à mettre en rétention en m3				155	