

COOPERATIVE A.T.EAU

Fiche d'identité déversoir d'orage

○ Numéro du DO :	1	Adresse :	Route de Lyon / Ch. de la Molière
○ Commune :	VALENCIN	Capacité en EH :	/
○ Destination du rejet :	Réseau EP		
○ Date de la visite :	05/01/13		

Caractéristiques géométriques de l'ouvrage :

Type de déversoir	<input type="checkbox"/> Frontal	<input checked="" type="checkbox"/> Latéral	<input type="checkbox"/> Intermédiaire	
Ouvrage	<input type="checkbox"/> Sans seuil		<input checked="" type="checkbox"/> Avec seuil	
Seuils	<input checked="" type="checkbox"/> Simple	<input checked="" type="checkbox"/> Court	<input checked="" type="checkbox"/> Bas	Hauteur de pelle : 8 cm
	<input type="checkbox"/> Multiple	<input type="checkbox"/> Long	<input type="checkbox"/> Haut	Longueur de seuil : 30 cm
			<input type="checkbox"/> Identique	Epaisseur de seuil : -

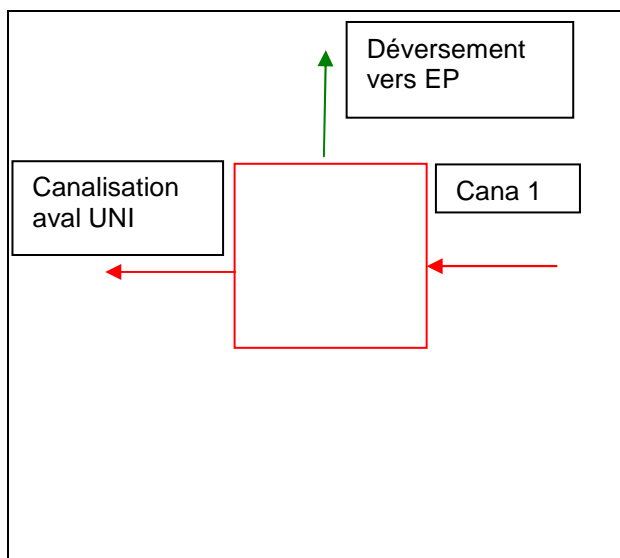
Seuil court : Longueur seuil / Ø canalisation amont < 3

	Canal. amont 1	Canal. amont 2	Canal. amont 3	Canal. amont 4	Canal. amont 5	Canalisation aval	Canalisation de déversement
Diamètre (mm)	300					300	300
Matériau	AC					AC	B
Fe / Tn	1.45					1.43	1.35
Typologie	UNI					UNI	EP

Description du fonctionnement :

L'ouvrage reçoit une canalisation amont. Le déversement se fait par le biais d'un seuil latéral mince. L'effluent rejeté rejoint le réseau d'eau pluvial.

Photos / Schémas :



Observations :