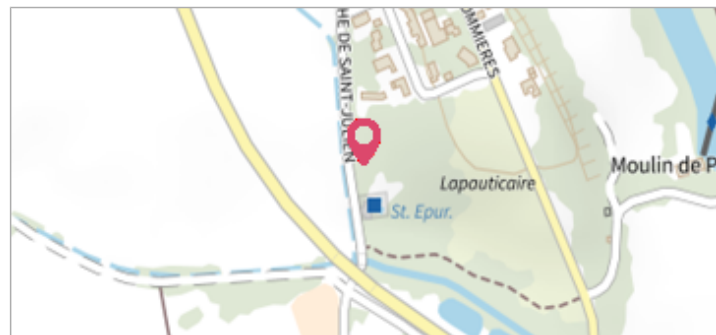
	Commune : <b>SALINELLES</b>	Rivière : <b>Le Vidourle</b>
	<b>5233 Chemin de Saint-Julien</b>	
<b>Commentaires :</b> Adresse approximative (BD ADRESSE au plus proche voisin). Sur le poteau au droit du portail de la STEP		<b>1</b> Repère(s) sur le site

**GÉNÉRAL**


Unité de gestion : Grand Delta  
 Code : GARD\_S\_vid\_63      Date de mise à jour : 17/01/2017  
 Auteur : SPC GD



**GÉOLOCALISATION**

Coordonnées WGS84 : X: 4.06971700 / Y: 43.80466000  
 Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 786089.35 / Y: 6301210.36  
 Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 4.069717 / Y: 43.80466  
 Code Hydro: Y34-0400      Rive de référence: Non renseigné



	<b>9 Septembre 2002</b> Nature de l'inondation : <b>Débordement de cours d'eau</b>	Altitude calculée de l'eau : <b>32.681 m</b> Nature du repère : <b>Laisse d'inondation</b>
	<b>Commentaires :</b> Débordement de cours d'eau et phénomènes de ruissellement.	

**GÉNÉRAL**

Code : GARD\_R\_vid\_63\_1      Date de mise à jour : 08/09/2017  
 Auteur : SPC GD



**MARQUE**

Maximum de l'inondation : Oui  
 Visibilité : Non renseigné      État du repère : Non renseigné  
 Pérennité : Aucune      Repère calculé : Non renseigné  
 PHEC : Non renseigné

**SOURCE DE REPÉRAGE : RECUEIL DES DONNÉES DES PLUS HAUTES EAUX DU 9 SEPTEMBRE 2002 SUR LE DÉPARTEMENT DU GARD -**

Type de repérage : Campagne de terrain post-inondation  
 Organisme : STRATEGIS

**NIVELLEMENT D'ORIGINE**

Méthode : Non renseigné  
 Organisme : SCP RICHER  
 Référence nivelée : Autre type de référence  
 Description référence du repère : Sol  
 Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)  
 Altitude de la référence (en m) : 32.201 m  
 Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : 0.480 m  
 Altitude calculée de l'eau (en m) : 32.681 m