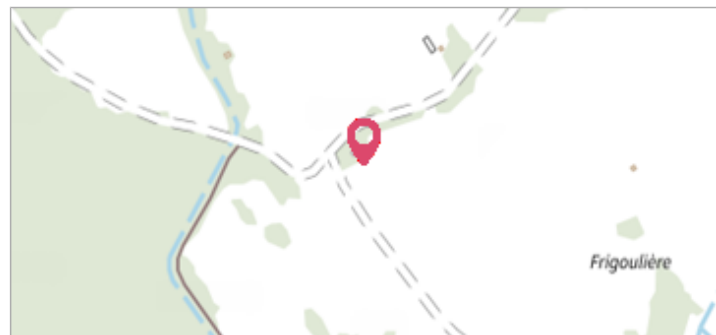

	Commune : <b>SAINT-CHAPTES</b>	Rivière : <b>Le Gard</b>
<b>Proche, Valat de la Dame</b>		
<b>Commentaires</b> : Adresse approximative (BD ADRESSE au plus proche voisin) - Ancienne station de pompage	<b>3</b> Repère(s) sur le site	

<b>GÉNÉRAL</b>	
<b>Unité de gestion</b> : Grand Delta	<b>Date de mise à jour</b> : 17/01/2017
<b>Code</b> : GARD_S_gav_406	
<b>Auteur</b> : SPC GD	



<b>GÉOLOCALISATION</b>	
<b>Coordonnées WGS84</b> : X: 4.26295200 / Y: 43.96275900	
<b>Coordonnées RGF93 (Lambert 93)</b> X: 801358.43 / Y: 6319005.76	
<b>Coordonnées RGF93 (ETRS89)</b> : X: 4.262952 / Y: 43.962759	
<b>Code Hydro</b> : V71-0400	<b>Rive de référence</b> : Non renseigné



	<b>9 Septembre 2002</b>	<b>Altitude calculée de l'eau</b> : <b>68.9 m</b>
	Nature de l'inondation : <b>Débordement de cours d'eau</b>	Nature du repère : <b>Laisse d'inondation</b>
<b>Commentaires</b> : Sur le mur de façade du bâtiment		

<b>GÉNÉRAL</b>	
<b>Code</b> : GARD_R_gav_406_1	<b>Date de mise à jour</b> :
<b>Auteur</b> : SPC GD	19/02/2018



<b>MARQUE</b>	
<b>Maximum de l'inondation</b> : Oui	
<b>Visibilité</b> : Non renseigné	<b>État du repère</b> : Non renseigné
<b>Pérennité</b> : Aucune	<b>Repère calculé</b> : Non renseigné
<b>PHEC</b> : Non renseigné	

<b>SOURCE DE REPÉRAGE : RECUEIL DES DONNÉES DES PLUS HAUTES EAUX DU 9 SEPTEMBRE 2002 SUR LE DÉPARTEMENT DU GARD -</b>	
<b>Type de repérage</b> : Campagne de terrain post-inondation	
<b>Organisme</b> : SOGREAH	

<b>NIVELLEMENT D'ORIGINE</b>	
<b>Méthode</b> : Nivellement direct	
<b>Organisme</b> : SOGREAH	
<b>Référence nivelée</b> : Marque d'inondation	
<b>Système altimétrique</b> : NGF IGN 1969 (système normal)	
<b>Altitude de la référence (en m)</b> : 68.900 m	
<b>Altitude calculée de l'eau (en m)</b> : 68.9 m	