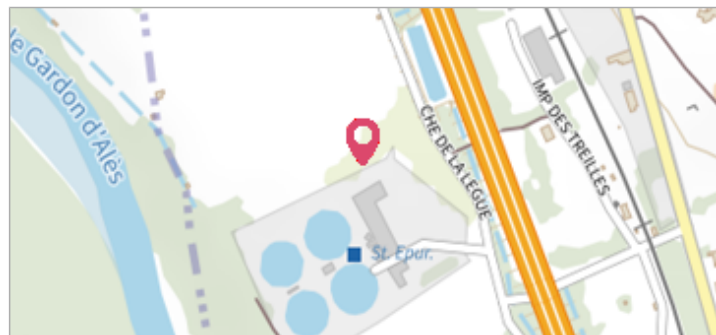
	Commune : <b>SAINT-HILAIRE-DE-BRETHMAS</b>	Rivière : <b>Le Gardon d'Alès</b>
<b>6627 Chemin de la Legue</b>		
<b>Commentaires :</b> Adresse approximative (BD ADRESSE au plus proche voisin). Station d'épuration d'Alès, bassin nord ouest, locaux hors d'eau		<b>1</b> Repère(s) sur le site


<b>GÉNÉRAL</b>	
<b>Unité de gestion :</b> Grand Delta	
<b>Code :</b> GARD_S_gam_4	<b>Date de mise à jour :</b> 17/01/2017
<b>Auteur :</b> SPC GD	



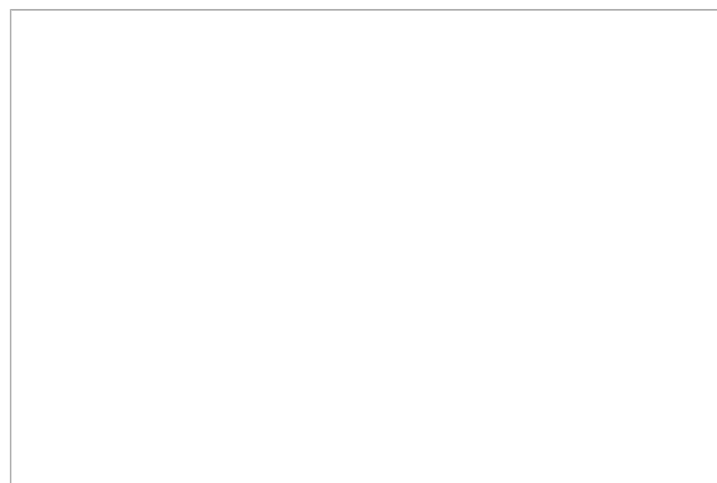
<b>GÉOLOCALISATION</b>	
<b>Coordonnées WGS84 :</b> X: 4.10750800 / Y: 44.08507500	
<b>Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :</b> X: 788693.51 / Y: 6332407.79	
<b>Coordonnées RGF93 (ETRS89) :</b> X: 4.107508 / Y: 44.085075	
<b>Code Hydro:</b> V7150500	<b>Rive de référence:</b> Non renseigné



Vue du site

	<b>9 Septembre 2002</b>	Altitude calculée de l'eau : <b>113.221 m</b>
Nature de l'inondation : <b>Débordement de cours d'eau</b>		Nature du repère : <b>Laisse d'inondation</b>
<b>Commentaires :</b> Débordement de cours d'eau et phénomènes de ruissellement.		

<b>GÉNÉRAL</b>	
<b>Code :</b> GARD_R_gam_4_1	<b>Date de mise à jour :</b> 24/04/2018
<b>Auteur :</b> SPC GD	



<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> STRATEGIS

<b>NIVELLEMENT D'ORIGINE</b>	
<b>Méthode :</b> Non renseigné	
<b>Organisme :</b> SCP RICHER	
<b>Référence nivelée :</b> Autre type de référence	
<b>Description référence du repère :</b> Sous le surplomb du bassin	
<b>Système altimétrique :</b> NGF IGN 1969 (système normal)	
<b>Altitude de la référence (en m) :</b> 114.016 m	
<b>Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) :</b> -0.795 m	
<b>Altitude calculée de l'eau (en m) :</b> 113.221 m	