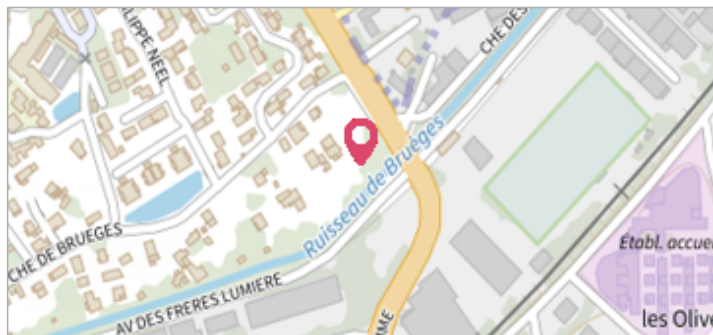

	Commune : <b>ALES</b>	Rivière : <b>Le Gardon d'Alès</b>
<b>1128 A Chemin de Brueges</b>		
<b>Commentaires</b> : Adresse approximative (BD ADRESSE au plus proche voisin).	<b>1</b> Repère(s) sur le site	

<b>GÉNÉRAL</b>
<b>Unité de gestion</b> : Grand Delta
<b>Code</b> : GARD_S_gam_123
<b>Date de mise à jour</b> : 17/01/2017
<b>Auteur</b> : SPC GD

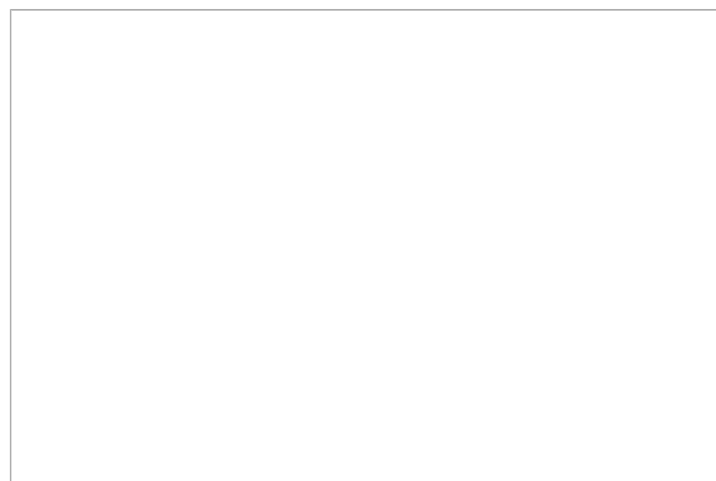


<b>GÉOLOCALISATION</b>
<b>Coordonnées WGS84</b> : X: 4.10419500 / Y: 44.14168700
<b>Coordonnées RGF93 (Lambert 93)</b> X: 788340.26 / Y: 6338693.35
<b>Coordonnées RGF93 (ETRS89)</b> : X: 4.104195 / Y: 44.141687
<b>Code Hydro</b> : V7150500 <b>Rive de référence</b> : Non renseigné



	<b>9 Septembre 2002</b>	Altitude calculée de l'eau : <b>145.337 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_123_1
<b>Date de mise à jour</b> :
<b>Auteur</b> : SPC GD
09/09/2019



<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> : Muret de soutien de la cuve métal
<b>Système altimétrique</b> : NGF IGN 1969 (système normal)
<b>Altitude de la référence (en m)</b> : 144.947 m
<b>Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m)</b> : 0.390 m
<b>Altitude calculée de l'eau (en m)</b> : 145.337 m