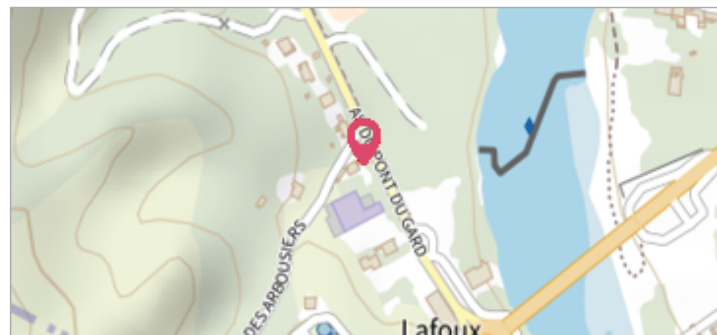
	Commune : <b>REMOULINS</b>	Rivière : <b>Le Gard</b>
	<b>Chemin des Arbousiers</b>	


<b>Commentaires</b> : Adresse approximative (BD ADRESSE au plus proche voisin). Dans le garage, porte marron petites fenêtres	<b>1</b> Repère(s) sur le site
---	--------------------------------

<b>GÉNÉRAL</b>	
Unité de gestion : Grand Delta Code : GARD_S_gav_154      Date de mise à jour : 17/01/2017 Auteur : SPC GD	



<b>GÉOLOCALISATION</b>	
Coordonnées WGS84 : X: 4.55440900 / Y: 43.93834500 Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 824800.03 / Y: 6316710.8 Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 4.554409 / Y: 43.938345 Code Hydro: V71-0400      Rive de référence: Non renseigné	



	<b>9 Septembre 2002</b>	Altitude calculée de l'eau : <b>26.882 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>	
Code : GARD_R_gav_154_1      Date de mise à jour : 24/04/2018 Auteur : SPC GD	

(Empty box for additional information)
--

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

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

<b>NIVELLEMENT D'ORIGINE</b>	
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) : 26.122 m Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : 0.760 m Altitude calculée de l'eau (en m) : 26.882	