	Commune : <b>REMOULINS</b>	Rivière : <b>Le Gard</b>
<b>27 Avenue du Pont du Gard</b>		
<b>Commentaires</b> : Adresse approximative (BD ADRESSE au plus proche voisin). Dans la propriété, entrée droite du garage		<b>1</b> Repère(s) sur le site

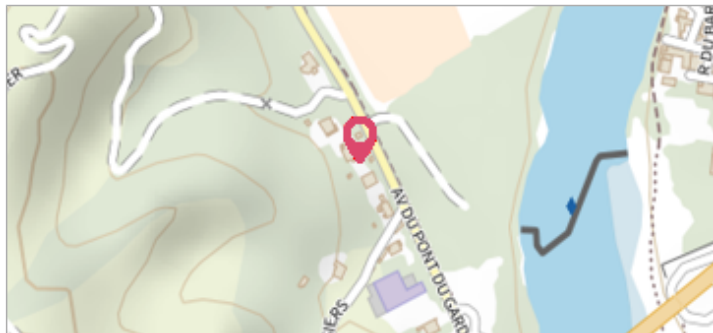
**GÉNÉRAL**

Unité de gestion : Grand Delta

Code : GARD\_S\_gav\_155

Date de mise à jour : 17/01/2017

Auteur : SPC GD

**GÉOLOCALISATION**


Coordonnées WGS84 : X: 4.55382200 / Y: 43.93903900

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 824751.39 / Y: 6316786.97

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 4.553822 / Y: 43.939039

Code Hydro: V71-0400

Rive de référence: Non renseigné

	<b>9 Septembre 2002</b>	Altitude calculée de l'eau : <b>26.984 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.		

**GÉNÉRAL**

Code : GARD\_R\_gav\_155\_1

Date de mise à jour :

Auteur : SPC GD

09/09/2019

**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 garage

Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)

Altitude de la référence (en m) : 26.424 m

Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : 0.560 m

Altitude calculée de l'eau (en m) : 26.984