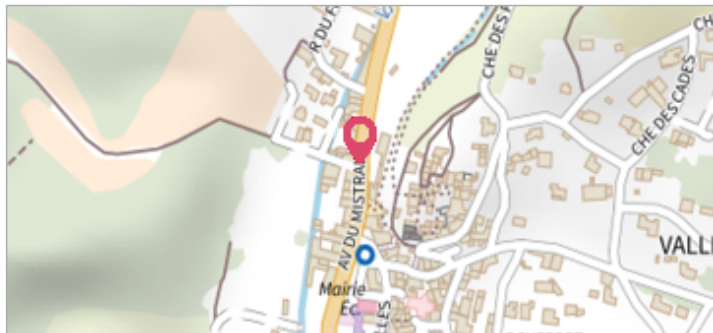
	Commune : <b>VALLIGUIERES</b> <b>8 Avenue du Mistral</b>	Rivière : <b>Le Gard</b>
<b>Commentaires :</b> Adresse approximative (BD ADRESSE au plus proche voisin) -		<b>1</b> Repère(s) sur le site

#### GÉNÉRAL

Unité de gestion : Grand Delta  
Code : GARD\_S\_gav\_377 Date de mise à jour : 17/01/2017  
Auteur : SPC GD




#### GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 4.57856300 / Y: 44.00788700  
Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 826584.58 / Y: 6324474.82  
Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 4.578563 / Y: 44.007887  
Code Hydro: V71-0400 Rive de référence: Non renseigné



Valliguières : chemin perpendiculaire à la RN 86 (chemin d'Uzès) ayant servi d'émissaire. Écoulement visible au fond du chemin.

Vue du site

	<b>9 Septembre 2002</b> Nature de l'inondation : <b>Débordement de cours d'eau</b>	Altitude calculée de l'eau : <b>127.57 m</b> Nature du repère : <b>Laisse d'inondation</b>
---	---	---

#### GÉNÉRAL

Code : GARD\_R\_gav\_377\_1 Date de mise à jour : 08/05/2017  
Auteur : SPC GD

#### MARQUE

Maximum de l'inondation : Oui  
Visibilité : Non 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 : DDE 30

#### NIVELLEMENT D'ORIGINE

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) : 126.970 m  
Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : 0.600 m  
Altitude calculée de l'eau (en m) : 127.57 m