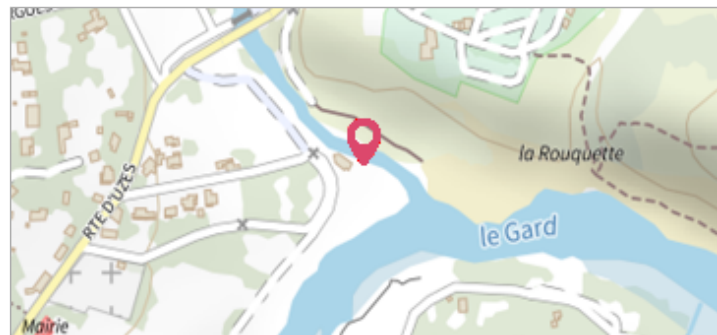
	Commune : <b>COLLIAS</b>	Rivière : <b>Le Gard</b>
<h2>5 Chemin du Gardon</h2>		
<b>Commentaires</b> : Adresse approximative (BD ADRESSE au plus proche voisin). Maison dans l'ancien moulin		<b>4</b> Repère(s) sur le site


**GÉNÉRAL**

Unité de gestion : Grand Delta  
 Code : GARD\_S\_gav\_283      Date de mise à jour : 17/01/2017  
 Auteur : SPC GD



**GÉOLOCALISATION**

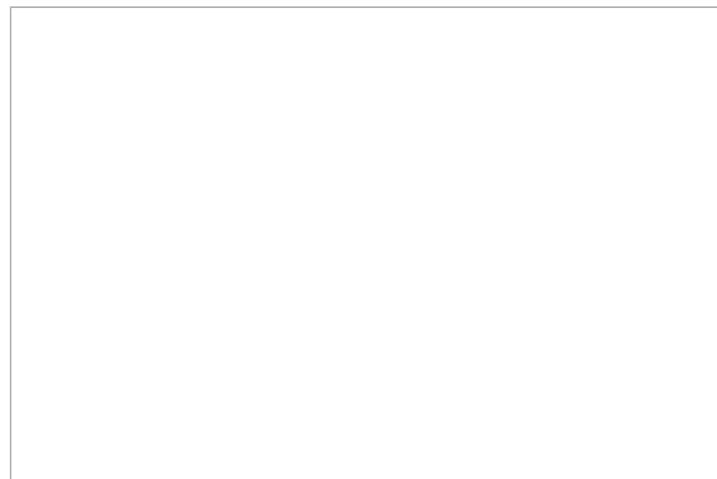
Coordonnées WGS84 : X: 4.48366600 / Y: 43.95557000  
 Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 819084.95 / Y: 6318515.17  
 Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 4.483666 / Y: 43.95557  
 Code Hydro: V71-0400      Rive de référence: Non renseigné

	<b>Décembre 1982</b>	
	Nature de l'inondation : <b>Débordement de cours d'eau</b>	Nature du repère : <b>Laisse d'inondation</b>

**Commentaires** : Mur - ancien repère, nouveaux repères à poser après réhabilitation moulin - plus d'informations : [https://info.geo.gard.fr/Territoire/Fichiers/NOE/Reperes\\_fiches/42.pdf](https://info.geo.gard.fr/Territoire/Fichiers/NOE/Reperes_fiches/42.pdf)

**GÉNÉRAL**

Code : GARD\_R\_gav\_283\_4      Date de mise à jour : 24/04/2018  
 Auteur : SPC GD



**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 : RECENSEMENT DES REPÈRES DE CRUES DE L'OBSERVATOIRE DU GARD DU RISQUE INONDATION NOE -**

Type de repérage : Source bibliographique  
 Organisme(s) : Observatoire du risque inondation du département du Gard NOE