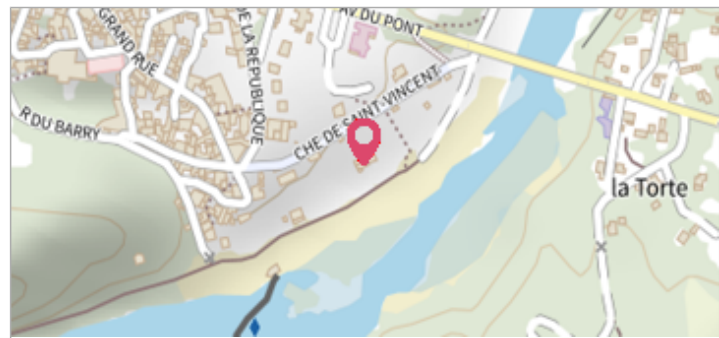
	Commune : <b>COLLIAS</b>	Rivière : <b>Le Gard</b>
	<b>6 Chemin de Saint-Vincent</b>	
<b>Commentaires :</b> Adresse approximative (BD ADRESSE au plus proche voisin). Villa, chemin Saint Vincent, portail vert		<b>1</b> Repère(s) sur le site

**GÉNÉRAL**

---

**Unité de gestion :** Grand Delta  
**Code :** GARD\_S\_gav\_280      **Date de mise à jour :** 17/01/2017  
**Auteur :** SPC GD




**GÉOLOCALISATION**

---

**Coordonnées WGS84 :** X: 4.48005000 / Y: 43.95232900  
**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 818801.5 / Y: 6318149.66  
**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 4.48005 / Y: 43.952329  
**Code Hydro:** V71-0400      **Rive de référence:** Non renseigné

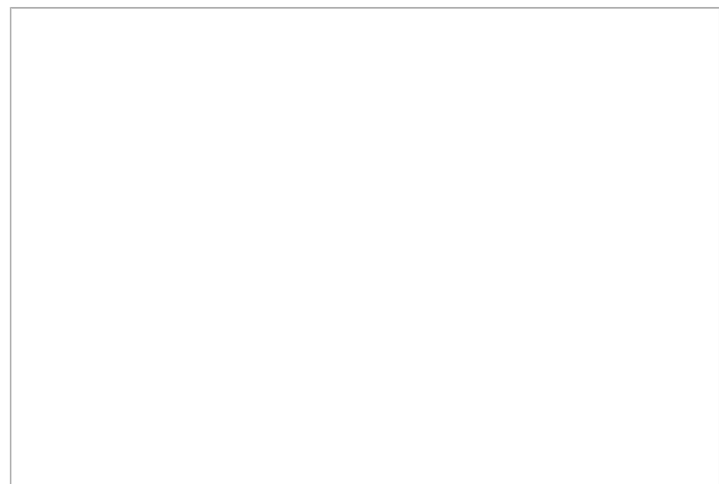


	<b>9 Septembre 2002</b>	Altitude calculée de l'eau : <b>41.031 m</b>
	Nature de l'inondation : <b>Débordement de cours d'eau</b>	Nature du repère : <b>Laisse d'inondation</b>
<b>Commentaires :</b> Débordement de cours d'eau et phénomènes de ruissellement.		

**GÉNÉRAL**

---

**Code :** GARD\_R\_gav\_280\_1      **Date de mise à jour :** 19/02/2018  
**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 : 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 :** Au niveau du bas de la fenêtre  
**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)  
**Altitude de la référence (en m) :** 41.031 m  
**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) :** 0.000 m  
**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 41.031 m