	Commune : <b>SAINTE-ANASTASIE</b>	Rivière : <b>Le Gard</b>
<b>2 Avenue du Pont</b>		
<b>Commentaires :</b> Adresse approximative (BD ADRESSE au plus proche voisin) - Véranda à l'aval du pont de Russan	<b>1</b>	
Repère(s) sur le site		

#### GÉNÉRAL

**Unité de gestion :** Grand Delta

**Code :** GARD\_S\_gav\_447.7

**Date de mise à jour :** 17/01/2017

**Auteur :** SPC GD



#### GÉOLOCALISATION


**Coordonnées WGS84 :** X: 4.32255400 / Y: 43.93406700

**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 806194.76 / Y: 6315896.39

**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 4.322554 / Y: 43.934067

**Code Hydro:** V71-0400

**Rive de référence:** Non renseigné

	<b>9 Septembre 2002</b>	Altitude calculée de l'eau : <b>67.01 m</b>
Nature de l'inondation : <b>Débordement de cours d'eau</b>		Nature du repère : <b>Laisse d'inondation</b>

**Commentaires :** Sur la véranda

#### GÉNÉRAL

**Code :** GARD\_R\_gav\_447.7\_1

**Date de mise à jour :**

**Auteur :** SPC GD

24/04/2018

#### 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 :** SOGREAH

#### NIVELLEMENT D'ORIGINE

**Méthode :** Nivellement direct

**Organisme :** SOGREAH

**Référence nivelée :** Marque d'inondation

**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)

**Altitude de la référence (en m) :** 67.010 m

**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 67.01