	Commune : <b>SAINTE-ANASTASIE</b> <b>5070 Avenue du Pont</b>	Rivière : <b>Le Gard</b>
<b>Commentaires :</b> Adresse approximative (BD ADRESSE au plus proche voisin). A l'étage dans le petit couloir d'entrée		<b>1</b> Repère(s) sur le site

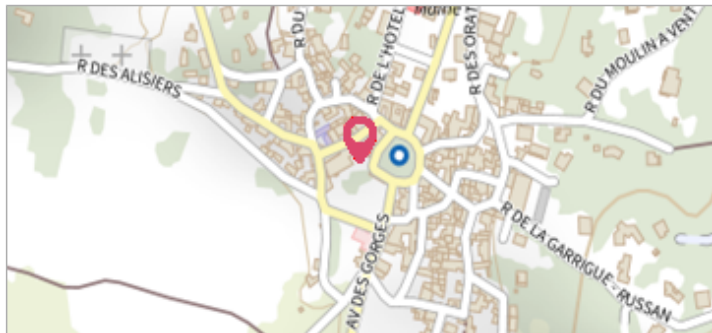
## GÉNÉRAL

**Unité de gestion :** Grand Delta

**Code :** GARD\_S\_gav\_206

**Date de mise à jour :** 17/01/2017

**Auteur :** SPC GD



Vue du site

## GÉOLOCALISATION

**Coordonnées WGS84 :** X: 4.32148700 / Y: 43.93384600

**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 806109.51 / Y: 6315870.41

**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 4.321487 / Y: 43.933846

**Code Hydro:** V71-0400

**Rive de référence:** Non renseigné



**9 Septembre 2002**

Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**

Altitude calculée de l'eau : **66.968 m**

Nature du repère : **Laisse d'inondation**

**Commentaires :** Débordement de cours d'eau et phénomènes de ruissellement.

## GÉNÉRAL

**Code :** GARD\_R\_gav\_206\_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 carrelage

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

**Altitude de la référence (en m) :** 66.368 m

**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) :** 0.600 m

**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 66.968 m