

Commune: SAINTE-ANASTASIE

## 5263 Cante Reinard Est #4

Commentaires: Adresse approximative (BD ADRESSE au plus proche voisin) -

Repère(s) sur le site

**GÉNÉRAL** 

Unité de gestion : Grand Delta

Code: GARD S gav 385

**Date de mise à jour : 17/01/2017** 

Auteur: SPC GD





## **GÉOLOCALISATION**

Coordonnées WGS84: X: 4.37681900 / Y: 43.94264100

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 810534.94 / Y: 6316923.44 Coordonnées RGF93 (ETRS89): X: 4.376819 / Y: 43.942641 **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 : 56.33 m

Rivière : Le Gard

Nature du repère : Laisse d'inondation

**GÉNÉRAL** 

Code: GARD\_R\_gav\_385\_1

Date de mise à jour :

Auteur: SPC GD 11/02/2022 **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 : Appui de fenêtre **Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)

Altitude de la référence (en m): 55.330 m

Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : 1.000 m

Altitude calculée de l'eau (en m): 56.33 m