

Commune: SAINTE-ANASTASIE

5263 Cante Reinard Est #4

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

Repère(s) sur le site

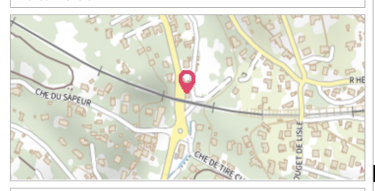
GÉNÉRAL

Unité de gestion : Grand Delta

Code: GARD_S_gav_385

Date de mise à jour : 17/01/2017

Auteur: SPC GD





/ue du site

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

_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