

Commune: SAINTE-ANASTASIE

5254 Cante Reinard Est

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

Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Grand Delta

Code: GARD_S_gav_204

Date de mise à jour : 17/01/2017

Auteur: SPC GD





Rivière : Le Gard

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84: X: 4.37884500 / Y: 43.94843300

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 810686.34 / Y: 6317569.76 Coordonnées RGF93 (ETRS89): X: 4.378845 / Y: 43.948433 **Code Hydro:** V71-0400 Rive de référence: Non renseigné



9 Septembre 2002

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

Nature du repère : Laisse d'inondation

Altitude calculée de l'eau : 56.157 m

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

GÉNÉRAL

Code: GARD R gav 204 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 : Base béton de la fenêtre **Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)

Altitude de la référence (en m): 55.067 m

Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m): 1.090 m

Altitude calculée de l'eau (en m): 56.157 m