

Commune: SAINT-JEAN-DU-GARD

STEP #2

Commentaires: Transfo

Rivière : Le Gardon de Saint-Jean

Repère(s) sur le site

#### **GÉNÉRAL**

Unité de gestion : Grand Delta

Code: GARD20200919 S 267

**Date de mise à jour : 20/05/2021** 

Auteur: SPC GD





#### **GÉOLOCALISATION**

Commentaires: Sol

Coordonnées WGS84: X: 3.90879023 / Y: 44.09717010

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 772764.74 / Y: 6333548.37 Coordonnées RGF93 (ETRS89): X: 3.9087902 / Y: 44.0971701 Code Hydro: V7130500 Rive de référence: Droite



## 19 Septembre 2020

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

Altitude calculée de l'eau : 177,528 m

Nature du repère : Laisse d'inondation

# **GÉNÉRAL**

Code: GARD20200919 R 267 1

Date de mise à jour :

Auteur: SPC GD 20/05/2021



### **MARQUE**

Maximum de l'inondation : Oui

Visibilité: Non renseigné État du repère : Non renseigné Pérennité: Non renseigné Repère calculé: Non renseigné

PHEC: Non renseigné

### **SOURCE DE REPÉRAGE : RELEVÉ DE LAISSES SUITE À LA CRUE DU GARD DU 19 SEPTEMBRE 2020 - 25/09/2020**

Type de repérage : Campagne de terrain post-inondation

Organisme: OTEIS

### **NIVELLEMENT D'ORIGINE - 01/10/2020**

Méthode: Autre Organisme: OTEIS

Commentaires sur le nivellement : Nivellement indirect

Référence nivelée : Autre type de référence Description référence du repère : Sol

Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)

Altitude de la référence (en m): 177.238 m

Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : 0.290 m

Altitude calculée de l'eau (en m): 177.528