

Commune: SAINT-JEAN-DU-GARD

Passage pluvial chemin de fer

Commentaires: Voute

Repère(s) sur 1 le site

## **GÉNÉRAL**

Unité de gestion : Grand Delta

**Code:** GARD20200919 S 271 **Date de mise à jour : 20/05/2021** 

Auteur: SPC GD





Coordonnées WGS84: X: 3.90343557 / Y: 44.09697070

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 772336.28 / Y: 6333521.29 Coordonnées RGF93 (ETRS89): X: 3.9034356 / Y: 44.0969707 Code Hydro: V7130500 Rive de référence: Droite



Rivière : Le Gardon de Saint-Jean

19 Septembre 2020

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

Commentaires: Muret avaloir

Altitude calculée de l'eau : 179,682 m

Nature du repère : Laisse d'inondation

## **GÉNÉRAL**

Code: GARD20200919 R 271 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 : Muret avaloir Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)

Altitude de la référence (en m): 178.152 m

Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : 1.530 m

Altitude calculée de l'eau (en m): 179.682