



Commune : SAINT-JEAN-DU-GARD

Rivière : Le Gardon de Saint-Jean

## Passage pluvial chemin de fer

Commentaires : Voute

1

Repère(s) sur le site

### GÉNÉRAL

Unité de gestion : Grand Delta

Code : GARD20200919\_S\_271

Date de mise à jour : 20/05/2021

Auteur : SPC GD



Vue du site

### GÉOLOCALISATION

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



19 Septembre 2020

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

Altitude calculée de l'eau : 179.682 m

Nature du repère : Laisse d'inondation

Commentaires : Muret avaloir

### GÉNÉRAL

Code : GARD20200919\_R\_271\_1

Date de mise à jour :

Auteur : SPC GD

20/05/2021



Vue du repère

### 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 m