



Commune : SAINT-JEAN-DU-GARD

## STEP #2

Rivière : Le Gardon de Saint-Jean

Commentaires : Transfo

1

Repère(s) sur le site

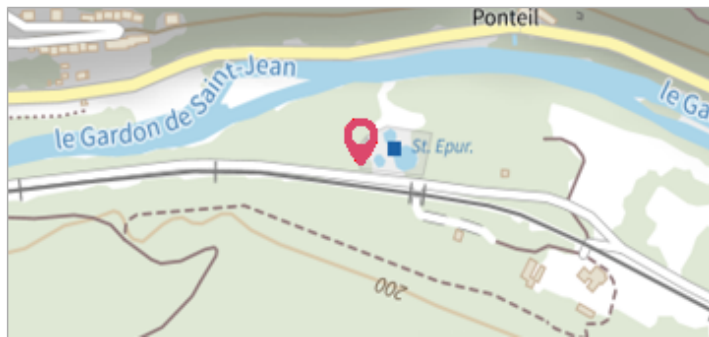
## GÉNÉRAL

Unité de gestion : Grand Delta

Code : GARD20200919\_S\_267

Date de mise à jour : 20/05/2021

Auteur : SPC GD



Vue du site

## GÉOLOCALISATION

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

Commentaires : Sol

## 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 nivelllement : Nivellement indirect

Référence nivellée : 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 m

&lt;/