

Commune : **SAINT-JEAN-DU-GARD**Rivière : **Le Gardon de Saint-Jean****Pied de côte 1ère maison**

Commentaires : Portail cave

**1** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL**

Unité de gestion : Grand Delta

Code : GARD20200919\_S\_354

Date de mise à jour : 14/06/2021

Auteur : SPC GD



Vue du site

**GÉOLOCALISATION**

Coordonnées WGS84 : X: 3.85036800 / Y: 44.11533300

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 768065.46 / Y: 6335514.14

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 3.850368 / Y: 44.115333

Code Hydro: V7130500

Rive de référence: Gauche

**19 septembre 2020**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **206.542 m**Nature du repère : **Laisse d'inondation**

Commentaires : Seuil béton

**GÉNÉRAL**

Code : GARD20200919\_R\_354\_1

Date de mise à jour : 25/05/2021

Auteur : SPC GD

**MARQUE**

Maximum de l'inondation : Oui

Visibilité : Non renseigné

État du repère : Non renseigné

Pérennité : Non renseigné

Repère calculé : Non renseigné

PHEC : Non renseigné



Vue du repère

**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(s) : OTEIS

**NIVELLEMENT D'ORIGINE - 30/09/2020**

Méthode : Autre

Organisme : OTEIS

Commentaires sur le nivellement : Nivellement indirect

Référence nivelée : Autre type de référence

Description référence du repère : Seuil béton

Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)

Altitude de la référence (en m) : 205.672 m

Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : 0.870 m

Altitude calculée de l'eau (en m) : 206.542