

Commune : **L'ESTRECHURE**Rivière : **Le Gardon de Saint-Jean****RD907 sortie village**

Commentaires : Végétation

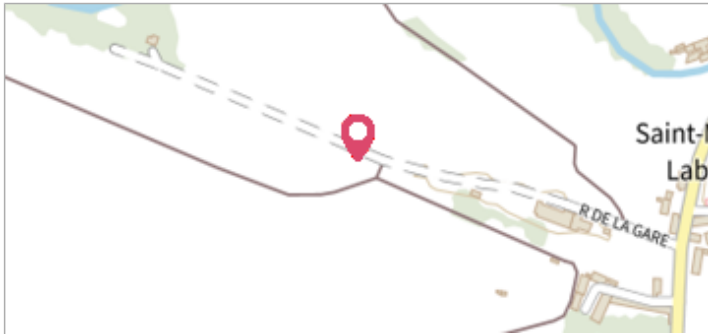
1 Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL**

Unité de gestion : Grand Delta

Code : GARD20200919_S_366

Date de mise à jour : 14/06/2021

Auteur : SPC GD



Vue du site

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 3.78670700 / Y: 44.10652100

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 762979.81 / Y: 6334482.31

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 3.786707 / Y: 44.106521

Code Hydro: V7130500

Rive de référence: Gauche

**19 Septembre 2020**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **301.624 m**Nature du repère : **Laisse d'inondation**

Commentaires : Sol pierre bleu

GÉNÉRAL

Code : GARD20200919_R_366_1

Date de mise à jour :

Auteur : SPC GD

26/05/2021



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 - 30/09/2020

Méthode : Autre

Organisme : OTEIS

Commentaires sur le nivellement : Nivellement indirect

Référence nivelée : Autre type de référence

Description référence du repère : Sol pierre bleu

Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)

Altitude de la référence (en m) : 299.724 m

Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : 1.900 m

Altitude calculée de l'eau (en m) : 301.624