



Commune : **L'ESTRECHURE**
RD907 sortie village

Rivière : **Le Gardon de Saint-Jean**

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



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 :** 26/05/2021
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

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 m