



Commune : SAINT-JEAN-DU-GARD

Accès berge

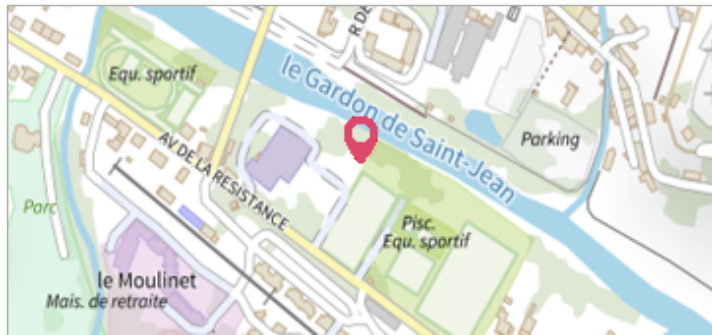
Commentaires : Mur digue

Rivière : Le Gardon de Saint-Jean

1

Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Grand Delta**Code :** GARD20200919_S_310**Date de mise à jour :** 20/05/2021**Auteur :** SPC GD

Vue du site

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 3.88511823 / Y: 44.10242690**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 770862.91 / Y: 6334110.86**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 3.8851182 / Y: 44.1024269**Code Hydro:** V7130500**Rive de référence:** Droite**19 Septembre 2020**

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

Altitude calculée de l'eau : **184.537 m**

Nature du repère : Laisse d'inondation

Commentaires : Haut mur

GÉNÉRAL

Code : GARD20200919_R_310_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 :** Haut mur**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m) :** 185.097 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) :** -0.560 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 184.537

Vue du repère