



Commune : **SAINT-JEAN-DU-GARD**

Rivière : **Le Gardon de Saint-Jean**

11 Les Bancelas

Commentaires : Adresse approximative (BD ADRESSE au plus proche voisin). Grange en rive droite au droit du moulin à huile en rive gauche

3 Repère(s) sur le site

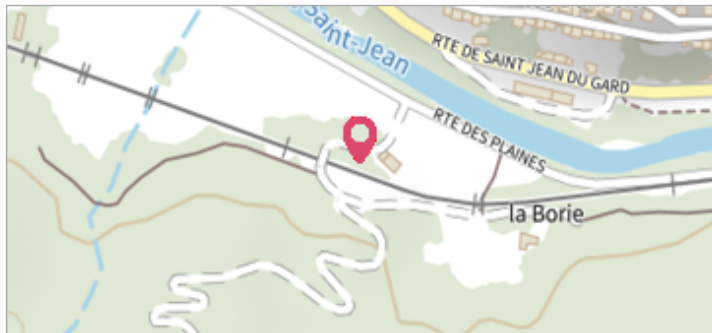
GÉNÉRAL

Unité de gestion : Grand Delta

Code : GARD_S_gam_56

Date de mise à jour : 17/01/2017

Auteur : SPC GD



Vue du site

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 3.90047900 / Y: 44.09714100

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) : X: 772099.34 / Y: 6333537.51

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 3.900479 / Y: 44.097141

Code Hydro: V7130500

Rive de référence: Non renseigné



9 septembre 2002

Altitude calculée de l'eau : **180.541 m**

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

Nature du repère : **Laisse d'inondation**

Commentaires : Débordement de cours d'eau et phénomènes de ruissellement.

GÉNÉRAL

Code : GARD_R_gam_56_1

Date de mise à jour : 18/12/2019

Auteur : SPC GD

MARQUE

Maximum de l'inondation : Oui

Visibilité : Non renseigné

État du repère : Non renseigné

Pérennité : Aucune

Repère calculé : Non renseigné

PHEC : Non renseigné

SOURCE DE REPÉRAGE : RECUEIL DES DONNÉES DES PLUS HAUTES EAUX DU 9 SEPTEMBRE 2002 SUR LE DÉPARTEMENT DU GARD -

Type de repérage : Campagne de terrain post-inondation

Organisme(s) : STRATEGIS

NIVELLEMENT D'ORIGINE

Méthode : Non renseigné

Organisme : SCP RICHER

Référence nivelée : Autre type de référence

Description référence du repère : Seuil béton de la porte de la grange

Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)

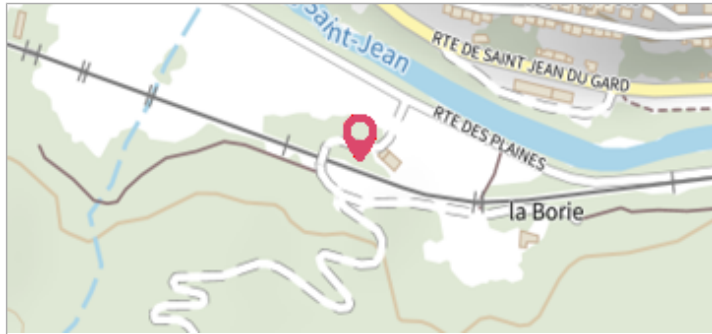
Altitude de la référence (en m) : 179.151 m

Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : 1.390 m

Altitude calculée de l'eau (en m) : 180.541



Photo du repère

Commune : **SAINT-JEAN-DU-GARD**Rivière : **Le Gardon de Saint-Jean****11 Les Bancel****Commentaires** : Adresse approximative (BD ADRESSE au plus proche voisin). Grange en rive droite au droit du moulin à huile en rive gauche**3** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL****Unité de gestion** : Grand Delta**Code** : GARD_S_gam_56**Date de mise à jour** : 17/01/2017**Auteur** : SPC GD

Vue du site

GÉOLOCALISATION**Coordonnées WGS84** : X: 3.90047900 / Y: 44.09714100**Coordonnées RGF93 (Lambert 93)** X: 772099.34 / Y: 6333537.51**Coordonnées RGF93 (ETRS89)** : X: 3.900479 / Y: 44.097141**Code Hydro**: V7130500**Rive de référence**: Non renseigné**19 septembre 2020**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **180.223 m**Nature du repère : **Laisse d'inondation****Commentaires** : Seuil**GÉNÉRAL****Code** : GARD20200919_R_273_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(s)** : OTEIS**NIVELLEMENT D'ORIGINE - 01/10/2020****Méthode** : Autre**Organisme** : OTEIS**Commentaires sur le nivellement** : Nivellement indirect**Référence nivelée** : Autre type de référence**Description référence du repère** : Seuil**Système altimétrique** : NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m)** : 179.193 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m)** : 1.030 m**Altitude calculée de l'eau (en m)** : 180.223

Vue du repère

Commune : **SAINT-JEAN-DU-GARD** | Rivière : **Le Gardon de Saint-Jean**

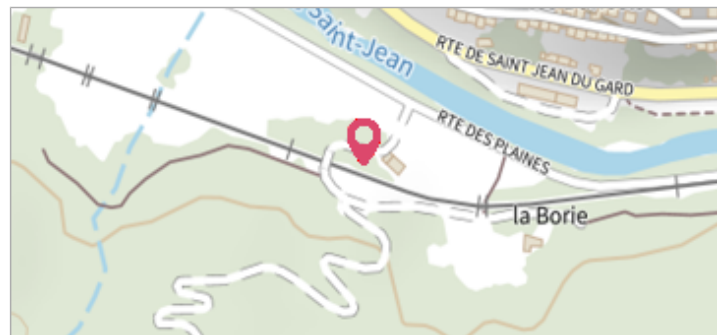
11 Les Bancel

Commentaires : Adresse approximative (BD ADRESSE au plus proche voisin). Grange en rive droite au droit du moulin à huile en rive gauche

3 Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Grand Delta
Code : GARD_S_gam_56 **Date de mise à jour :** 17/01/2017
Auteur : SPC GD



Vue du site

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 3.90047900 / Y: 44.09714100
Coordonnées RGF93 (Lambert 93) : X: 772099.34 / Y: 6333537.51
Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 3.900479 / Y: 44.097141
Code Hydro: V7130500 **Rive de référence:** Non renseigné

19 septembre 2020 Altitude calculée de l'eau : **180.253 m**

Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau** Nature du repère : **Laisse d'inondation**

Commentaires : Seuil

GÉNÉRAL

Code : GARD20200919_R_274_1 **Date de mise à jour :** 20/05/2021
Auteur : SPC GD



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(s) : OTEIS

NIVELLEMENT D'ORIGINE - 01/10/2020

Méthode : Autre
Organisme : OTEIS
Commentaires sur le nivellement : Nivellement indirect
Référence nivelée : Autre type de référence
Description référence du repère : Seuil
Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)
Altitude de la référence (en m) : 179.103 m
Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : 1.150 m
Altitude calculée de l'eau (en m) : 180.253