



Commune : SAINT-ANDRE-DE-VALBORGNE

Rivière : Le Gardon de Saint-Jean

Le Pont Mares

Commentaires : Sol

1 Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Grand Delta

Code : GARD20200919_S_484

Date de mise à jour : 20/05/2021

Auteur : SPC GD



Vue du site

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 3.64621161 / Y: 44.16959840

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 751675.38 / Y: 6341388.16

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 3.6462116 / Y: 44.1695984

Code Hydro: V7130500

Rive de référence: Droite

**19 septembre 2020**

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

Altitude calculée de l'eau : **502.186 m**

Nature du repère : Laisse d'inondation

Commentaires : Dépôt LD

GÉNÉRAL

Code : GARD20200919_R_484_1

Date de mise à jour :

Auteur : SPC GD

24/05/2021

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 - 28/09/2020

Méthode : Nivellement direct

Organisme : OTEIS

Commentaires sur le nivellement : Directe

Référence nivelée : Autre type de référence

Description référence du repère : Sol

Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)

Altitude de la référence (en m) : 502.186 m

Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : 0.000 m

Altitude calculée de l'eau (en m) : 502.186 m



Vue du repère