



Commune : THOIRAS-CORBES

Hangar La Vignasse

Commentaires : Tas de cailloux

Rivière : Le Gardon de Saint-Jean

1

Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Grand Delta

Code : GARD20200919_S_255

Auteur : SPC GD

Date de mise à jour : 20/05/2021



Vue du site

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 3.92733317 / Y: 44.07867190

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 774273.5 / Y: 6331510.49

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 3.9273332 / Y: 44.0786719

Code Hydro: V7130500

Rive de référence: Gauche

**19 Septembre 2020**

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

Altitude calculée de l'eau : **161.37 m**

Nature du repère : Laisse d'inondation

Commentaires : Haut d'un rocher - niveau estimé avec le LIDAR (difficultés d'accès)

GÉNÉRAL

Code : GARD20200919_R_255_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



Vue du repère

SOURCE DE REPÉRAGE : RELEVÉ DE LAISSES SUITE À LA CRUE DU GARD DU 19 SEPTEMBRE 2020 - 25/09/2020Type de repérage : Campagne de terrain post-inondation
Organisme : OTEIS

NIVELLEMENT D'ORIGINE - 05/10/2020

Méthode : Autre

Organisme : OTEIS

Commentaires sur le nivelllement : Estimation à partir du LIDAR

Référence nivellée : Autre type de référence

Description référence du repère : Haut d'un rocher

Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)

Altitude de la référence (en m) : 161.490 m

Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : -0.120 m

Altitude calculée de l'eau (en m) : 161.37