

Commune : **FRONTIGNAN**

Rue des Près Saint-Martin

Commentaires : La zone est une cuvette dont la cote minimale est d'environ 0,7 m NGF. L'évacuation des eaux pluviales est par conséquent très compliquée pour cette zone qui reçoit de plus une part importante des débordements qui se produisent en amont (rue des Airolles, av des Vignerons, ...).

6 Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Méditerranée Ouest

Code : WEB_S_202207120745

Date de mise à jour : 01/12/2022

Auteur : lcesmat



Rue depuis la Rue de la Gendarmerie

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 3.75005630 / Y: 43.44201400

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 760747.27 / Y: 6260611.74

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 3.7500563 / Y: 43.442014



23 Octobre 2019

Nature de l'inondation : **Mixte**Altitude calculée de l'eau : **0.95 m**Nature du repère : **Repère normalisé (décret n°2005-233)**

Commentaires : La hauteur d'eau atteinte est probablement plus élevée mais les photos ne permettent pas l'identification de marques.

GÉNÉRAL

Code : WEB_R_202207123231

Date de mise à jour :

Auteur : lcesmat

01/03/2024

MARQUE

Maximum de l'inondation : Non renseigné

Visibilité : Oui

État du repère : Bon

Pérennité : Longue

Repère calculé : Oui

PHEC : Non

SOURCE DE REPÉRAGE : ÉTUDE DES PHE DU TERRITOIRE DE THAU PAR LE SMBT (2021/22) -

Type de repérage : Campagne de terrain post-inondation

RELEVÉS GPS - 12/07/2022

Méthode : GPS

Commentaires sur le nivellement : Report fait depuis le poteau du miroir de rue côté Gounod où la hauteur d'eau est d'environ 5 cm

Référence nivelée : Autre type de référence

Description référence du repère : TN au point bas de la rue (grille avaloir)

Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)

Altitude de la référence (en m) : 0.650 m

Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : 0.300 m

Altitude calculée de l'eau (en m) : 0.95 m



Repères de crue au niveau d'un point bas de la rue