

Commune : **FRONTIGNAN**

Entrée de la Rue du Bassin

Commentaires : Zone au réseau pluvial ancien et à l'altimétrie très faible, facilement sous le niveau du canal. Le réseau fonctionne donc "à l'envers" et le canal vient inonder les zones basses, phénomène qui se combine avec le ruissellement de surface.

1 Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Méditerranée Ouest

Code : WEB_S_202207081013

Date de mise à jour : 01/12/2022

Auteur : lcesmat



Rue du bassin depuis le boulevard de la République

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 3.75852580 / Y: 43.44547900

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) : X: 761429.5 / Y: 6261003.42

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 3.7585258 / Y: 43.445479



23 Octobre 2019

Nature de l'inondation : **Mixte**

Altitude calculée de l'eau : **1.35 m**

Nature du repère : **Photographie**

Commentaires : Inondation due aux fortes pluies couplées à la saturation du réseau d'évacuation et une surcote notable du canal.

GÉNÉRAL

Code : WEB_R_202207081234

Date de mise à jour :

Auteur : lcesmat

01/12/2022

MARQUE

Maximum de l'inondation : Oui

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 - 08/07/2022

Méthode : GPS

Référence nivelée : Marque d'inondation

Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)

Altitude de la référence (en m) : 1.350 m

Altitude calculée de l'eau (en m) : 1.35 m



Entrée de la rue depuis le boulevard