



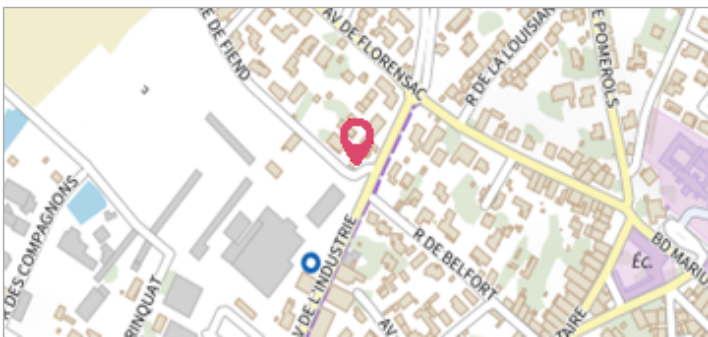
Commune : MARSEILLAN

Chemin de Fiend - Entrée

1 Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Méditerranée Ouest
Code : WEB_S_202205090328 **Date de mise à jour :** 21/11/2022
Auteur : Icesmat



Chemin vu depuis l'avenue de l'Industrie

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 3.52382180 / Y: 43.35961500
Coordonnées RGF93 (Lambert 93) : X: 742485.56 / Y: 6251304.99
Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 3.5238218 / Y: 43.359615

**11 Juin 2018**Nature de l'inondation : **Ruisseaulement**Altitude calculée de l'eau : **6.2 m**Nature du repère : **Photographie**

Commentaires : Très fort ruisseaulement provenant de la route de Florensac. Une douzaine d'habitations ont été inondées. Un bassin de rétention a été creusé en amont en 2021, ce qui devrait limiter voire éviter cette situation.

GÉNÉRAL

Code : WEB_R_202205090623 **Date de mise à jour :**
Auteur : Icesmat 21/11/2022



Chemin vu depuis l'avenue de l'Industrie

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 - 09/05/2022

Méthode : GPS**Commentaires sur le niveling :** Référence prise au pied du mur à droite du portail.**Référence niveling :** Autre type de référence**Description référence du repère :** TN au pied du portail du n°1**Système altimétrique :** NGF IIGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m) :** 5.200 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) :** 1.000 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 6.2