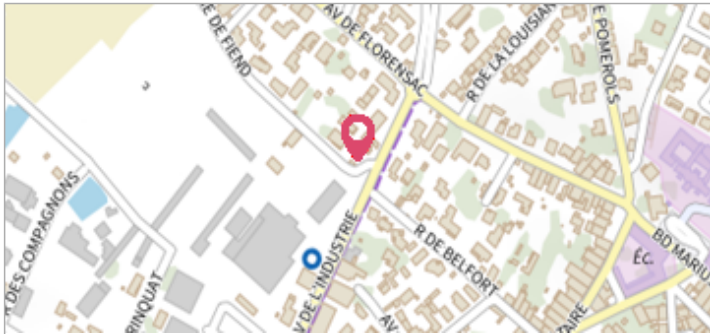


Commune : **MARSEILLAN****Chemin de Fiend - Entrée****1** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL****Unité de gestion :** Méditerranée Ouest**Code :** WEB_S_202205090328**Date de mise à jour :** 21/11/2022**Auteur :** lcesmat

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 : **Ruissellement**Altitude calculée de l'eau : **6.2 m**Nature du repère : **Photographie**

Commentaires : Très fort ruissellement 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 :** lcesmat

21/11/2022

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 - 09/05/2022****Méthode :** GPS**Commentaires sur le nivellement :** Référence prise au pied du mur à droite du portail.**Référence nivelée :** Autre type de référence**Description référence du repère :** TN au pied du portail du n°1**Système altimétrique :** NGF IGN 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 m

Chemin vu depuis l'avenue de l'Industrie