

Commune: FRONTIGNAN

# Avenue Jean Moulin - Parking résidentiel

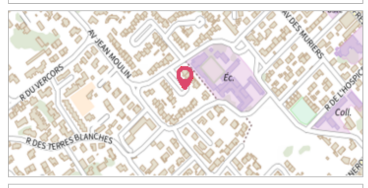
**Commentaires :** Les eaux qui ruissellement le long de l'avenue peuvent rejoindre le parking et s'accumuler au bas du fait de la pente entre l'avenue et les habitations tout au bout.

Repère(s) sur le site

# **GÉNÉRAL**

Unité de gestion : Méditerranée Ouest

Auteur : Icesmat



# Parking vu depuis l'avenue

# **GÉOLOCALISATION**

**Coordonnées WGS84 :** X: 3.74775950 / Y: 43.44686200

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 760556.16 / Y: 6261148.82 Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 3.7477595 / Y: 43.446862



# 23 Octobre 2019

Nature de l'inondation : Ruissellement

Altitude calculée de l'eau : 5.1 m

Nature du repère : Photographie

# **GÉNÉRAL**

**Code:** WEB\_R\_202207125913

Date de mise à jour :

Auteur : Icesmat 01/12/2022



# **MARQUE**

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

Référence nivelée : Autre type de référence

Description référence du repère : Grille d'avaloir au point bas du

parking

Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)

Altitude de la référence (en m): 4.600 m

Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : 0.500 m

Altitude calculée de l'eau (en m): 5.1



Commune: FRONTIGNAN

# Avenue Jean Moulin - Parking résidentiel

Commentaires: Les eaux qui ruissellement le long de l'avenue peuvent rejoindre le parking et s'accumuler au bas du fait de la pente entre l'avenue et les habitations tout au bout.

Repère(s) sur le site

# **GÉNÉRAL**

Unité de gestion : Méditerranée Ouest

Code: WEB S 202207123534 **Date de mise à jour :** 01/12/2022

Auteur: Icesmat





# **GÉOLOCALISATION**

Coordonnées WGS84: X: 3.74775950 / Y: 43.44686200

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 760556.16 / Y: 6261148.82 Coordonnées RGF93 (ETRS89): X: 3.7477595 / Y: 43.446862



# 27 Septembre 2006

Nature de l'inondation : Ruissellement

Altitude calculée de l'eau : 5.3 m

Nature du repère : Laisse d'inondation

Commentaires: Les marques de boue sur les murs indiquent précisément le niveau d'eau atteint.

# **GÉNÉRAL**

**Code:** WEB\_R\_202207125152

Date de mise à jour :

Auteur: Icesmat 01/12/2022



# **MARQUE**

**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

Référence nivelée : Autre type de référence

Description référence du repère : Grille d'avaloir au point bas du

parking

Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)

Altitude de la référence (en m): 4.600 m

Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : 0.700 m

Altitude calculée de l'eau (en m): 5.3