



Commune : **MEZE**

Avenue de Villeveyrac

Commentaires : Site situé en aval du passage du ruisseau du Sesquier sous l'avenue, au point bas de la route.

2 Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Méditerranée Ouest

Code : WEB_S_202207045456

Date de mise à jour : 21/11/2022

Auteur : lcesmat



Avenue vue depuis le sud

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 3.60132010 / Y: 43.44078100

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) : X: 748702.39 / Y: 6260371.61

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 3.6013201 / Y: 43.440781



14 octobre 2016

Altitude calculée de l'eau : **4.3 m**

Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**

Nature du repère : **Photographie**

Commentaires : Inondation de la route due à une rupture de merlon en rive droite du Pallas. La hauteur d'eau atteint environ 60 cm au point le plus bas

GÉNÉRAL

Code : WEB_R_202207040019

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 - 04/07/2022

Méthode : GPS

Référence nivelée : Marque d'inondation

Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)

Altitude de la référence (en m) : 4.300 m

Altitude calculée de l'eau (en m) : 4.3



Laissez sur la route



Commune : **MEZE**

Avenue de Villeveyrac

Commentaires : Site situé en aval du passage du ruisseau du Sesquier sous l'avenue, au point bas de la route.

2 Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Méditerranée Ouest

Code : WEB_S_202207045456

Date de mise à jour : 21/11/2022

Auteur : lcesmat



Avenue vue depuis le sud

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 3.60132010 / Y: 43.44078100

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) : X: 748702.39 / Y: 6260371.61

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 3.6013201 / Y: 43.440781



28 novembre 2014

Altitude calculée de l'eau : **3.9 m**

Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**

Nature du repère : **Photographie**

GÉNÉRAL

Code : WEB_R_202207130727

Date de mise à jour :

Auteur : lcesmat

21/11/2022

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 - 13/07/2022

Méthode : GPS

Référence nivelée : Marque d'inondation

Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)

Altitude de la référence (en m) : 3.900 m

Altitude calculée de l'eau (en m) : 3.9



Avenue en rive droite du Sesquier #1