



Commune : **MARSEILLAN**

Boulevard Pasteur - Partie basse

2 Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Méditerranée Ouest

Code : WEB_S_202205094201 Date de mise à jour : 21/11/2022

Auteur : lcesmat



Partie basse du boulevard

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 3.52973600 / Y: 43.35485400

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 742968.79 / Y: 6250778.97

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 3.529736 / Y: 43.354854



11 juin 2018

Nature de l'inondation : **Mixte**

Altitude calculée de l'eau : **1.95 m**

Nature du repère : **Photographie**

GÉNÉRAL

Code : WEB_R_202206291408

Date de mise à jour : 21/11/2022

Auteur : lcesmat

MARQUE

Maximum de l'inondation : Non renseigné

SOURCE DE REPÉRAGE : ÉTUDE DES PHE DU TERRITOIRE DE THAU PAR LE SMTB (2021/22) -

Type de repérage : Campagne de terrain post-inondation

RELEVÉS GPS - 29/06/2022

Méthode : GPS

Référence nivelée : Autre type de référence

Description référence du repère : TN au bas de la chaussée devant le portail du n°2

Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)

Altitude de la référence (en m) : 1.750 m

Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : 0.200 m

Altitude calculée de l'eau (en m) : 1.95



Boulevard vu depuis l'entrée au nord - Post crue



Commune : **MARSEILLAN**

Boulevard Pasteur - Partie basse

2 Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Méditerranée Ouest

Code : WEB_S_202205094201

Date de mise à jour : 21/11/2022

Auteur : lcesmat



Partie basse du boulevard

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 3.52973600 / Y: 43.35485400

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 742968.79 / Y: 6250778.97

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 3.529736 / Y: 43.354854



28 février 2018

Nature de l'inondation : **Mixte**

Altitude calculée de l'eau : **1.95 m**

Nature du repère : **Photographie**

GÉNÉRAL

Code : WEB_R_202206291136

Date de mise à jour : 21/11/2022

Auteur : lcesmat

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

RELEVÉ GPS - 29/06/2022

Méthode : GPS

Référence nivelée : Autre type de référence

Description référence du repère : TN au bas de la chaussée devant le portail du n°2

Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)

Altitude de la référence (en m) : 1.750 m

Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : 0.200 m

Altitude calculée de l'eau (en m) : 1.95



Boulevard depuis l'entrée sud - Post crue