



Commune : **MARSEILLAN**

Place Carnot (dite du marché)

3 Repère(s) sur le site

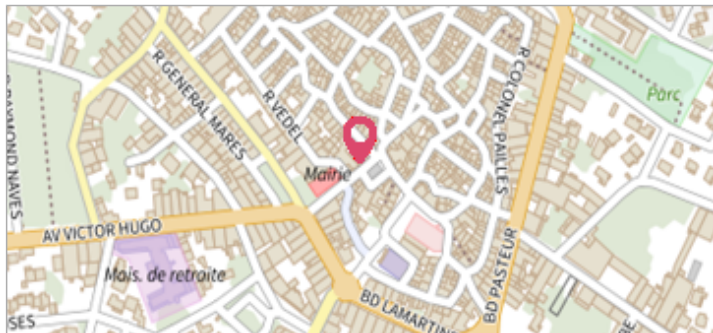
GÉNÉRAL

Unité de gestion : Méditerranée Ouest

Code : WEB_S_202205095908

Date de mise à jour : 21/11/2022

Auteur : lcesmat



Place Carnot (Place du marché)

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 3.52796880 / Y: 43.35600400

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 742824.59 / Y: 6250905.84

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 3.5279688 / Y: 43.356004



23 octobre 2019

Nature de l'inondation : **Mixte**

Altitude calculée de l'eau : **2.15 m**

Nature du repère : **Photographie**

Commentaires : Eau ruisselant de l'Avenue Victor Hugo et de la rue Emile Zola. Réseau EP modifié en 2017 pour rediriger une partie du débit par une nouvelle canalisation.

GÉNÉRAL

Code : WEB_R_202206282446

Date de mise à jour :

Auteur : lcesmat

21/11/2022

MARQUE

Maximum de l'inondation : Non renseigné

Visibilité : Oui



Place Carnot depuis la rue Général de Gaulle

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

Type de repérage : Campagne de terrain post-inondation

NIVELLEMENT GPS - 28/06/2022

Méthode : GPS

Référence nivelée : Autre type de référence

Description référence du repère : Grille avaloir au coin de la pharmacie

Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)

Altitude de la référence (en m) : 1.900 m

Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : 0.250 m

Altitude calculée de l'eau (en m) : 2.15



Commune : **MARSEILLAN**

Place Carnot (dite du marché)

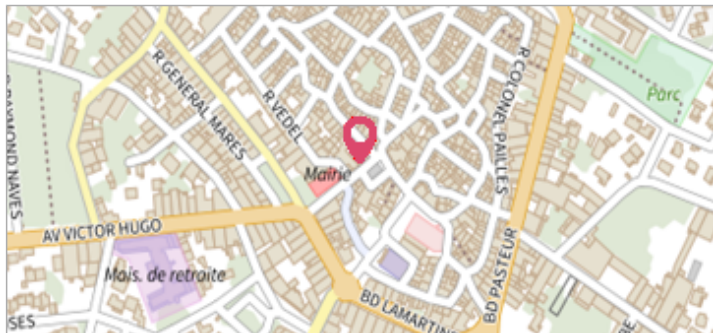
3 Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Méditerranée Ouest

Code : WEB_S_202205095908 **Date de mise à jour :** 21/11/2022

Auteur : lcesmat



Place Carnot (Place du marché)

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 3.52796880 / Y: 43.35600400

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) : X: 742824.59 / Y: 6250905.84

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 3.5279688 / Y: 43.356004



11 juin 2018

Nature de l'inondation : **Mixte**

Altitude calculée de l'eau : **2.3 m**

Nature du repère : **Photographie**

Commentaires : Eau ruisselant de l'Avenue Victor Hugo et de la rue Emile Zola. Réseau EP modifié en 2017 pour rediriger une partie du débit par une nouvelle canalisation.

GÉNÉRAL

Code : WEB_R_202211071419

Date de mise à jour : 21/02/2023

Auteur : lcesmat

MARQUE

Maximum de l'inondation : Non renseigné

Visibilité : Oui

Repère calculé : Non

PHEC : Non renseigné

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 - 07/11/2022

Méthode : GPS

Référence nivelée : Autre type de référence

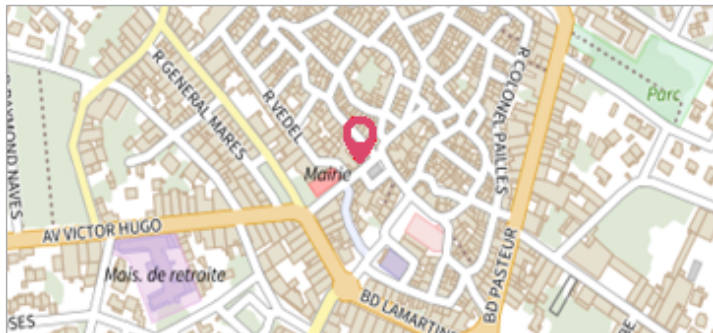
Description référence du repère : Grille avaloir au coin de la pharmacie

Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)

Altitude de la référence (en m) : 1.900 m

Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : 0.400 m

Altitude calculée de l'eau (en m) : 2.3

Commune : **MARSEILLAN****Place Carnot (dite du marché)****3** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL****Unité de gestion :** Méditerranée Ouest**Code :** WEB_S_202205095908 **Date de mise à jour :** 21/11/2022**Auteur :** lcesmat

Place Carnot (Place du marché)

GÉOLOCALISATION**Coordonnées WGS84 :** X: 3.52796880 / Y: 43.35600400**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 742824.59 / Y: 6250905.84**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 3.5279688 / Y: 43.356004**9 septembre 2014**Nature de l'inondation : **Mixte**Altitude calculée de l'eau : **2.4 m**Nature du repère : **Repère normalisé (décret n°2005-233)****Commentaires :** Ruissellement provenant de l'Avenue Victor Hugo et de la rue Emile Zola. Le réseau EP était saturé mais il a été modifié en 2017 pour rediriger une partie du débit par une nouvelle canalisation.**GÉNÉRAL****Code :** WEB_R_202206281931**Date de mise à jour :****Auteur :** lcesmat

13/06/2024

MARQUE**Maximum de l'inondation :** Oui**Visibilité :** Oui**État du repère :** Bon**Pérennité :** Longue**SOURCE DE REPÉRAGE :** ÉTUDE DES PHE DU TERRITOIRE DE THAU PAR LE SMBT (2021/22) -**Type de repérage :** Campagne de terrain post-inondation**NIVELLEMENT GPS - 28/06/2022****Méthode :** GPS**Référence nivelée :** Autre type de référence**Description référence du repère :** Grille avaloir au coin de la pharmacie**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m) :** 1.900 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) :** 0.500 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 2.4

Pose du repère de crue