

Commune : **MARSEILLAN****Boulevard Lamartine - Partie haute****3** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL**

Unité de gestion : Méditerranée Ouest

Code : WEB_S_202205090530 Date de mise à jour : 21/11/2022

Auteur : lcesmat



Vue du boulevard depuis la partie haute

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 3.52763130 / Y: 43.35510400

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 742797.89 / Y: 6250805.61

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 3.5276313 / Y: 43.355104

**29 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** : Important ruissellement combiné à une saturation du réseau pluvial.**GÉNÉRAL**

Code : WEB_R_202206293754

Date de mise à jour :

Auteur : lcesmat

11/12/2023

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**RELEVÉS GPS - 29/06/2022****Méthode** : GPS**Référence nivelée** : Autre type de référence**Description référence du repère** : TN sous la boîte aux lettres du n°29**Système altimétrique** : NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m)** : 2.000 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m)** : 0.400 m**Altitude calculée de l'eau (en m)** : 2.4 m

Repère de crue sur la façade de l'opticien