



Commune : **MONTPELLIER**

## Rue de la Croix de Lavit #2

Commentaires : Hydrographie : Le Verdanson

**1** Repère(s) sur le site

### GÉNÉRAL

Unité de gestion : Méditerranée Ouest

Code : CER\_MTP\_S\_270

Date de mise à jour : 08/01/2021

Auteur : Cerema Méditerranée

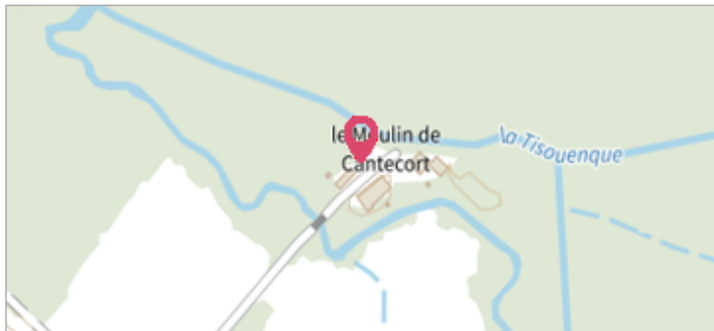


Photo du site

### GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 3.84108400 / Y: 43.63932040

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 767885.79 / Y: 6282614.38

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 3.841084 / Y: 43.6393204



**6 Octobre 2014**

Nature de l'inondation : **Non renseigné**

Altitude calculée de l'eau : **non déterminé**

Nature du repère : **Non renseigné**

### GÉNÉRAL

Code : CER\_MTP\_R\_270\_1

Date de mise à jour : 09/01/2021

Auteur : Cerema Méditerranée

### MARQUE

Maximum de l'inondation : Oui

Visibilité : Non renseigné

État du repère : Non renseigné

Pérennité : Non renseigné

Repère calculé : Non renseigné

PHEC : Non renseigné

### SOURCE DE REPÉRAGE : RECENSEMENT DE PHE DIVERSES DANS LE SECTEUR DE MONTPELLIER - 07/12/2020

Type de repérage : Source bibliographique

Organisme : CEREMA Méditerranée

### NIVELLEMENT

Méthode : Non renseigné

Référence nivelée : Autre type de référence

Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)

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



Photo PHE