



Commune : MONTPELLIER

## 710 Rue du Mas du Limousin #1

Commentaires : Hydrographie : Ruisseau Negue Cats

1

Repère(s) sur le site

### GÉNÉRAL

Unité de gestion : Méditerranée Ouest

Code : CER\_MTP\_S\_126

Date de mise à jour : 08/01/2021

Auteur : Cerema Méditerranée

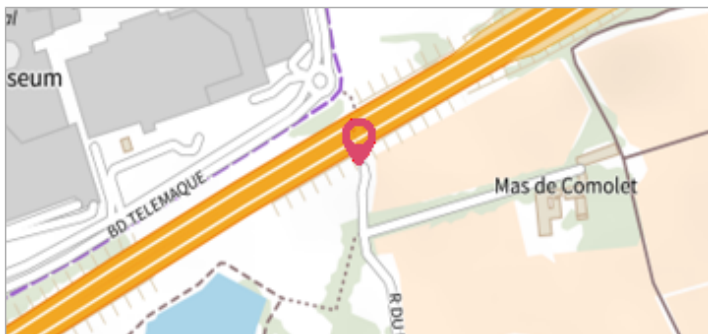


Photo du site

### GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 3.92661090 / Y: 43.60328340

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 774835.55 / Y: 6278686.82

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 3.9266109 / Y: 43.6032834

**29 Septembre 2014**

Nature de l'inondation : Ruisseaulement

Commentaires : PHE : -0.33 m par rapport à la crête du parapet béton de l'ouvrage

### GÉNÉRAL

Code : CER\_MTP\_R\_126\_1

Date de mise à jour :

13/01/2021

Auteur : Cerema Méditerranée

Altitude calculée de l'eau : **27.18 m**

Nature du repère : Non renseigné

### MARQUE

Maximum de l'inondation : Oui

Visibilité : Non renseigné

État du repère : Non renseigné

Pérennité : Longue

Repère calculé : Non renseigné

PHEC : Non renseigné

### SOURCE DE REPÉRAGE : RECENSEMENT DE PHE DIVERSES DANS LE SECTEUR DE MONTPELLIER - 30/10/2015

Type de repérage : Campagne de terrain post-inondation  
Organisme : EGIS-Eau

### NIVELLEMENT - 08/06/2015

Méthode : GPS

Organisme : Cabinet Pages TIP

Référence nivelée : Autre type de référence

Description référence du repère : PARAPET BETON

Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)

Altitude de la référence (en m) : 27.510 m

Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : -0.330 m

Altitude calculée de l'eau (en m) : 27.18 m