

Commune : **MONTPELLIER****710 Rue du Mas du Limousin #3**

Commentaires : Hydrographie : Ruisseau Negue Cats

1

Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL**Unité de gestion** : Méditerranée Ouest

Code : CER_MTP_S_128

Date de mise à jour : 08/01/2021

Auteur : Cerema Méditerranée

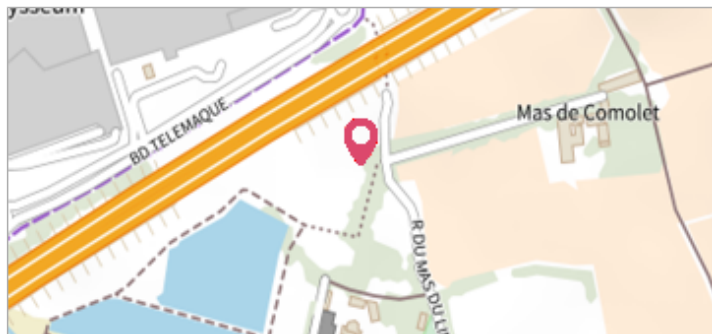


Photo du site

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 3.92635380 / Y: 43.60266430

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 774815.59 / Y: 6278617.78

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 3.9263538 / Y: 43.6026643

**29 Septembre 2014**Nature de l'inondation : **Ruisseaulement**

Commentaires : PHE : 1.37 m par rapport au fond béton de l'ouvrage de jonction entre casier 1 et casier 2 du bassin Odysseum Est - PHE dans casier 1

Altitude calculée de l'eau : **26.9 m**Nature du repère : **Non renseigné****GÉNÉRAL**

Code : CER_MTP_R_128_1

Date de mise à jour :

Auteur : Cerema Méditerranée

08/01/2021

MARQUE**Maximum de l'inondation** : Oui

Visibilité : Non renseigné

État du repère : Non renseigné

Pérennité : Longue

Repère calculé : Non renseigné

PHEC : Non renseigné



Photo PHE

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 nivellée : Autre type de référence

Description référence du repère : BETON

Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)

Altitude de la référence (en m) : 25.530 m

Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : 1.370 m

Altitude calculée de l'eau (en m) : 26.9 m