

Commune : **MONTPELLIER****710 Rue du Mas du Limousin #4**

Commentaires : Hydrographie : Ruisseau Negue Cats

2

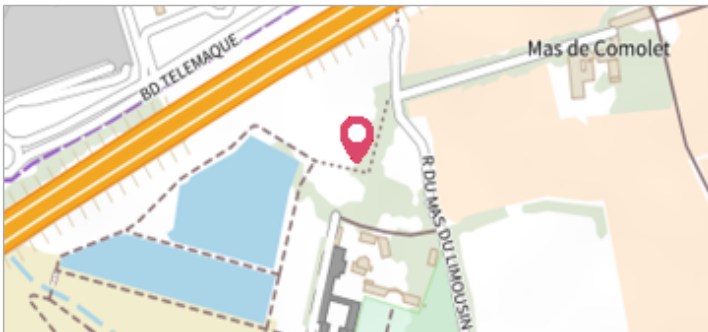
Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL**Unité de gestion** : Méditerranée Ouest

Code : CER_MTP_S_129

Date de mise à jour : 08/01/2021

Auteur : Cerema Méditerranée

**GÉOLOCALISATION**

Coordonnées WGS84 : X: 3.92616800 / Y: 43.60213900

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 774801.27 / Y: 6278559.22

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 3.926168 / Y: 43.602139

**29 Septembre 2014**Nature de l'inondation : **Ruisseaulement**Altitude calculée de l'eau : **25.17 m**Nature du repère : **Non renseigné**

Commentaires : PHE : 1.6 m par rapport au fond béton de l'ouvrage de jonction entre casier 2 et casier 3 du bassin Odysseum Est - PHE dans casier 3

GÉNÉRAL

Code : CER_MTP_R_129_2

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 - 30/10/2015Type 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) : 23.570 m

Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : 1.600 m

Altitude calculée de l'eau (en m) : 25.17 m