

Commune: MONTPELLIER

# 710 Rue du Mas du Limousin #4

Commentaires: Hydrographie: Ruisseau Negue Cats

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



# Photo du site

## **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 : Ruissellement

Altitude calculée de l'eau : 25.83 m

Nature du repère : Non renseigné

Commentaires: PHE: -0.95 m par rapport à la crête du parapet béton de l'ouvrage de jonction entre casier 2 et casier 3 bassin du Odysseum Est - PHE dans casier 2

# **GÉNÉRAL**

Code: CER\_MTP\_R\_129\_1

Date de mise à jour :

Auteur : Cerema Méditerranée 13/01/2021



## **MARQUE**

Maximum de l'inondation : Oui

Visibilité : Non renseigné État du repère : Non renseigné Pérennité : Longue État du repère : Non renseigné 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 :** BETON

Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)

Altitude de la référence (en m) : 26.780 m

Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : -0.950

m

Altitude calculée de l'eau (en m): 25.83 m