



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

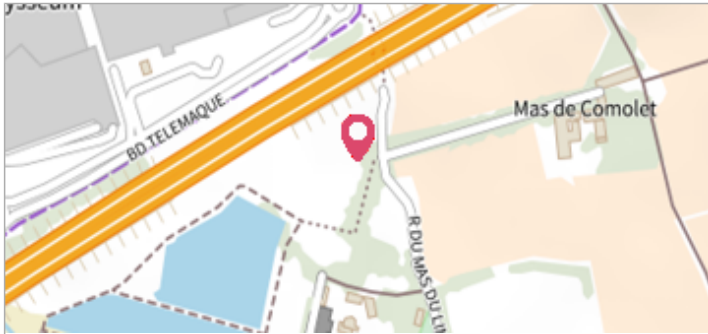


Photo du site

#### 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**

Altitude calculée de l'eau : **26.9 m**

Nature de l'inondation : **Ruissellement**

Nature du repère : **Non renseigné**

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

#### 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

#### 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) :** 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



Photo PHE