



Commune : **MONTPELLIER**

**1078 Avenue Albert Einstein**

**1**

Repère(s) sur le site

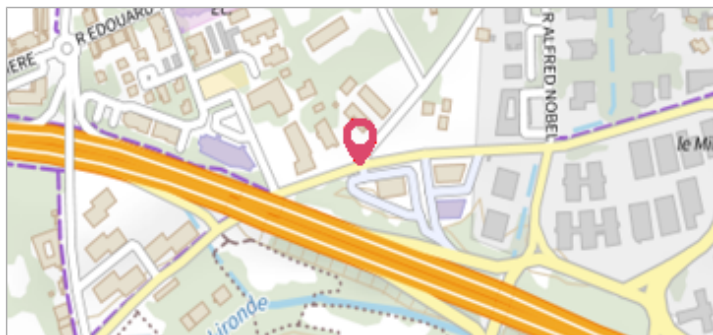
## GÉNÉRAL

**Unité de gestion :** Méditerranée Ouest

**Code :** CER\_MTP\_S\_178

**Date de mise à jour :** 08/01/2021

**Auteur :** Cerema Méditerranée



## GÉOLOCALISATION

**Coordonnées WGS84 :** X: 3.91005180 / Y: 43.60982620

**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 773489.87 / Y: 6279398.39

**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 3.9100518 / Y: 43.6098262



Photo du site



**23 Août 2015**

Nature de l'inondation : **Ruissellement**

Altitude calculée de l'eau : **20.75 m**

Nature du repère : **Marque peinture ou encre**

## GÉNÉRAL

**Code :** CER\_MTP\_R\_178\_1

**Date de mise à jour :**

**Auteur :** Cerema Méditerranée

11/01/2021



Photo PHE

## MARQUE

**Maximum de l'inondation :** Oui

**Visibilité :** Non renseigné

**État du repère :** Non renseigné

**Pérennité :** Aucune

**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 - 30/10/2015

**Méthode :** GPS

**Organisme :** Cabinet Pages TIP

**Référence nivelée :** Marque d'inondation

**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)

**Altitude de la référence (en m) :** 20.750 m

**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 20.75