



Commune : **MONTPELLIER**

## Rue de la Fontaine de la Banquière #2

**Commentaires :** Hydrographie : Ruisseau Negue Cats

**1** Repère(s) sur le site

### GÉNÉRAL

**Unité de gestion :** Méditerranée Ouest

**Code :** CER\_MTP\_S\_138

**Date de mise à jour :** 08/01/2021

**Auteur :** Cerema Méditerranée

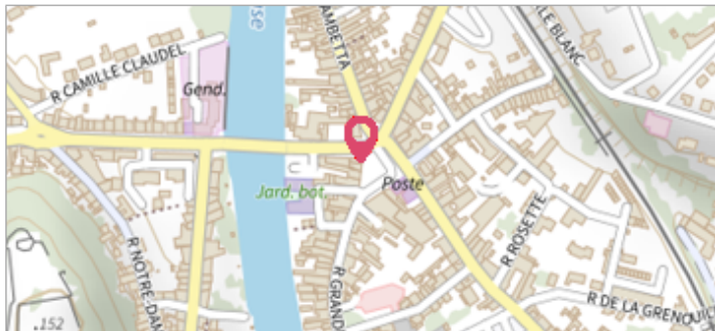


Photo du site

### GÉOLOCALISATION

**Coordonnées WGS84 :** X: 3.92852950 / Y: 43.59380000

**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 775002.89 / Y: 6277634.73

**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 3.9285295 / Y: 43.5938



**29 Septembre 2014**

Altitude calculée de l'eau : **15.16 m**

Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**

Nature du repère : **Non renseigné**

**Commentaires :** PHE : Environ 0.50 m sur poteau de clôture à l'amont de l'ouvrage de franchissement sous la rue de la Fontaine de la Banquière. PHE peu fiable

### GÉNÉRAL

**Code :** CER\_MTP\_R\_138\_1

**Date de mise à jour :**

**Auteur :** Cerema Méditerranée

10/01/2021

### 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 - 08/06/2015

**Méthode :** GPS

**Organisme :** Cabinet Pages TIP

**Référence nivelée :** Autre type de référence

**Description référence du repère :** TERRE

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

**Altitude de la référence (en m) :** 14.660 m

**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) :** 0.500 m

**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 15.16



Photo PHE