

	Commune : <b>MONTPELLIER</b>	Rivière : <b>La Mosson</b>
<b>345 Avenue de Heidelberg #15</b>		
<b>Commentaires :</b> Stade de la Mosson - haut de fenêtre	<b>1</b> Repère(s) sur le site	

## GÉNÉRAL

**Unité de gestion :** Méditerranée Ouest

**Code :** CER\_MTP\_S\_236

**Date de mise à jour :** 08/01/2021

**Auteur :** Cerema Méditerranée



## GÉOLOCALISATION

**Coordonnées WGS84 :** X: 3.81083710 / Y: 43.62237520

**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 765463.92 / Y: 6280705.69

**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 3.8108371 / Y: 43.6223752

**Code Hydro:** Y31-0400

**Rive de référence:** Non renseigné



Photo du site



**6 Octobre 2014**

**Nature de l'inondation :** Ruissellement

**Altitude calculée de l'eau :** 37.68 m

**Nature du repère :** Non renseigné

## GÉNÉRAL

**Code :** CER\_MTP\_R\_236\_1

**Date de mise à jour :**

**Auteur :** Cerema Méditerranée

28/04/2021

## 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 - 30/10/2015

**Méthode :** Autre

**Organisme :** Cabinet Pages TIP

**Référence nivelée :** Marque d'inondation

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

**Altitude de la référence (en m) :** 37.680 m

**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 37.68 m



Photo PHE