

Commune : **MONTPELLIER**Rivière : **La Mosson****345 Avenue de Heidelberg #20****Commentaires** : Stade de la Mosson - haut de porte**1** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL****Unité de gestion** : Méditerranée Ouest**Code** : CER\_MTP\_S\_241**Date de mise à jour** : 08/01/2021**Auteur** : Cerema Méditerranée

Photo du site

**GÉOLOCALISATION****Coordonnées WGS84** : X: 3.81118180 / Y: 43.62326820**Coordonnées RGF93 (Lambert 93)** X: 765490.72 / Y: 6280805.22**Coordonnées RGF93 (ETRS89)** : X: 3.8111818 / Y: 43.6232682**Code Hydro**: Y31-0400**Rive de référence**: Non renseigné**6 octobre 2014**Nature de l'inondation : **Ruissellement**Altitude calculée de l'eau : **38.79 m**Nature du repère : **Non renseigné****GÉNÉRAL****Code** : CER\_MTP\_R\_241\_1**Date de mise à jour** :**Auteur** : Cerema Méditerranée

28/04/2021

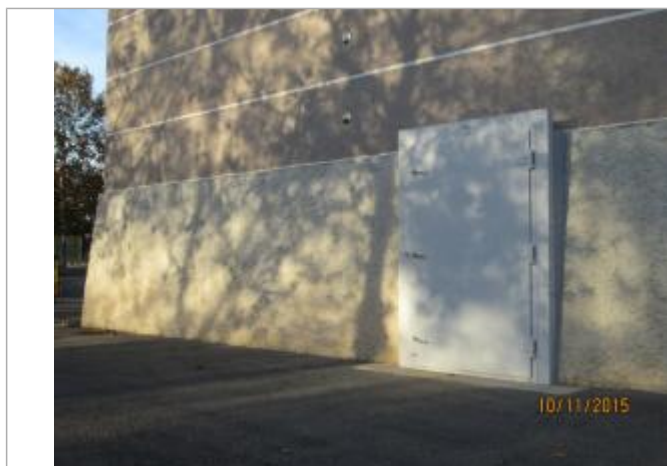
**MARQUE****Maximum de l'inondation** : Oui**Visibilité** : Non renseigné**État du repère** : Non renseigné**Pérennité** : Longue**Repère calculé** : Non renseigné**PHEC** : Non renseigné**SOURCE DE REPÉRAGE : RECENSEMENT DE PHE DIVERSES DANS LE SECTEUR DE MONTPELLIER - 30/10/2015****Type de repérage** : Campagne de terrain post-inondation**Organisme(s)** : 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)** : 38.790 m**Altitude calculée de l'eau (en m)** : 38.79 m

Photo PHE