

Commune : **MONTPELLIER**Rivière : **Le Lez****Rue du Chelia #1****Commentaires** : bassin mairie Montpellier**1**

Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL**Unité de gestion** : Méditerranée Ouest**Code** : CER_MTP_S_206**Date de mise à jour** : 08/01/2021**Auteur** : Cerema Méditerranée

Photo du site

GÉOLOCALISATION**Coordonnées WGS84** : X: 3.89783880 / Y: 43.59858970**Coordonnées RGF93 (Lambert 93)** X: 772517.87 / Y: 6278138.35**Coordonnées RGF93 (ETRS89)** : X: 3.8978388 / Y: 43.5985897**Code Hydro**: Y32-0400**Rive de référence**: Non renseigné**6 octobre 2014**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **9.94 m**Nature du repère : **Non renseigné****GÉNÉRAL****Code** : CER_MTP_R_206_1**Date de mise à jour** :**Auteur** : Cerema Méditerranée

13/01/2021

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(s)** : EGIS-Eau**NIVELLEMENT - 22/07/2015****Méthode** : GPS**Organisme** : Cabinet Pages TIP**Référence nivelée** : Marque d'inondation**Système altimétrique** : NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m)** : 9.940 m**Altitude calculée de l'eau (en m)** : 9.94 m

Photo PHE