

Commune : **MONTPELLIER**

Impasse des Colibris

Commentaires : Hydrographie : Le Verdanson

1

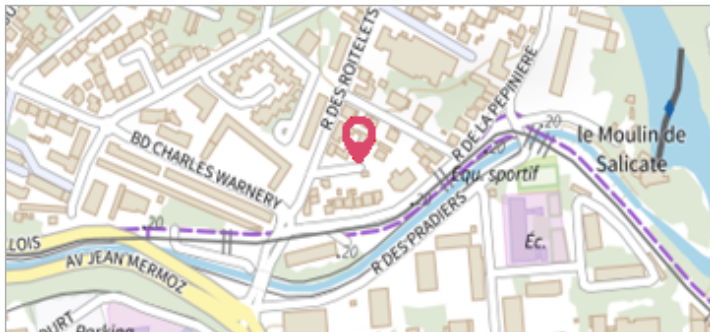
Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL**Unité de gestion** : Méditerranée Ouest

Code : CER_MTP_S_313

Date de mise à jour : 08/01/2021

Auteur : Cerema Méditerranée



18.05.2018 75.70

Photo du site

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 3.89008000 / Y: 43.61455920

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 771871.22 / Y: 6279905.99

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 3.89008 / Y: 43.6145592

**29 Septembre 2014**Nature de l'inondation : **Non renseigné**Altitude calculée de l'eau : **non déterminé**Nature du repère : **Non renseigné****GÉNÉRAL**

Code : CER_MTP_R_313_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 : Non renseigné

Repère calculé : Non renseigné

PHEC : Non renseigné

SOURCE DE REPÉRAGE : RECENSEMENT DE PHE DIVERSES DANS LE SECTEUR DE MONTPELLIER - 07/12/2020

Type de repérage : Source bibliographique

Organisme : CEREMA Méditerranée

NIVELLEMENT

Méthode : Non renseigné

Référence nivellée : Autre type de référence

Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)

Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : 0.300 m



Photo PHE