

Commune : **MONTPELLIER** | Rivière : **Le Lez**

Mairie de Montpellier Place Georges Frêche

1 Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Méditerranée Ouest
Code : CER_MTP_S_265 **Date de mise à jour :** 08/01/2021
Auteur : Cerema Méditerranée



Localisation de la commune sur le bassin du Lez
 Source : Copyright IGN © 2003-BD Cartho/BD Carthage

Photo du site

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 3.89731900 / Y: 43.59923720
Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 772475.07 / Y: 6278209.83
Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 3.897319 / Y: 43.5992372
Code Hydro: Y32-0400 **Rive de référence:** Non renseigné

29 septembre 2014 Altitude calculée de l'eau : **9.94 m**

Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau** Nature du repère : **Laisse d'inondation**

Commentaires : Origine de la donnée : Mairie

GÉNÉRAL

Code : CER_MTP_R_265_1 **Date de mise à jour :** 13/01/2021
Auteur : Cerema Méditerranée



Photo du site

Photo PHE

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 : Campagne de terrain post-inondation
Organisme(s) : SYBLE

NIVELLEMENT

Méthode : Non renseigné
Référence nivelée : Autre type de référence
Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)
Altitude de la référence (en m) : 9.030 m
Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : 0.910 m
Altitude calculée de l'eau (en m) : 9.94 m