
Commune : **MONTPELLIER**

22 rue des Cinsaults

Commentaires : Hydrographie : le Pissessaume

1 Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Méditerranée Ouest

Code : CER_MTP_S_081 **Date de mise à jour** : 08/01/2021

Auteur : Cerema Méditerranée




GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 3.85675060 / Y: 43.62110330

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 769172.19 / Y: 6280603.48

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 3.8567506 / Y: 43.6211033


2014

Altitude calculée de l'eau : **non déterminé**

Nature de l'inondation : **Non renseigné**

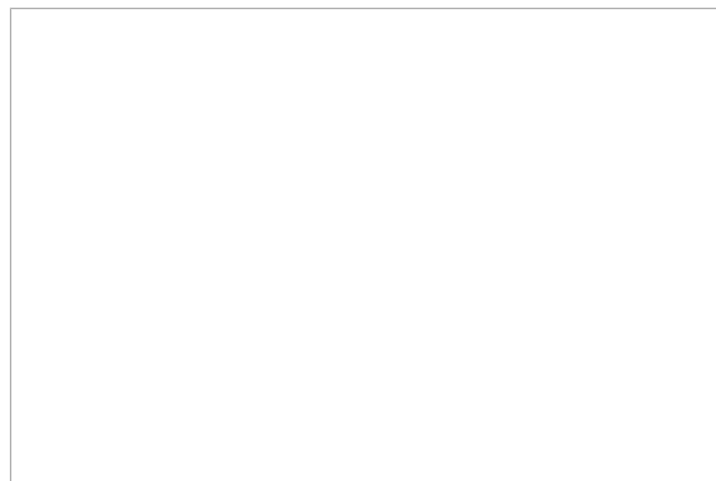
Nature du repère : **Non renseigné**

Commentaires : Mois de l'événement indéterminé : septembre ou octobre 2014

GÉNÉRAL

Code : CER_MTP_R_081_1 **Date de mise à jour** : 13/01/2021

Auteur : Cerema Méditerranée



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 nivelée : Autre type de référence

Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)

Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : 1.000 m