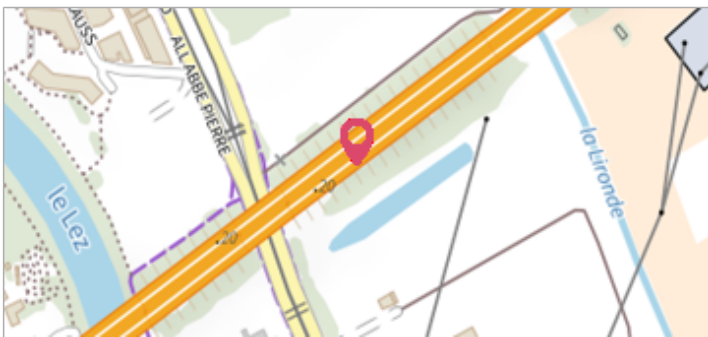


Commune : **MONTPELLIER****A709 #2**Rivière : **Le Lez****1** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL****Unité de gestion** : Méditerranée Ouest

Code : CER_MTP_S_112

Date de mise à jour : 08/01/2021

Auteur : Cerema Méditerranée

**GÉOLOCALISATION**

Coordonnées WGS84 : X: 3.90706600 / Y: 43.59449990

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 773268.34 / Y: 6277692.36

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 3.907066 / Y: 43.5944999

Code Hydro: Y32-0400

Rive de référence: Non renseigné

**27 Septembre 1933**

Nature de l'inondation : Non renseigné

Altitude calculée de l'eau : **11.45 m**

Nature du repère : Non renseigné

GÉNÉRAL

Code : CER_MTP_R_112_1

Date de mise à jour :

13/01/2021

Auteur : Cerema Méditerranée

MARQUE**Maximum de l'inondation** : Oui

Visibilité : Non renseigné

Pérennité : Non renseigné

PHEC : Non renseigné

État du repère : Non renseigné

Repère calculé : 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 : Marque d'inondation

Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)

Altitude de la référence (en m) : 11.450 m

Altitude calculée de l'eau (en m) : 11.45