



Commune : **MONTPELLIER**

Avenue Jean Mermoz #1

Commentaires : Hydrographie : Le Verdanson

2

Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Méditerranée Ouest

Code : CER_MTP_S_055

Date de mise à jour : 08/01/2021

Auteur : Cerema Méditerranée



GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 3.88774370 / Y: 43.61367190

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 771683.69 / Y: 6279805.26

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 3.8877437 / Y: 43.6136719



27 Septembre 1933

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

Altitude calculée de l'eau : **19.77 m**

Nature du repère : **Non renseigné**

GÉNÉRAL

Code : CER_MTP_R_055_1

Date de mise à jour :

Auteur : Cerema Méditerranée

08/01/2021

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 nivelée : Marque d'inondation

Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)

Altitude de la référence (en m) : 19.770 m

Altitude calculée de l'eau (en m) : 19.77



Commune : **MONTPELLIER**

Avenue Jean Mermoz #1

Commentaires : Hydrographie : Le Verdanson

2

Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Méditerranée Ouest

Code : CER_MTP_S_055

Date de mise à jour : 08/01/2021

Auteur : Cerema Méditerranée



GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 3.88774370 / Y: 43.61367190

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 771683.69 / Y: 6279805.26

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 3.8877437 / Y: 43.6136719



1955

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

Altitude calculée de l'eau : **19.77 m**

Nature du repère : **Non renseigné**

GÉNÉRAL

Code : CER_MTP_R_055_1

Date de mise à jour :

Auteur : Cerema Méditerranée

08/01/2021

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 nivelée : Marque d'inondation

Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)

Altitude de la référence (en m) : 19.770 m

Altitude calculée de l'eau (en m) : 19.77