



Commune : MONTPELLIER

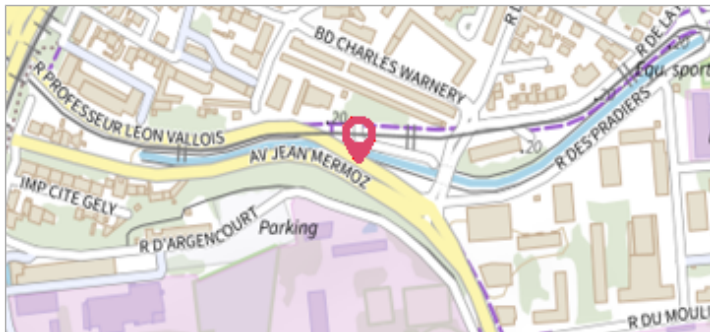
Avenue Jean Mermoz #1

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**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 nivélée :** 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

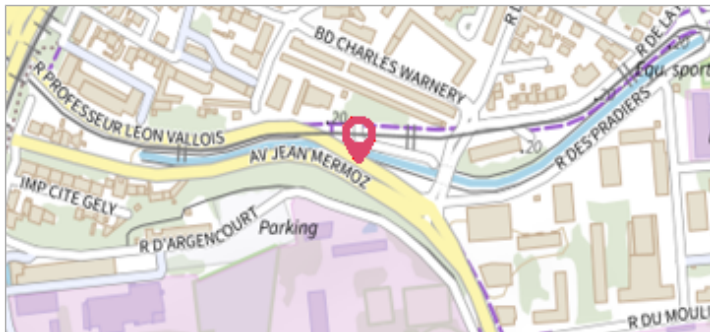
Avenue Jean Mermoz #1

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**Pérennité :** Non renseigné**État du repère :** 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 nivélée :** 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