



Commune : **MONTPELLIER**

33 Rue du Faubourg St-Jaumes #3

2 Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Méditerranée Ouest

Code : CER_MTP_S_204

Date de mise à jour : 08/01/2021

Auteur : Cerema Méditerranée



Photo du site

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 3.86981270 / Y: 43.61486480

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) : X: 770234.39 / Y: 6279921.72

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 3.8698127 / Y: 43.6148648



6 Octobre 2014

Altitude calculée de l'eau : **29.93 m**

Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**

Nature du repère : **Non renseigné**

GÉNÉRAL

Code : CER_MTP_R_204_1

Date de mise à jour : 12/01/2021

Auteur : Cerema Méditerranée

MARQUE

Maximum de l'inondation : Oui

Visibilité : Non renseigné

État du repère : Non renseigné

Pérennité : Longue

Repère calculé : Non renseigné

PHEC : Non renseigné

SOURCE DE REPÉRAGE : RECENSEMENT DE PHE DIVERSES DANS LE SECTEUR DE MONTPELLIER - 30/10/2015

Type de repérage : Campagne de terrain post-inondation

Organisme : EGIS-Eau

NIVELLEMENT - 22/07/2015

Méthode : GPS

Organisme : Cabinet Pages TIP

Référence nivelée : Marque d'inondation

Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)

Altitude de la référence (en m) : 29.930 m

Altitude calculée de l'eau (en m) : 29.93



Photo PHE

Commune : **MONTPELLIER****33 Rue du Faubourg St-Jaumes #3****2**Repère(s) sur
le site**GÉNÉRAL**

Unité de gestion : Méditerranée Ouest

Code : CER_MTP_S_204

Date de mise à jour : 08/01/2021

Auteur : Cerema Méditerranée



Photo du site

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 3.86981270 / Y: 43.61486480

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 770234.39 / Y: 6279921.72

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 3.8698127 / Y: 43.6148648

**Septembre 1993**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **29.52 m**Nature du repère : **Non renseigné****GÉNÉRAL**

Code : CER_MTP_R_204_2

Date de mise à jour :

Auteur : Cerema Méditerranée

08/01/2021



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 : Source bibliographique

Organisme : CEREMA Méditerranée

NIVELLEMENT

Méthode : GPS

Organisme : Cabinet Pages TIP

Référence nivelée : Marque d'inondation

Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)

Altitude de la référence (en m) : 29.520 m

Altitude calculée de l'eau (en m) : 29.52