	Commune : MONTPELLIER	1	Repère(s) sur le site
---	------------------------------	----------	-----------------------

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Méditerranée Ouest

Code : CER_MTP_S_091

Date de mise à jour : 08/01/2021

Auteur : Cerema Méditerranée




GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 3.86187320 / Y: 43.61363660

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) : X: 769594.82 / Y: 6279778.19

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 3.8618732 / Y: 43.6136366

	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_091_1

Date de mise à jour :

Auteur : Cerema Méditerranée

13/01/2021

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 : Autre type de référence

Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)

Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : 0.140 m