



Commune : MONTPELLIER

Voie domitienne - Verdanson

Commentaires : Hydrographie : Le Verdanson

1

Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Méditerranée Ouest

Code : CER_MTP_S_050

Date de mise à jour : 08/01/2021

Auteur : Cerema Méditerranée



Photo du site

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 3.85839060 / Y: 43.62124250

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 769304.43 / Y: 6280620.39

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 3.8583906 / Y: 43.6212425



2014

Nature de l'inondation : Non renseigné

Altitude calculée de l'eau : non déterminé

Nature du repère : Non renseigné

Commentaires : Mois de l'événement indéterminé : septembre ou octobre 2014

GÉNÉRAL

Code : CER_MTP_R_050_1

Date de mise à jour :

Auteur : Cerema Méditerranée

12/01/2021

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 nivélée : Autre type de référence

Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)

Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : 1.200 m