



Commune : MONTPELLIER

19 Quai des Tanneurs

Commentaires : Hydrographie : Le Verdanson

1

Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

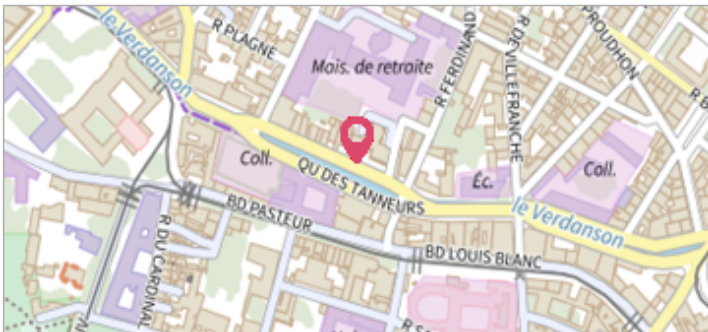
Unité de gestion : Méditerranée Ouest**Code :** CER_MTP_S_203**Date de mise à jour :** 08/01/2021**Auteur :** Cerema Méditerranée

Photo du site

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 3.87692000 / Y: 43.61553260

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 770807.43 / Y: 6280002.28

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 3.87692 / Y: 43.6155326

**6 Octobre 2014**Nature de l'inondation : **Ruisseaulement**Altitude calculée de l'eau : **22.92 m**Nature du repère : **Non renseigné**

GÉNÉRAL

Code : CER_MTP_R_203_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 :** Longue**Repère calculé :** Non renseigné**PHEC :** Non renseigné

Photo PHE

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) :** 22.920 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 22.92