



Commune : MONTPELLIER

Carrefour Avenue Saint-Charles / Avenue Chancel

Commentaires : Hydrographie : Le Verdanson

1

Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

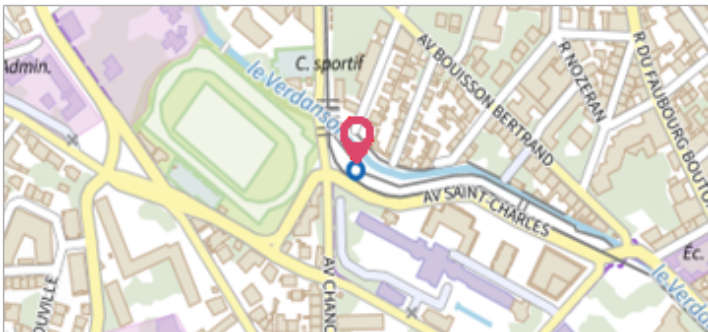
Unité de gestion : Méditerranée Ouest**Code :** CER_MTP_S_051**Date de mise à jour :** 08/01/2021**Auteur :** Cerema Méditerranée

Photo du site

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 3.86990340 / Y: 43.61770170

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 770238.24 / Y: 6280237.07

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 3.8699034 / Y: 43.6177017

**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_051_1**Date de mise à jour :****Auteur :** Cerema Méditerranée

08/01/2021

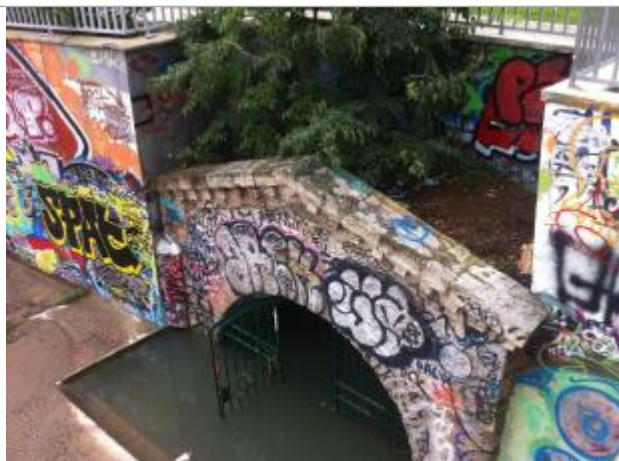


Photo PHE

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 : 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) :** 2.600 m