

Commune : **MONTPELLIER**

Pont des pradiers

Commentaires : Hydrographie : Le Verdanson

1

Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL**Unité de gestion** : Méditerranée Ouest**Code** : CER_MTP_S_001**Date de mise à jour** : 08/01/2021**Auteur** : Cerema Méditerranée

Photo du site

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 3.89210880 / Y: 43.61474160

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 772034.8 / Y: 6279928.11

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 3.8921088 / Y: 43.6147416

**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_001_1**Date de mise à jour** :

13/01/2021

Auteur : Cerema Méditerranée**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 nivellée** : Autre type de référence**Système altimétrique** : NGF IGN 1969 (système normal)**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m)** : 0.400 m