

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** 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\_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(s) : 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) : 1.200 m