



Commune : MONTPELLIER

## Allée Etienne Delessert

**1**

Repère(s) sur le site

### GÉNÉRAL

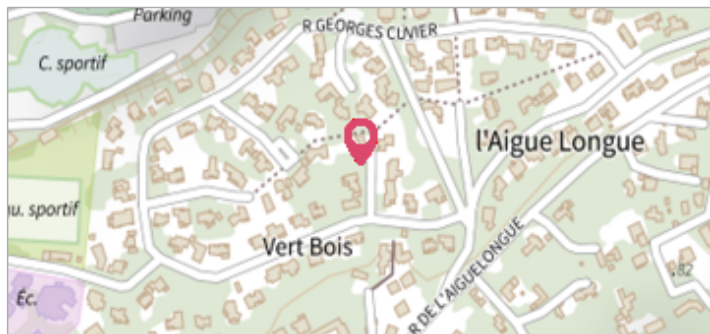
**Unité de gestion :** Méditerranée Ouest**Code :** CER\_MTP\_S\_297**Date de mise à jour :** 08/01/2021**Auteur :** Cerema Méditerranée

Photo du site

### GÉOLOCALISATION

**Coordonnées WGS84 :** X: 3.87845300 / Y: 43.63724900**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 770904.36 / Y: 6282417.03**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 3.878453 / Y: 43.637249**29 Septembre 2014**Nature de l'inondation : **Non renseigné**Altitude calculée de l'eau : **non déterminé**Nature du repère : **Non renseigné**

### GÉNÉRAL

**Code :** CER\_MTP\_R\_297\_1**Auteur :** Cerema Méditerranée**Date de mise à jour :**

09/01/2021



Photo PHE

### MARQUE

**Maximum de l'inondation :** Oui**Visibilité :** Non renseigné**Pérennité :** Non renseigné**PHEC :** Non renseigné**État du repère :** Non renseigné**Repère calculé :** 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 nivelée :** Autre type de référence**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) :** 0.570 m