

Commune : **MONTPELLIER**

# Cave du Château Bonnier de la Mosson

Commentaires : Allée Joseph Bonnier de la Mosson

**2** Repère(s) sur le site

## GÉNÉRAL

Unité de gestion : Méditerranée Ouest  
 Code : DDTM\_S\_34172-115      Date de mise à jour : 16/10/2017  
 Auteur : DDTM34

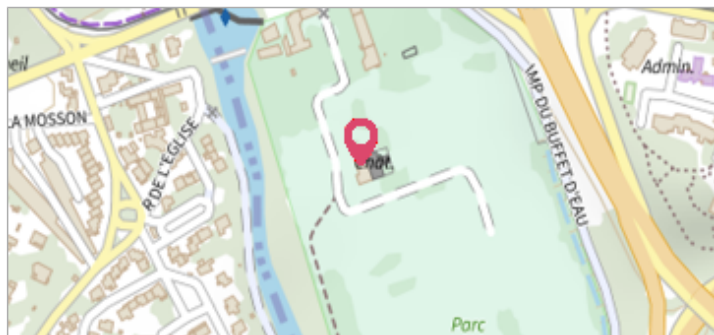


Photo du site

## GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 3.81897469 / Y: 43.61369100  
 Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 766130.9 / Y: 6279747.37  
 Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 3.8189747 / Y: 43.613691

**1910**      Altitude calculée de l'eau : **32.97 m**

Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**      Nature du repère : **Laisse d'inondation**

Commentaires : Sol cave, cave

## GÉNÉRAL

Code : DDTM\_R\_34172-115\_21      Date de mise à jour : 24/04/2018  
 Auteur : DDTM34

## MARQUE

Maximum de l'inondation : Oui  
 Visibilité : Non renseigné      État du repère : Non renseigné  
 Pérennité : Non renseigné      Repère calculé : Non renseigné  
 PHEC : Non renseigné

## NIVELLEMENT INITIAL

Méthode : Non renseigné  
 Référence nivelée : Marque d'inondation  
 Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)  
 Altitude de la référence (en m) : 32.970 m  
 Altitude calculée de l'eau (en m) : 32.97



Commune : **MONTPELLIER**

## Cave du Château Bonnier de la Mosson

**Commentaires :** Allée Joseph Bonnier de la Mosson

**2** Repère(s) sur le site

### GÉNÉRAL

**Unité de gestion :** Méditerranée Ouest

**Code :** DDTM\_S\_34172-115

**Date de mise à jour :** 16/10/2017

**Auteur :** DDTM34

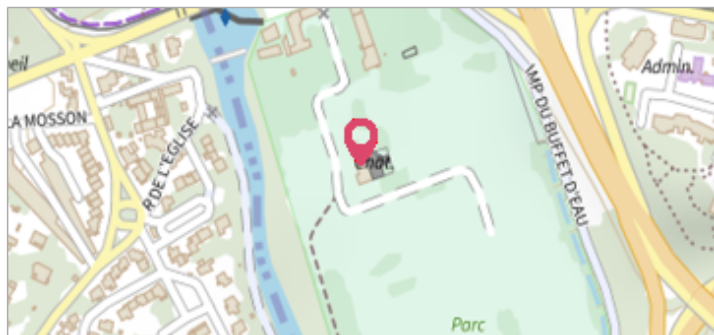


Photo du site

### GÉOLOCALISATION

**Coordonnées WGS84 :** X: 3.81897469 / Y: 43.61369100

**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 766130.9 / Y: 6279747.37

**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 3.8189747 / Y: 43.613691

## 26 septembre 1933



Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**

Altitude calculée de l'eau : **33.27 m**

Nature du repère : **Laisse d'inondation**

**Commentaires :** Sol cave, cave

### GÉNÉRAL

**Code :** DDTM\_R\_34172-115\_22

**Date de mise à jour :** 19/02/2018

**Auteur :** DDTM34

### MARQUE

**Maximum de l'inondation :** Oui

**Visibilité :** Non renseigné

**État du repère :** Non renseigné

**Pérennité :** Non renseigné

**Repère calculé :** Non renseigné

**PHEC :** Non renseigné

### NIVELLEMENT INITIAL

**Méthode :** Non renseigné

**Référence nivelée :** Marque d'inondation

**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)

**Altitude de la référence (en m) :** 33.270 m

**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 33.27