



Commune : **LATTES**

## Avenue de Montpellier

**2**

Repère(s) sur le site

### GÉNÉRAL

**Unité de gestion :** Méditerranée Ouest

**Code :** DDTM\_S\_34129-010

**Date de mise à jour :** 16/10/2017

**Auteur :** DDTM34

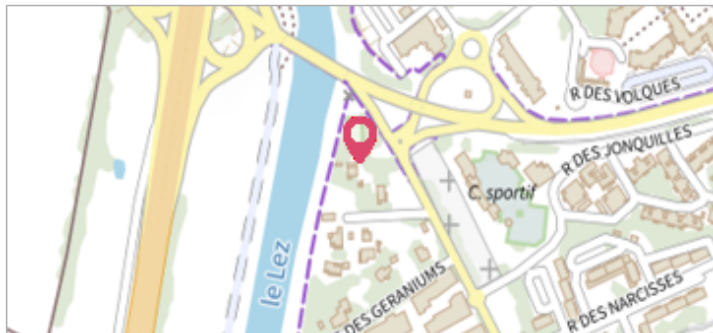


Photo du site

### GÉOLOCALISATION

**Coordonnées WGS84 :** X: 3.89824826 / Y: 43.56986400

**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 772587.26 / Y: 6274946.32

**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 3.8982483 / Y: 43.569864



**1979**

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

Altitude calculée de l'eau : **4.48 m**

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

**Commentaires :** Allée, allée

### GÉNÉRAL

**Code :** DDTM\_R\_34129-010\_11

**Date de mise à jour :**

**Auteur :** DDTM34

17/04/2018

### 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) :** 4.480 m

**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 4.48



Commune : **LATTES**

## Avenue de Montpellier

**2**

Repère(s) sur le site

### GÉNÉRAL

**Unité de gestion :** Méditerranée Ouest

**Code :** DDTM\_S\_34129-010

**Date de mise à jour :** 16/10/2017

**Auteur :** DDTM34

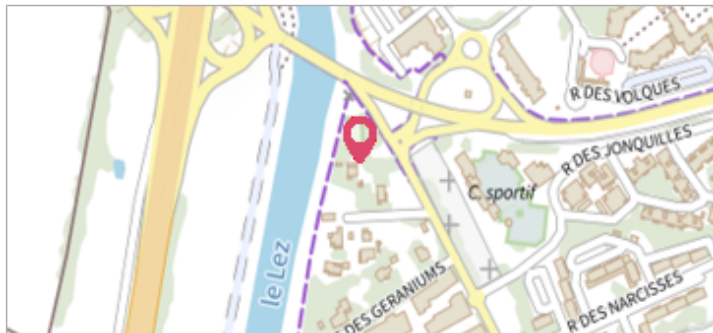


Photo du site

### GÉOLOCALISATION

**Coordonnées WGS84 :** X: 3.89824826 / Y: 43.56986400

**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 772587.26 / Y: 6274946.32

**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 3.8982483 / Y: 43.569864



**1933**

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

Altitude calculée de l'eau : **4.56 m**

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

**Commentaires :** Allée, chaussée

### GÉNÉRAL

**Code :** DDTM\_R\_34129-010\_21

**Date de mise à jour :**

**Auteur :** DDTM34

24/04/2018

### 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) :** 4.560 m

**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 4.56