



Commune : **LATTES**

## 53 plan des volubilis

**2**

Repère(s) sur le site

### GÉNÉRAL

**Unité de gestion :** Méditerranée Ouest

**Code :** DDTM\_S\_34129-122

**Date de mise à jour :** 16/10/2017

**Auteur :** DDTM34

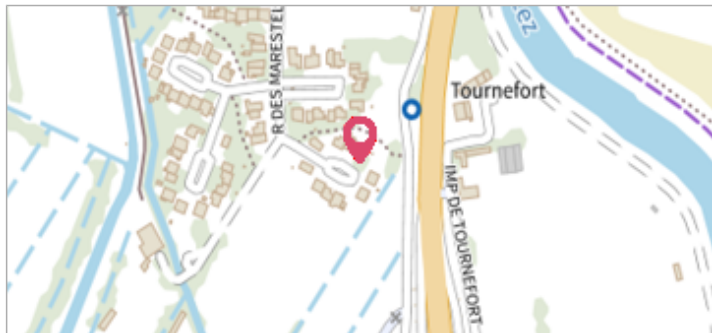


Photo du site

### GÉOLOCALISATION

**Coordonnées WGS84 :** X: 3.89190174 / Y: 43.55675320

**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 772090.88 / Y: 6273483.42

**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 3.8919017 / Y: 43.5567532



**12 Décembre 2002**

Altitude calculée de l'eau : **2.43 m**

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

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

**Commentaires :** Niche edf, niche edf

### GÉNÉRAL

**Code :** DDTM\_R\_34129-122\_11

**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) :** 2.430 m

**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 2.43



Commune : **LATTES**

## 53 plan des volubilis

**2**

Repère(s) sur le site

### GÉNÉRAL

**Unité de gestion :** Méditerranée Ouest

**Code :** DDTM\_S\_34129-122

**Date de mise à jour :** 16/10/2017

**Auteur :** DDTM34

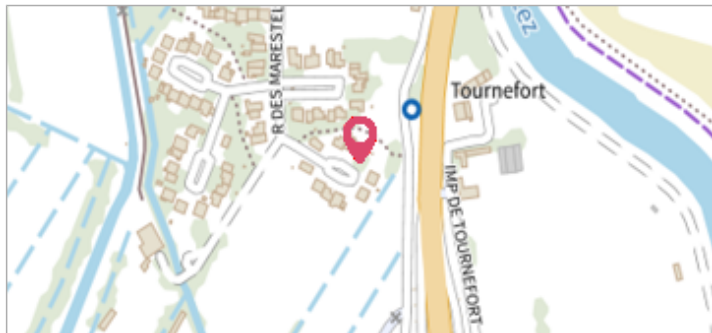


Photo du site

### GÉOLOCALISATION

**Coordonnées WGS84 :** X: 3.89190174 / Y: 43.55675320

**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 772090.88 / Y: 6273483.42

**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 3.8919017 / Y: 43.5567532



**3 Décembre 2003**

Altitude calculée de l'eau : **2.17 m**

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

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

**Commentaires :** Niche edf, niche edf

### GÉNÉRAL

**Code :** DDTM\_R\_34129-122\_12

**Date de mise à jour :**

**Auteur :** DDTM34

19/02/2018

### 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) :** 2.170 m

**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 2.17