



Commune : **LATTES**

## 66, plan des boutons d'or

**2** Repère(s) sur le site

### GÉNÉRAL

Unité de gestion : Méditerranée Ouest

Code : DDTM\_S\_34129-107

Date de mise à jour : 16/10/2017

Auteur : DDTM34

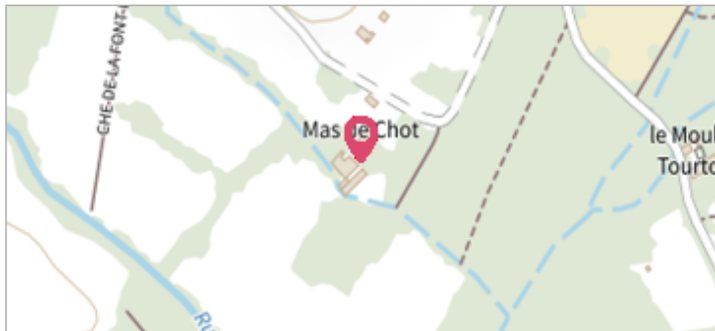


Photo du site

### GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 3.89161296 / Y: 43.55755760

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 772066.53 / Y: 6273572.56

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 3.891613 / Y: 43.5575576



**12 Décembre 2002**

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

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

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

Commentaires : Portail, portail

### GÉNÉRAL

Code : DDTM\_R\_34129-107\_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**

## 66, plan des boutons d'or

**2** Repère(s) sur le site

### GÉNÉRAL

Unité de gestion : Méditerranée Ouest

Code : DDTM\_S\_34129-107

Date de mise à jour : 16/10/2017

Auteur : DDTM34

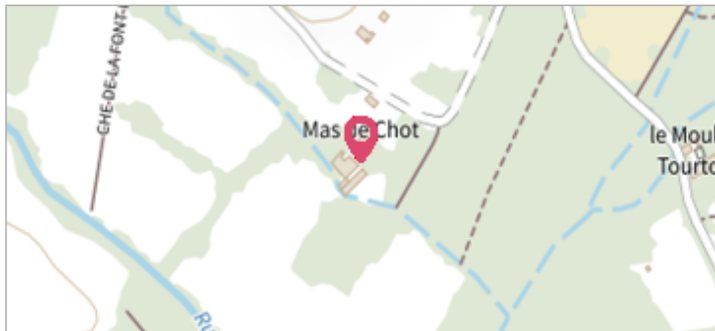


Photo du site

### GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 3.89161296 / Y: 43.55755760

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 772066.53 / Y: 6273572.56

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 3.891613 / Y: 43.5575576



## 3 Décembre 2003

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

Altitude calculée de l'eau : **2.16 m**

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

Commentaires : Portail, portail

### GÉNÉRAL

Code : DDTM\_R\_34129-107\_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) : 2.160 m

Altitude calculée de l'eau (en m) : 2.16