

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



**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**      Altitude calculée de l'eau : **2.43 m**  
 Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**      Nature du repère : **Laisse d'inondation**

Commentaires : Portail, portail

**GÉNÉRAL**  
 Code : DDTM\_R\_34129-107\_11      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) : 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