

Commune : **LATTES**

## Chemin du Mas de Gau

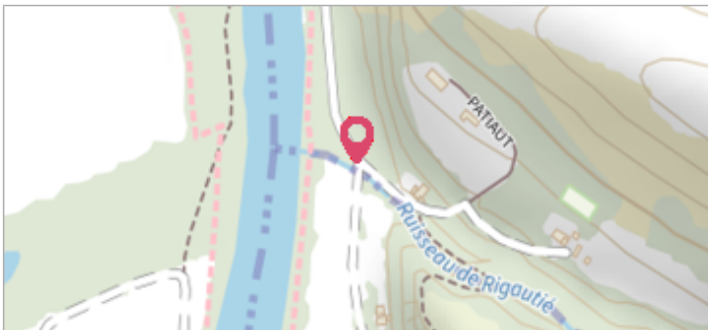
**2**Repère(s) sur  
le site**GÉNÉRAL****Unité de gestion :** Méditerranée Ouest**Code :** DDTM\_S\_34129-002**Date de mise à jour :** 16/10/2017**Auteur :** DDTM34

Photo du site

**GÉOLOCALISATION**

Coordonnées WGS84 : X: 3.91884126 / Y: 43.58542330

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 774231.18 / Y: 6276694.64

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 3.9188413 / Y: 43.5854233

**1976**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **8.98 m**Nature du repère : **Laisse d'inondation****Commentaires :** Maison, angle maison**GÉNÉRAL****Code :** DDTM\_R\_34129-002\_11**Date de mise à jour :****Auteur :** DDTM34

19/02/2018

**MARQUE****Maximum de l'inondation :** Oui**Visibilité :** Non renseigné**Pérennité :** Non renseigné**PHEC :** Non renseigné**État du repère :** Non renseigné**Repère calculé :** Non renseigné**NIVELLEMENT INITIAL****Méthode :** Non renseigné**Référence nivélée :** Marque d'inondation**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m) :** 8.980 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 8.98

Commune : **LATTES**

## Chemin du Mas de Gau

**2** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL**

**Unité de gestion :** Méditerranée Ouest  
**Code :** DDTM\_S\_34129-002      **Date de mise à jour :** 16/10/2017  
**Auteur :** DDTM34

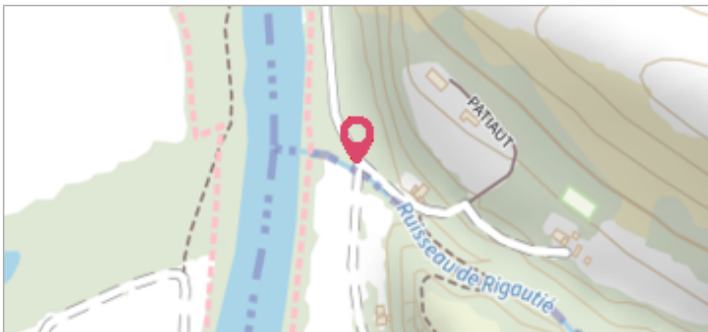


Photo du site

**GÉOLOCALISATION**

**Coordonnées WGS84 :** X: 3.91884126 / Y: 43.58542330  
**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 774231.18 / Y: 6276694.64  
**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 3.9188413 / Y: 43.5854233

**1933**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **10.58 m**Nature du repère : **Laisse d'inondation****Commentaires :** Maison, chaussée**GÉNÉRAL**

**Code :** DDTM\_R\_34129-002\_21      **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 nivélée :** Marque d'inondation  
**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)  
**Altitude de la référence (en m) :** 10.580 m  
**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 10.58