



Commune : **FLORENSAC**

**CD 28 à 200m au N. de Sainte Claire**

**3** Repère(s) sur le site

**GÉNÉRAL**

**Unité de gestion :** Méditerranée Ouest  
**Code :** DDTM\_S\_34101-029 **Date de mise à jour :** 16/10/2017  
**Auteur :** DDTM34

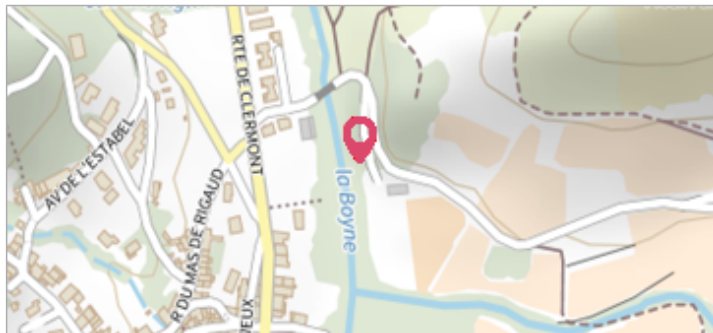


Photo du site

**GÉOLOCALISATION**

**Coordonnées WGS84 :** X: 3.45286164 / Y: 43.36231640  
**Coordonnées RGF93 (Lambert 93)** X: 736728.55 / Y: 6251569.67  
**Coordonnées RGF93 (ETRS89)** : X: 3.4528616 / Y: 43.3623164



**1907**

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

Altitude calculée de l'eau : **7.89 m**

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

**Commentaires :** Maison, façade n.o.

**GÉNÉRAL**

**Code :** DDTM\_R\_34101-029\_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) :** 7.890 m  
**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 7.89



Commune : FLORENSAC

## CD 28 à 200m au N. de Sainte Claire

**3** Repère(s) sur le site

### GÉNÉRAL

Unité de gestion : Méditerranée Ouest

Code : DDTM\_S\_34101-029

Date de mise à jour : 16/10/2017

Auteur : DDTM34

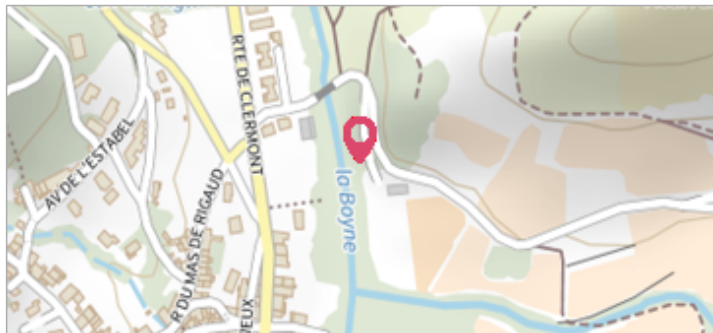


Photo du site

### GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 3.45286164 / Y: 43.36231640

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 736728.55 / Y: 6251569.67

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 3.4528616 / Y: 43.3623164



**17 janvier 1979**

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

Altitude calculée de l'eau : **7.47 m**

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

Commentaires : Maison, façade n.o.

### GÉNÉRAL

Code : DDTM\_R\_34101-029\_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) : 7.470 m

Altitude calculée de l'eau (en m) : 7.47



Commune : **FLORENSAC**

**CD 28 à 200m au N. de Sainte Claire**

**3** Repère(s) sur le site

**GÉNÉRAL**

**Unité de gestion :** Méditerranée Ouest  
**Code :** DDTM\_S\_34101-029      **Date de mise à jour :** 16/10/2017  
**Auteur :** DDTM34

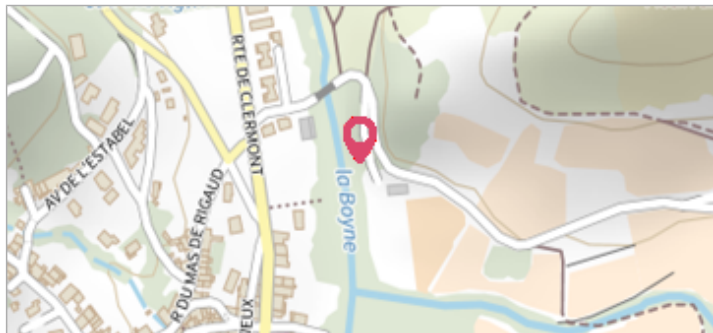


Photo du site

**GÉOLOCALISATION**

**Coordonnées WGS84 :** X: 3.45286164 / Y: 43.36231640  
**Coordonnées RGF93 (Lambert 93)** X: 736728.55 / Y: 6251569.67  
**Coordonnées RGF93 (ETRS89)** : X: 3.4528616 / Y: 43.3623164



**18 décembre 1997**

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

Altitude calculée de l'eau : **7.29 m**

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

**Commentaires :** Maison, porte d'entrée

**GÉNÉRAL**

**Code :** DDTM\_R\_34101-029\_13      **Date de mise à jour :** 17/04/2018  
**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) :** 7.290 m  
**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 7.29