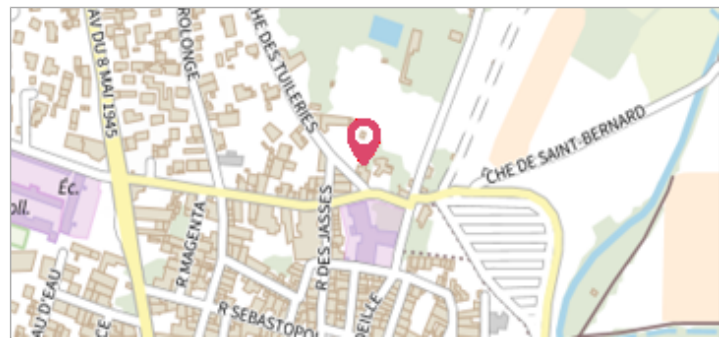


Commune : **BESSAN** | **Maison de M. Louis Fabre**

Commentaires : Rue des Tuileries 2 Repère(s) sur le site

**GÉNÉRAL**  
 Unité de gestion : Méditerranée Ouest  
 Code : DDTM\_S\_34031-003      Date de mise à jour : 16/10/2017  
 Auteur : DDTM34

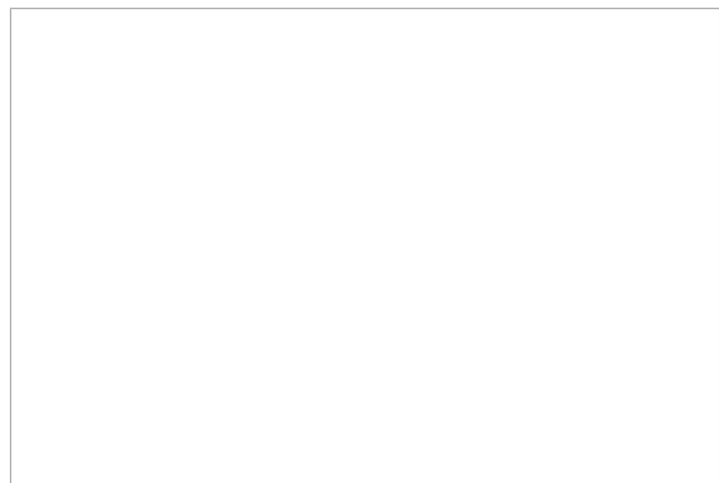


**GÉOLOCALISATION**  
 Coordonnées WGS84 : X: 3.42719474 / Y: 43.36346780  
 Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 734646.21 / Y: 6251686.06  
 Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 3.4271947 / Y: 43.3634678

**18 décembre 1997** Altitude calculée de l'eau : **7.13 m**  
 Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau** Nature du repère : **Laisse d'inondation**

Commentaires : Maison, porte d'entrée

**GÉNÉRAL**  
 Code : DDTM\_R\_34031-003\_11      Date de mise à jour : 23/05/2018  
 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) : 7.130 m  
 Altitude calculée de l'eau (en m) : 7.13



Commune : **BESSAN**

## Maison de M. Louis Fabre

Commentaires : Rue des Tuileries

**2** Repère(s) sur le site

### GÉNÉRAL

Unité de gestion : Méditerranée Ouest

Code : DDTM\_S\_34031-003

Date de mise à jour : 16/10/2017

Auteur : DDTM34

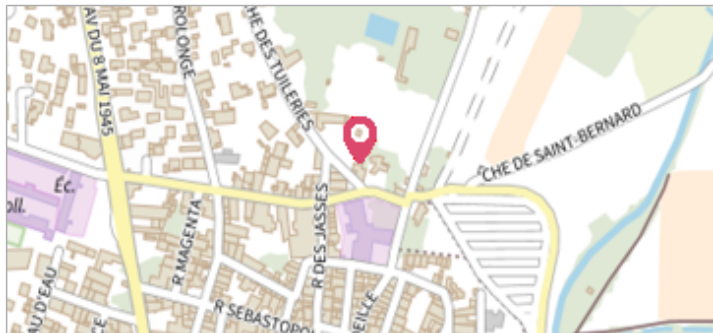


Photo du site

### GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 3.42719474 / Y: 43.36346780

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 734646.21 / Y: 6251686.06

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 3.4271947 / Y: 43.3634678



**1907**

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

Altitude calculée de l'eau : **7.6 m**

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

Commentaires : Maison, porte d'entrée

### GÉNÉRAL

Code : DDTM\_R\_34031-003\_12

Date de mise à jour :

Auteur : DDTM34

17/04/2018

### 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) : 7.600 m

Altitude calculée de l'eau (en m) : 7.6