



Commune : **GAILLAC**

Rivière : **Le Tarn**

## Place de la Portanelle.

**3** Repère(s) sur le site

### GÉNÉRAL

Unité de gestion : Garonne-Tarn-Lot

Code : GTL\_S\_6529

Date de mise à jour : 04/09/2017

Auteur : SPC GTL

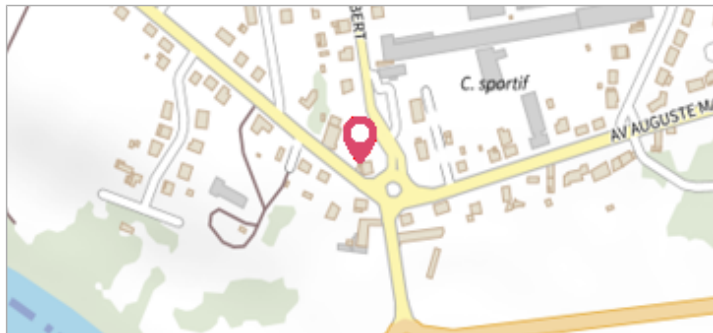


Photo SDIS 81

### GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 1.89646870 / Y: 43.89635000

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 611331.89 / Y: 6311435.6

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 1.8964687 / Y: 43.89635

Code Hydro: O--0100

Rive de référence: Droite

## 4 décembre 2003



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

Altitude calculée de l'eau : **non déterminé**

Nature du repère : **Marque peinture ou encre**

Commentaires : Inscriptions peintes sur le mur de la maison.

Hauteur au dessus du sol :

08/11/1982 : 1.26 m

05/11/1994 : 1.14 m.

04/12/2003 : 0.73 m

Photographie prise par le SDIS 81 le 5/12/2004.

### GÉNÉRAL

Code : GTL\_R\_5485

Date de mise à jour :

Auteur : SPC GTL

17/04/2018

### MARQUE

Maximum de l'inondation : Oui

Visibilité : Oui

État du repère : Mauvais

Pérennité : Moyenne

Repère calculé : Non

PHEC : Non renseigné

**SOURCE DE REPÉRAGE : SOURCE : ANALYSE ET CARTOGRAPHIE DES ÉCOULEMENTS DE LA CRUE DES 3 AU 5/12/2003 EN VALLÉE DU TARN - MARS 2004 - GEOSPHAIR -**

Type de repérage : Campagne de terrain post-inondation

Organisme(s) : GEOSPHAIR

### NIVELLEMENT D'ORIGINE

Méthode : Non renseigné

Organisme : Inconnu

Référence nivelée : Autre type de référence

Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)

Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : 0.730 m



Photo SDIS 81

Commune : **GAILLAC** | Rivière : **Le Tarn**

**Place de la Portanelle.**

**3** Repère(s) sur le site

**GÉNÉRAL**

Unité de gestion : Garonne-Tarn-Lot  
 Code : GTL\_S\_6529      Date de mise à jour : 04/09/2017  
 Auteur : SPC GTL

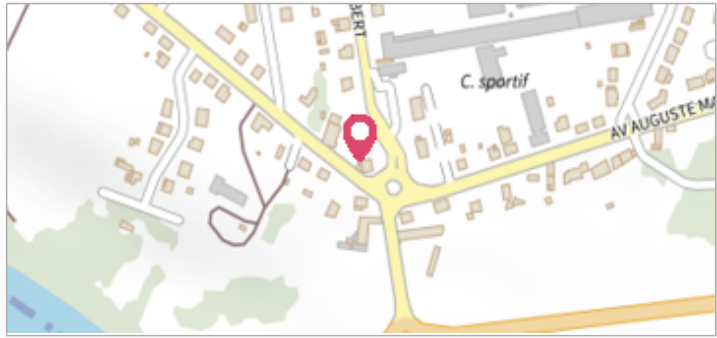


Photo SDIS 81

**GÉOLOCALISATION**

Coordonnées WGS84 : X: 1.89646870 / Y: 43.89635000  
 Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 611331.89 / Y: 6311435.6  
 Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 1.8964687 / Y: 43.89635  
 Code Hydro: O--0100      Rive de référence: Droite

**Novembre 1994**      Altitude calculée de l'eau : **non déterminé**

Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**      Nature du repère : **Marque peinture ou encre**

**Commentaires :** Inscriptions peintes sur le mur de la maison. Hauteur au dessus du sol : 08/11/1982 : 1.26 m 05/11/1994 : 1.14 m. 04/12/2003 : 0.73 m Photographie prise par le SDIS 81 le 5/12/2004.

**GÉNÉRAL**

Code : WEB\_R\_201709044450      Date de mise à jour : 19/02/2018  
 Auteur : SPC GTL

**MARQUE**

Maximum de l'inondation : Oui  
 Visibilité : Oui      État du repère : Mauvais  
 Pérennité : Moyenne



Vue de la facade

**SOURCE DE REPÉRAGE : SOURCE: ANALYSE ET CARTOGRAPHIE DES ÉCOULEMENTS DE LA CRUE DES 3 AU 5/12/2003 EN VALLÉE DU TARN - GEOSPHAIR - MARS 2004 -**

Type de repérage : Campagne de terrain post-inondation  
 Organisme(s) : GEOSPHAIR

**NIVELLEMENT GNSS PAR SPC GTL - 24/08/2017**

Méthode : GPS  
 Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : 1.140 m

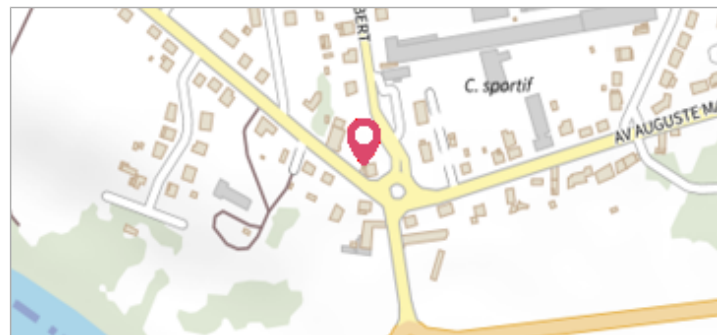
Commune : **GAILLAC** | Rivière : **Le Tarn**

**Place de la Portanelle.**

**3** Repère(s) sur le site

**GÉNÉRAL**

Unité de gestion : Garonne-Tarn-Lot  
 Code : GTL\_S\_6529      Date de mise à jour : 04/09/2017  
 Auteur : SPC GTL



**GÉOLOCALISATION**

Coordonnées WGS84 : X: 1.89646870 / Y: 43.89635000  
 Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 611331.89 / Y: 6311435.6  
 Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 1.8964687 / Y: 43.89635  
 Code Hydro: O---0100      Rive de référence: Droite

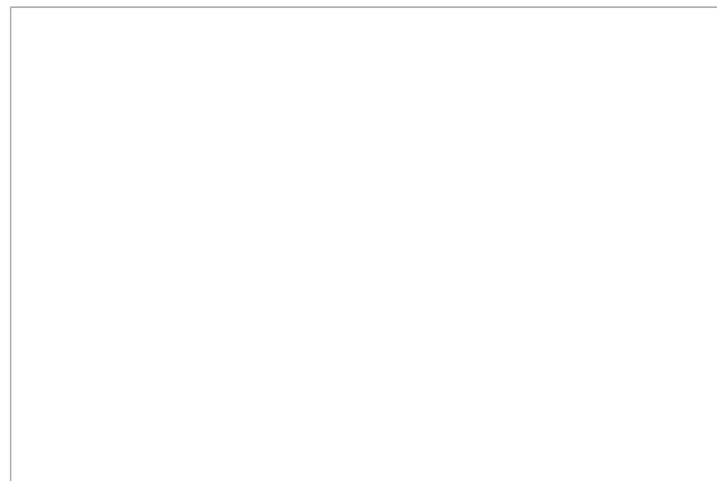
**8 Novembre 1982**      Altitude calculée de l'eau : **non déterminé**

Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**      Nature du repère : **Marque peinture ou encre**

**Commentaires :** Inscriptions peintes sur le mur de la maison. Hauteur au dessus du sol : 08/11/1982 : 1.26 m 05/11/1994 : 1.14 m. 04/12/2003 : 0.73 m Photographie prise par le SDIS 81

**GÉNÉRAL**

Code : WEB\_R\_201709044859      Date de mise à jour : 19/02/2018  
 Auteur : SPC GTL



**MARQUE**

Maximum de l'inondation : Oui  
 Visibilité : Oui      État du repère : Mauvais  
 Pérennité : Moyenne

**NIVELLEMENT GNSS PAR SPC GTL - 24/08/2017**

Méthode : GPS  
 Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : 1.260 m