

Commune : **FLORAC TROIS RIVIERES**Rivière : **Le Tarnon****maison en aval du pont central****4** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL****Unité de gestion :** Garonne-Tarn-Lot**Code :** GTL\_S\_8303**Date de mise à jour :** 25/08/2016**Auteur :** SPC GTL**GÉOLOCALISATION****Coordonnées WGS84 :** X: 3.59539000 / Y: 44.32690000**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 747479.66 / Y: 6358831.52**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 3.59539 / Y: 44.3269**Code Hydro:** O30-0400**Rive de référence:** Droite**4 novembre 2011**Altitude calculée de l'eau : **non déterminé**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Nature du repère : **Laisse d'inondation**

**Commentaires :** portail d'un garage à une cinquantaine de mètres en aval du pont menant à l'ancienne gare - commentaires photo : Vue générale du bâtiment qui porte des repères de crues et une trace peu nette de la crue de novembre 2011. - Le portail du garage porte les repères des crues de 1965- 1982 et 1994. La crue de 2011 n'a pas laissé de trace nette sur ce portail. Seuls des débris éparpillés (invisibles sur la photographie) permettent d'affirmer qu'elle est restée à 0.16m en dessous

**GÉNÉRAL****Code :** GTL\_R\_7434**Date de mise à jour :****Auteur :** SPC GTL

19/02/2018



Photo du recensement d'origine, auteur photo : Klaus MARONNA

**MARQUE****Maximum de l'inondation :** Oui**Visibilité :** Non**État du repère :** Disparu**Pérennité :** Aucune**Repère calculé :** Non**PHEC :** Non**SOURCE DE REPÉRAGE : - -****Type de repérage :** Non renseigné**Organisme(s) :** Bureau d'études**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) :** 0.880 m

Commune : **FLORAC TROIS RIVIERES**Rivière : **Le Tarnon****maison en aval du pont central****4** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL****Unité de gestion :** Garonne-Tarn-Lot**Code :** GTL\_S\_8303**Date de mise à jour :** 25/08/2016**Auteur :** SPC GTL**GÉOLOCALISATION****Coordonnées WGS84 :** X: 3.59539000 / Y: 44.32690000**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X:** 747479.66 / Y: 6358831.52**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 3.59539 / Y: 44.3269**Code Hydro:** O30-0400**Rive de référence:** Droite**25 septembre 1965**Altitude calculée de l'eau : **non déterminé**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Nature du repère : **Marque peinture ou encre****Commentaires :** portail d'un garage à une cinquantaine de mètres en aval du pont menant à l'ancienne gare - commentaires photo : Vue générale sur le site qui porte plusieurs repères de crues.. - Le portail porte également les repères des crues de 1994 et 1982. Voir également la laisse de novembre 2011**GÉNÉRAL****Code :** GTL\_R\_7446**Date de mise à jour :****Auteur :** SPC GTL

13/08/2021



Photo du recensement d'origine. auteur photo : Klaus MARONNA

**MARQUE****Maximum de l'inondation :** Oui**Visibilité :** Oui**État du repère :** Bon**Pérennité :** Longue**Repère calculé :** Non**PHEC :** Non**SOURCE DE REPÉRAGE : - -****Type de repérage :** Non renseigné**Organisme(s) :** Bureau d'études**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) :** 1.830 m

Commune : **FLORAC TROIS RIVIERES**Rivière : **Le Tarnon****maison en aval du pont central****4** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL****Unité de gestion :** Garonne-Tarn-Lot**Code :** GTL\_S\_8303**Date de mise à jour :** 25/08/2016**Auteur :** SPC GTL**GÉOLOCALISATION****Coordonnées WGS84 :** X: 3.59539000 / Y: 44.32690000**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X:** 747479.66 / **Y:** 6358831.52**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 3.59539 / Y: 44.3269**Code Hydro:** O30-0400**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 :** portail d'un garage à une cinquantaine de mètres en aval du pont menant à l'ancienne gare - commentaires photo : Vue générale sur le site qui porte plusieurs repères de crues. - Le portail porte également les repères des crues de 1965 et 1994. Voir également la laisse de novembre 2011**GÉNÉRAL****Code :** GTL\_R\_7447**Date de mise à jour :****Auteur :** SPC GTL

13/08/2021



Photo du recensement d'origine. auteur photo : Klaus MARONNA

**MARQUE****Maximum de l'inondation :** Oui**Visibilité :** Oui**État du repère :** Bon**Pérennité :** Longue**Repère calculé :** Non**PHEC :** Non**SOURCE DE REPÉRAGE : - -****Type de repérage :** Non renseigné**Organisme(s) :** Bureau d'études**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) :** 1.040 m

Commune : **FLORAC TROIS RIVIERES** | Rivière : **Le Tarnon**

**maison en aval du pont central**

**4** Repère(s) sur le site

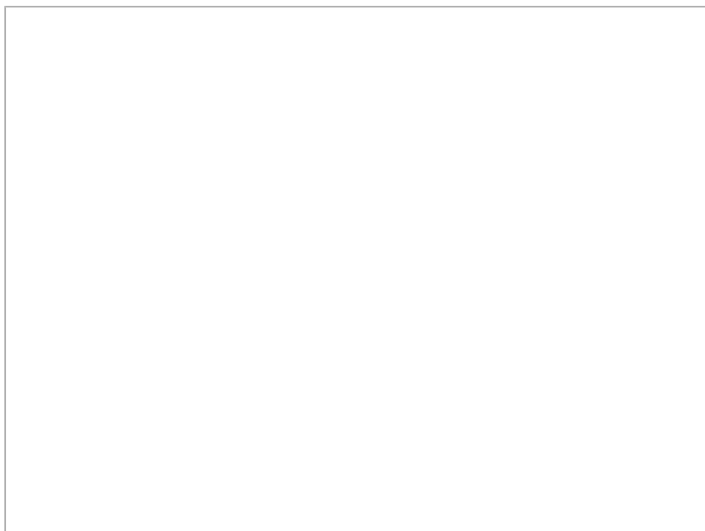
**GÉNÉRAL**

**Unité de gestion :** Garonne-Tarn-Lot  
**Code :** GTL\_S\_8303      **Date de mise à jour :** 25/08/2016  
**Auteur :** SPC GTL



**GÉOLOCALISATION**

**Coordonnées WGS84 :** X: 3.59539000 / Y: 44.32690000  
**Coordonnées RGF93 (Lambert 93)** X: 747479.66 / Y: 6358831.52  
**Coordonnées RGF93 (ETRS89)** : X: 3.59539 / Y: 44.3269  
**Code Hydro:** O30-0400      **Rive de référence:** Droite



**5 novembre 1994**      Altitude calculée de l'eau : **non déterminé**

Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**      Nature du repère : **Marque gravée**

**Commentaires :** portail d'un garage à une cinquantaine de mètres en aval du pont menant à l'ancienne gare - commentaires photo : Vue générale sur le site qui porte plusieurs repères de crues. - Le portail porte également les repères des crues de 1965 et 1982. Voir également la laisse de novembre 2011

**GÉNÉRAL**

**Code :** GTL\_R\_7448      **Date de mise à jour :** 27/01/2022  
**Auteur :** SPC GTL



Photo du recensement d'origine, auteur photo : Klaus MARONNA

**MARQUE**

**Maximum de l'inondation :** Oui  
**Visibilité :** Oui      **État du repère :** Bon  
**Pérennité :** Longue      **Repère calculé :** Non  
**PHEC :** Non

**SOURCE DE REPÉRAGE : - -**

**Type de repérage :** Non renseigné  
**Organisme(s) :** Bureau d'études

**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) :** 0.530 m