

Commune : **SAINT-LAURENT** | Rivière : **La Garonne**

**Sabaros**

**4** Repère(s) sur le site

**GÉNÉRAL**

**Unité de gestion :** Garonne-Tarn-Lot  
**Code :** GTL\_S\_1355      **Date de mise à jour :** 24/01/2018  
**Auteur :** SPC GTL

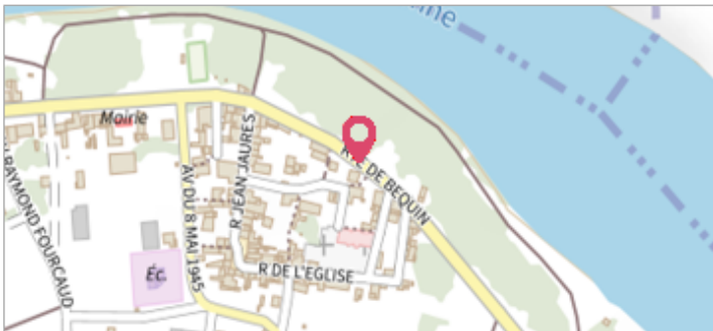


Photo du recensement d'origine. auteur photo : Risque et Territoire

**GÉOLOCALISATION**

**Coordonnées WGS84 :** X: 0.40188400 / Y: 44.24690000  
**Coordonnées RGF93 (Lambert 93)** X: 492555.03 / Y: 6353178  
**Coordonnées RGF93 (ETRS89)** : X: 0.401884 / Y: 44.2469  
**Code Hydro:** O---0000      **Rive de référence:** Gauche

**1875**      Altitude calculée de l'eau : **38.72 m**

Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**      Nature du repère : **Non renseigné**

**Commentaires :** Source : répertoire des repères de la crues de 1930 - DDE du Lot et Garonne. Présence de repères pour les crues de 1875, 1930, 1952 et 1955.

**GÉNÉRAL**

**Code :** WEB\_R\_201801240048      **Date de mise à jour :** 12/12/2019  
**Auteur :** SPC GTL

**MARQUE**

**Maximum de l'inondation :** Oui  
**Visibilité :** Oui      **État du repère :** Disparu  
**Pérennité :** Aucune      **Repère calculé :** Non  
**PHEC :** Non renseigné



Photo du recensement d'origine. auteur photo : Risque et Territoire

**NIVELLEMENT D'ORIGINE**

**Méthode :** Non renseigné  
**Référence nivelée :** Marque d'inondation  
**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)  
**Altitude de la référence (en m) :** 38.720 m  
**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 38.72

Commune : **SAINT-LAURENT** | Rivière : **La Garonne**

**Sabaros**

**4** Repère(s) sur le site

**GÉNÉRAL**

**Unité de gestion :** Garonne-Tarn-Lot  
**Code :** GTL\_S\_1355      **Date de mise à jour :** 24/01/2018  
**Auteur :** SPC GTL

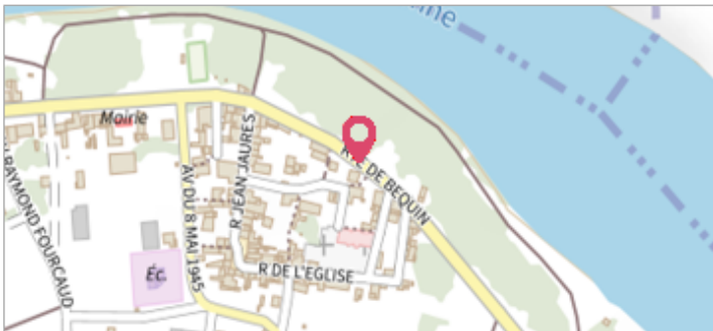


Photo du recensement d'origine. auteur photo : Risque et Territoire

**GÉOLOCALISATION**

**Coordonnées WGS84 :** X: 0.40188400 / Y: 44.24690000  
**Coordonnées RGF93 (Lambert 93)** X: 492555.03 / Y: 6353178  
**Coordonnées RGF93 (ETRS89)** : X: 0.401884 / Y: 44.2469  
**Code Hydro:** O---0000      **Rive de référence:** Gauche

**1930**      Altitude calculée de l'eau : **38.5 m**

Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**      Nature du repère : **Non renseigné**

**Commentaires :** Source : répertoire des repères de la crues de 1930 - DDE du Lot et Garonne. Présence de repères pour les crues de 1875, 1930, 1952 et 1955.

**GÉNÉRAL**

**Code :** GTL\_R\_1257      **Date de mise à jour :** 12/12/2019  
**Auteur :** SPC GTL



Photo du recensement d'origine. auteur photo : Risque et Territoire

**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 :** Inconnu

**NIVELLEMENT D'ORIGINE**

**Méthode :** Non renseigné  
**Organisme :** Inconnu  
**Référence nivelée :** Marque d'inondation  
**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)  
**Altitude de la référence (en m) :** 38.500 m  
**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 38.5

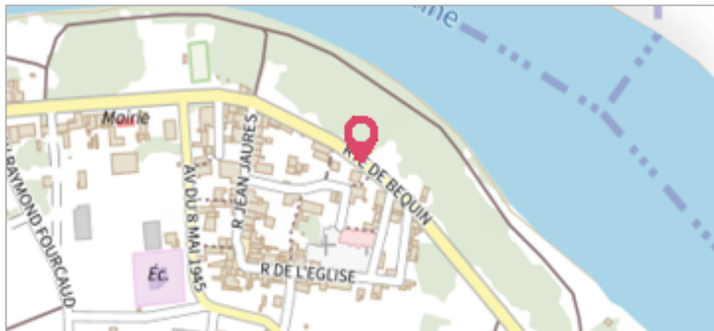
Commune : **SAINT-LAURENT**Rivière : **La Garonne****Sabaros****4** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL****Unité de gestion :** Garonne-Tarn-Lot**Code :** GTL\_S\_1355**Date de mise à jour :** 24/01/2018**Auteur :** SPC GTL

Photo du recensement d'origine. auteur photo : Risque et Territoire

**GÉOLOCALISATION****Coordonnées WGS84 :** X: 0.40188400 / Y: 44.24690000**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 492555.03 / Y: 6353178**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 0.401884 / Y: 44.2469**Code Hydro:** O---0000**Rive de référence:** Gauche**3 Février 1952**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **38.3 m**Nature du repère : **Non renseigné****Commentaires :** Source : répertoire des repères de la crues de 1930 - DDE du Lot et Garonne. Présence de repères pour les crues de 1875, 1930, 1952 et 1955.**GÉNÉRAL****Code :** GTL\_R\_2235**Date de mise à jour :****Auteur :** SPC GTL

12/12/2019

**MARQUE****Maximum de l'inondation :** Oui**Visibilité :** Oui**État du repère :** Disparu**Pérennité :** Non renseigné**Repère calculé :** Non**PHEC :** Non renseigné**SOURCE DE REPÉRAGE : - -****Type de repérage :** Non renseigné**Organisme :** Inconnu**NIVELLEMENT D'ORIGINE****Méthode :** Non renseigné**Organisme :** Inconnu**Référence nivelée :** Marque d'inondation**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m) :** 38.300 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 38.3

Photo du recensement d'origine. auteur photo : Risque et Territoire

Commune : **SAINT-LAURENT** | Rivière : **La Garonne**

**Sabaros**

**4** Repère(s) sur le site

**GÉNÉRAL**

**Unité de gestion :** Garonne-Tarn-Lot  
**Code :** GTL\_S\_1355      **Date de mise à jour :** 24/01/2018  
**Auteur :** SPC GTL

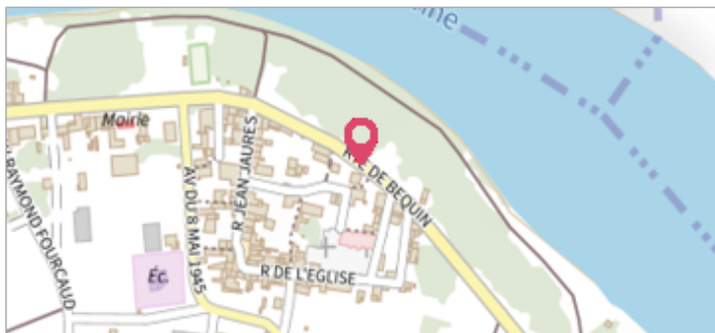


Photo du recensement d'origine. auteur photo : Risque et Territoire

**GÉOLOCALISATION**

**Coordonnées WGS84 :** X: 0.40188400 / Y: 44.24690000  
**Coordonnées RGF93 (Lambert 93)** X: 492555.03 / Y: 6353178  
**Coordonnées RGF93 (ETRS89)** : X: 0.401884 / Y: 44.2469  
**Code Hydro:** O---0000      **Rive de référence:** Gauche

**Janvier 1955**      Altitude calculée de l'eau : **36.84 m**

Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**      Nature du repère : **Non renseigné**

**Commentaires :** Source : répertoire des repères de la crues de 1930 - DDE du Lot et Garonne. Présence de repères pour les crues de 1875, 1930, 1952 et 1955.

**GÉNÉRAL**

**Code :** GTL\_R\_2456      **Date de mise à jour :** 12/12/2019  
**Auteur :** SPC GTL



Photo du recensement d'origine. auteur photo : Risque et Territoire

**MARQUE**

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

**SOURCE DE REPÉRAGE : - -**

**Type de repérage :** Non renseigné  
**Organisme :** Inconnu

**NIVELLEMENT D'ORIGINE**

**Méthode :** Non renseigné  
**Organisme :** Inconnu  
**Référence nivelée :** Marque d'inondation  
**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)  
**Altitude de la référence (en m) :** 36.840 m  
**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 36.84