

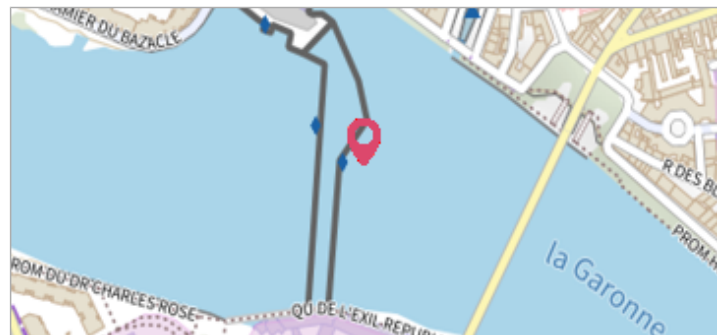
Commune : **TOULOUSE** | Rivière : **La Garonne**

**Pont Saint-Pierre**

**1** Repère(s) sur le site

**GÉNÉRAL**

**Unité de gestion :** Garonne-Tarn-Lot  
**Code :** GTL\_S\_5215      **Date de mise à jour :** 16/01/2018  
**Auteur :** SPC GTL



**GÉOLOCALISATION**

**Coordonnées WGS84 :** X: 1.43293000 / Y: 43.60280000  
**Coordonnées RGF93 (Lambert 93)** X: 573443.61 / Y: 6279449.85  
**Coordonnées RGF93 (ETRS89)** : X: 1.43293 / Y: 43.6028  
**Code Hydro:** O---0000      **Rive de référence:** Non renseigné

**12 Juin 2000**      Altitude calculée de l'eau : **non déterminé**

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

**Commentaires :** Vue depuis le Bazacle sur les quais Saint Pierre (en premier plan à gauche) lors de la crue du 11 juin 2000. On aperçoit également - le pont Saint Pierre et le pont Neuf (en arrière plan. Source MISE de la Haute Garonne.

**GÉNÉRAL**

**Code :** GTL\_R\_4965      **Date de mise à jour :** 17/04/2018  
**Auteur :** SPC GTL



**MARQUE**

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

**SOURCE DE REPÉRAGE : RECENSEMENT SSV PAPI 2020-2023 -**

**Type de repérage :** Contribution spontanée web ou smartphone  
**Organisme(s) :** AGERIN, Syndicat Rivières Salat-Volp

**NIVELLEMENT D'ORIGINE**

**Méthode :** Non renseigné  
**Organisme :** Inconnu  
**Référence nivelée :** Autre type de référence  
**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)