

Commune : **AUCH** | Rivière : **Le Gers**

**1** Repère(s) sur le site

**GÉNÉRAL**

**Unité de gestion :** Garonne-Tarn-Lot  
**Code :** GTL\_S\_1683      **Date de mise à jour :** 25/08/2016  
**Auteur :** SPC GTL



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

**GÉOLOCALISATION**

**Coordonnées WGS84 :** X: 0.59025400 / Y: 43.64860000  
**Coordonnées RGF93 (Lambert 93)** X: 505561.95 / Y: 6286251.26  
**Coordonnées RGF93 (ETRS89)** : X: 0.590254 / Y: 43.6486  
**Code Hydro:** O6--0250      **Rive de référence:** Droite

**8 juillet 1977**      Altitude calculée de l'eau : **non déterminé**  
 Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**      Nature du repère : **Photographie**

**Commentaires :** Photographie 1: vue sur la face amont du pont de la Treille (station SAC) au maximum de la crue. Le pont est entièrement en charge et un embâcle important s'est formé. Source: crédit photo Dépêche du Midi. Photographie 2: Le pont de treille en période hors crue.

**GÉNÉRAL**

**Code :** GTL\_R\_3246      **Date de mise à jour :** 03/05/2019  
**Auteur :** SPC GTL

**MARQUE**

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



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

**SOURCE DE REPÉRAGE :** ALBUM PHOTOGRAPHIES DE CRUES DES AFFLUENTS DE RIVE GAUCHE DE LA GARONNE ENTRE LA SAVE ET LA BAÏSE (K MARONNA) -

**Type de repérage :** Campagne de terrain post-inondation  
**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)