



Commune : AUCH

Rivière : Le Gers

1 Repère(s) sur le site

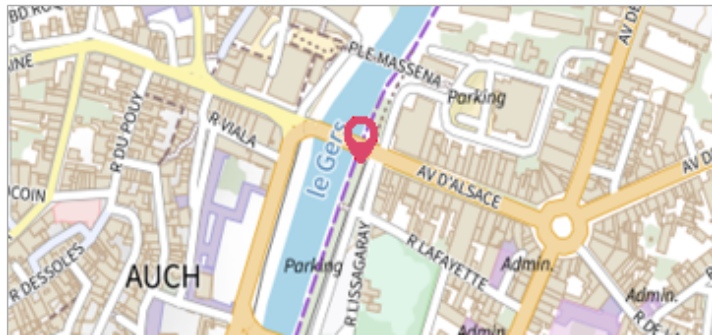
**GÉNÉRAL****Unité de gestion :** Garonne-Tarn-Lot**Code :** GTL\_S\_1683**Date de mise à jour :** 25/08/2016**Auteur :** SPC GTL

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**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **non déterminé**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 DÉPÈCHE DU MIDI. Photographie 2: Le pont de treille en période hors crue.**GÉNÉRAL****Code :** GTL\_R\_3246**Auteur :** SPC GTL**Date de mise à jour :**

03/05/2019

**MARQUE****Maximum de l'inondation :** Oui**Visibilité :** Non**État du repère :** Disparu**Pérennité :** Aucune**Repère calculé :** Non**PHEC :** Non renseigné**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 :** Bureau d'études**NIVELLEMENT D'ORIGINE****Méthode :** Non renseigné**Organisme :** Inconnu**Référence nivélée :** Autre type de référence**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)

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