

Commune : **AUCH**Rivière : **Le Gers****Vue vers l'aval et sur la rive droite.****1** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL****Unité de gestion :** Garonne-Tarn-Lot**Code :** GTL_S_1649**Date de mise à jour :** 25/08/2016**Auteur :** SPC GTL

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

GÉOLOCALISATION**Coordonnées WGS84 :** X: 0.58718400 / Y: 43.64380000**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 505298.01 / Y: 6285725.62**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 0.587184 / Y: 43.6438**Code Hydro:** O6--0250**Rive de référence:** Gauche**Date inconnue ou approximative**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **non déterminé**Nature du repère : **Photographie****Commentaires :** Vue vers l'aval et la rive droite depuis la rive gauche submergée (platanes au premier plan). Il s'agit d'une crue hivernale - peut être celle du 03/02/1952. Source: archives départementales de la Haute Garonne.**GÉNÉRAL****Code :** GTL_R_5**Date de mise à jour :****Auteur :** SPC GTL

24/07/2025



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

MARQUE**Texte :** Événement non identifié**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 nivelée :** Autre type de référence**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)