

Commune : **SOUAL**Rivière : **Le Sor****Sur l'esplanade contiguë à la confluence.****1** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL****Unité de gestion :** Garonne-Tarn-Lot**Code :** GTL_S_6825**Date de mise à jour :** 04/09/2017**Auteur :** SPC GTL

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

GÉOLOCALISATION**Coordonnées WGS84 :** X: 2.11673000 / Y: 43.55360000**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 628602.86 / Y: 6273125.14**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 2.11673 / Y: 43.5536**Code Hydro:** 045-0400**Rive de référence:** Droite**11 Juin 2000**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **non déterminé**Nature du repère : **Photographie****Commentaires :** Vues prises au maximum de la crue. Comme on le voit - il s'agit d'eaux mortes. Source Th. Antoine - la Dépêche du Midi - agence de Castres.**GÉNÉRAL****Code :** GTL_R_4911**Date de mise à jour :****Auteur :** SPC GTL

09/06/2020

MARQUE**Maximum de l'inondation :** Oui**Visibilité :** Non**État du repère :** Disparu**Pérennité :** Aucune**Repère calculé :** Non**PHEC :** Non renseigné**SOURCE DE REPÉRAGE : ALBUM DE PHOTOGRAPHIE DE CRUES DU BASSIN DU TARN EN MIDI-PYRÉNÉES. -****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)

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