

Commune : **ROQUECOURBE**Rivière : **L' Agout****En bordure du pont****1** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL****Unité de gestion :** Garonne-Tarn-Lot**Code :** GTL\_S\_7110**Date de mise à jour :** 08/11/2017**Auteur :** SPC GTL

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

**GÉOLOCALISATION****Coordonnées WGS84 :** X: 2.29275000 / Y: 43.66380000**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 642940.31 / Y: 6285228.94**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 2.29275 / Y: 43.6638**Code Hydro:** O4--0250**Rive de référence:** Droite**17 décembre 1995**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **non déterminé**Nature du repère : **Photographie****Commentaires :** la photographie 1 est prise en rive droite - en aval du pont - derrière l'église réformée. La laisse du maximum de la nuit est bien visible (flèches larges) - tout comme sur la photographie 2 - prise du pont - et qui montre les maisons de rive droite en amont de celui-ci. Source: R. Zerr - "La semaine de Castres".**GÉNÉRAL****Code :** GTL\_R\_4362**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

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

**SOURCE DE REPÉRAGE : ALBUM DE PHOTOGRAPHIE DE CRUES DU BASSIN DU TARN EN MIDI-PYRÉNÉES. -****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)