



Commune : CASTRES

A pont de Roques

Rivière : La Durenque

1 Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL****Unité de gestion :** Garonne-Tarn-Lot**Code :** GTL_S_7096**Date de mise à jour :** 29/09/2017**Auteur :** SPC GTL

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

GÉOLOCALISATION**Coordonnées WGS84 :** X: 2.27512000 / Y: 43.58820000**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 641440.86 / Y: 6276840.14**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 2.27512 / Y: 43.5882**Code Hydro:** 042-0400**Rive de référence:** Gauche**13 Novembre 1999**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **non déterminé**Nature du repère : **Laisse d'inondation****Commentaires :** Vue prise vers l'aval - à partir de la rive gauche - 3 h après le maximum. Importance du courant dans l'axe du chenal, calme relatif en dehors de cet axe. Source: service de communication de la ville de Castres.**GÉNÉRAL****Code :** GTL_R_4630**Auteur :** SPC GTL**Date de mise à jour :**

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