

Commune : **CASTRES**Rivière : **L' Agout****Le boulevard Miresdames****1** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL****Unité de gestion :** Garonne-Tarn-Lot**Code :** GTL\_S\_6996**Date de mise à jour :** 08/11/2017**Auteur :** SPC GTL

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

**GÉOLOCALISATION****Coordonnées WGS84 :** X: 2.24282000 / Y: 43.60760000**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 638852.27 / Y: 6279020.65**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 2.24282 / Y: 43.6076**Code Hydro:** O4--0250**Rive de référence:** Droite**3 mars 1930**Altitude calculée de l'eau : **non déterminé**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Nature du repère : **Photographie****Commentaires :** Vue prise en phase de décrue - vers 7h30. Le boulevard Miresdames (aujourd'hui sans platanes est entièrement submergé: l'inondation y arrive de la gauche sur la photographie - par la rue Théron-Périer (au fond) - la rue sagne et le bas de la rampe du pont. Source: Duparchy.**GÉNÉRAL****Code :** GTL\_R\_1406**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(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)

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