

Commune : **CASTRES**Rivière : **La Durenque****Vue du parapet de la cité administrative Drouot.****1** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL****Unité de gestion :** Garonne-Tarn-Lot**Code :** GTL_S_7027**Date de mise à jour :** 29/09/2017**Auteur :** SPC GTL

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

GÉOLOCALISATION**Coordonnées WGS84 :** X: 2.24605000 / Y: 43.60120000**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 639106.32 / Y: 6278306.89**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 2.24605 / Y: 43.6012**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 : **Photographie****Commentaires :** La vue est prise en direction de l'aval l'établissement Lapeyre - dont la passerelle est submergée - donc invisible). Le régime est franchement torrentiel - avec perturbation hydraulique et ressaut de la chaussée au droit des bâtiments. Source: Photo Carivenc - mairie de Castres.**GÉNÉRAL****Code :** GTL_R_4627**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