



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

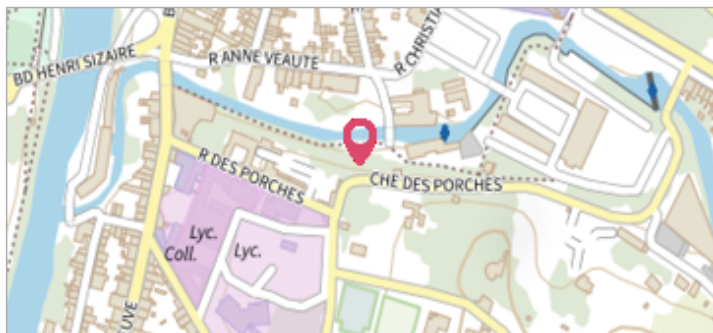


Photo du recensement d'origine. auteur photo : Klaus MARONNA

### 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