



Commune : CASTRES

Rivière : L' Agout

Le boulevard Miresdames

1 Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

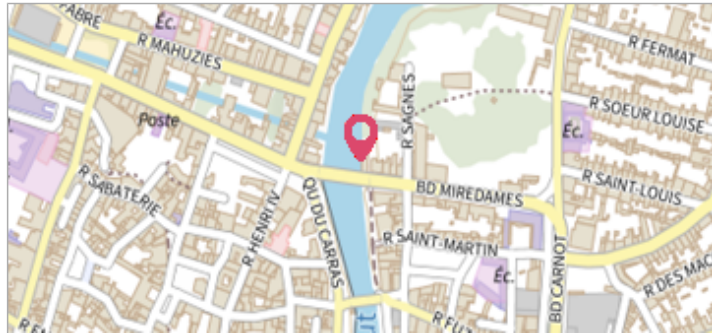
Unité de gestion : Garonne-Tarn-Lot**Code :** GTL_S_6996**Date de mise à jour :** 08/11/2017**Auteur :** SPC GTL

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:** 04--0250**Rive de référence:** Droite

3 Mars 1930

Nature de l'inondation : Débordement de cours d'eau

Altitude calculée de l'eau : non déterminé

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-Périe (au fond) - la rue sagne et le bas de la rampe du pont. Source: Duparchy.

GÉNÉRAL

Code : GTL_R_1406**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 nivélée :** Autre type de référence**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)

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