



Commune : **CASTRES**

Rivière : **L' Agout**

**En amont immédiat du lieu-dit "Les sangsues".**

**1** Repère(s) sur le site

**GÉNÉRAL**

**Unité de gestion :** Garonne-Tarn-Lot  
**Code :** GTL\_S\_7117 **Date de mise à jour :** 25/08/2016  
**Auteur :** SPC GTL



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

**GÉOLOCALISATION**

**Coordonnées WGS84 :** X: 2.30231000 / Y: 43.61820000  
**Coordonnées RGF93 (Lambert 93)** X: 643666.8 / Y: 6280154.42  
**Coordonnées RGF93 (ETRS89)** : X: 2.30231 / Y: 43.6182  
**Code Hydro:** O4--0250 **Rive de référence:** Gauche



**13 Novembre 1999**

Altitude calculée de l'eau : **non déterminé**

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

Nature du repère : **Laisse d'inondation**

**Commentaires :** On voit le Lézert franchir son bourrelet de berge (ligne de ripisylve) et inonder assez largement sa rive gauche. La vue est prise vers 10h - en situation de décrue (maximum vers 7h du matin). Source: F. Gazelle.

**GÉNÉRAL**

**Code :** GTL\_R\_4628 **Date de mise à jour :** 09/06/2020  
**Auteur :** SPC GTL

**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