

Commune : **CASTRES**Rivière : **L' Agout****Ancienne l'Usine, zone de la Chartreuse****Commentaires** : Laisse de crue sur le mur**2** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL****Unité de gestion** : Garonne-Tarn-Lot**Code** : GTL\_S\_8421**Date de mise à jour** : 25/04/2017**Auteur** : SPC GTL

Vue du site

**GÉOLOCALISATION****Coordonnées WGS84** : X: 2.18424270 / Y: 43.58335000**Coordonnées RGF93 (Lambert 93)** X: 634094.05 / Y: 6276372.75**Coordonnées RGF93 (ETRS89)** : X: 2.1842427 / Y: 43.58335**Code Hydro**: 04--0250**Rive de référence**: Droite**16 mars 2011**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **non déterminé**Nature du repère : **Laisse d'inondation****Commentaires** : Trace de la crue sur le mur de l'usine. - commentaires photo : La trace de la crue est visible sur le mur de l'usine (trait rouge).**GÉNÉRAL****Code** : GTL\_R\_7322**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**SOURCE DE REPÉRAGE : RELEVÉ POST-CRUE MARS 2011  
EFFECTUÉ SUR L'AGOUT PAR GEOSPHAIR - 17/03/2011****Type de repérage** : Campagne de terrain post-inondation**Organisme(s)** : GEOSPHAIR**NIVELLEMENT D'ORIGINE****Méthode** : Non renseigné**Organisme** : Inconnu**Référence nivelée** : Autre type de référence**Système altimétrique** : NGF IGN 1969 (système normal)**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m)** : 1.200 m

Photo du recensement d'origine. auteur photo : GEOSPHAIR