

Commune : **CASTRES** | Rivière : **L' Agout**

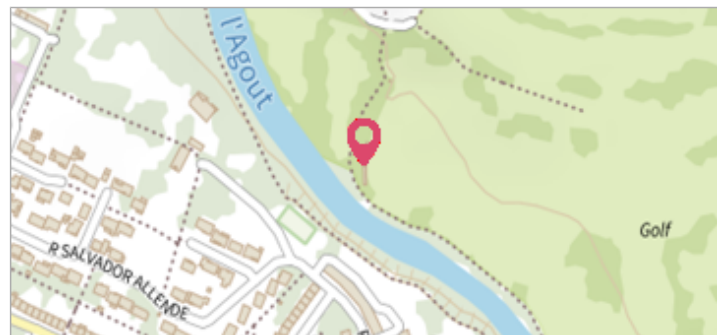
**Golf de Castres-Gourjade, stand de tir**

Commentaires : Laisse de crue sur le mur

**2** Repère(s) sur le site

**GÉNÉRAL**

Unité de gestion : Garonne-Tarn-Lot  
 Code : GTL\_S\_8397      Date de mise à jour : 25/04/2017  
 Auteur : SPC GTL



**GÉOLOCALISATION**

Coordonnées WGS84 : X: 2.25474700 / Y: 43.61584000  
 Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 639824.08 / Y: 6279927.23  
 Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 2.254747 / Y: 43.61584  
 Code Hydro: 04--0250      Rive de référence: Droite

**14 février 2017**      Altitude calculée de l'eau : **169.68 m**

Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**      Nature du repère : **Laisse d'inondation**

Commentaires : Trace de la crue, le trait rouge matérialise le niveau atteint par la crue

**GÉNÉRAL**

Code : GTL\_R\_8397\_1      Date de mise à jour : 09/06/2020  
 Auteur : SPC GTL



**MARQUE**

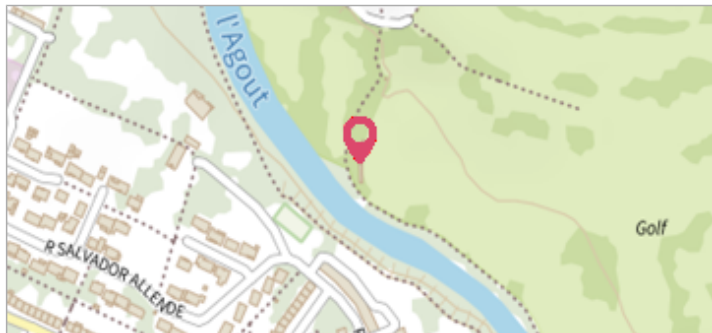
Maximum de l'inondation : Oui  
 Visibilité : Non renseigné      État du repère : Non renseigné  
 Pérennité : Non renseigné      Repère calculé : Non renseigné  
 PHEC : Non renseigné

**SOURCE DE REPÉRAGE : RELEVÉ POST-CRUE EFFECTUÉ SUR LE RANCE, LE TARN, LE THORÉ ET L'AGOUT - 22/02/2017**

Type de repérage : Campagne de terrain post-inondation  
 Organisme(s) : GEOSPHAIR

**NIVELLEMENT INITIAL**

Méthode : GPS  
 Organisme : GEOSPHAIR  
 Référence nivelée : Autre type de référence  
 Description référence du repère : Le sol  
 Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)  
 Altitude de la référence (en m) : 168.980 m  
 Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : 0.700 m  
 Altitude calculée de l'eau (en m) : 169.68

Commune : **CASTRES**Rivière : **L' Agout****Golf de Castres-Gourjade, stand de tir****Commentaires** : Laisse de crue sur le mur**2** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL****Unité de gestion** : Garonne-Tarn-Lot**Code** : GTL\_S\_8397**Date de mise à jour** : 25/04/2017**Auteur** : SPC GTL

Vue du site

**GÉOLOCALISATION****Coordonnées WGS84** : X: 2.25474700 / Y: 43.61584000**Coordonnées RGF93 (Lambert 93)** X: 639824.08 / Y: 6279927.23**Coordonnées RGF93 (ETRS89)** : X: 2.254747 / Y: 43.61584**Code Hydro**: 04--0250**Rive de référence**: Droite**11 mai 2020**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **169.69 m**Nature du repère : **Laisse d'inondation****Commentaires** : Laisse de crue sur le mur**GÉNÉRAL****Code** : GTL\_R\_8397\_2z**Date de mise à jour** :**Auteur** : SPC GTL

18/08/2020



Vue du repère - Géosphair

**MARQUE****Maximum de l'inondation** : Oui**Visibilité** : Non renseigné**État du repère** : Non renseigné**Pérennité** : Non renseigné**Repère calculé** : Non renseigné**PHEC** : Non renseigné**SOURCE DE REPÉRAGE : RELEVÉ DE LAISSES SUITE À LA CRUE DE L'AGOUT DU 11 MAI 2020 - 13/05/2020****Type de repérage** : Campagne de terrain post-inondation**Organisme(s)** : SPC Garonne - Tarn - Lot**NIVELLEMENT INITIAL - 13/05/2020****Méthode** : GPS**Organisme** : GEOSPHAIR**Référence nivelée** : Autre type de référence**Description référence du repère** : le sol**Système altimétrique** : NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m)** : 168.980 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m)** : 0.710 m**Altitude calculée de l'eau (en m)** : 169.69