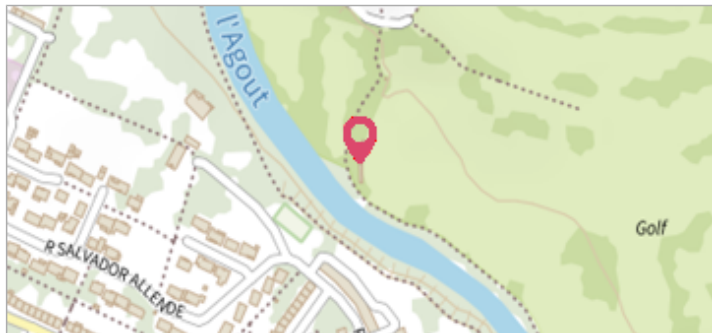


Commune : **CASTRES**Rivière : **L' Agout****Golf de Castres-Gourjade, stand de tir****Commentaires** : Laisse de crue sur le mur**2**

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**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** :**Auteur** : SPC GTL

09/06/2020

**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** : 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

Vue du repère

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**Altitude calculée de l'eau : **169.69 m**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**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

**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 :** 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

Vue du repère - Géosphair