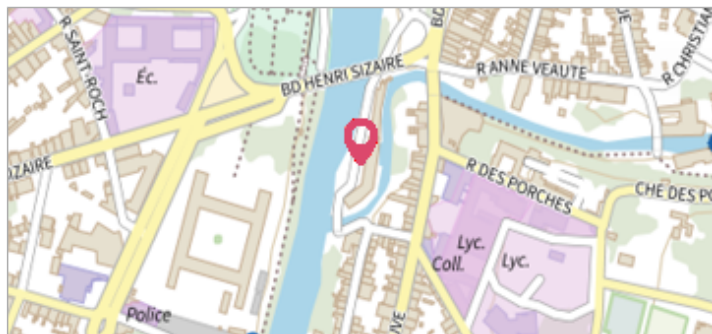


Commune : **CASTRES****Nouvelle Résidence du Pont Biais, Bât B, en aval du Pont Biais**Rivière : **L' Agout****2**Repère(s) sur  
le site**GÉNÉRAL****Unité de gestion** : Garonne-Tarn-Lot

Code : WEB\_S\_201705020147

Date de mise à jour : 08/11/2017

Auteur : SPC GTL



Vue du site

**GÉOLOCALISATION**

Coordonnées WGS84 : X: 2.24265900 / Y: 43.60128500

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 638832.54 / Y: 6278318.96

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 2.242659 / Y: 43.601285

Code Hydro: 04--0250

Rive de référence: Gauche

**14 Février 2017**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **166.56 m**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\_6989\_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



Vue du repère

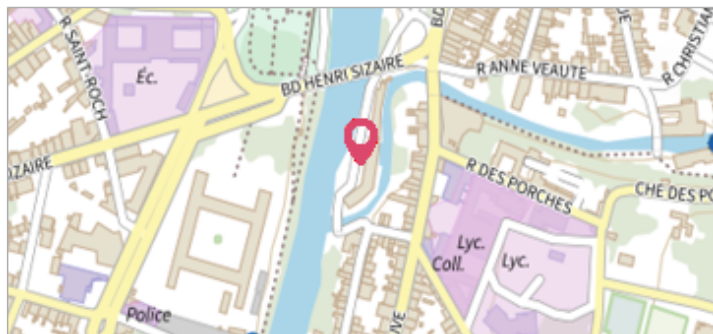
**SOURCE DE REPÉRAGE : RELEVÉ POST-CRUE EFFECTUÉ SUR LE RANCE, LE TARN, LE THORÉ ET L'AGOUT - 22/02/2017****Type de repérage** : Campagne de terrain post-inondation**Organisme** : GEOSPHAIR**NIVELLEMENT INITIAL****Méthode** : GPS**Organisme** : GEOSPHAIR**Référence nivelée** : Autre type de référence**Description référence du repère** : Le sol**Système altimétrique** : NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m)** : 166.030 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m)** : 0.530 m**Altitude calculée de l'eau (en m)** : 166.56

Commune : **CASTRES****Nouvelle Résidence du Pont Biais, Bât B, en aval du Pont Biais**Rivière : **L' Agout****2**Repère(s) sur  
le site**GÉNÉRAL****Unité de gestion** : Garonne-Tarn-Lot

Code : WEB\_S\_201705020147

Date de mise à jour : 08/11/2017

Auteur : SPC GTL



vue du site

**GÉOLOCALISATION**

Coordonnées WGS84 : X: 2.24265900 / Y: 43.60128500

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 638832.54 / Y: 6278318.96

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 2.242659 / Y: 43.601285

Code Hydro: 04--0250

Rive de référence: Gauche

**11 Mai 2020**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **167.25 m**Nature du repère : **Laisse d'inondation**

Commentaires : Laisse de crue sur le mur

**GÉNÉRAL**

Code : GTL\_R\_201705020147\_2

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** : SPC Garonne - Tarn - Lot**NIVELLEMENT INITIAL - 14/05/2020****Méthode** : GPS**Organisme** : GEOSPHER**Référence nivélée** : Autre type de référence**Description référence du repère** : le sol**Système altimétrique** : NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m)** : 166.030 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m)** : 1.220 m**Altitude calculée de l'eau (en m)** : 167.25