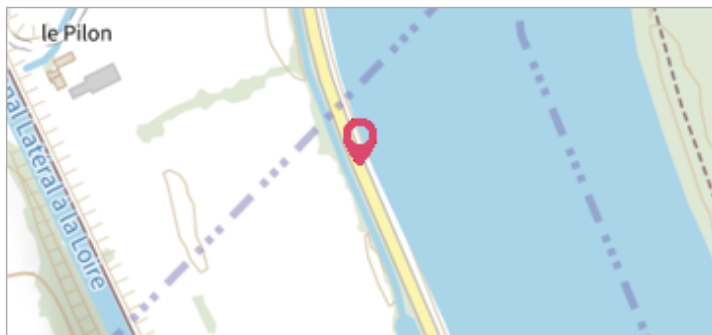


Commune : **CASTRES**Rivière : **L' Agout****Nouvelle Résidence du Pont Biaï, Bât B, en aval du Pont Biaï****2**

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:** O4--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



Vue du repère

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) :** 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 m