

Commune : **CHAUM**Rivière : **LA GARONNE****Seuil hydraulique en amont de la traversée de la Garonne par la voie ferrée****1** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL****Unité de gestion :** Garonne-Tarn-Lot**Code :** GAMON2022\_S\_0093**Date de mise à jour :** 24/03/2023**Auteur :** SPC GTL

© Photo Survey

**GÉOLOCALISATION****Coordonnées WGS84 :** X: 0.65797423 / Y: 42.92632360**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 508643.41 / Y: 6205829.24**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 0.6579742 / Y: 42.9263236**Code Hydro:** O---0000**Rive de référence:** Droite**10 Janvier 2022**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **479.952 m**Nature du repère : **Laisse d'inondation****Commentaires :** ALIGNEMENT DE DEBRIS VEGETAUX EN HAUT DE BERGE**GÉNÉRAL****Code :** GAMON2022\_R\_0093\_1**Date de mise à jour :****Auteur :** SPC GTL

24/03/2023

**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 : CAMPAGNE DE RELEVÉS DE LAISSES DE CRUES - 17/01/2022****Type de repérage :** Campagne de terrain post-inondation**Organisme :** SURVEY**NIVELLEMENT D'ORIGINE - 21/01/2022****Méthode :** GPS**Organisme :** SURVEY**Référence nivelée :** Autre type de référence**Description référence du repère :** SOL**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m) :** 479.952 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) :** 0.000 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 479.952 m

Vue du repère © Photo Survey