

Commune : **CAMPAN**Rivière : **L' Adour de Lesponne****Amont canal d'amenée moulin Michel Luquet****1** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL****Unité de gestion :** Gironde-Adour-Dordogne**Code :** 24GAD\_65\_S\_110**Date de mise à jour :** 04/09/2024**Auteur :** SPC GAD**GÉOLOCALISATION****Coordonnées WGS84 :** X: 0.16745160 / Y: 43.02319830**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X:** 468967 / **Y:** 6217907.41**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 0.1674516 / **Y:** 43.0231983**Code Hydro:** Q00-0400**Rive de référence:** Droite**10 janvier 2022**Altitude calculée de l'eau : **638.86 m**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Nature du repère : **Témoignage oral****Commentaires :** Selon les propriétaire de l'usine hydroélectrique, le plein bord a été atteint à ce niveau.**GÉNÉRAL****Code :** 24GAD\_65\_R\_110\_1**Date de mise à jour :****Auteur :** SPC GAD

04/09/2024

**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 : PPRI DE L'ADOUR AMONT (SECTEUR DE BAGNÈRES DE BIGORRE) -****Type de repérage :** Source bibliographique**Organisme(s) :** AGERIN**NIVELLEMENT INITIAL****Méthode :** Inconnue**Organisme :** Inconnu**Référence nivelée :** Marque d'inondation**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m) :** 638.860 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 638.86 m

Vue du repère