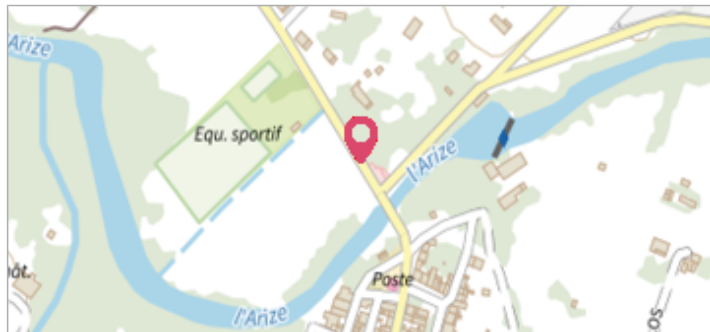


Commune : **LA BASTIDE-DE-BESPLAS****Aval rive droite du pont de la D26**Rivière : **L' Arize****1**

Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL**Unité de gestion :** Garonne-Tarn-Lot**Code :** 23_ARIZ22_S_153**Date de mise à jour :** 05/12/2023**Auteur :** SPC GTL

Vue du site © Survey

GÉOLOCALISATION**Coordonnées WGS84 :** X: 1.27499940 / Y: 43.16805020**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 559635.46 / Y: 6231401.47**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 1.2749994 / Y: 43.1680502**Code Hydro:** 007-0400**Rive de référence:** Droite**10 Janvier 2022**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **237.223 m**Nature du repère : **Laisse d'inondation****Commentaires :** Traces de boue et débris dans l'allée menant à l'Arize en bord de route**GÉNÉRAL****Code :** 23_ARIZ22_R_153_1**Date de mise à jour :****Auteur :** SPC GTL

05/12/2023

MARQUE**Maximum de l'inondation :** Oui**Visibilité :** Oui**État du repère :** Disparu**Pérennité :** Aucune**Repère calculé :** Non**PHEC :** Non**SOURCE DE REPÉRAGE : RELEVÉS DE LAISSES DE CRUES SUR L'ARIZE - 15/05/2023****Type de repérage :** Campagne de terrain post-inondation
Organisme : SURVEY**NIVELLEMENT D'ORIGINE - 17/01/2022****Méthode :** GPS**Organisme :** SURVEY**Référence nivélée :** Marque d'inondation**Description référence du repère :** Sol**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m) :** 237.223 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) :** 0.000 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 237.223

Photo du repère © Survey