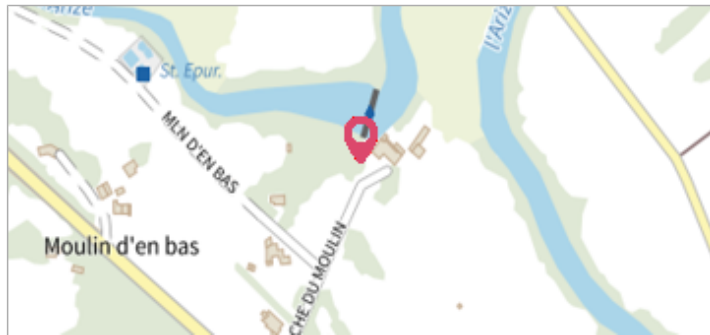




Commune : DAUMAZAN-SUR-ARIZE

Moulin d'En Bas#2

Rivière : L' Arize

1Repère(s) sur
le site**GÉNÉRAL****Unité de gestion :** Garonne-Tarn-Lot**Code :** 23_ARIZ22_S_144**Date de mise à jour :** 05/12/2023**Auteur :** SPC GTL**GÉOLOCALISATION****Coordonnées WGS84 :** X: 1.30227860 / Y: 43.14940630**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 561810.28 / Y: 6229281.06**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 1.3022786 / Y: 43.1494063**Code Hydro:** 007-0400**Rive de référence:** Gauche**10 Janvier 2022****Nature de l'inondation :** Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau :** **244.336 m****Nature du repère :** Laisse d'inondation**Commentaires :** boue dans le talus du bras passant sous le moulin**GÉNÉRAL****Code :** 23_ARIZ22_R_144_1**Date de mise à jour :****Auteur :** SPC GTL

05/12/2023

MARQUE**Maximum de l'inondation :** Oui**Visibilité :** Non renseigné**État du repère :** Disparu**Pérennité :** Aucune**Repère calculé :** Non renseigné**PHEC :** Non renseigné**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 nivelée :** Autre type de référence**Description référence du repère :** SOL**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m) :** 244.336 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 244.336 m