

Commune : **DAUMAZAN-SUR-ARIZE**Rivière : **L' Arize****Moulin d'En Bas#2****1**

Repère(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

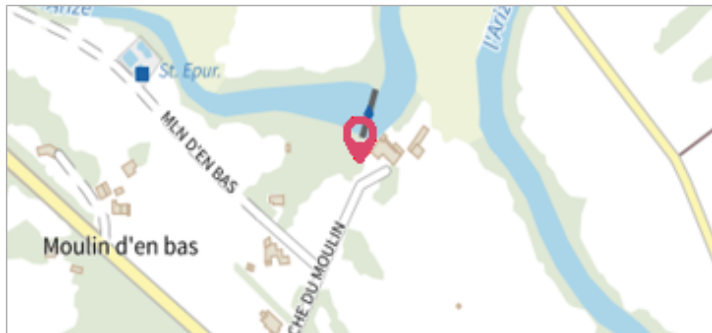


Photo © SURVEY

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



Photo © SURVEY