

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



**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** Altitude calculée de l'eau : **244.336 m**

Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau** 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 : 05/12/2023  
 Auteur : SPC GTL



**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(s) : 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