



Commune : DAUMAZAN-SUR-ARIZE

Rivière : L' Arize

## Terrain en aval de la station d'épuration

**1** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL**

**Unité de gestion :** Garonne-Tarn-Lot  
**Code :** 23\_ARIZ22\_S\_146      **Date de mise à jour :** 05/12/2023  
**Auteur :** SPC GTL



Photo © SURVEY

**GÉOLOCALISATION**

**Coordonnées WGS84 :** X: 1.29933650 / Y: 43.15053180  
**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 561573.54 / Y: 6229411.32  
**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 1.2993365 / Y: 43.1505318  
**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 : **244.411 m**

Nature du repère : Laisse d'inondation

**Commentaires :** trait de débris végétaux sur bambou**GÉNÉRAL**

**Code :** 23\_ARIZ22\_R\_146\_1      **Date de mise à jour :**  
**Auteur :** SPC GTL      05/12/2023



Photo © SURVEY

**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) :** 243.931 m  
**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) :** 0.480 m  
**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 244.411 m