



Commune : **DAUMAZAN-SUR-ARIZE**

Rivière : **L' Arize**

En amont immédiat du pont.

2 Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Garonne-Tarn-Lot
Code : GTL_S_4019 **Date de mise à jour :** 07/11/2023
Auteur : SPC GTL



Photo du recensement d'origine. auteur photo : Klaus MARONNA

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 1.30939000 / Y: 43.14400000
Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 562376.17 / Y: 6228667.72
Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 1.30939 / Y: 43.144
Code Hydro: 007-0400 **Rive de référence:** Droite

11 Juin 2000



Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**

Altitude calculée de l'eau : **non déterminé**

Nature du repère : **Laisse d'inondation**

Commentaires : Photographie prise le 14/06/2000. Les débris dans le grillage (tirets) indiquent le niveau atteint par la crue qui est de 0 - 58m.

GÉNÉRAL

Code : GTL_R_4837 **Date de mise à jour :** 17/04/2018
Auteur : SPC GTL

MARQUE

Maximum de l'inondation : Oui
Visibilité : Non **État du repère :** Disparu
Pérennité : Aucune **Repère calculé :** Non
PHEC : Non renseigné



Photo du recensement d'origine. auteur photo : Klaus MARONNA

SOURCE DE REPÉRAGE : LA CRUE DE 11/06/2000 DE LA GARONNE- L'ARIZE- LA LÈZE- LA SAVE, RECUEIL PHOTOGRAPHIQUE. -

Type de repérage : Campagne de terrain post-inondation
Organisme(s) : Bureau d'études

NIVELLEMENT D'ORIGINE

Méthode : Non renseigné
Organisme : Inconnu
Référence nivelée : Autre type de référence
Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)
Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : 0.580 m