

Commune : **DAUMAZAN-SUR-ARIZE**

Rivière : **L' Arize**

Pont

1 Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Garonne-Tarn-Lot
Code : GTL_S_4016 **Date de mise à jour :** 25/10/2017
Auteur : SPC GTL

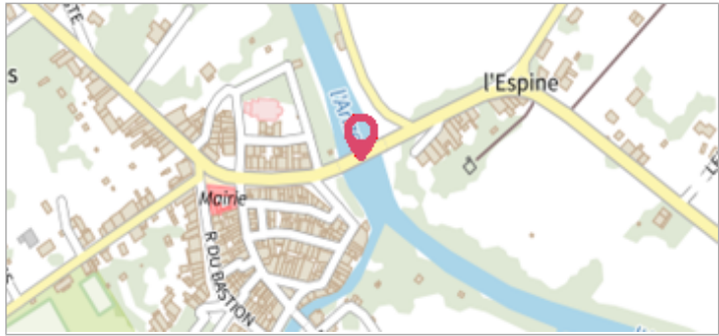


Photo du recensement d'origine. auteur photo : Klaus MARONNA

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 1.30887000 / Y: 43.14400000
Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 562333.85 / Y: 6228668.62
Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 1.30887 / 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. Vue sur la face amont du pont. On distingue les traces d'un embâcle. Selon un riverain - lors de la crue - l'embâcle aurait été plus important - laissant seulement les deux arches de gauche libre. La trace d'humidité sur les 2 piles de droite (tirets) montre que le pont a été presque entièrement en charge.

GÉNÉRAL

Code : GTL_R_4838 **Date de mise à jour :** 24/04/2018
Auteur : SPC GTL



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

MARQUE

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

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 : Bureau d'études

NIVELLEMENT D'ORIGINE

Méthode : Non renseigné
Organisme : Inconnu
Référence nivelée : Autre type de référence
Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)