



Commune : **LE MAS-D'AZIL**

Rivière : **L' Arize**

**100m en aval de la Station SAC.**

**2** Repère(s) sur le site

**GÉNÉRAL**

**Unité de gestion :** Garonne-Tarn-Lot

**Code :** GTL\_S\_4430

**Date de mise à jour :** 07/11/2023

**Auteur :** SPC GTL



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

**GÉOLOCALISATION**

**Coordonnées WGS84 :** X: 1.36140000 / Y: 43.08340000

**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 566469.62 / Y: 6221842.32

**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 1.3614 / Y: 43.0834

**Code Hydro:** 007-0400

**Rive de référence:** Gauche

**12 Juin 2000**



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

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

Nature du repère : **Photographie**

**Commentaires :** Photographie prise le 12/06/2000. Vue vers l'aval. On distingue une trace de débris dans le grillage (pointillés). Elle est à 3 - 00m du sol. Avec 4 - 37m à l'échelle du Mas d'Azil - la crue du 11/06/2000 avoisine un période de retour de 25 ans.

**GÉNÉRAL**

**Code :** GTL\_R\_4984

**Date de mise à jour :**

**Auteur :** SPC GTL

19/02/2018



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

**MARQUE**

**Maximum de l'inondation :** Oui

**Visibilité :** Non

**État du repère :** Disparu

**Pérennité :** Aucune

**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(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) :** 3.000 m