

Commune : **CHALABRE**

## Pont du lac de Chalabre

Commentaires : Chalabreil

**1**

Repère(s) sur le site

**GÉNÉRAL****Unité de gestion :** Garonne-Tarn-Lot**Code :** GTL\_S\_9892**Date de mise à jour :** 31/08/2020**Auteur :** SPC GTL

Pont aval du lac de Chalabre - Photo ©AGERIN

**GÉOLOCALISATION**

Coordonnées WGS84 : X: 2.01358844 / Y: 42.98623940

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 619478.17 / Y: 6210156.58

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 2.0135884 / Y: 42.9862394

**22 Janvier 2020**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **386.94 m**Nature du repère : **Laisse d'inondation**

Commentaires : Laisse de crue au niveau de la barrière du pont

**GÉNÉRAL****Code :** GTL\_R\_9892\_1**Date de mise à jour :****Auteur :** SPC GTL

28/09/2020



Laisse de crue sur le pont du lac - Photo ©AGERIN

**MARQUE****Maximum de l'inondation :** Oui**Visibilité :** Non renseigné**État du repère :** Non renseigné**Pérennité :** Non renseigné**Repère calculé :** Non renseigné**PHEC :** Non renseigné**SOURCE DE REPÉRAGE : RELEVÉ DE LAISSES SUITE À LA CRUE DE L'HERS VIF DU 22 JANVIER 2020 - 30/01/2020****Type de repérage :** Campagne de terrain post-inondation  
**Organisme :** GEOSPHAIR**NIVELLEMENT D'ORIGINE - 30/01/2020****Méthode :** GPS**Organisme :** GEOSPHAIR**Référence nivelée :** Marque d'inondation**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m) :** 386.940 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 386.94 m