

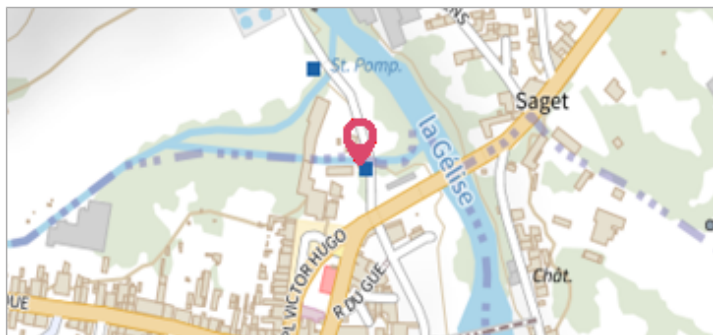
Commune : **BARBASTE** | Rivière : **La Gélise**

# Lavoir de Barbaste

**1** Repère(s) sur le site

## GÉNÉRAL

**Unité de gestion :** Garonne-Tarn-Lot  
**Code :** GELISE2020\_S\_18 **Date de mise à jour :** 22/06/2021  
**Auteur :** SPC GTL



## GÉOLOCALISATION

**Coordonnées WGS84 :** X: 0.28736288 / Y: 44.17157160  
**Coordonnées RGF93 (Lambert 93)** X: 483127.24 / Y: 6345121.47  
**Coordonnées RGF93 (ETRS89)** : X: 0.2873629 / Y: 44.1715716  
**Code Hydro:** O6--0330 **Rive de référence:** Gauche

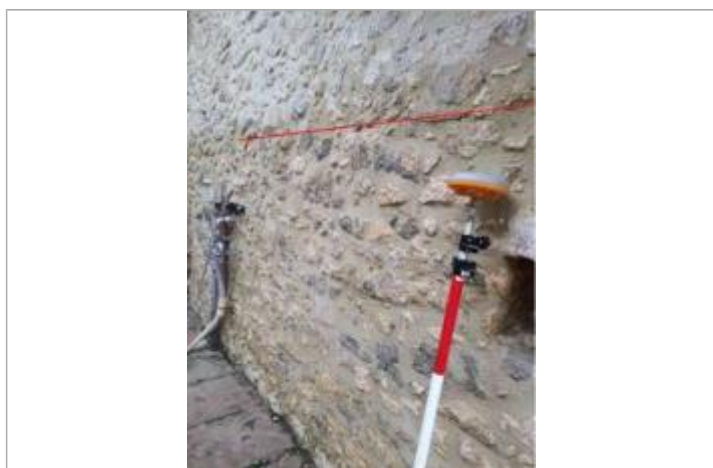
**29 décembre 2020** Altitude calculée de l'eau : **40.885 m**

Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau** Nature du repère : **Laisse d'inondation**

**Commentaires :** Mur extérieur lavoir

## GÉNÉRAL

**Code :** GELISE2020\_R\_18\_1 **Date de mise à jour :** 08/07/2021  
**Auteur :** SPC GTL



Vue du repère - 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 : RELEVÉS DE LAISSES SUITE À LA CRUE DE LA GÉLISE DU 29 DÉCEMBRE 2020 -

**Type de repérage :** Campagne de terrain post-inondation  
**Organisme(s) :** AGERIN

## NIVELLEMENT INITIAL - 06/01/2021

**Méthode :** GPS  
**Organisme :** AGERIN  
**Référence nivelée :** Autre type de référence  
**Description référence du repère :** Sol  
**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)  
**Altitude de la référence (en m) :** 39.115 m  
**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) :** 1.770 m  
**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 40.885 m