

Commune : **TARTAS**

## Station de pompage #2

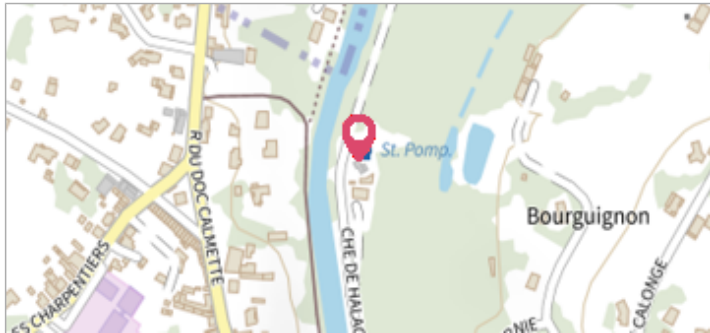
Commentaires : Code : 9

Rivière : **La Midouze****1** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL****Unité de gestion** : Gironde-Adour-Dordogne

Code : 23\_DDTM40\_S\_228

Date de mise à jour : 04/07/2023

Auteur : SPC GAD

**GÉOLOCALISATION**

Coordonnées WGS84 : X: -0.80713320 / Y: 43.83694740

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 393889.42 / Y: 6311596.04

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: -0.8071332 / Y: 43.8369474

Code Hydro: Q2--0250

Rive de référence: Non renseigné



## Décembre 1981

Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **16.37 m**Nature du repère : **Laisse d'inondation****GÉNÉRAL**

Code : 23\_DDTM40\_R\_228\_1

Date de mise à jour :

Auteur : SPC GAD

04/07/2023



P - Station de pompage - rive gauche

Photo issue du recensement

**MARQUE****Maximum de l'inondation** : Oui**Visibilité** : Non renseigné**Pérennité** : Non renseigné**PHEC** : Non renseigné**État du repère** : Non renseigné**Repère calculé** : Non renseigné**SOURCE DE REPÉRAGE : RECENSEMENT DE REPÈRES DE CRUES DE LA DDTM 40 - 07/04/2023****Type de repérage** : Source bibliographique**Organisme** : DDTM 40**NIVELLEMENT INITIAL****Méthode** : Inconnue**Organisme** : Inconnu**Référence nivelée** : Marque d'inondation**Système altimétrique** : NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m)** : 16.370 m**Altitude calculée de l'eau (en m)** : 16.37 m