

Commune : **TURSAC**Rivière : **La Vézère****Font Rouquette****1** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL**

Unité de gestion : Gironde-Adour-Dordogne

Code : 24GAD2023_S_76

Date de mise à jour : 04/09/2024

Auteur : SPC GAD



Vue du site - auteur : SPC GAD

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 1.03639110 / Y: 44.97129530

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 545205.52 / Y: 6432155.67

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 1.0363911 / Y: 44.9712953

Code Hydro: P---0100

Rive de référence: Gauche

**14 décembre 2023**Altitude calculée de l'eau : **64.552 m**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Nature du repère : **Laisse d'inondation**

Commentaires : Code PHE : 26 - Finesse de la marque : mediocre +10cm - Confiance dans la laisse : douteuse

GÉNÉRAL

Code : 24GAD2023_R_76_1

Date de mise à jour :

Auteur : SPC GAD

04/09/2024

MARQUE

Maximum de l'inondation : Oui

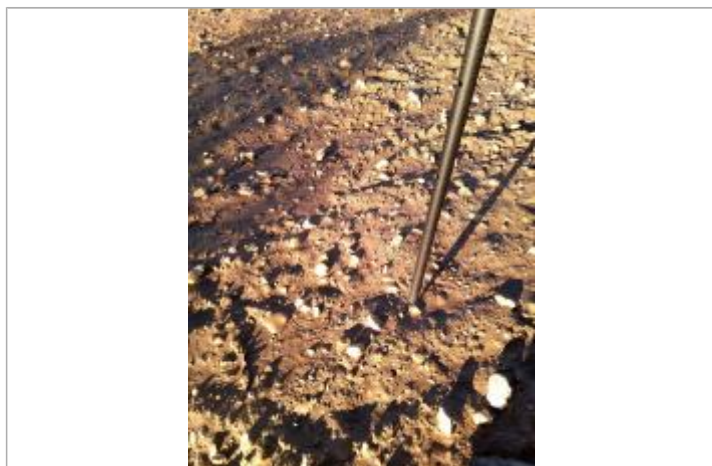
Visibilité : Non

État du repère : Disparu

Pérennité : Aucune

Repère calculé : Non renseigné

PHEC : Non renseigné



Vue de laisse - auteur : SPC GAD

SOURCE DE REPÉRAGE : RELEVÉS DE LAISSES DE LA CRUE DE DÉCEMBRE 2023 SUR LA VÉZÈRE AVAL - 18/12/2023

Type de repérage : Campagne de terrain post-inondation

Organisme(s) : SPC Gironde - Adour - Dordogne

CAMPAGNE TERRAIN - 18/12/2023

Méthode : GPS

Organisme : SPC Gironde - Adour - Dordogne

Commentaires sur le nivellement : Précision nivellement : Moyenne, env. 10 cm

Référence nivelée : Marque d'inondation

Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)

Altitude de la référence (en m) : 64.552 m

Altitude calculée de l'eau (en m) : 64.552