

Commune : **TERRASSON-LAVILLEDIEU**Rivière : **La Vézère**

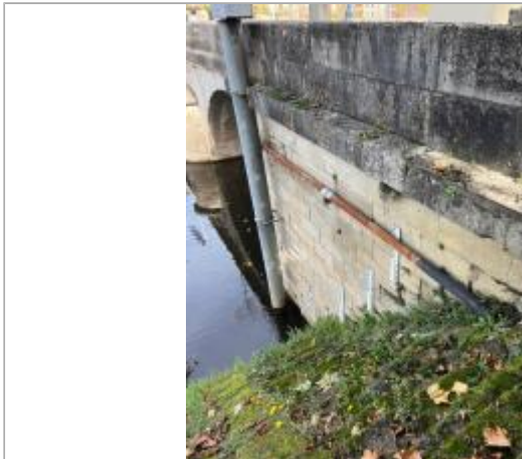
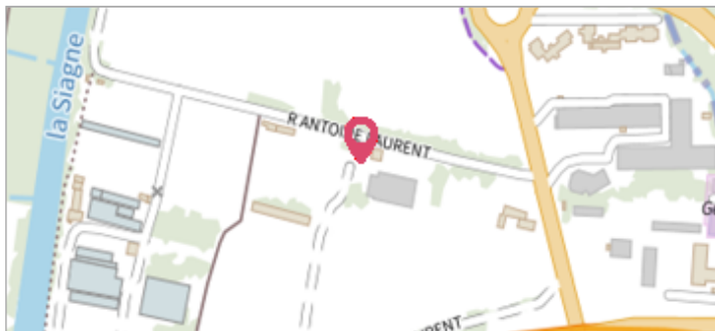
Échelle de crue, sur la culée du pont

Commentaires : Rive gauche, face aval**2**

Repère(s) sur le site

Doublon possible avec le site Rue Gaston Sarnel #1, code 24GAD_DDT24_S_613

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Gironde-Adour-Dordogne**Code** : WEB_S_202410164352 **Date de mise à jour** : 16/10/2024**Auteur** : SPC GAD

Vue du site - auteur : SPC GAD

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 1.30284763 / Y: 45.12772400**Coordonnées RGF93 (Lambert 93)** X: 566580.62 / Y: 6449038.25**Coordonnées RGF93 (ETRS89)** : X: 1.3028476 / Y: 45.127724**Code Hydro**: P---0100 **Rive de référence**: Gauche

4 Octobre 1960

Altitude calculée de l'eau : **87.613 m**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Nature du repère : **Marque gravée****Commentaires** : Doublon possible avec le repère 24GAD_DDT24_R_613_1 situé sur le site Rue Gaston Sarnel #1

GÉNÉRAL

Code : WEB_R_202410164814**Date de mise à jour** :**Auteur** : SPC GAD

16/10/2024

MARQUE

Maximum de l'inondation : Oui**Visibilité** : Oui**État du repère** : Bon**Pérennité** : Longue

SOURCE DE REPÉRAGE : CONTRIBUTION INTERNET -

Type de repérage : Contribution spontanée web ou smartphone**Organisme** : Internaute

MESURE À L'ÉCHELLE - 15/10/2024

Méthode : Nivellement direct**Commentaires sur le nivellement** : hauteur (approximative) mesurée à l'échelle**Référence nivelée** : Autre type de référence**Description référence du repère** : zéro d'échelle**Système altimétrique** : NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m)** : 81.513 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m)** : 6.100 m**Altitude calculée de l'eau (en m)** : 87.613

Vue du repère - auteur : SPC GAD

Commune : **TERRASSON-LAVILLEDIEU**Rivière : **La Vézère**

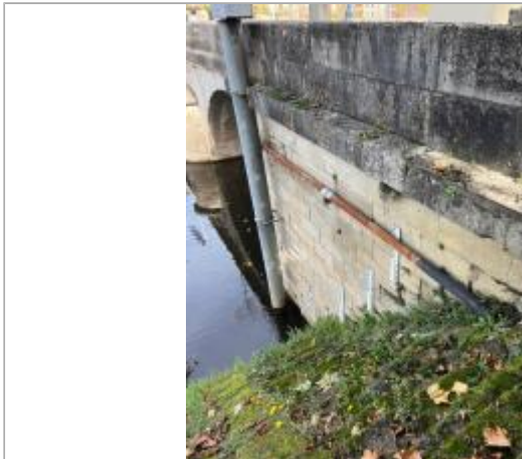
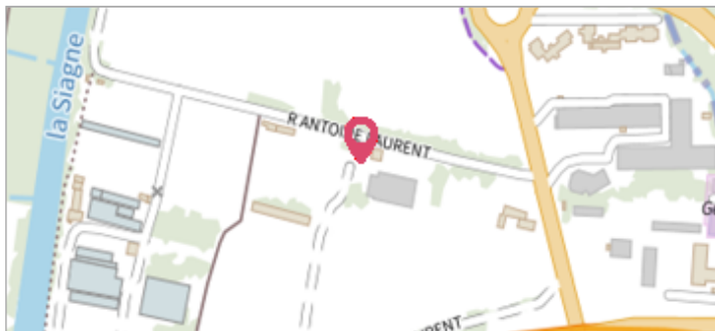
Échelle de crue, sur la culée du pont

Commentaires : Rive gauche, face aval**2**

Repère(s) sur le site

Doublon possible avec le site Rue Gaston Sarnel #1, code 24GAD_DDT24_S_613

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Gironde-Adour-Dordogne**Code** : WEB_S_202410164352 **Date de mise à jour** : 16/10/2024**Auteur** : SPC GAD

Vue du site - auteur : SPC GAD

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 1.30284763 / Y: 45.12772400**Coordonnées RGF93 (Lambert 93)** X: 566580.62 / Y: 6449038.25**Coordonnées RGF93 (ETRS89)** : X: 1.3028476 / Y: 45.127724**Code Hydro**: P---0100 **Rive de référence**: Gauche

3 Mars 1930

Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **86.413 m**Nature du repère : **Marque gravée**

GÉNÉRAL

Code : WEB_R_202410165324**Date de mise à jour** :**Auteur** : SPC GAD

16/10/2024

MARQUE

Visibilité : Oui**État du repère** : Moyen**Pérennité** : Moyenne

SOURCE DE REPÉRAGE : CONTRIBUTION INTERNET -

Type de repérage : Contribution spontanée web ou smartphone**Organisme** : Internaute

MESURE À L'ÉCHELLE - 15/10/2024

Méthode : Nivellement direct**Commentaires sur le nivellement** : hauteur (approximative) mesurée à l'échelle**Référence nivelée** : Autre type de référence**Description référence du repère** : zéro d'échelle**Système altimétrique** : NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m)** : 81.513 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m)** : 4.900 m**Altitude calculée de l'eau (en m)** : 86.413

Vue du repère - auteur : SPC GAD