

Commune : **TAVANT**

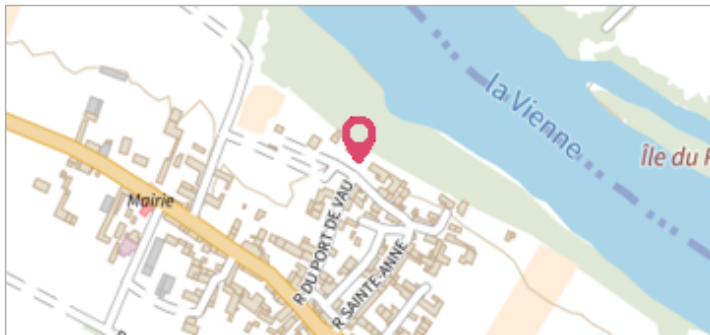
Rue du Port de Vau, n°8

Rivière : **La Vienne**

Commentaires : Muret en pierres blanches surmonté d'une clôture métallique blanche, longeant le chemin d'accès à la Vienne.

3

Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL**Unité de gestion :** Vienne-Charente-Atlantique**Code :** BDHE_VI_S_13**Date de mise à jour :** 13/09/2022**Auteur :** SPC LACI

Vue du site BDHE 8012 point de repère 8029 (source: DIREN Centre)

GÉOLOCALISATION**Coordonnées WGS84 :** X: 0.38901997 / Y: 47.12716830**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 502103.9 / Y: 6672927.77**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 0.38902 / Y: 47.1271683**Code Hydro:** L---0060**Rive de référence:** Gauche**22 Février 2006****Nature de l'inondation :** Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau :** **33.11 m****Nature du repère :** Mesure du niveau d'eau**Commentaires :** Heure de mesure : 11:45**GÉNÉRAL****Code :** BDHE_VI_R_13_2**Date de mise à jour :****Auteur :** SPC LACI

15/09/2022

MARQUE**Maximum de l'inondation :** Non renseigné**Visibilité :** Non**État du repère :** Disparu**Pérennité :** Aucune**Repère calculé :** Non renseigné**PHEC :** Non renseigné**SOURCE DE REPÉRAGE : VERSEMENT BDHE DREAL CVL - VIENNE - 03/12/2021****Type de repérage :** Observations en cours d'événement**Organisme :** DREAL Centre-Val de loire DIREN Centre**NIVELLEMENT SIEL - 22/02/2006****Méthode :** Cheminement topographique**Organisme :** DREAL Centre-Val de loire**Commentaires sur le niveling :** Nivellement à partir du réseau de mesure du SIEL, point de repère 8029. M. sur mur de soutènement extrémité cale non carrossable. Rue du port de vau**Référence nivélée :** Autre type de référence**Description référence du repère :** CF Commentaires sur le niveling.**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m) :** 34.705 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) :** -1.595 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 33.11 m