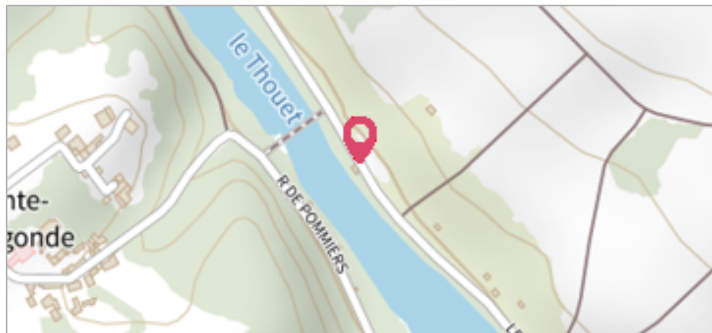


Commune : **THOUARS**Rivière : **Le Thouet****Chemin du Pont de Vrines #1****1** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL****Unité de gestion :** Vienne-Charente-Atlantique**Code :** 25VCA_THO_S_281**Date de mise à jour :** 16/05/2025**Auteur :** opiotte**GÉOLOCALISATION****Coordonnées WGS84 :** X: -0.24409270 / Y: 46.98532550**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X:** 453495.16 / **Y:** 6658965.39**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: -0.2440927 / Y: 46.9853255**Code Hydro:** L8--0210**Rive de référence:** Droite**10 janvier 2025**Altitude calculée de l'eau : **47.838 m**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Nature du repère : **Laisse d'inondation****Commentaires :** Débris végétaux sur barrière +20 cm par rapport à la route - Code laisse : 282 - Finesse : Moyenne - Confiance : Douteuse**GÉNÉRAL****Code :** 25VCA_THO_R_281_1**Date de mise à jour :****Auteur :** SPC VCA

16/05/2025

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 : RELEVÉ DE LAISSES DE LA CRUE DE JANVIER 2025 SUR LE THOUET - 14/03/2025****Type de repérage :** Campagne de terrain post-inondation**Organisme(s) :** AGERIN**NIVELLEMENT POST-CRUE - 23/01/2025****Méthode :** GPS**Organisme :** AGERIN**Commentaires sur le nivellement :** précision nivellement : 0,02 m**Référence nivelée :** Marque d'inondation**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m) :** 47.838 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 47.838