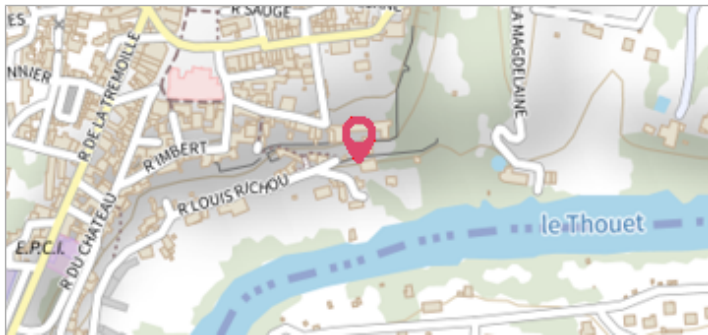




Commune : THOUARS

Rivière : Le Thouet

Bord de rivière #28

1 Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL****Unité de gestion :** Vienne-Charente-Atlantique**Code :** 25VCA_THO_S_144**Date de mise à jour :** 16/05/2025**Auteur :** opiotte**GÉOLOCALISATION****Coordonnées WGS84 :** X: -0.21297360 / Y: 46.97347650**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 455804.92 / Y: 6657553.75**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: -0.2129736 / Y: 46.9734765**Code Hydro:** L8--0210**Rive de référence:** Droite**10 janvier 2025****Nature de l'inondation :** Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau :** **53.254 m****Nature du repère :** Photographie**Commentaires :** Témoignage photo - Code laisse : 134 - Finesse : Mediocre - Confiance : Douteuse**GÉNÉRAL****Code :** 25VCA_THO_R_144_1**Date de mise à jour :****Auteur :** SPC VCA

16/05/2025

MARQUE**Maximum de l'inondation :** Non**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 : AGERIN**NIVELLEMENT POST-CRUE - 21/01/2025****Méthode :** Estimation à partir d'un MNT**Organisme :** AGERIN**Commentaires sur le nivelllement :** précision nivelllement : 0,1 m**Référence nivélée :** Marque d'inondation**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m) :** 53.254 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 53.254