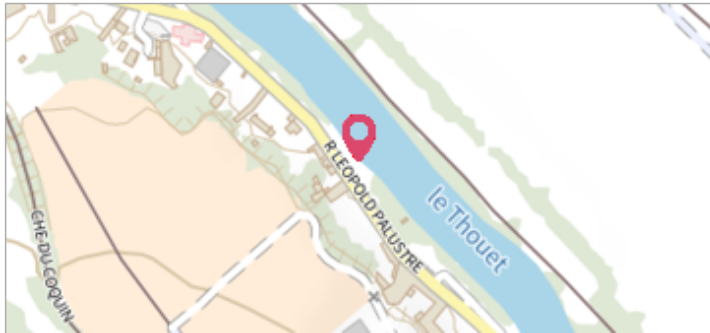


Commune : **SAUMUR****Bord D751**Rivière : **Le Thouet****1** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL****Unité de gestion :** Vienne-Charente-Atlantique**Code :** 25VCA_THO_S_257**Date de mise à jour :** 16/05/2025**Auteur :** opiotte**GÉOLOCALISATION****Coordonnées WGS84 :** X: -0.10754060 / Y: 47.27340770**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 465124.67 / Y: 6690521.82**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: -0.1075406 / Y: 47.2734077**Code Hydro:** L8--0210**Rive de référence:** Gauche**10 janvier 2025**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **27.288 m**Nature du repère : **Laisse d'inondation****Commentaires :** Débris végétaux au sol - Code laisse : 258 - Finesse : Moyenne - Confiance : Certaine**GÉNÉRAL****Code :** 25VCA_THO_R_257_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 : AGERIN**NIVELLEMENT POST-CRUE - 22/01/2025****Méthode :** GPS**Organisme :** AGERIN**Commentaires sur le nivelllement :** précision nivelllement : 0,02 m**Référence nivellée :** Marque d'inondation**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m) :** 27.288 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 27.288