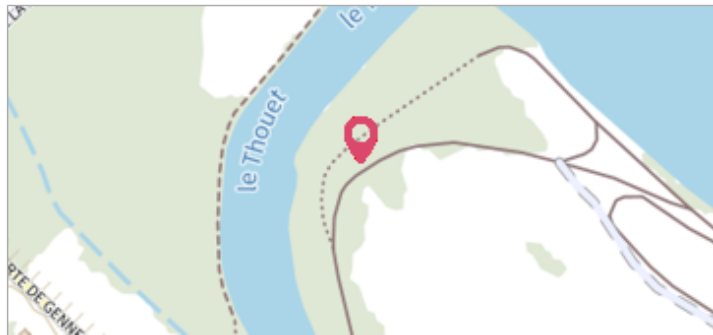




Commune : SAUMUR

Bord de chemin #28

Rivière : Le Thouet

1Repère(s) sur
le site**GÉNÉRAL****Unité de gestion :** Vienne-Charente-Atlantique**Code :** 25VCA_THO_S_254**Date de mise à jour :** 16/05/2025**Auteur :** opiotte**GÉOLOCALISATION****Coordonnées WGS84 :** X: -0.11130280 / Y: 47.27843860**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 464862.47 / Y: 6691091.41**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: -0.1113028 / Y: 47.2784386**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 :** **26.933 m****Nature du repère :** Laisse d'inondation**Commentaires :** Débris végétaux au sol - Code laisse : 255 - Finesse : Médiocre - Confiance : Douteuse**GÉNÉRAL****Code :** 25VCA_THO_R_254_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 nivélée :** Marque d'inondation**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m) :** 26.933 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 26.933 m