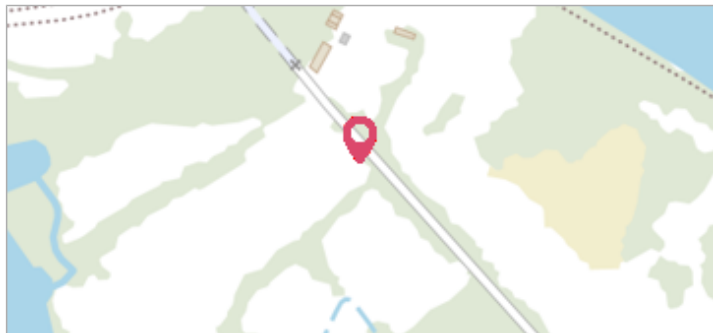


Commune : **SAUMUR**Rivière : **Le Thouet****Prairie #21****1**

Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL**Unité de gestion :** Vienne-Charente-Atlantique**Code :** 25VCA_THO_S_240**Date de mise à jour :** 16/05/2025**Auteur :** opiotte**GÉOLOCALISATION****Coordonnées WGS84 :** X: -0.09792820 / Y: 47.26994510**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 465835.74 / Y: 6690108.94**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: -0.0979282 / Y: 47.2699451**Code Hydro:** L8--0210**Rive de référence:** Droite**10 janvier 2025**Altitude calculée de l'eau : **27.47 m**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Nature du repère : **Laisse d'inondation****Commentaires :** PHE sur cabanon + 10 cm par rapport au sol - Code laisse : 241 - Finesse : Bonne - Confiance : Certaine**GÉNÉRAL****Code :** 25VCA_THO_R_240_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 :** Estimation à partir d'un MNT**Organisme :** AGERIN**Commentaires sur le nivellement :** précision nivellement : 0,1 m**Référence nivelée :** Marque d'inondation**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m) :** 27.470 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 27.47 m