

Commune : **SAUMUR**Rivière : **Le Thouet****1 Boulevard Benjamin Delessert****1**Repère(s) sur
le site**GÉNÉRAL****Unité de gestion :** Vienne-Charente-Atlantique**Code :** 25VCA_THO_S_221**Date de mise à jour :** 16/05/2025**Auteur :** opiotte**GÉOLOCALISATION****Coordonnées WGS84 :** X: -0.08644000 / Y: 47.25389070**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 466633.97 / Y: 6688292.98**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: -0.08644 / Y: 47.2538907**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 : **28.49 m**Nature du repère : **Laisse d'inondation****Commentaires :** PHE sur bâtiment 5 ème rang du volet métal - Code laisse : 216 - Finesse : Bonne - Confiance : Certaine**GÉNÉRAL****Code :** 25VCA_THO_R_221_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 nivellement :** précision nivellement : 0,02 m**Référence nivelée :** Marque d'inondation**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m) :** 28.490 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 28.49