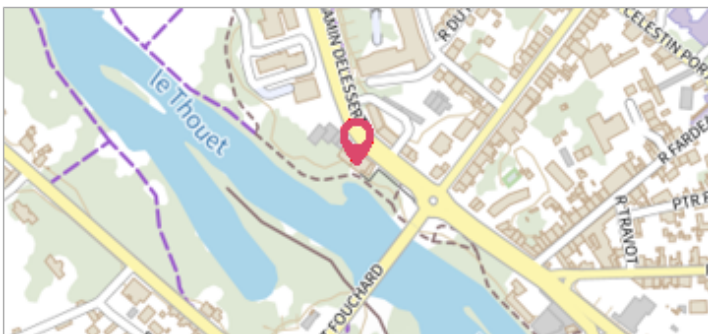


Commune : **SAUMUR****1 Boulevard Benjamin Delessert**Rivière : **Le Thouet****1** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL**

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 nivelllement : précision nivelllement : 0,02 m
Référence nivellée : 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