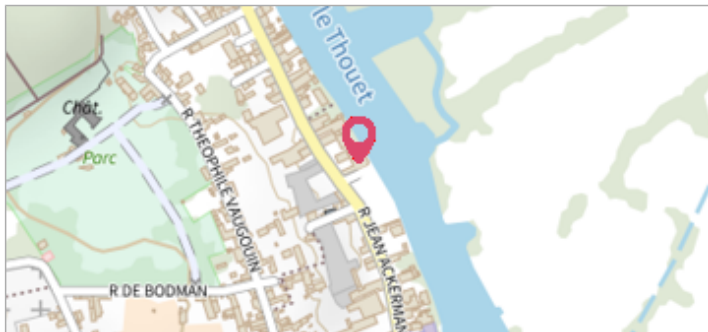




Commune : SAUMUR

Rivière : Le Thouet

Ancien Port Saint-Florent

1 Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL****Unité de gestion :** Vienne-Charente-Atlantique**Code :** 25VCA_THO_S_255**Date de mise à jour :** 16/05/2025**Auteur :** opiotte**GÉOLOCALISATION****Coordonnées WGS84 :** X: -0.10280340 / Y: 47.26872140**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 465462.08 / Y: 6689987.58**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: -0.1028034 / Y: 47.2687214**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 : **27.429 m**Nature du repère : **Laisse d'inondation****Commentaires :** PHE sur bâtiment - Code laisse : 256 - Finesse : Bonne - Confiance : Certaine**GÉNÉRAL****Code :** 25VCA_THO_R_255_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 :** Autre type de référence**Description référence du repère :** Sol**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m) :** 27.209 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) :** 0.220 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 27.429 m