

Commune : **SAINT-LOUP-LAMAIRE**Rivière : **Le Thouet****Champ #1****1** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL****Unité de gestion** : Vienne-Charente-Atlantique**Code** : 25VCA_THO_S_38**Date de mise à jour** : 16/05/2025**Auteur** : opiotte**GÉOLOCALISATION****Coordonnées WGS84** : X: -0.16890730 / Y: 46.76525150**Coordonnées RGF93 (Lambert 93)** X: 458224.42 / Y: 6634310.53**Coordonnées RGF93 (ETRS89)** : X: -0.1689073 / Y: 46.7652515**Code Hydro**: L8-0210**Rive de référence**: Gauche**10 janvier 2025**Altitude calculée de l'eau : **87.119 m**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Nature du repère : **Laisse d'inondation****Commentaires** : Débris végétaux au sol - Code laisse : 003 - Finesse : Mediocre - Confiance : Douteuse**GÉNÉRAL****Code** : 25VCA_THO_R_38_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 - 14/01/2025****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)** : 87.119 m**Altitude calculée de l'eau (en m)** : 87.119 m