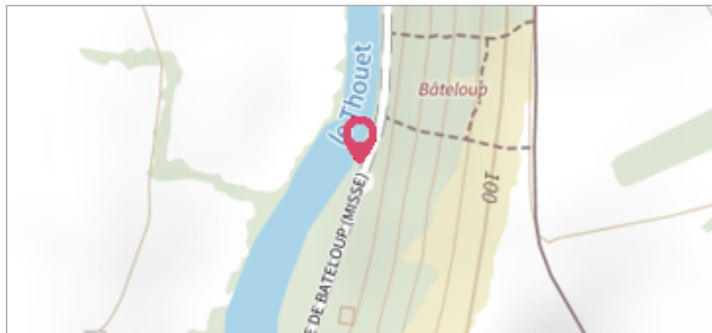


Commune : **THOUARS**Rivière : **Le Thouet****Chemin de Bateloup #2****1** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL****Unité de gestion** : Vienne-Charente-Atlantique**Code** : 25VCA_THO_S_151**Date de mise à jour** : 16/05/2025**Auteur** : opiotte**GÉOLOCALISATION****Coordonnées WGS84** : X: -0.18748700 / Y: 46.96522500**Coordonnées RGF93 (Lambert 93)** X: 457703.93 / Y: 6656559.51**Coordonnées RGF93 (ETRS89)** : X: -0.187487 / Y: 46.965225**Code Hydro**: L8-0210**Rive de référence**: Droite**10 janvier 2025**Altitude calculée de l'eau : **54.619 m**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Nature du repère : **Laisse d'inondation****Commentaires** : PHE sur cabanon - Code laisse : 141 - Finesse : Bonne - Confiance : Certaine**GÉNÉRAL****Code** : 25VCA_THO_R_151_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(s)** : AGERIN**NIVELLEMENT POST-CRUE - 21/01/2025****Méthode** : GPS**Organisme** : AGERIN**Commentaires sur le nivellement** : précision nivellement : 0,02 m**Référence nivelée** : Autre type de référence**Description référence du repère** : Sol**Système altimétrique** : NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m)** : 54.319 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m)** : 0.300 m**Altitude calculée de l'eau (en m)** : 54.619