

Commune : **THOUARS**Rivière : **Le Thouet****Chemin de Bateloup #2****1**

Repère(s) sur le site

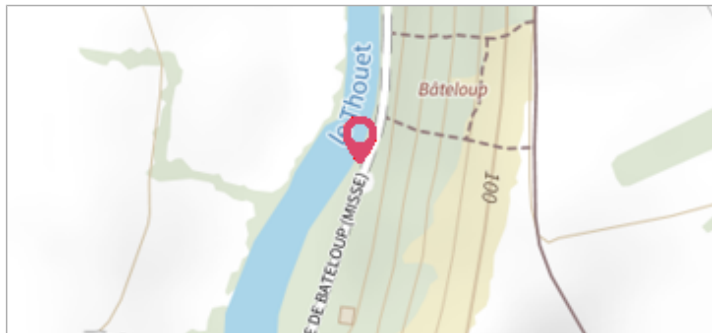
GÉNÉRAL

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 : 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