



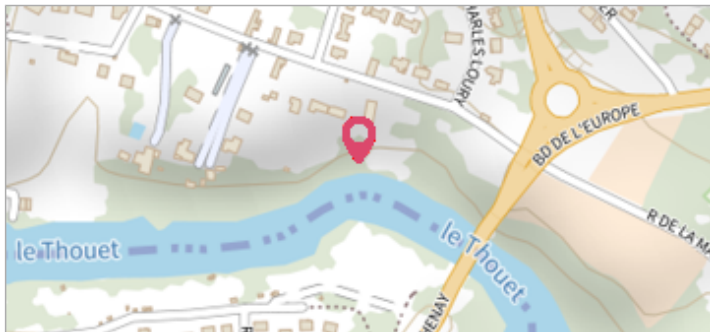
Commune : THOUARS

## Bord de rivière #10

Rivière : Le Thouet

**1** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL**

**Unité de gestion :** Vienne-Charente-Atlantique  
**Code :** 25VCA\_THO\_S\_161      **Date de mise à jour :** 16/05/2025  
**Auteur :** opiotte

**GÉOLOCALISATION**

**Coordonnées WGS84 :** X: -0.20629980 / Y: 46.97370110  
**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 456312.88 / Y: 6657558.06  
**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: -0.2062998 / Y: 46.9737011  
**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 : **53.299 m**

Nature du repère : Laisse d'inondation

**Commentaires :** Débris végétaux au sol - Code laisse : 151 - Finesse : Moyenne - Confiance : Douteuse**GÉNÉRAL**

**Code :** 25VCA\_THO\_R\_161\_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 nivelllement :** précision nivelllement : 0,02 m  
**Référence nivélée :** Marque d'inondation  
**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)  
**Altitude de la référence (en m) :** 53.299 m  
**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 53.299 m