

Commune : **THIVARS**Rivière : **L' Eure****Montant extérieur du mur du lavoir, Passage des pêcheurs.****Commentaires** : Montant extérieur du mur en briques de la façade du lavoir, à proximité de la passerelle du Passage des pêcheurs.**1**

Repère(s) sur le site

**GÉNÉRAL****Unité de gestion** : Seine aval-Côtiers Normands**Code** : WEB\_S\_202503250401 **Date de mise à jour** : 25/03/2025**Auteur** : SPC.SACN

Vue depuis la rivière

**GÉOLOCALISATION****Coordonnées WGS84** : X: 1.45009673 / Y: 48.38086680**Coordonnées RGF93 (Lambert 93)** X: 585247.05 / Y: 6810078.07**Coordonnées RGF93 (ETRS89)** : X: 1.4500967 / Y: 48.3808668**Code Hydro**: H4--0200 **Rive de référence**: Gauche**12 octobre 2024**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **134.84 m**Nature du repère : **Marque peinture ou encre****Commentaires** : Laisse de crue à 165.5 cm depuis le haut du lavoir (voir photo)  
La laisse était à l'origine à l'intérieur du lavoir à 169 cm du haut du lavoir.**GÉNÉRAL****Code** : WEB\_R\_202503250703**Date de mise à jour** :**Auteur** : SPC.SACN

04/04/2025

**MARQUE****Maximum de l'inondation** : Non**Visibilité** : Oui**État du repère** : Moyen**Pérennité** : Moyenne**Repère calculé** : Non**PHEC** : Non

Laisse de crue à 165.5 cm depuis le haut du lavoir (voir photo)

**NIVELLEMENT DE LA VILLE DE CHARTRES. - 14/10/2024****Méthode** : GPS**Commentaires sur le nivellement** : Précision instrument: +/- 1.3 cm.**Référence nivelée** : Marque d'inondation**Système altimétrique** : NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m)** : 134.840 m**Altitude calculée de l'eau (en m)** : 134.84