



Commune : THIVARS

Rivière : L' Eure

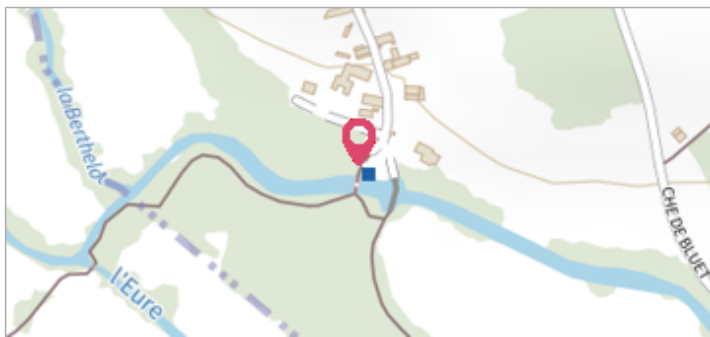
## Façade lavoir, rue de La Berthelot

**Commentaires :** Façade Nord, à l'angle de la façade Ouest du lavoir.  
Le lavoir est au bout de la rue de La Berthelot, en rive gauche, à proximité d'une passerelle.

**1** Repère(s) sur le site

### GÉNÉRAL

**Unité de gestion :** Seine aval-Côtiers Normands  
**Code :** WEB\_S\_202503253113    **Date de mise à jour :** 25/03/2025  
**Auteur :** SPC.SACN



Vue depuis le bout de la rue de La Berthelot.

### GÉOLOCALISATION

**Coordonnées WGS84 :** X: 1.43429199 / Y: 48.38256430  
**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 584080.78 / Y: 6810289.8  
**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 1.434292 / Y: 48.3825643  
**Code Hydro:** H4--0200    **Rive de référence:** Gauche

**12 janvier 2024**

Nature de l'inondation : Débordement de cours d'eau

Altitude calculée de l'eau : **136.49 m**

Nature du repère : Marque peinture ou encre

**Commentaires :** Laisse de crue à 11 cm (vers le bas) depuis le haut du parement (base du lavoir)

### GÉNÉRAL

**Code :** WEB\_R\_202503253352    **Date de mise à jour :**  
**Auteur :** SPC.SACN    04/04/2025



Laisse de crue à 11 cm (vers le bas) depuis le haut du parement (base du lavoir)

### MARQUE

**Maximum de l'inondation :** Oui  
**Visibilité :** Oui    **État du repère :** Mauvais  
**Pérennité :** Aucune    **Repère calculé :** Non  
**PHEC :** Non

### NIVELLEMENT DE LA VILLE DE CHARTRES. - 14/10/2024

**Méthode :** GPS  
**Commentaires sur le nivelllement :** Précision instrument: +/- 1.2 cm.  
**Référence nivellée :** Marque d'inondation  
**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)  
**Altitude de la référence (en m) :** 136.490 m  
**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 136.49