

Commune : **LE TRANGER** | Rivière : **L' Indre**

**Moulin de Vernet, D18**

**Commentaires :** "Moulin de Vernet", D18. En 2022, l'échelle limnimétrique a disparu.

**1** Repère(s) sur le site

**GÉNÉRAL**

**Unité de gestion :** Loire-Allier-Cher-Indre  
**Code :** LCI\_S\_2341      **Date de mise à jour :** 09/05/2022  
**Auteur :** SPC LCI



**GÉOLOCALISATION**

**Coordonnées WGS84 :** X: 1.24091870 / Y: 46.94962500  
**Coordonnées RGF93 (Lambert 93)** X: 566220 / Y: 6651425.99  
**Coordonnées RGF93 (ETRS89)** : X: 1.2409187 / Y: 46.949625  
**Code Hydro:** K7--0260      **Rive de référence:** Gauche

**Mars 2006**      Altitude calculée de l'eau : **93.12 m**

Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**      Nature du repère : **Témoignage oral**

**Commentaires :** arrivée au niveau du pied du muret, près d'une échelle hydrométrique. Attention, celle-ci a disparue.

**GÉNÉRAL**

**Code :** LCI\_R\_2341\_3599      **Date de mise à jour :** 21/08/2023  
**Auteur :** SPC LCI



Photo du repère en 2010



**MARQUE**

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

**SOURCE DE REPÉRAGE :** CETE NORMANDIE-CENTRE, LE CHER ET L'INDRE, RECENSEMENTS 2010-2011 - 01/12/2011

**Type de repérage :** Campagne de terrain post-inondation  
**Organisme(s) :** CETE Normandie - Centre

**NIVELLEMENT D'ORIGINE**

**Méthode :** Cheminement topographique  
**Organisme :** CETE Normandie - Centre  
**Référence nivelée :** Marque d'inondation  
**Description référence du repère :** marque de crue  
**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)  
**Altitude de la référence (en m) :** 93.120 m  
**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) :** 0.000 m  
**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 93.12