

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

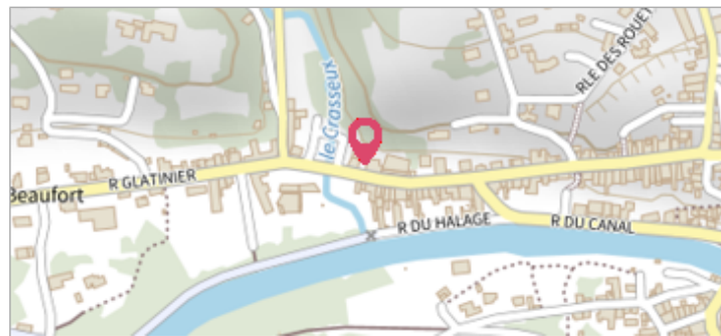
# R18, pont de Le Tranger

**Commentaires :** Aval du pont de Le Tranger sur la D18

**1** Repère(s) sur le site

**GÉNÉRAL**

**Unité de gestion :** Loire-Cher-Indre  
**Code :** LCI\_S\_2488      **Date de mise à jour :** 25/08/2016  
**Auteur :** SPC LCI



**GÉOLOCALISATION**

**Coordonnées WGS84 :** X: 1.23994010 / Y: 46.95625640  
**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 566162 / Y: 6652164  
**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 1.2399401 / Y: 46.9562564  
**Code Hydro:** K7--0260      **Rive de référence:** Droite

**Date inconnue ou approximative**      Altitude calculée de l'eau : **92.27 m**

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

**Commentaires :** en mars 2006 ou 2007

**GÉNÉRAL**

**Code :** LCI\_R\_2488\_3755      **Date de mise à jour :** 24/07/2025  
**Auteur :** SPC LCI



**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 : RECENSEMENT LRPC BLOIS 2010-2011 CHER - INDRE -**

**Type de repérage :** Source bibliographique  
**Organisme :** 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) :** 92.270 m  
**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) :** 0.000 m  
**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 92.27