

Commune : **THENIOUX** | Rivière : **La Prée**

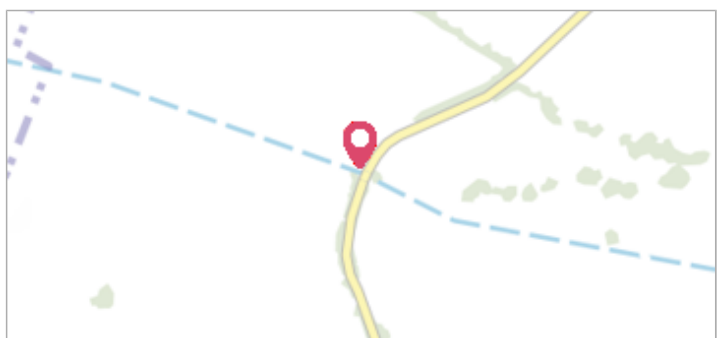
**RD117 rive gauche - ponceau sur ruisseau**

**Commentaires :** Ponceau de la RD117 sur ruisseau affluent de la Prée, à environ 50 m du panneau "KM1", en direction du coteau.

**1** Repère(s) sur le site

**GÉNÉRAL**

**Unité de gestion :** Loire-Allier-Cher-Indre  
**Code :** LCI1606CHER\_S\_P12      **Date de mise à jour :** 06/12/2017  
**Auteur :** SPC LCI



Site et emplacement du repère de la crue de juin 2016

**GÉOLOCALISATION**

**Coordonnées WGS84 :** X: 1.89725660 / Y: 47.25009200  
**Coordonnées RGF93 (Lambert 93)** X: 616597.05 / Y: 6683891.99  
**Coordonnées RGF93 (ETRS89)** : X: 1.8972566 / Y: 47.250092  
**Code Hydro:** K6214000      **Rive de référence:** Droite

**1er juin 2016**      Altitude calculée de l'eau : **91.122 m**

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

**Commentaires :** Laisse de crue à + 0,284 m du terrain naturel (altitude = 90,838 mNGF).

**GÉNÉRAL**

**Code :** LCI1606CHER\_R\_P12\_01      **Date de mise à jour :** 24/04/2018  
**Auteur :** SPC LCI

**MARQUE**

**Visibilité :** Oui      **État du repère :** Disparu  
**Pérennité :** Aucune



Repère de la crue de juin 2016

**NIVELLEMENT D'ORIGINE SPC LCI - 28/06/2017**

**Méthode :** GPS  
**Organisme :** SPC Loire - Cher - Indre  
**Référence nivelée :** Marque d'inondation  
**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)  
**Altitude de la référence (en m) :** 90.838 m  
**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) :** 0.284 m  
**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 91.122