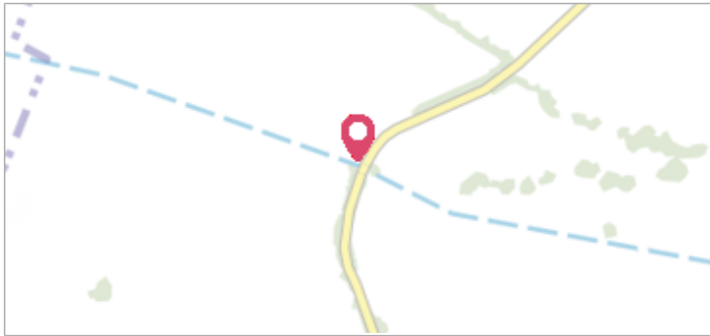


Commune : **THENIOUX**Rivière : **La Prée****RD117 rive gauche - ponceau sur ruisseau****Commentaires** : Ponceau de la RD117 sur ruisseau affluent de la Prée, à environ 50 m du panneau "KM1", en direction du coteau.**1**

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**1^{er} 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** :**Auteur** : SPC LCI

24/04/2018

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

Repère de la crue de juin 2016