

Commune : **THENIOUX**Rivière : **Le Cher**

## Ouvrage RD19bis - Massif amont

**Commentaires :** Ouvrage sur un fossé entre le Gué Vincent et les Liénard en amont du pont, rive gauche.

**1**

Repère(s) sur le site

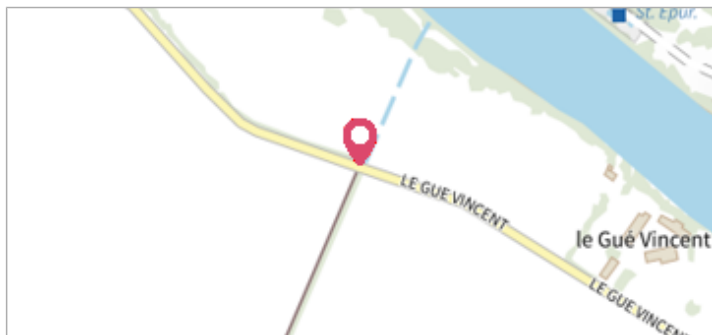
### GÉNÉRAL

**Unité de gestion :** Loire-Allier-Cher-Indre

**Code :** LCI1606CHER\_S\_P11

**Date de mise à jour :** 06/12/2017

**Auteur :** SPC LCI



Site en 2017

### GÉOLOCALISATION

**Coordonnées WGS84 :** X: 1.91705270 / Y: 47.25013200

**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 618094.24 / Y: 6683875.71

**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 1.9170527 / Y: 47.250132

**Code Hydro:** K---0090

**Rive de référence:** Gauche



**1<sup>er</sup> Juin 2016**

Altitude calculée de l'eau : **91.991 m**

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

Nature du repère : **Laisse d'inondation**

**Commentaires :** Laisse de crue sur empiètement sur un fossé de drainage, au passage sous la route. Laisse à + 11 cm à partir du massif en béton (altitude = 91,881 mNGF), à l'amont de la route et en rive gauche du fossé. Attention : laisse représentative de l'écoulement dans le fossé uniquement.

### GÉNÉRAL

**Code :** LCI1606CHER\_R\_P11\_01

**Date de mise à jour :**

**Auteur :** SPC LCI

17/04/2018

### 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 :** Autre type de référence

**Description référence du repère :** Massif en béton

**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)

**Altitude de la référence (en m) :** 91.881 m

**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) :** 0.110 m

**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 91.991 m