

Commune : **THENIOUX**Rivière : **Le Cher****Nancay****Commentaires** : Au n°5, chemin de Fernet, l'eau est arrivée sur le plan de travail du barbecue (un peu fort). (source initiale : LRPC BLOIS-2010)**1**

Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL**Unité de gestion** : Loire-Allier-Cher-Indre**Code** : LCI_S_1763**Date de mise à jour** : 25/08/2016**Auteur** : SPC LCI**GÉOLOCALISATION****Coordonnées WGS84** : X: 1.92681770 / Y: 47.25494320**Coordonnées RGF93 (Lambert 93)** X: 618840 / Y: 6684400**Coordonnées RGF93 (ETRS89)** : X: 1.9268177 / Y: 47.2549432**Code Hydro**: K---0090**Rive de référence**: Non renseigné**1977**Altitude calculée de l'eau : **93.3 m**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Nature du repère : **Témoignage oral****Commentaires** : l'eau est arrivée sur le plan de travail du barbecue (un peu fort)**GÉNÉRAL****Code** : LCI_R_1763_4233**Date de mise à jour** :**Auteur** : SPC LCI

06/01/2023

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)** : 93.300 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m)** : 0.000 m**Altitude calculée de l'eau (en m)** : 93.3 m