	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 : CETE NORMANDIE-CENTRE, LE CHER ET L'INDRE, RECENSEMENTS 2010-2011 - 01/12/2011

Type de repérage : Campagne de terrain post-inondation
Organisme(s) : 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