


Commune : **THENIOUX**Rivière : **Le Cher****Thénioux, propriété LAURENT****Commentaires** : Thénioux (source initiale : DDE 18 - AZI 1997)**2**

Repère(s) sur le site

**GÉNÉRAL****Unité de gestion** : Loire-Allier-Cher-Indre**Code** : LCI\_S\_1477**Date de mise à jour** : 25/08/2016**Auteur** : SPC LCI**GÉOLOCALISATION****Coordonnées WGS84** : X: 1.93001270 / Y: 47.25387430**Coordonnées RGF93 (Lambert 93)** X: 619080 / Y: 6684278**Coordonnées RGF93 (ETRS89)** : X: 1.9300127 / Y: 47.2538743**Code Hydro**: K---0090**Rive de référence**: Non renseigné**21 décembre 1981**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **92.64 m**Nature du repère : **Témoignage oral****GÉNÉRAL****Code** : LCI\_R\_1477\_3866**Date de mise à jour** :**Auteur** : SPC LCI

19/02/2018


**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)** : 92.640 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m)** : 0.000 m**Altitude calculée de l'eau (en m)** : 92.64

	Commune : <b>THENIOUX</b>	Rivière : <b>Le Cher</b>
<b>Thénioux, propriété LAURENT</b>		
<b>Commentaires</b> : Thénioux (source initiale : DDE 18 - AZI 1997)		<b>2</b> Repère(s) sur le site

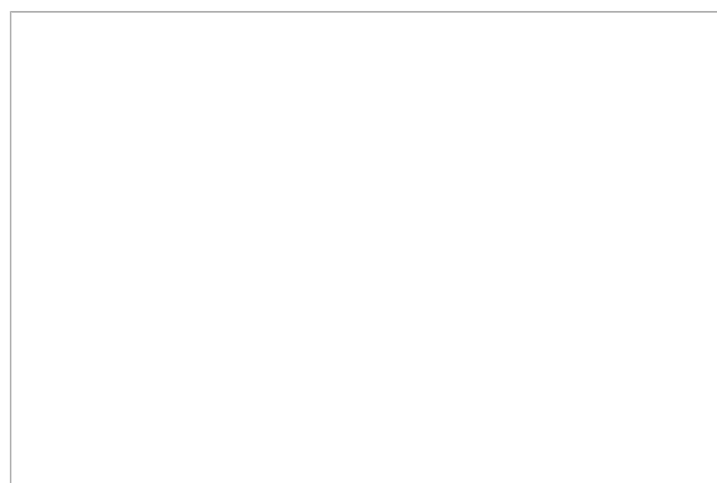
<b>GÉNÉRAL</b>	
Unité de gestion : Loire-Allier-Cher-Indre	
Code : LCI_S_1477	Date de mise à jour : 25/08/2016
Auteur : SPC LCI	



<b>GÉOLOCALISATION</b>	
Coordonnées WGS84 : X: 1.93001270 / Y: 47.25387430	
Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 619080 / Y: 6684278	
Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 1.9300127 / Y: 47.2538743	
Code Hydro: K---0090	Rive de référence: Non renseigné

	<b>1er janvier 1977</b>	Altitude calculée de l'eau : <b>93 m</b>
Nature de l'inondation : <b>Débordement de cours d'eau</b>		Nature du repère : <b>Témoignage oral</b>
<b>Commentaires</b> : 33 cm dans le cabanon de M. Laurent		

<b>GÉNÉRAL</b>	
Code : LCI_R_1477_4036	Date de mise à jour : 24/04/2018
Auteur : SPC LCI	



<b>MARQUE</b>	
Maximum de l'inondation : Oui	
Visibilité : Non renseigné	État du repère : Non renseigné
Pérennité : Non renseigné	Repère calculé : Non
PHEC : Non	

<b>SOURCE DE REPÉRAGE : CETE NORMANDIE-CENTRE, LE CHER ET L'INDRE, RECENSEMENTS 2010-2011 - 01/12/2011</b>	
Type de repérage : Campagne de terrain post-inondation	
Organisme(s) : CETE Normandie - Centre	

<b>NIVELLEMENT D'ORIGINE</b>	
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) : 93.000 m	
Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : 0.000 m	
Altitude calculée de l'eau (en m) : 93	