
	Commune : <b>VERETZ</b>	Rivière : <b>Le Cher</b>
	<b>Le Vieux Moulin</b>	
<b>Commentaires</b> : Face au n°35, quai du Vieux Moulin. (source initiale : LRPC BLOIS-2011)		
<b>1</b> Repère(s) sur le site		

**GÉNÉRAL****Unité de gestion** : Loire-Allier-Cher-Indre**Code** : LCI\_S\_1716**Date de mise à jour** : 25/08/2016**Auteur** : SPC LCI**GÉOLOCALISATION****Coordonnées WGS84** : X: 0.81622270 / Y: 47.35957210**Coordonnées RGF93 (Lambert 93)** X: 535188 / Y: 6697750**Coordonnées RGF93 (ETRS89)** : X: 0.8162227 / Y: 47.3595721**Code Hydro**: K---0090**Rive de référence**: Non renseigné

	<b>Mai 2001</b>	Altitude calculée de l'eau : <b>50.75 m</b>
	Nature de l'inondation : <b>Débordement de cours d'eau</b>	Nature du repère : <b>Témoignage oral</b>
<b>Commentaires</b> : arrivée au niveau de la 1ère marche, au pied du parapet en pierre		

**GÉNÉRAL****Code** : LCI\_R\_1716\_4168**Date de mise à jour** :**Auteur** : SPC LCI

09/01/2023

**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)** : 50.750 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m)** : 0.000 m**Altitude calculée de l'eau (en m)** : 50.75