
	Commune : <b>VERETZ</b> <b>Le Port</b>	Rivière : <b>Le Cher</b>
<b>Commentaires</b> : Au n°15, rue du Vieux Port. (source initiale : LRPC BLOIS-2011)		<b>1</b> Repère(s) sur le site

<b>GÉNÉRAL</b>	
Unité de gestion : Loire-Allier-Cher-Indre Code : LCI_S_1723      Date de mise à jour : 25/08/2016 Auteur : SPC LCI	



<b>GÉOLOCALISATION</b>	
Coordonnées WGS84 : X: 0.80907100 / Y: 47.36204010 Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 534656 / Y: 6698039 Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 0.809071 / Y: 47.3620401 Code Hydro: K---0090      Rive de référence: Droite	

	<b>Mai 2001</b> Nature de l'inondation : <b>Débordement de cours d'eau</b>	Altitude calculée de l'eau : <b>49.97 m</b> Nature du repère : <b>Non renseigné</b>
<b>Commentaires</b> : arrivée au niveau du clou, situé dans le mur de clôture, à l'arrière de la maison.		

<b>GÉNÉRAL</b>	
Code : LCI_R_1723_4177      Date de mise à jour : 09/01/2023 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) : 49.970 m Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : 0.000 m Altitude calculée de l'eau (en m) : 49.97 m	