
 Commune : MERY-SUR-CHER Rivière : Le Cher	
Le Platois	
Commentaires : Mery-sur-Cher - "Le Platois" "L'eau est arrivée 0 cm / 7 cm / 40 cm / 60 cm au-dessus du seuil d'entrée" Recensement de oct. 1997 (AZI Cher) donne : 1977 - 97.02 m et 1958 - 97.3 m Ensemble valide	4 Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL Unité de gestion : Loire-Allier-Cher-Indre Code : LCI_S_1749 Date de mise à jour : 25/08/2016 Auteur : SPC LCI	
	
GÉOLOCALISATION Coordonnées WGS84 : X: 2.00516130 / Y: 47.22889280 Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 624728 / Y: 6681428.99 Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 2.0051613 / Y: 47.2288928 Code Hydro: K---0090 Rive de référence: Droite	

 Mai 2001 Nature de l'inondation : Débordement de cours d'eau	Altitude calculée de l'eau : 97.04 m Nature du repère : Témoignage oral
Commentaires : "Eau au niveau du seuil d'entrée dans la maison" - écoulement lit majeur probable - Valide	

GÉNÉRAL Code : LCI_R_1749_4614 Date de mise à jour : 09/01/2023 Auteur : SPC LCI	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 : 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) : 97.040 m Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : 0.000 m Altitude calculée de l'eau (en m) : 97.04 m