

	Commune : ORVAL	Rivière : Le Cher
Route de l'Ombrée		
Commentaires : Chemin après captage d'eau potable		1 Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL	
Unité de gestion : Loire-Allier-Cher-Indre	
Code : 23LACI_CH_S_17	Date de mise à jour : 16/01/2024
Auteur : SPC LACI	



GÉOLOCALISATION	
Coordonnées WGS84 : X: 2.46549773 / Y: 46.73801160	
Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 659188.39 / Y: 6626571.26	
Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 2.4654977 / Y: 46.7380116	
Code Hydro: K---0090	Rive de référence: Droite

	3 Février 2021	Altitude calculée de l'eau : 149.803 m
Nature de l'inondation : Débordement de cours d'eau		Nature du repère : Mesure du niveau d'eau
Commentaires : Mesure du niveau d'eau lors de la crue de février 2021.		

GÉNÉRAL	
Code : 23LACI_CH_R_17_1	Date de mise à jour : 09/02/2024
Auteur : SPC LACI	



Vue rapprochée de la mesure en 2021

MARQUE	
Maximum de l'inondation : Non	
Visibilité : Oui	État du repère : Disparu
Pérennité : Aucune	Repère calculé : Non renseigné
PHEC : Non renseigné	

SOURCE DE REPÉRAGE : LIGNES D'EAU, LE CHER, CRUE DU 3 FÉVRIER 2021, SPC LACI - 03/02/2021	
Type de repérage : Observations en cours d'événement	
Organisme : SPC Loire-Allier-Cher-Indre	

NIVELLEMENT INITIAL SPC LACI 2021 - 03/02/2021	
Méthode : GPS	
Organisme : SPC Loire-Allier-Cher-Indre	
Commentaires sur le nivellement : Précision bonne (à 2 cm)	
Référence nivelée : Marque d'inondation	
Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)	
Altitude de la référence (en m) : 149.803 m	
Altitude calculée de l'eau (en m) : 149.803 m	