

	Commune : BLERE	Rivière : Le Cher
	<h1>Vallet</h1>	

1 Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Loire-Allier-Cher-Indre
 Code : 26LACICH1_S_69 Date de mise à jour : 16/03/2026
 Auteur : SPC LACI



GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 0.94693900 / Y: 47.33339200
 Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 544975.4 / Y: 6694578.13
 Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 0.946939 / Y: 47.333392
 Code Hydro: K---0090 Rive de référence: Gauche



11 janvier 2018

Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**

Altitude calculée de l'eau : **53.095 m**

Nature du repère : **Mesure du niveau d'eau**

Commentaires : Mesuré à 12h00

GÉNÉRAL

Code : 26LACICH1_R_69_1 Date de mise à jour : 16/03/2026
 Auteur : SPC LACI

MARQUE

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

SOURCE DE REPÉRAGE : SPC LACI, LIGNES D'EAU, LE CHER, JANVIER 2018 - 10/01/2018

Type de repérage : Observations en cours d'événement
 Organisme(s) : SPC Loire-Allier-Cher-Indre

NIVELLEMENT D'ORIGINE SPC LACI - 11/01/2018

Méthode : GPS
 Organisme : SPC Loire-Allier-Cher-Indre
 Référence nivelée : Marque d'inondation
 Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)
 Altitude de la référence (en m) : 53.095 m
 Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : 0.000 m
 Altitude calculée de l'eau (en m) : 53.095 m