

Commune : **CHAMBILLY** | Rivière : **La Loire**

Pont de Chambilly, échelle limnimétrique

Commentaires : Echelle du pont de Chambilly, en aval rive gauche

1 Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Loire-Allier-Cher-Indre
Code : LCI_S_2746 **Date de mise à jour** : 14/09/2022
Auteur : SPC LCI



GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 4.01446480 / Y: 46.27739600
Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 778114.51 / Y: 6575780.78
Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 4.0144648 / Y: 46.277396
Code Hydro: ----0000 **Rive de référence**: Gauche

30 mai 1856 Altitude calculée de l'eau : **247.56 m**

Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau** Nature du repère : **Document écrit**

Commentaires : Tiré d'un document ancien - Hauteur à l'échelle = 4.63 m

GÉNÉRAL

Code : LCI_R_2746_4658 **Date de mise à jour** : 18/10/2021
Auteur : SPC LCI



MARQUE

Maximum de l'inondation : Oui
Visibilité : Non **État du repère** : Moyen
Pérennité : Moyenne **Repère calculé** : Non
PHEC : Non

SOURCE DE REPÉRAGE : DOCUMENTS D'ARCHIVE -

Type de repérage : Source bibliographique
Organisme(s) : DIREN Centre

NIVELLEMENT D'ORIGINE

Méthode : Cheminement topographique
Organisme : DIREN 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) : 247.560 m
Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : 0.000 m
Altitude calculée de l'eau (en m) : 247.56