

Commune : **CHAUMONT-SUR-LOIRE** | Rivière : **La Loire**  
**BK 406**

Commentaires : Borne kilométrique 406 **1** Repère(s) sur le site

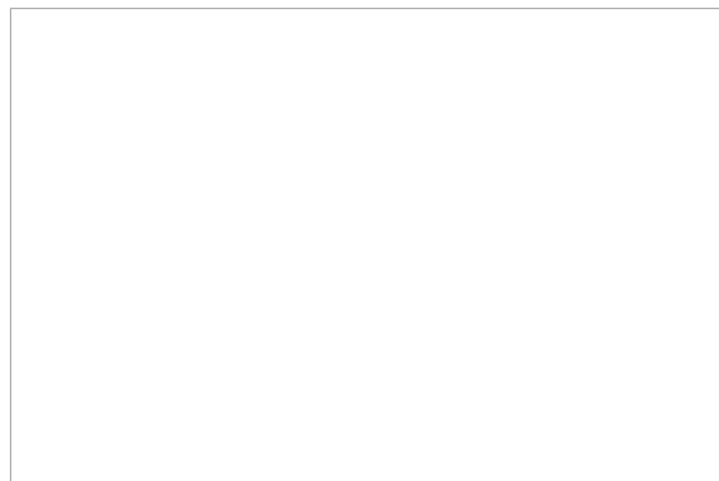
**GÉNÉRAL**  
 Unité de gestion : Loire-Cher-Indre  
 Code : 25LACIH09\_S\_14 Date de mise à jour : 15/05/2025  
 Auteur : SPC LACI



**GÉOLOCALISATION**  
 Coordonnées WGS84 : X: 1.18133300 / Y: 47.47999000  
 Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 563045.97 / Y: 6710424.97  
 Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 1.181333 / Y: 47.47999  
 Code Hydro: ----0000 Rive de référence: Gauche

**1856** Altitude calculée de l'eau : **66.92 m**  
 Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau** Nature du repère : **Document écrit**

**GÉNÉRAL**  
 Code : 25LACIH09\_R\_14\_1 Date de mise à jour : 15/05/2025  
 Auteur : SPC LACI



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

**SOURCE DE REPÉRAGE : CRUES HISTORIQUES DE LA LOIRE DU XIXE SIÈCLE - VALS DE CISSE, CHARGÉ ET AMBOISE - 14/06/2017**  
 Type de repérage : Source bibliographique  
 Organisme : SPC Loire-Allier-Cher-Indre

**CONVERSION BOURDALOUË DOCUMENTS ANCIENS - ATLAS DES ZONES INONDABLES ET CARTOGRAPHIES DES PLUS HAUTES EAUX CONNUES - DREAL CENTRE-VAL DE LOIRE - 27/07/2011**  
 Méthode : Non renseigné  
 Organisme : SPC Loire-Allier-Cher-Indre  
 Commentaires sur le nivellement : Nivellement d'origine en Bourdalouë, avec une imprécision de 10 cm issue de la conversion en IGN69.  
 Référence nivelée : Marque d'inondation  
 Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)  
 Altitude de la référence (en m) : 66.920 m  
 Altitude calculée de l'eau (en m) : 66.92 m