

Commune : **VALLENAY**Rivière : **Le Cher****Lorigna****1** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL****Unité de gestion** : Loire-Allier-Cher-Indre**Code** : LCI\_S\_4502**Date de mise à jour** : 03/09/2020**Auteur** : SPC LCI**GÉOLOCALISATION****Coordonnées WGS84** : X: 2.41438950 / Y: 46.77914400**Coordonnées RGF93 (Lambert 93)** X: 655320 / Y: 6631167.04**Coordonnées RGF93 (ETRS89)** : X: 2.4143895 / Y: 46.779144**Code Hydro**: K---0090**Rive de référence**: Gauche**1982**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **146.54 m**Nature du repère : **Non renseigné****Commentaires** : Peinture sur souche (point n°152)**GÉNÉRAL****Code** : LCI\_R\_4502\_7054**Date de mise à jour** :**Auteur** : SPC LCI

06/01/2023

**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 : DDE 18 - AZI - 1997 -****Type de repérage** : Source bibliographique**Organisme(s)** : DDE 18**NIVELLEMENT D'ORIGINE****Méthode** : Cheminement topographique**Organisme** : Bureau d'études**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)** : 146.540 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m)** : 0.000 m**Altitude calculée de l'eau (en m)** : 146.54