

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 :** 06/01/2023**Auteur :** SPC LCI**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 m