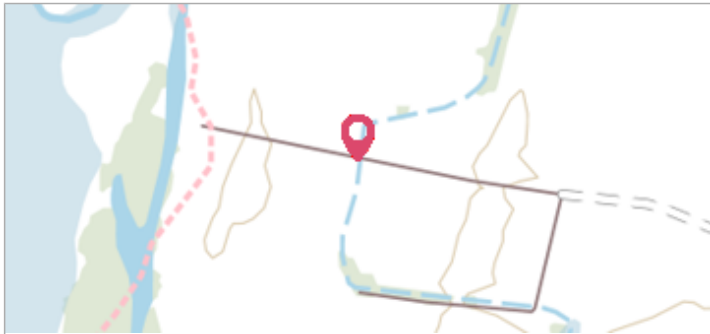


Commune : **LA FERTE-HAUTERIVE**Rivière : **L' Allier****Le Chêne****Commentaires** : Au niveau du croisement entre la route allant du Chêne vers l'Allier et le ruisseau passant au point côté 221, sur le bord sud de la route**1**

Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL**Unité de gestion** : Loire-Allier-Cher-Indre**Code** : LCI_S_3026**Date de mise à jour** : 25/08/2016**Auteur** : SPC LCI**GÉOLOCALISATION****Coordonnées WGS84** : X: 3.33705950 / Y: 46.42390930**Coordonnées RGF93 (Lambert 93)** X: 725885 / Y: 6591605**Coordonnées RGF93 (ETRS89)** : X: 3.3370595 / Y: 46.4239093**Code Hydro**: K---0080**Rive de référence**: Droite**Décembre 2003**Altitude calculée de l'eau : **non déterminé**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Nature du repère : **Laisse d'inondation****Commentaires** : Débris végétaux sur poteau et fil barbelés - 98 cm au dessus du terrain naturel au niveau du poteau faisant l'angle NE de la clôture du champ situé au sud de la route, soit 75 cm en dessous de son sommet**GÉNÉRAL****Code** : LCI_R_3026_4840**Date de mise à jour** :**Auteur** : SPC LCI

09/01/2023

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 : SIG ATLAS DES ZONES INONDABLES - DIREN AUVERGNE -****Type de repérage** : Source bibliographique**Organisme** : DIREN Auvergne**NIVELLEMENT D'ORIGINE****Méthode** : Cheminement topographique**Organisme** : CETE Lyon**Référence nivelée** : Autre type de référence**Description référence du repère** : Autre type de référence**Système altimétrique** : NGF IGN 1969 (système normal)**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m)** : 0.980 m