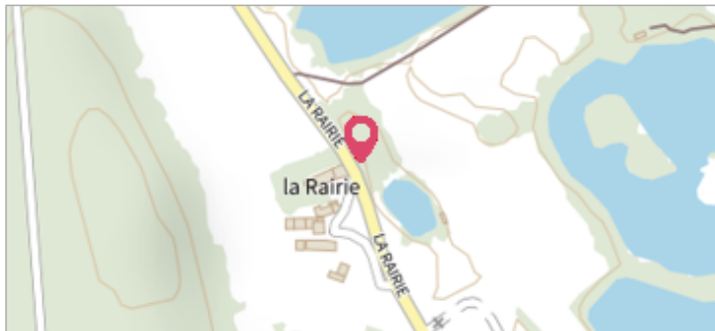


Commune : **VILLENEUVE-SUR-CHER**Rivière : **Le Cher****Rue Vierge de la Rairie, face au lieu-dit****Commentaires** : Poteau EDF face au lieu-dit.**1** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL****Unité de gestion** : Loire-Cher-Indre**Code** : LCI\_S\_4534c**Date de mise à jour** : 15/09/2020**Auteur** : SPC LCI**GÉOLOCALISATION****Coordonnées WGS84** : X: 2.21792030 / Y: 47.01047900**Coordonnées RGF93 (Lambert 93)** X: 640585 / Y: 6656989**Coordonnées RGF93 (ETRS89)** : X: 2.2179203 / Y: 47.010479**Code Hydro**: K---0090**Rive de référence**: Gauche**Mai 2001**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **121.46 m**Nature du repère : **Laisse d'inondation****Commentaires** : Arrivée au niveau du poteau EDF.**GÉNÉRAL****Code** : LCI\_R\_4534c\_7103**Date de mise à jour** :**Auteur** : SPC LCI

09/01/2023



Photo du recensement d'origine (2001)

**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 : RECENSEMENT LRPC BLOIS - 2014 -****Type de repérage** : Source bibliographique**Organisme** : CETE Normandie - Centre**NIVELLEMENT D'ORIGINE****Méthode** : Cheminement topographique**Organisme** : CEREMA Normandie - Centre**Référence nivelée** : Marque d'inondation**Système altimétrique** : NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m)** : 121.460 m**Altitude calculée de l'eau (en m)** : 121.46 m