

Commune : **PREUILLY**Rivière : **Le Cher****Les Ronces #2**

Commentaires : Propriété

1

Repère(s) sur le site

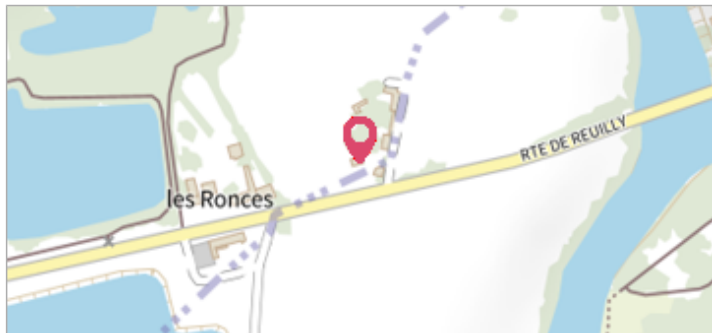
GÉNÉRAL

Unité de gestion : Loire-Allier-Cher-Indre

Code : LCI_S_4354

Date de mise à jour : 20/07/2020

Auteur : SPC LCI

**GÉOLOCALISATION**

Coordonnées WGS84 : X: 2.19213620 / Y: 47.07979200

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 638705 / Y: 6664706.97

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 2.1921362 / Y: 47.079792

Code Hydro: K---0090

Rive de référence: Gauche

**1^{er} Janvier 1977**Altitude calculée de l'eau : **115.56 m**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Nature du repère : **Non renseigné**

Commentaires : 7 cm dans l'habitation

GÉNÉRAL

Code : LCI_R_4354_6855

Date de mise à jour :

Auteur : SPC LCI

19/02/2018

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 : 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) : 115.560 m

Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : 0.000 m

Altitude calculée de l'eau (en m) : 115.56