



Commune : SAINT-GEORGES-SUR-LA-PREE

Rivière : Le Cher

## La Métairie de Rozay

Commentaires : "La Métairie de Rozay", RG (source initiale : Ingérop)

**1** Repère(s) sur le site

### GÉNÉRAL

Unité de gestion : Loire-Allier-Cher-Indre

Code : LCI\_S\_1558

Date de mise à jour : 25/08/2016

Auteur : SPC LCI

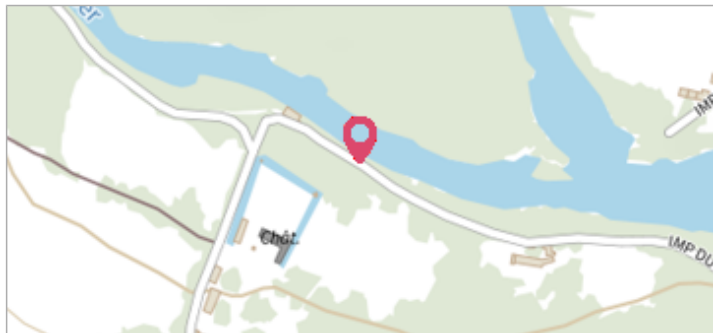


Photo du recensement d'origine

### GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 1.94797950 / Y: 47.23313280

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 620408 / Y: 6681956

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 1.9479795 / Y: 47.2331328

Code Hydro: K---0090

Rive de référence: Gauche

**Mai 2001**

Nature de l'inondation : Débordement de cours d'eau

Altitude calculée de l'eau : **94.5 m**Nature du repère : **Non renseigné**

### GÉNÉRAL

Code : LCI\_R\_1558\_3989

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 : CETE NORMANDIE-CENTRE, LE CHER ET L'INDRE, RECENSEMENTS 2010-2011 - 01/12/2011**

Type de repérage : Campagne de terrain post-inondation

Organisme(s) : CETE Normandie - Centre

### NIVELLEMENT D'ORIGINE

Méthode : Cheminement topographique

Organisme : CETE Normandie - Centre

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) : 94.500 m

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

Altitude calculée de l'eau (en m) : 94.5 m