



Commune : SAINT-ROMAIN-SUR-CHER

## Haras du parc

Rivière : Le Cher

Commentaires : Haras du Parc. (source initiale : LRPC BLOIS-2011)

1

Repère(s) sur le site

### GÉNÉRAL

Unité de gestion : Loire-Allier-Cher-Indre

Code : LCI\_S\_1634

Auteur : SPC LCI

Date de mise à jour : 25/08/2016

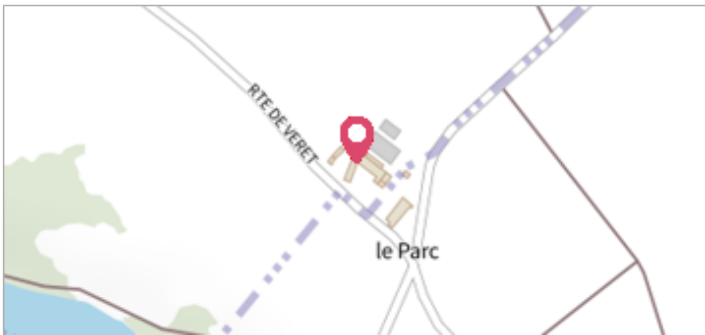


Photo du recensement d'origine

### GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 1.36420660 / Y: 47.28655030

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 576370 / Y: 6688640

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 1.3642066 / Y: 47.2865503

Code Hydro: K---0090

Rive de référence: Non renseigné

**Mai 2001**

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

Altitude calculée de l'eau : **68.68 m**

Nature du repère : Témoignage oral

Commentaires : Niveau à 40 cm au dessus du terrain naturel.

### GÉNÉRAL

Code : LCI\_R\_1634\_4067

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 : CETE Normandie - Centre

### NIVELLEMENT D'ORIGINE

Méthode : Cheminement topographique

Organisme : CETE Normandie - Centre

Référence nivélée : Marque d'inondation

Description référence du repère : marque de crue

Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)

Altitude de la référence (en m) : 68.680 m

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

Altitude calculée de l'eau (en m) : 68.68 m