

Commune : **SAINT-ROMAIN-SUR-CHER** | Rivière : **Le Cher**

Haras du parc

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 **Date de mise à jour :** 25/08/2016
Auteur : SPC LCI



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

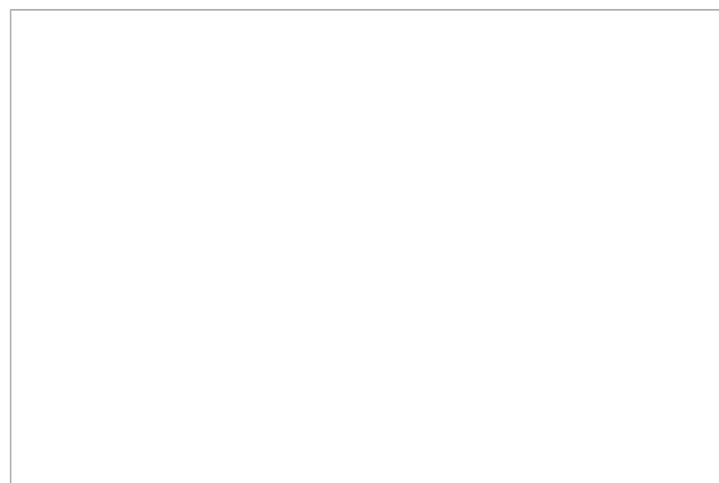
Mai 2001 Altitude calculée de l'eau : **68.68 m**

Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau** 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 :** 09/01/2023
Auteur : SPC LCI



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) : 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