	Commune : SAINT-ROMAIN-SUR-CHER	Rivière : Le Cher
Saint-Romain-sur-Cher		
Commentaires : Saint-Romain-sur-Cher. (source initiale : DDE 41 - Etude hydraulique 1991)	5	Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Loire-Allier-Cher-Indre

Code : LCI_S_1729

Date de mise à jour : 25/08/2016

Auteur : SPC LCI



GÉOLOCALISATION


Coordonnées WGS84 : X: 1.34790230 / Y: 47.29088450

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 575148 / Y: 6689147

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 1.3479023 / Y: 47.2908845

Code Hydro: K---0090

Rive de référence: Non renseigné

	1982	Altitude calculée de l'eau : 67.5 m
Nature de l'inondation : Débordement de cours d'eau		Nature du repère : Document écrit

GÉNÉRAL

Code : LCI_R_1729_4187

Date de mise à jour :

Auteur : SPC LCI

06/01/2023

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 nivelée : Marque d'inondation

Description référence du repère : marque de crue

Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)

Altitude de la référence (en m) : 67.500 m

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

Altitude calculée de l'eau (en m) : 67.5 m