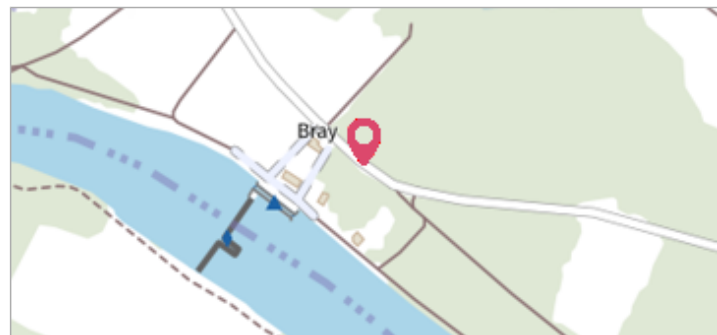
	Commune : SAINT-ROMAIN-SUR-CHER	Rivière : Le Cher
Saint-Romain-sur-Cher		
Commentaires : Saint-Romain-sur-Cher. (source initiale : DDE 41 - Etude hydraulique 1991)		5 Repère(s) sur le site


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

	12 mai 1985	Altitude calculée de l'eau : 67.36 m
Nature de l'inondation : Débordement de cours d'eau		Nature du repère : Document écrit

GÉNÉRAL

Code : LCI_R_1729_4189 **Date de mise à jour** : 19/02/2018
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) : 67.360 m
Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : 0.000 m
Altitude calculée de l'eau (en m) : 67.36 m