

Saint-Romain-sur-Cher

Commentaires: Saint-Romain-sur-Cher. (source initiale: DDE 41 - Etude hydraulique 1991)

Repère(s) sur 5 le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Loire-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



1977

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

Altitude calculée de l'eau : 67.36 m

Rivière : Le Cher

Nature du repère : Document écrit

GÉNÉRAL

Code: LCI_R_1729_4185

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 : RECENSEMENT LRPC BLOIS 2010-2011

CHER - INDRE -

Type de repérage : Source bibliographique 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): 67.360 m

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



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-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



1977

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

Altitude calculée de l'eau : 67.51 m

Rivière : Le Cher

Nature du repère : Document écrit

GÉNÉRAL

Code: LCI_R_1729_4186

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 : RECENSEMENT LRPC BLOIS 2010-2011

CHER - INDRE -

Type de repérage : Source bibliographique 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): 67.510 m

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



Saint-Romain-sur-Cher

Commentaires: Saint-Romain-sur-Cher. (source initiale: DDE 41 - Etude hydraulique 1991)

5 Re

Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Loire-Cher-Indre

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

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

Altitude calculée de l'eau : 67.5 m

Rivière : Le Cher

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 : RECENSEMENT LRPC BLOIS 2010-2011

CHER - INDRE -

Type de repérage : Source bibliographique **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



Saint-Romain-sur-Cher

Commentaires: Saint-Romain-sur-Cher. (source initiale: DDE 41 - Etude hydraulique 1991)

5 R

Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Loire-Cher-Indre

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

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

Altitude calculée de l'eau : 67.53 m

Rivière : Le Cher

Nature du repère : **Document écrit**

GÉNÉRAL

Code: LCI_R_1729_4188

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 : RECENSEMENT LRPC BLOIS 2010-2011

CHER - INDRE -

Type de repérage : Source bibliographique **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): 67.530 m

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



Saint-Romain-sur-Cher

Commentaires: Saint-Romain-sur-Cher. (source initiale: DDE 41 - Etude hydraulique 1991)

Repère(s) sur 5 le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Loire-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

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

Altitude calculée de l'eau : 67.36 m

Rivière : Le Cher

Nature du repère : Document écrit

GÉNÉRAL

Code: LCI_R_1729_4189

Date de mise à jour :

Auteur: SPC LCI 19/02/2018 **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 : RECENSEMENT LRPC BLOIS 2010-2011

CHER - INDRE -

Type de repérage : Source bibliographique 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): 67.360 m

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