

L'Etourneau

Commentaires: "L'Etourneau" (source initiale: LRPC BLOIS-2011)

Repère(s) sur le site

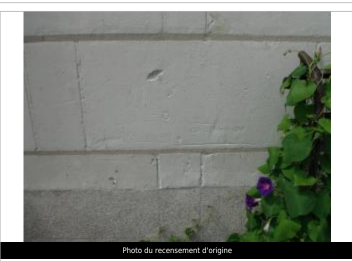
GÉNÉRAL

Unité de gestion : Loire-Cher-Indre

Code: LCI S 1706 **Date de mise à jour : 25/08/2016**

Auteur: SPC LCI





GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84: X: 1.16878190 / Y: 47.33713690 Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 561733 / Y: 6694582 Coordonnées RGF93 (ETRS89): X: 1.1687819 / Y: 47.3371369 Code Hydro: K---0090 Rive de référence: Non renseigné



6 Janvier 1967

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

Altitude calculée de l'eau : 62.29 m

Rivière : Le Cher

Nature du repère : Marque gravée

GÉNÉRAL

Code: LCI_R_1706_4152

Date de mise à jour :

Auteur: SPC LCI 24/04/2018

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): 62.290 m

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



Rivière : Le Cher

L'Etourneau

Commentaires: "L'Etourneau" (source initiale: LRPC BLOIS-2011)

Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Loire-Cher-Indre

Code: LCI S 1706 **Date de mise à jour : 25/08/2016**

Auteur: SPC LCI



Photo du recensement d'origine

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84: X: 1.16878190 / Y: 47.33713690 Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 561733 / Y: 6694582 Coordonnées RGF93 (ETRS89): X: 1.1687819 / Y: 47.3371369 Code Hydro: K---0090 Rive de référence: Non renseigné



22 Janvier 2004

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

Altitude calculée de l'eau : 62.5 m

Nature du repère : Marque gravée

GÉNÉRAL

Code: LCI_R_1706_4153

Date de mise à jour :

Auteur: SPC LCI 17/04/2018

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): 62.500 m

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



Rivière : Le Cher

L'Etourneau

Commentaires: "L'Etourneau" (source initiale: LRPC BLOIS-2011)

Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Loire-Cher-Indre

Code: LCI S 1706 **Date de mise à jour : 25/08/2016**

Auteur: SPC LCI



GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84: X: 1.16878190 / Y: 47.33713690 Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 561733 / Y: 6694582 Coordonnées RGF93 (ETRS89): X: 1.1687819 / Y: 47.3371369 Code Hydro: K---0090 Rive de référence: Non renseigné

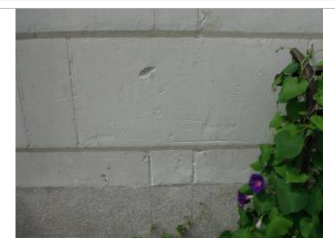


Photo du recensement d'origine

Mai 1940

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

Commentaires : trait gravé sur le mur de la maison.

Altitude calculée de l'eau : 61.91 m

Nature du repère : Marque gravée

GÉNÉRAL

Code: LCI R 1706 4154

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 : 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): 61.910 m

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



ommand Promision

L'Etourneau

Commentaires: "L'Etourneau" (source initiale: LRPC BLOIS-2011)

Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Loire-Cher-Indre

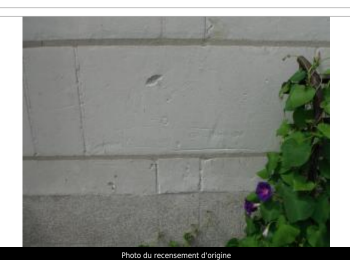
Code: LCI_S_1706 Date de mise à jour: 25/08/2016

Auteur : SPC LCI





Coordonnées WGS84 : X: 1.16878190 / Y: 47.33713690 Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 561733 / Y: 6694582 Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 1.1687819 / Y: 47.3371369 Code Hydro: K---0090 Rive de référence: Non renseigné





1856

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

Altitude calculée de l'eau : 62.61 m

Rivière : Le Cher

Nature du repère : Marque gravée

GÉNÉRAL

Code: LCI_R_1706_4155

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): 62.610 m

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



L'Etourneau

Commentaires: "L'Etourneau" (source initiale: LRPC BLOIS-2011)

_

Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Loire-Cher-Indre

Auteur : SPC LCI



Photo du recensement d'origine

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 1.16878190 / Y: 47.33713690 Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 561733 / Y: 6694582 Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 1.1687819 / Y: 47.3371369 Code Hydro: K---0090 Rive de référence: Non renseigné



1899

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

Altitude calculée de l'eau : 62.64 m

Rivière : Le Cher

Nature du repère : Marque gravée

GÉNÉRAL

Code: LCI_R_1706_4273

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): 62.640 m

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