

Lavoir du pont de la D925

Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Loire-Allier-Cher-Indre

Code: CER COS16 S 42 **Date de mise à jour :** 16/02/2018

Auteur: A. Bontemps - Cerema Normandie-Centre





Rivière : Le Cosson

Site (source : CEREMA Normandie-Centre)

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84: X: 1.67341400 / Y: 47.65659000

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 600427.41 / Y: 6729303.58 Coordonnées RGF93 (ETRS89): X: 1.673414 / Y: 47.65659 Code Hydro: K47-0300 Rive de référence: Gauche



1er Juin 2016

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

Altitude calculée de l'eau : 85.14 m

Nature du repère : Marque gravée

Commentaires : Pierre gravée installée par la mairie. Fiabilité du repère : Fiable.

GÉNÉRAL

Code: CER COS16 R 42 2

Date de mise à jour :

Auteur: A. Bontemps - Cerema

17/04/2018

Normandie-Centre

MARQUE

Maximum de l'inondation : Oui

Type de repérage : Non renseigné Organisme: CEREMA Normandie - Centre

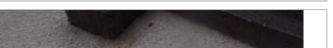
Visibilité: Oui État du repère : Bon

NORMANDIE CENTRE (SITE DE BLOIS) - 07/09/2017

Pérennité : Longue Repère calculé: Non renseigné

SOURCE DE REPÉRAGE : RECENSEMENT PAR LE CEREMA DT

PHEC: Non renseigné





Méthode: GPS

BLOIS - 04/05/2017

Organisme: CEREMA Normandie - Centre

Commentaires sur le nivellement : Précision verticale (m) : 0,017.

NIVELLEMENT D'ORIGINE CEREMA NORMANDIE-CENTRE, SITE DE

Précision horizontale (m): 0,036.

Référence nivelée : Marque d'inondation

Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)

Altitude de la référence (en m): 85.140 m Altitude calculée de l'eau (en m): 85.14



Lavoir du pont de la D925

Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Loire-Allier-Cher-Indre

Code: CER COS16 S 42 **Date de mise à jour :** 16/02/2018

Auteur: A. Bontemps - Cerema Normandie-Centre





GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84: X: 1.67341400 / Y: 47.65659000

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 600427.41 / Y: 6729303.58 Coordonnées RGF93 (ETRS89): X: 1.673414 / Y: 47.65659 Code Hydro: K47-0300 Rive de référence: Gauche



3 Mai 2015

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

Altitude calculée de l'eau : 83.38 m

Rivière : Le Cosson

Nature du repère : Marque gravée

Commentaires : Pierre gravée installée par la mairie. Fiabilité du repère : Fiable.

GÉNÉRAL

Code: CER COS16 R 42 1

Date de mise à jour :

Auteur: A. Bontemps - Cerema

17/04/2018

Normandie-Centre



Maximum de l'inondation : Oui

Visibilité: Oui État du repère : Bon

Pérennité : Longue Repère calculé: Non renseigné

PHEC: Non renseigné





Repère (source : CEREMA Normandie-Centre)

SOURCE DE REPÉRAGE : RECENSEMENT PAR LE CEREMA DT NORMANDIE CENTRE (SITE DE BLOIS) - 07/09/2017

Type de repérage : Non renseigné Organisme: CEREMA Normandie - Centre

NIVELLEMENT D'ORIGINE CEREMA NORMANDIE-CENTRE, SITE DE BLOIS - 04/05/2017

Méthode: GPS

Organisme: CEREMA Normandie - Centre

Commentaires sur le nivellement : Précision verticale (m) : 0,015.

Précision horizontale (m): 0,030.

Référence nivelée : Marque d'inondation

Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)

Altitude de la référence (en m): 83.380 m Altitude calculée de l'eau (en m): 83.38



Lavoir du pont de la D925

4

Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Loire-Allier-Cher-Indre

Code: CER_COS16_S_42 Date de mise à jour: 16/02/2018

Auteur: A. Bontemps - Cerema Normandie-Centre





GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 1.67341400 / Y: 47.65659000

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 600427.41 / Y: 6729303.58 Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 1.673414 / Y: 47.65659 Code Hydro: K47-0300 Rive de référence: Gauche



Mars 2001

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

Altitude calculée de l'eau : 83.55 m

Rivière : Le Cosson

Nature du repère : Document écrit

Commentaires: Lavoir, amont du pont, le 16/03/2001 (origine laboratoire de Blois).

GÉNÉRAL

Code: WEB_R_201802164915

Date de mise à jour :

Auteur : SPC LCI 16/02/2018



MARQUE

Visibilité: Oui

SOURCE DE REPÉRAGE : AZI DU COSSON EN LOIR-ET-CHER -

01/02/2006

Type de repérage : Source bibliographique **Organisme :** CETE Normandie – Centre DDE 41

NIVELLEMENT RECENSEMENT D'ORIGINE - 16/03/2001

Méthode: Non renseigné

Organisme : CETE Normandie - Centre **Référence nivelée :** Non renseigné

Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)

Altitude de la référence (en m): 83.550 m Altitude calculée de l'eau (en m): 83.55



Lavoir du pont de la D925

Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Loire-Allier-Cher-Indre

Code: CER_COS16_S_42 **Date de mise à jour :** 16/02/2018

Auteur: A. Bontemps - Cerema Normandie-Centre





Rivière : Le Cosson

Site (source : CEREMA Normandie-Centre)

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84: X: 1.67341400 / Y: 47.65659000

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 600427.41 / Y: 6729303.58 Coordonnées RGF93 (ETRS89): X: 1.673414 / Y: 47.65659 Code Hydro: K47-0300 Rive de référence: Gauche



Janvier 2003

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

Commentaires: Le 09/01/2003 (origine laboratoire de Blois).

GÉNÉRAL

Code: WEB R 201802190901

Auteur : SPC LCI

Date de mise à jour : 24/04/2018

MARQUE

Visibilité: Oui

SOURCE DE REPÉRAGE : AZI DU COSSON EN LOIR-ET-CHER -

01/02/2006

Type de repérage : Source bibliographique Organisme: CETE Normandie - Centre DDE 41

Altitude calculée de l'eau : non déterminé

Nature du repère : Document écrit

NIVELLEMENT RECENSEMENT D'ORIGINE - 09/01/2003

Méthode: Non renseigné

Organisme: CETE Normandie - Centre Référence nivelée : Non renseigné Description référence du repère: 83.55

Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)