



Commune : CHATEAU-GONTIER-SUR-MAYENNE

Rivière : La Mayenne

Ecluse du Pendu (amont)

Commentaires : Site CORELA S84R1 -- à préciser

3

Repère(s) sur le site

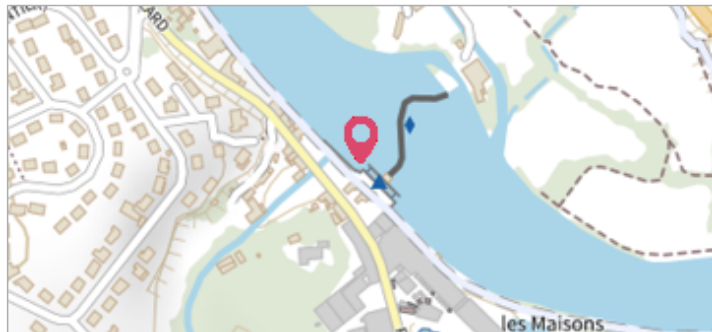
GÉNÉRAL

Unité de gestion : Maine-Loire aval

Code : LCI_S_7770

Date de mise à jour : 25/08/2016

Auteur : SPC LCI



GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: -0.69922140 / Y: 47.81810870

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 423268 / Y: 6752896

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: -0.6992214 / Y: 47.8181087

Code Hydro: M---0090

Rive de référence: Droite

**1966**

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

Altitude calculée de l'eau : **29.32 m**

Nature du repère : Marque peinture ou encre

Commentaires : Trait rouge sur le mur du garage, à proximité de la maison éclusière pour la crue de 1966.

GÉNÉRAL

Code : 2018_MAY_R_185_1

Date de mise à jour :

Auteur : SPC MLA

29/12/2018

MARQUE

Maximum de l'inondation : Oui

Visibilité : Non renseigné

État du repère : Non renseigné

Pérennité : Non renseigné

Repère calculé : Non renseigné

PHEC : Non renseigné

SOURCE DE REPÉRAGE : RECENSEMENT DES REPÈRES DE CRUES SUR LE DÉPARTEMENT DE LA MAYENNE, RÉALISÉ PAR LA DDT 53

Type de repérage : Source bibliographique
Organisme : DDT 53

NIVELLEMENT D'ORIGINE

Méthode : Non renseigné

Référence nivellée : Marque d'inondation

Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)

Altitude de la référence (en m) : 29.320 m

Altitude calculée de l'eau (en m) : 29.32



Commune : CHATEAU-GONTIER-SUR-MAYENNE

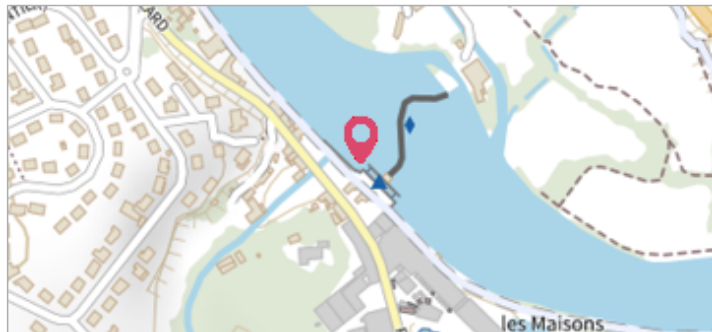
Rivière : La Mayenne

Ecluse du Pendu (amont)

Commentaires : Site CORELA S84R1 -- à préciser

3

Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL**Unité de gestion :** Maine-Loire aval**Code :** LCI_S_7770**Date de mise à jour :** 25/08/2016**Auteur :** SPC LCI**GÉOLOCALISATION****Coordonnées WGS84 :** X: -0.69922140 / Y: 47.81810870**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 423268 / Y: 6752896**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: -0.6992214 / Y: 47.8181087**Code Hydro:** M---0090**Rive de référence:** Droite**1974**

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

Altitude calculée de l'eau : **29.27 m**

Nature du repère : Laisse d'inondation

GÉNÉRAL**Code :** 2018_MAY_R_185_2**Date de mise à jour :****Auteur :** SPC MLA

29/12/2018

MARQUE**Maximum de l'inondation :** Oui**Visibilité :** Non renseigné**Pérennité :** Non renseigné**PHEC :** Non renseigné**État du repère :** Non renseigné**Repère calculé :** Non renseigné**SOURCE DE REPÉRAGE : RECENSEMENT DES REPÈRES DE CRUES SUR LE DÉPARTEMENT DE LA MAYENNE, RÉALISÉ PAR LA DDT 53****Type de repérage :** Source bibliographique**Organisme :** DDT 53**NIVELLEMENT D'ORIGINE****Méthode :** Non renseigné**Référence nivélée :** Marque d'inondation**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m) :** 29.270 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 29.27



Commune : CHATEAU-GONTIER-SUR-MAYENNE

Rivière : La Mayenne

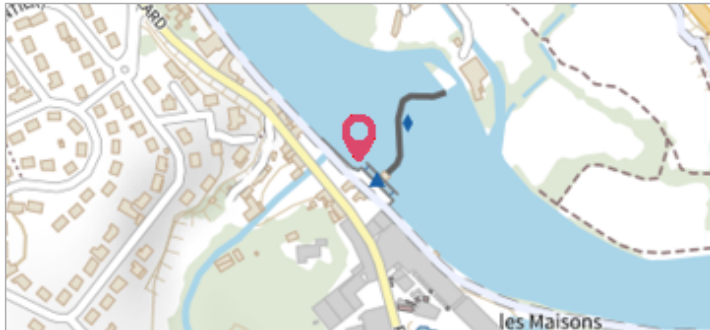
Ecluse du Pendu (amont)

Commentaires : Site CORELA S84R1 -- à préciser

3

Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Maine-Loire aval**Code :** LCI_S_7770**Date de mise à jour :** 25/08/2016**Auteur :** SPC LCI

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: -0.69922140 / Y: 47.81810870**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 423268 / Y: 6752896**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: -0.6992214 / Y: 47.8181087**Code Hydro:** M---0090**Rive de référence:** Droite**1995**

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

Altitude calculée de l'eau : **29.04 m**

Nature du repère : Laisse d'inondation

GÉNÉRAL

Code : 2018_MAY_R_185_3**Date de mise à jour :****Auteur :** SPC MLA

06/12/2018



Vue de la crue

MARQUE

Maximum de l'inondation : Oui**Visibilité :** Non renseigné**Pérennité :** Non renseigné**PHEC :** Non renseigné**État du repère :** Non renseigné**Repère calculé :** Non renseigné

SOURCE DE REPÉRAGE : RECENSEMENT DES REPÈRES DE CRUES SUR LE DÉPARTEMENT DE LA MAYENNE, RÉALISÉ PAR LA DDT 53

Type de repérage : Source bibliographique**Organisme :** DDT 53

NIVELLEMENT D'ORIGINE

Méthode : Non renseigné**Référence nivélée :** Marque d'inondation**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m) :** 29.040 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 29.04