



Commune : **CHEMILLE-EN-ANJOU**

Rivière : **L' Hyrôme**

Cension ancien moulin

2 Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Maine-Loire aval

Code : SPCMLA_S_24

Date de mise à jour : 02/10/2018

Auteur : SPC MLA



Vue du site

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: -0.73591900 / Y: 47.22191280

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 417392.26 / Y: 6686866.19

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: -0.735919 / Y: 47.2219128

Code Hydro: M5214000

Rive de référence: Gauche



1961

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

Altitude calculée de l'eau : **66.2 m**

Nature du repère : **Non renseigné**

GÉNÉRAL

Code : SPCMLA_R_24_1

Date de mise à jour :

Auteur : SPC MLA

02/11/2018

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 DDT DU MAINE-ET-LOIRE
- 09/02/2018

Type de repérage : Source bibliographique

Organisme : DDT 49

NIVELLEMENT INITIAL

Méthode : Non renseigné

Organisme : DDT 49

Commentaires sur le nivellement : Nivellement DDT49

Référence nivelée : Marque d'inondation

Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)

Altitude de la référence (en m) : 66.200 m

Altitude calculée de l'eau (en m) : 66.2



Atlas des Zones Inondables de l'Hyromé - Laboratoire Régional des Ponts et Chaussées d'Angers - DDT49

Commune : **CHEMILLE-EN-ANJOU**Rivière : **L' Hyrôme****Cension ancien moulin****2** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL****Unité de gestion :** Maine-Loire aval**Code :** SPCMLA_S_24**Date de mise à jour :** 02/10/2018**Auteur :** SPC MLA

Vue du site

GÉOLOCALISATION**Coordonnées WGS84 :** X: -0.73591900 / Y: 47.22191280**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 417392.26 / Y: 6686866.19**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: -0.735919 / Y: 47.2219128**Code Hydro:** M5214000**Rive de référence:** Gauche**1965**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **66.14 m**Nature du repère : **Non renseigné****Commentaires :** Atlas des Zones Inondables de l'Hyron - Laboratoire Régional des Ponts et Chaussées d'Angers - DDT49**GÉNÉRAL****Code :** SPCMLA_R_24_2**Date de mise à jour :****Auteur :** SPC MLA

02/11/2018

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 DDT DU MAINE-ET-LOIRE - 09/02/2018****Type de repérage :** Source bibliographique**Organisme :** DDT 49**NIVELLEMENT INITIAL****Méthode :** Non renseigné**Organisme :** DDT 49**Commentaires sur le nivellement :** Nivellement DDT49**Référence nivelée :** Marque d'inondation**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m) :** 66.140 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 66.14