

Commune : **CHERANCE**Rivière : **L' Oudon****5072 Le Moulin Neuf****Commentaires** : Adresse issue du croisement des coordonnées du site et de la bd adresse. Distance à l'adresse (m) : 35**2**

Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL**Unité de gestion** : Maine-Loire aval**Code** : 2018_MAY_S_275**Date de mise à jour** : 06/12/2018**Auteur** : SPC MLA**GÉOLOCALISATION****Coordonnées WGS84** : X: -0.94695600 / Y: 47.79458410**Coordonnées RGF93 (Lambert 93)** X: 404619.78 / Y: 6751182.73**Coordonnées RGF93 (ETRS89)** : X: -0.946956 / Y: 47.7945841**Code Hydro**: I12-0400**Rive de référence**: Non renseigné**Janvier 1995**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **34.43 m**Nature du repère : **Non renseigné****GÉNÉRAL****Code** : 2018_MAY_R_275_1**Date de mise à jour** :**Auteur** : SPC MLA

07/12/2018

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 nivelée** : Marque d'inondation**Système altimétrique** : NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m)** : 34.430 m**Altitude calculée de l'eau (en m)** : 34.43

	Commune : CHERANCE	Rivière : L' Oudon
5072 Le Moulin Neuf		
Commentaires : Adresse issue du croisement des coordonnées du site et de la bd adresse. Distance à l'adresse (m) : 35		2 Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Maine-Loire aval
Code : 2018_MAY_S_275 **Date de mise à jour :** 06/12/2018
Auteur : SPC MLA



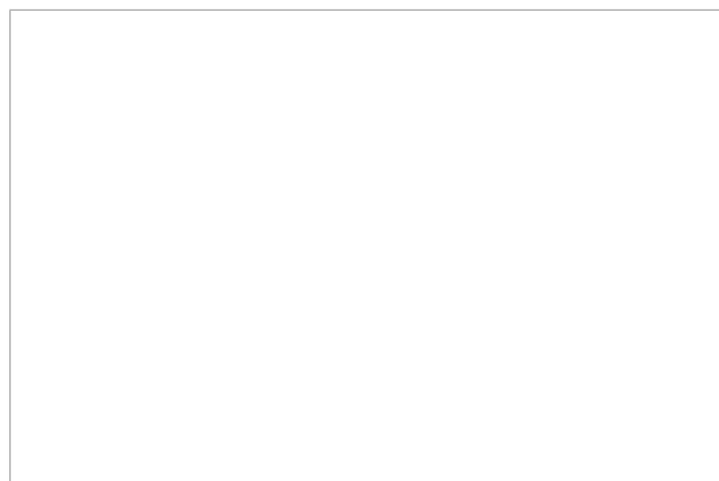
GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: -0.94695600 / Y: 47.79458410
Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 404619.78 / Y: 6751182.73
Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: -0.946956 / Y: 47.7945841
Code Hydro: I12-0400 **Rive de référence:** Non renseigné

	Février 1996	Altitude calculée de l'eau : 34.51 m
Nature de l'inondation : Débordement de cours d'eau		Nature du repère : Non renseigné

GÉNÉRAL

Code : 2018_MAY_R_275_2 **Date de mise à jour :** 17/01/2019
Auteur : SPC MLA



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 nivelée : Marque d'inondation
Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)
Altitude de la référence (en m) : 34.510 m
Altitude calculée de l'eau (en m) : 34.51