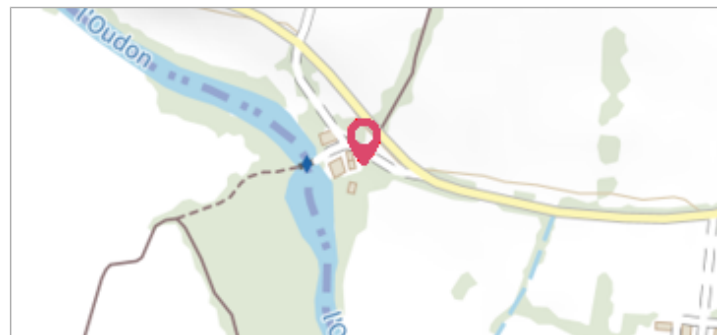
	Commune : <b>CHERANCE</b>	Rivière : <b>L' Oudon</b>
<b>5072 Le Moulin Neuf</b>		
<b>Commentaires :</b> Adresse issue du croisement des coordonnées du site et de la bd adresse. Distance à l'adresse (m) : 35		<b>2</b> Repère(s) sur le site

**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

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

**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(s) :** 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 m