

Commune : **CRAON** | Rivière : **L' Oudon**

**Amont du lavoir**

**Commentaires :** A l'angle du champ en amont du lavoir

**1** Repère(s) sur le site

**GÉNÉRAL**

**Unité de gestion :** Maine-Loire aval  
**Code :** 2018\_MAY\_S\_65      **Date de mise à jour :** 06/12/2018  
**Auteur :** SPC MLA



Vue du site

**GÉOLOCALISATION**

**Coordonnées WGS84 :** X: -0.95241930 / Y: 47.84971200  
**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 404517.73 / Y: 6757320.78  
**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: -0.9524193 / Y: 47.849712  
**Code Hydro:** I12-0400      **Rive de référence:** Gauche

**Mars 2001**      Altitude calculée de l'eau : **42.12 m**

Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**      Nature du repère : **Laisse d'inondation**

**Commentaires :** L'eau arrivait au bas des tôles du toit du lavoir. La côte NGF du point haut du tablier de la passerelle qui permet l'accès au lavoir est de 41.04 m

**GÉNÉRAL**

**Code :** 2018\_MAY\_R\_65\_1      **Date de mise à jour :** 07/12/2018  
**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



Vue du repère

**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) :** 42.120 m  
**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 42.12