

Commune : **BLANDOUET-SAINT JEAN**

## Le Grand Moulin aux Moines

Commentaires : Dépendance en bordure du jardin

Rivière : **L' Erve****1**

Repère(s) sur le site

**GÉNÉRAL****Unité de gestion :** Maine-Loire aval**Code :** 2018\_MAY\_S\_89**Date de mise à jour :** 06/12/2018**Auteur :** SPC MLA

Vue du site

**GÉOLOCALISATION****Coordonnées WGS84 :** X: -0.39177170 / Y: 48.01706240**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 447202.26 / Y: 6773949.91**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: -0.3917717 / Y: 48.0170624**Code Hydro:** M06-0300**Rive de référence:** Non renseigné**2001**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **63.93 m**Nature du repère : **Laisse d'inondation**

Commentaires : Affleurement de la première pierre de l'angle Est du pignon Nord

**GÉNÉRAL****Code :** 2018\_MAY\_R\_89\_1**Date de mise à jour :****Auteur :** SPC MLA

15/01/2019

**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 :** DDT 53**NIVELLEMENT D'ORIGINE - 01/11/2001****Méthode :** Non renseigné**Commentaires sur le niveling :** Relevé SETEC**Référence nivélée :** Marque d'inondation**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m) :** 63.930 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 63.93