



Commune : LAZENAY

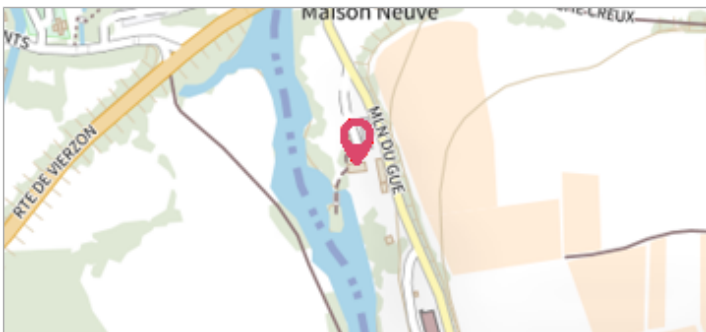
Moulin du Gué - Jardin

Rivière : L' Arnon

Commentaires : Arrivée au niveau du jardin

1

Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL**Unité de gestion :** Loire-Allier-Cher-Indre**Code :** CE_ARN_S_35**Date de mise à jour :** 27/03/2017**Auteur :** A. Bontemps - Cerema Normandie-Centre**GÉOLOCALISATION****Coordonnées WGS84 :** X: 2.05464100 / Y: 47.08416000**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 628279.11 / Y: 6665307.91**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 2.054641 / Y: 47.08416**Code Hydro:** K6--0240**Rive de référence:** Droite**2001**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **112.07 m**Nature du repère : **Témoignage oral****Commentaires :** Eau arrivée au niveau du jardin , repère fiable.**GÉNÉRAL****Code :** CE_ARN_R_35_1**Date de mise à jour :****Auteur :** A. Bontemps - Cerema

17/04/2018

Normandie-Centre

MARQUE**Maximum de l'inondation :** Non renseigné**Visibilité :** Oui**État du repère :** Bon**Pérennité :** Longue**Repère calculé :** Non renseigné**PHEC :** Non renseigné

Repère de la crue de 2001

SOURCE DE REPÉRAGE : CEREMA DT NORMANDIE CENTRE (SITE DE BLOIS), L'ARNON, ARCHIVES - 01/07/2015**Type de repérage :** Source bibliographique**Organisme :** CEREMA Normandie – Centre**CAMPAGNE D'ORIGINE****Méthode :** Non renseigné**Organisme :** CEREMA Normandie – Centre**Référence nivélée :** Marque d'inondation**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m) :** 112.070 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 112.07 m