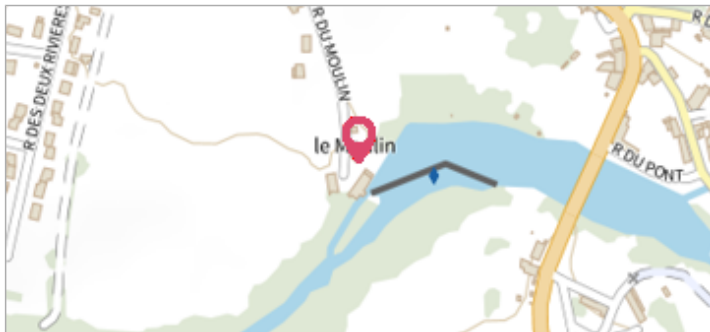


Commune : **MEAULNE-VITRAY****Le Moulin**Rivière : **L' Aumance****Commentaires :** Ras de la plaque d'égout située entre les deux bâtiments les plus proches de l'Aumance**2**

Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL**Unité de gestion :** Loire-Allier-Cher-Indre**Code :** LCI_S_3133**Date de mise à jour :** 25/08/2016**Auteur :** SPC LCI**GÉOLOCALISATION****Coordonnées WGS84 :** X: 2.61022670 / Y: 46.59758410**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 670162 / Y: 6610911**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 2.6102267 / Y: 46.5975841**Code Hydro:** K53-0300**Rive de référence:** Droite**1958****Nature de l'inondation :** Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau :** **168.91 m****Nature du repère :** Non renseigné**Commentaires :** Ras de la plaque d'égout entre les deux bâtiments les plus proches de l'Aumance**GÉNÉRAL****Code :** LCI_R_3133_4977**Date de mise à jour :****Auteur :** SPC LCI

06/01/2023

MARQUE**Maximum de l'inondation :** Oui**Visibilité :** Non renseigné**État du repère :** Non renseigné**Pérennité :** Non renseigné**Repère calculé :** Non**PHEC :** Non**SOURCE DE REPÉRAGE : SIG ATLAS DES ZONES INONDABLES - DDE ALLIER -****Type de repérage :** Source bibliographique**Organisme :** DDE 03**NIVELLEMENT D'ORIGINE****Méthode :** Cheminement topographique**Organisme :** Bureau d'études**Référence nivelée :** Marque d'inondation**Description référence du repère :** marque de crue**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m) :** 168.910 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) :** 0.000 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 168.91 m