

Commune : **MEAULNE-VITRAY**Rivière : **L' Aumance****Pont de la route de Paris**

Commentaires : Pont

**2**

Repère(s) sur le site

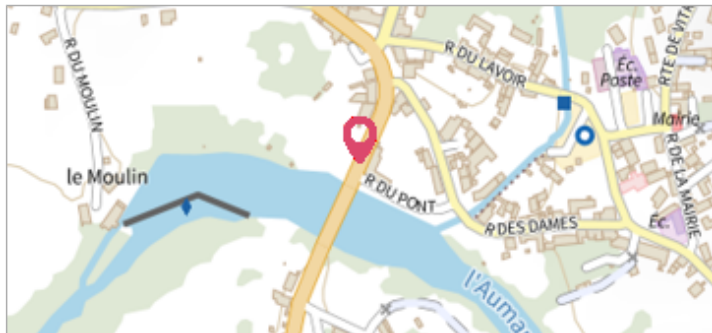
**GÉNÉRAL**

Unité de gestion : Loire-Allier-Cher-Indre

Code : LCI\_S\_3127

Date de mise à jour : 25/08/2016

Auteur : SPC LCI

**GÉOLOCALISATION**

Coordonnées WGS84 : X: 2.61338610 / Y: 46.59784690

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 670404 / Y: 6610939

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 2.6133861 / Y: 46.5978469

Code Hydro: K53-0300

Rive de référence: Gauche

**Mai 1940**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **170.75 m**Nature du repère : **Non renseigné****GÉNÉRAL**

Code : LCI\_R\_3127\_4967

Date de mise à jour :

Auteur : SPC LCI

09/01/2023

**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)

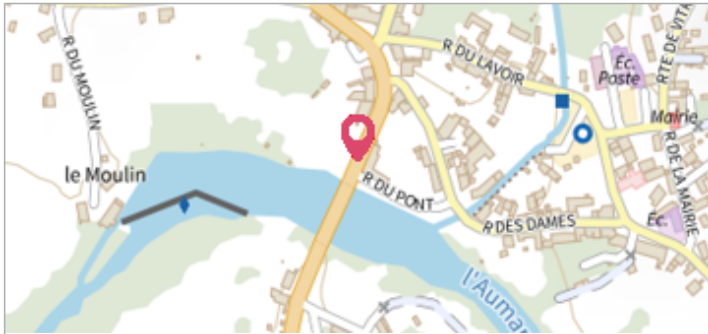
Altitude de la référence (en m) : 170.750 m

Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : 0.000 m

Altitude calculée de l'eau (en m) : 170.75

Commune : **MEAULNE-VITRAY**Rivière : **L' Aumance****Pont de la route de Paris****Commentaires** : Pont**2**

Repère(s) sur le site

**GÉNÉRAL****Unité de gestion** : Loire-Allier-Cher-Indre**Code** : LCI\_S\_3127**Date de mise à jour** : 25/08/2016**Auteur** : SPC LCI**GÉOLOCALISATION****Coordonnées WGS84** : X: 2.61338610 / Y: 46.59784690**Coordonnées RGF93 (Lambert 93)** X: 670404 / Y: 6610939**Coordonnées RGF93 (ETRS89)** : X: 2.6133861 / Y: 46.5978469**Code Hydro**: K53-0300**Rive de référence**: Gauche**1977**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **169.31 m**Nature du repère : **Document écrit****Commentaires** : Échelle hydrométrique - 2,55 m relevé DDE le 30 mai 1977**GÉNÉRAL****Code** : LCI\_R\_3127\_4968**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)** : 169.310 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m)** : 0.000 m**Altitude calculée de l'eau (en m)** : 169.31