



Commune : MEAULNE-VITRAY

Pont de la route de Paris

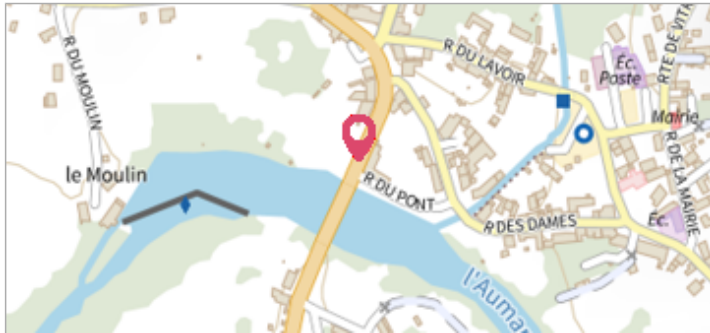
Commentaires : Pont

Rivière : L' Aumance

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**Pérennité :** Non renseigné**État du repère :** 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

Pont de la route de Paris

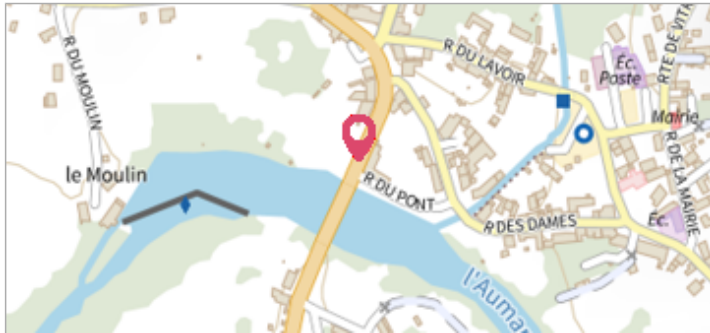
Commentaires : Pont

Rivière : L' Aumance

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