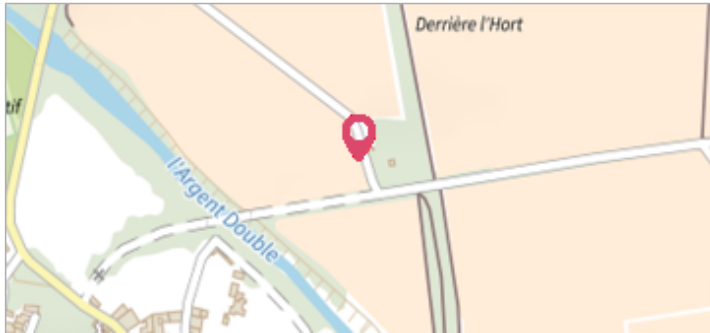


Commune : **MEAULNE-VITRAY****Rue des Dames**Rivière : **L' Aumance****2**Repère(s) sur
le site**GÉNÉRAL****Unité de gestion** : Loire-Allier-Cher-Indre

Code : LCI_S_3126

Date de mise à jour : 25/08/2016

Auteur : SPC LCI

**GÉOLOCALISATION**

Coordonnées WGS84 : X: 2.61489080 / Y: 46.59750080

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 670519 / Y: 6610900

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 2.6148908 / Y: 46.5975008

Code Hydro: K53-0300

Rive de référence: Droite

**1988**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **168.39 m**Nature du repère : **Non renseigné****GÉNÉRAL**

Code : LCI_R_3126_4965

Date de mise à jour :

Auteur : SPC LCI

06/01/2023

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) : 168.390 m

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

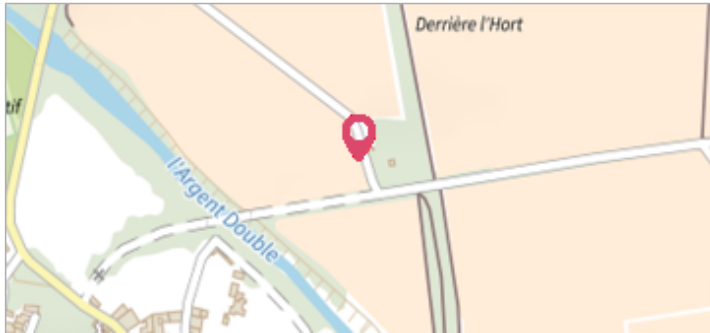
Altitude calculée de l'eau (en m) : 168.39

Commune : **MEAULNE-VITRAY****Rue des Dames**Rivière : **L' Aumance****2** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL****Unité de gestion** : Loire-Allier-Cher-Indre

Code : LCI_S_3126

Date de mise à jour : 25/08/2016

Auteur : SPC LCI

**GÉOLOCALISATION**

Coordonnées WGS84 : X: 2.61489080 / Y: 46.59750080

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 670519 / Y: 6610900

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 2.6148908 / Y: 46.5975008

Code Hydro: K53-0300

Rive de référence: Droite

**Mai 1940**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **170.83 m**Nature du repère : **Non renseigné**

Commentaires : Ras du plafond intérieur

GÉNÉRAL

Code : LCI_R_3126_4966

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) : 170.830 m

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

Altitude calculée de l'eau (en m) : 170.83