

Commune : **VARENNES-JARCY**

## Rue Boieldieu - Moulin de jarcy

Rivière : **L' Yerres**

Commentaires : Repères 1978 et 2016 sur muret

**2**

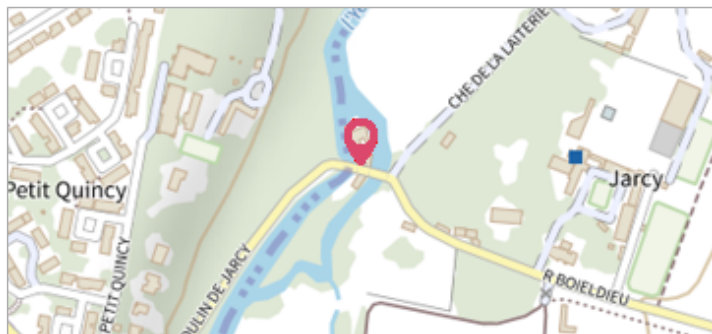
Repère(s) sur le site

**GÉNÉRAL****Unité de gestion** : Seine moyenne-Yonne-Loing

Code : YERRES22\_S\_042

Date de mise à jour : 26/04/2022

Auteur :



Vue site - Auteur : SPC SMYL

**GÉOLOCALISATION**

Coordonnées WGS84 : X: 2.54246410 / Y: 48.68449860

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 666318.19 / Y: 6842802.51

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 2.5424641 / Y: 48.6844986

Code Hydro: F4--0210

Rive de référence: Gauche



### Mars 1978

Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **44.99 m**Nature du repère : **Repère normalisé (décret n°2005-233)**

Commentaires : Repère ancienne crue

**GÉNÉRAL**

Code : YERRES22\_R\_042\_1

Date de mise à jour :

Auteur :

26/04/2022



Vue marque - Auteur : SPC SMYL

**MARQUE****Texte** : Mars 1978 « Plus hautes eaux connues »**Maximum de l'inondation** : Non renseigné**Visibilité** : Oui**État du repère** : Bon**Pérennité** : Longue**Repère calculé** : Non renseigné**PHEC** : Non renseigné**SOURCE DE REPÉRAGE : RELEVÉ DE LAISSES SUITE À LA CRUE DE JANVIER 2022 - 14/01/2022****Type de repérage** : Campagne de terrain post-inondation**Organisme** : SPC Seine moyenne - Yonne - Loing**NIVELLEMENT SPC SMYL - 20/01/2022****Méthode** : GPS**Organisme** : SPC Seine moyenne - Yonne - Loing**Référence nivélée** : Autre type de référence**Description référence du repère** : Point bas du support au droit de la marque**Système altimétrique** : NGF IIGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m)** : 44.570 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m)** : 0.420 m**Altitude calculée de l'eau (en m)** : 44.99

Commune : **VARENNES-JARCY**

## Rue Boieldieu - Moulin de jarcy

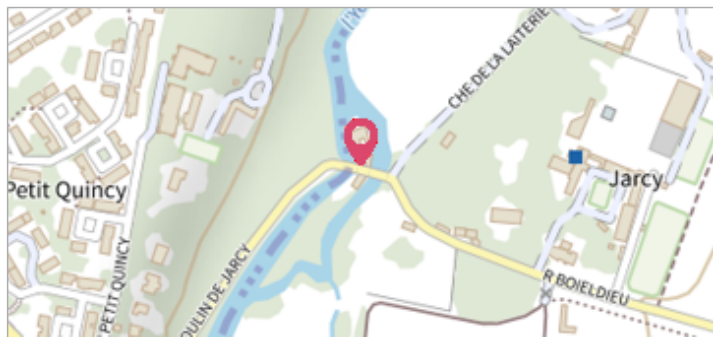
Rivière : **L' Yerres**

Commentaires : Repères 1978 et 2016 sur muret

**2**

Repère(s) sur le site

### GÉNÉRAL

**Unité de gestion :** Seine moyenne-Yonne-Loing**Code :** YERRES22\_S\_042**Date de mise à jour :** 26/04/2022**Auteur :**

Vue site - Auteur : SPC SMYL

### GÉOLOCALISATION

**Coordonnées WGS84 :** X: 2.54246410 / Y: 48.68449860**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 666318.19 / Y: 6842802.51**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 2.5424641 / Y: 48.6844986**Code Hydro:** F4--0210**Rive de référence:** Gauche**Juin 2016**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **45.07 m**Nature du repère : **Repère normalisé (décret n°2005-233)****Commentaires :** Repère ancienne crue

### GÉNÉRAL

**Code :** YERRES22\_R\_042\_2**Date de mise à jour :****Auteur :**

26/04/2022



Vue marque - Auteur : SPC SMYL

### MARQUE

**Texte :** Juin 2016 « Plus hautes eaux connues »**Maximum de l'inondation :** Non renseigné**Visibilité :** Oui**État du repère :** Bon**Pérennité :** Longue**Repère calculé :** Non renseigné**PHEC :** Non renseigné

### SOURCE DE REPÉRAGE : RELEVÉ DE LAISSES SUITE À LA CRUE DE JANVIER 2022 - 14/01/2022

**Type de repérage :** Campagne de terrain post-inondation**Organisme :** SPC Seine moyenne - Yonne - Loing

### NIVELLEMENT SPC SMYL - 20/01/2022

**Méthode :** GPS**Organisme :** SPC Seine moyenne - Yonne - Loing**Référence nivélée :** Autre type de référence**Description référence du repère :** Point bas du support au droit de la marque**Système altimétrique :** NGF IIGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m) :** 44.570 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) :** 0.500 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 45.07