



Commune : LUMIGNY-NESLES-ORMEAUX

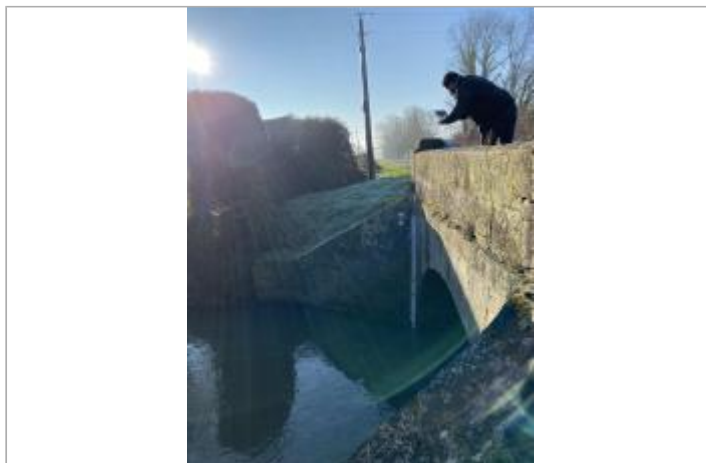
Rivière : L' Yerres

Pont route du moulin

Commentaires : Ancien repère 2016 et 1978 et 1881 sur mire Syage**3**

Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Seine moyenne-Yonne-Loing**Code** : YERRES22_S_005**Date de mise à jour** : 26/04/2022**Auteur** :

Vue site - Auteur : SPC SMYL

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 2.96364620 / Y: 48.69806430**Coordonnées RGF93 (Lambert 93)** X: 697324.47 / Y: 6844213.76**Coordonnées RGF93 (ETRS89)** : X: 2.9636462 / Y: 48.6980643**Code Hydro**: F4--0210**Rive de référence**: Gauche

Juin 2016

Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **86.5 m**Nature du repère : **Repère normalisé (décret n°2005-233)****Commentaires** : Repère ancienne crue

GÉNÉRAL

Code : YERRES22_R_005_1**Date de mise à jour** :**Auteur** :

15/08/2022



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(s)** : SPC Seine moyenne - Yonne - Loing

LECTURE ECHELLE - 14/01/2022

Méthode : Autre**Organisme** : SPC Seine moyenne - Yonne - Loing**Référence nivelée** : Marque d'inondation**Système altimétrique** : NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m)** : 86.500 m**Altitude calculée de l'eau (en m)** : 86.5

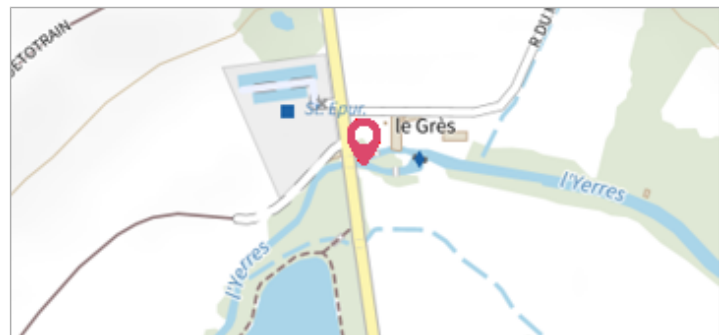
Commune : **LUMIGNY-NESLES-ORMEAUX** | Rivière : **L' Yerres**

Pont route du moulin

Commentaires : Ancien repère 2016 et 1978 et 1881 sur mire Syage **3** Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Seine moyenne-Yonne-Loing
Code : YERRES22_S_005 **Date de mise à jour :** 26/04/2022
Auteur :



GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 2.96364620 / Y: 48.69806430
Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 697324.47 / Y: 6844213.76
Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 2.9636462 / Y: 48.6980643
Code Hydro: F4--0210 **Rive de référence:** Gauche

Mars 1978 Altitude calculée de l'eau : **86.32 m**

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

Commentaires : Repère ancienne crue

GÉNÉRAL

Code : YERRES22_R_005_2 **Date de mise à jour :** 15/08/2022
Auteur :



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(s) : SPC Seine moyenne - Yonne - Loing

LECTURE ECHELLE - 14/01/2022

Méthode : Autre
Organisme : SPC Seine moyenne - Yonne - Loing
Référence nivelée : Marque d'inondation
Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)
Altitude de la référence (en m) : 86.320 m
Altitude calculée de l'eau (en m) : 86.32

Commune : **LUMIGNY-NESLES-ORMEAUX** | Rivière : **L' Yerres**

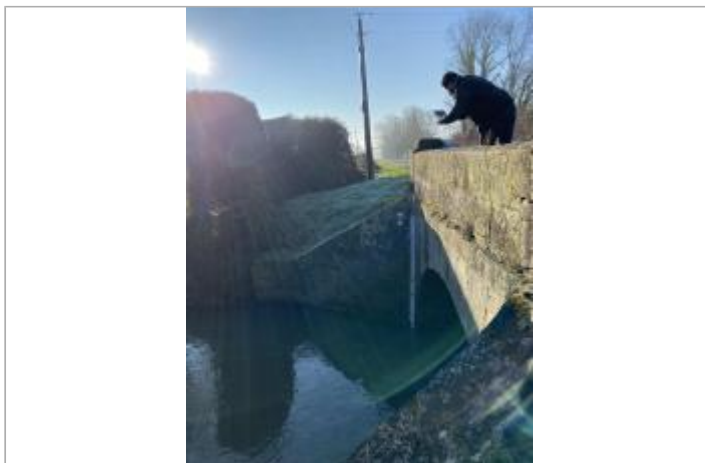
Pont route du moulin

Commentaires : Ancien repère 2016 et 1978 et 1881 sur mire Syage

3 Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Seine moyenne-Yonne-Loing
Code : YERRES22_S_005 **Date de mise à jour :** 26/04/2022
Auteur :



Vue site - Auteur : SPC SMYL

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 2.96364620 / Y: 48.69806430
Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 697324.47 / Y: 6844213.76
Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 2.9636462 / Y: 48.6980643
Code Hydro: F4--0210 **Rive de référence:** Gauche

Janvier 1881 Altitude calculée de l'eau : **85.5 m**

Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau** Nature du repère : **Plaque**

Commentaires : Repère ancienne crue

GÉNÉRAL

Code : YERRES22_R_005_3 **Date de mise à jour :** 15/08/2022
Auteur :

MARQUE

Maximum de l'inondation : Non renseigné
Visibilité : Non renseigné **État du repère :** Non renseigné
Pérennité : Non renseigné **Repère calculé :** Non renseigné
PHEC : Non renseigné



Vue marque - Auteur : SPC SMYL

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(s) : SPC Seine moyenne - Yonne - Loing

LECTURE ECHELLE - 14/01/2022

Méthode : Autre
Organisme : SPC Seine moyenne - Yonne - Loing
Référence nivelée : Marque d'inondation
Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)
Altitude de la référence (en m) : 85.500 m
Altitude calculée de l'eau (en m) : 85.5