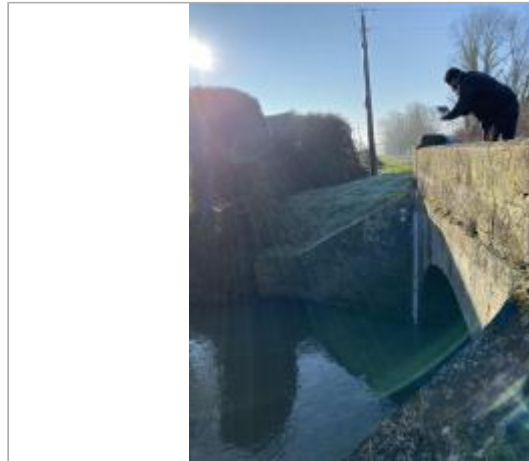
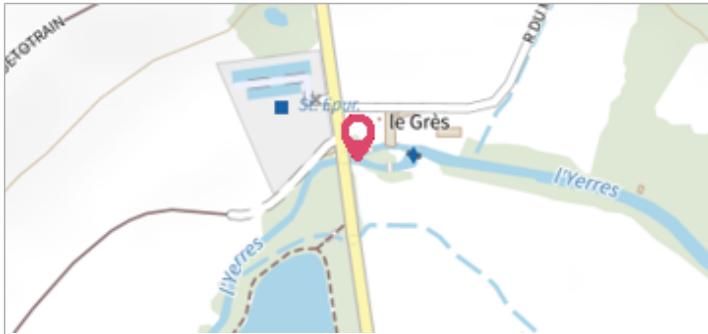


Commune : **LUMIGNY-NESLES-ORMEAUX**Rivière : **L' Yerres****Pont route du moulin****Commentaires :** Ancien repère 2016 et 1978 et 1881 sur mire Syage**3**

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

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**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

Vue marque - Auteur : SPC SMYL


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 : 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

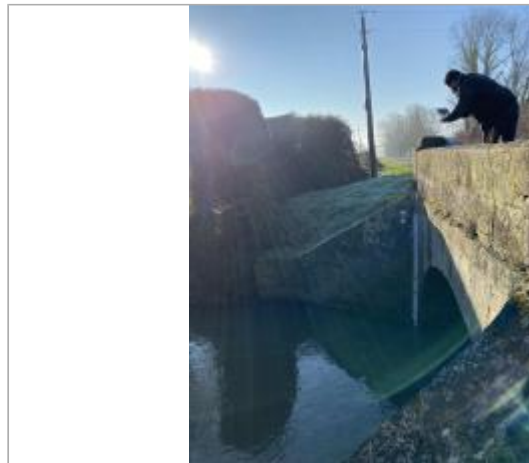
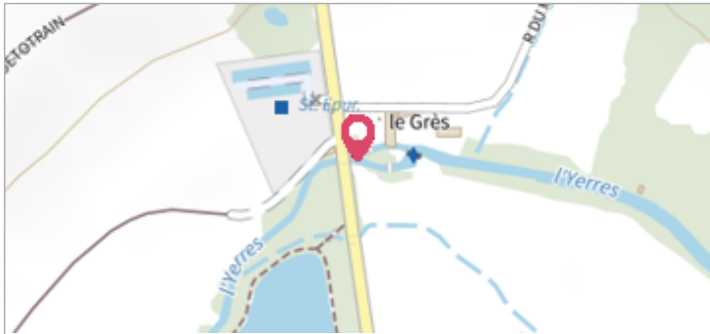
GÉNÉRAL

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

Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**

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

Nature du repère : **Plaque**

Commentaires : Repère ancienne crue

GÉNÉRAL

Code : YERRES22_R_005_3

Date de mise à jour :

Auteur :

15/08/2022

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

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

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



Vue marque - Auteur : SPC SMYL