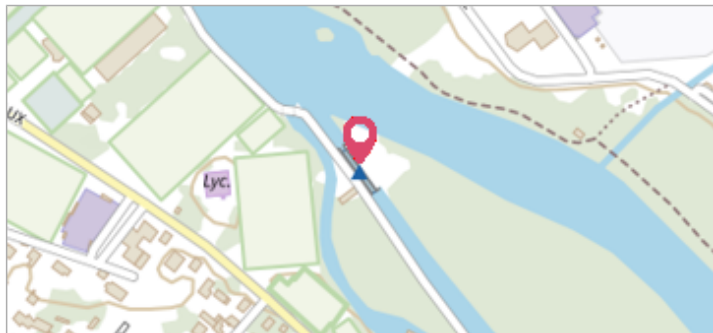


Commune : **AUXERRE**Rivière : **L'Yonne****maison éclusière de Preully****Commentaires** : Extrémité aval du mur pignon de la maison éclusière**4**

Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL**Unité de gestion** : Seine moyenne-Yonne-Loing**Code** : DIREN_IDF_S_48**Date de mise à jour** : 20/01/2020**Auteur** : SPC SMYL

Maison éclusière de Preully - auteur photo : DIREN IDF

GÉOLOCALISATION**Coordonnées WGS84** : X: 3.59349600 / Y: 47.78518300**Coordonnées RGF93 (Lambert 93)** X: 744441.68 / Y: 6742921.34**Coordonnées RGF93 (ETRS89)** : X: 3.593496 / Y: 47.785183**Code Hydro**: F3--0200**Rive de référence**:**21 janvier 1910**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **100.381 m**Nature du repère : **Marque gravée****Commentaires** : Correspond à la fiche IG géodésie Y.C.03 - 49-II ancien état:moyen - gravé dans la pierre**GÉNÉRAL****Code** : DIREN_IDF_R_48_60**Date de mise à jour** :**Auteur** : SPC SMYL

28/01/2020

MARQUE**Texte** : 21 janvier 1910**Maximum de l'inondation** : Oui**Visibilité** : Oui**État du repère** : Moyen**Pérennité** : Moyenne**Repère calculé** : Non renseigné**PHEC** : Non renseigné**SOURCE DE REPÉRAGE** : DIREN ÎLE-DE-FRANCE - 01/06/2006**Type de repérage** : Autre**Organisme(s)** : DIREN Île-de-France**FICHE IGN GÉODÉSIE Y.C.03 - 49-II - 01/01/1985****Organisme** : IGN**Référence nivelée** : Marque d'inondation**Système altimétrique** : NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m)** : 100.381 m**Altitude calculée de l'eau (en m)** : 100.381

Repère de crue de 1910 et 1836 - auteur photo : DIREN IDF

Commune : **AUXERRE** | Rivière : **L'Yonne**

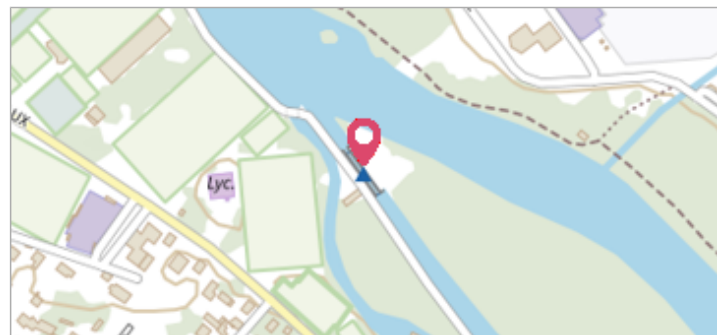
maison éclusière de Preully

Commentaires : Extrémité aval du mur pignon de la maison éclusière

4 Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Seine moyenne-Yonne-Loing
Code : DIREN_IDF_S_48 **Date de mise à jour :** 20/01/2020
Auteur : SPC SMYL



GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 3.59349600 / Y: 47.78518300
Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 744441.68 / Y: 6742921.34
Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 3.593496 / Y: 47.785183
Code Hydro: F3--0200 **Rive de référence:**

14 mai 1856 Altitude calculée de l'eau : **100.089 m**

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

Commentaires : Correspond au repère IGN géodésie Y.C.03 - 49-IV. ancien état:mauvais - gravé dans la pierre

GÉNÉRAL

Code : DIREN_IDF_R_48_62 **Date de mise à jour :** 28/01/2020
Auteur : SPC SMYL



MARQUE

Texte : 14 mai 1856
Maximum de l'inondation : Oui
Visibilité : Oui **État du repère :** Mauvais
Pérennité : Aucune **Repère calculé :** Non renseigné
PHEC : Non renseigné

SOURCE DE REPÉRAGE : DIREN ÎLE-DE-FRANCE - 01/06/2006

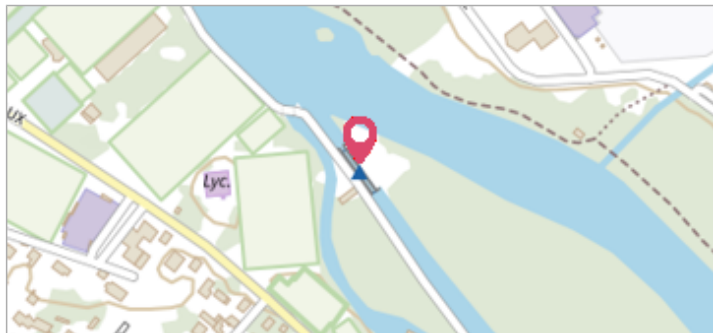
Type de repérage : Autre
Organisme(s) : DIREN Île-de-France

FICHE IGN GÉODÉSIE Y.C.03 - 49-IV - 01/01/1985

Référence nivelée : Marque d'inondation
Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)
Altitude de la référence (en m) : 100.089 m
Altitude calculée de l'eau (en m) : 100.089

Commune : **AUXERRE**Rivière : **L'Yonne****maison éclusière de Preully****Commentaires** : Extrémité aval du mur pignon de la maison éclusière**4**

Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL**Unité de gestion** : Seine moyenne-Yonne-Loing**Code** : DIREN_IDF_S_48**Date de mise à jour** : 20/01/2020**Auteur** : SPC SMYL

Maison éclusière de Preully - auteur photo : DIREN IDF

GÉOLOCALISATION**Coordonnées WGS84** : X: 3.59349600 / Y: 47.78518300**Coordonnées RGF93 (Lambert 93)** X: 744441.68 / Y: 6742921.34**Coordonnées RGF93 (ETRS89)** : X: 3.593496 / Y: 47.785183**Code Hydro**: F3--0200**Rive de référence**:**26 septembre 1866**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **100.222 m**Nature du repère : **Marque gravée****Commentaires** : Correspond au repère IGN géodésie Y.C.03 - 49-III ancien état:mauvais - gravé dans la pierre**GÉNÉRAL****Code** : DIREN_IDF_R_48_61**Date de mise à jour** :**Auteur** : SPC SMYL

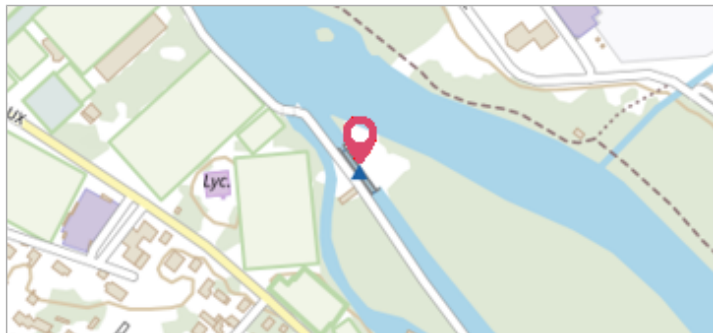
28/01/2020

MARQUE**Texte** : 26 sept 1866**Maximum de l'inondation** : Oui**Visibilité** : Oui**État du repère** : Mauvais**Pérennité** : Aucune**Repère calculé** : Non renseigné**PHEC** : Non renseigné**SOURCE DE REPÉRAGE** : DIREN ÎLE-DE-FRANCE - 01/06/2006**Type de repérage** : Autre**Organisme(s)** : DIREN Île-de-France**FICHE IGN GÉODÉSIE Y.C.03 - 49-III - 01/01/1985****Organisme** : IGN**Référence nivelée** : Marque d'inondation**Système altimétrique** : NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m)** : 100.222 m**Altitude calculée de l'eau (en m)** : 100.222

Photo IGN fiche géodésie Y.C.03 - 49-III (2001)

Commune : **AUXERRE**Rivière : **L'Yonne****maison éclusière de Preully****Commentaires** : Extrémité aval du mur pignon de la maison éclusière**4**

Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL**Unité de gestion** : Seine moyenne-Yonne-Loing**Code** : DIREN_IDF_S_48**Date de mise à jour** : 20/01/2020**Auteur** : SPC SMYL

Maison éclusière de Preully - auteur photo : DIREN IDF

GÉOLOCALISATION**Coordonnées WGS84** : X: 3.59349600 / Y: 47.78518300**Coordonnées RGF93 (Lambert 93)** X: 744441.68 / Y: 6742921.34**Coordonnées RGF93 (ETRS89)** : X: 3.593496 / Y: 47.785183**Code Hydro**: F3--0200**Rive de référence**:**5 mai 1836**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **100.626 m**Nature du repère : **Marque gravée****Commentaires** : Correspond à la fiche IGN géodésie Y.C.03 - 49-I ancien état:moyen - gravé dans la pierre**GÉNÉRAL****Code** : DIREN_IDF_R_48_59**Date de mise à jour** :**Auteur** : SPC SMYL

28/01/2020

MARQUE**Texte** : (5) mai 1836**Maximum de l'inondation** : Oui**Visibilité** : Oui**État du repère** : Moyen**Pérennité** : Moyenne**Repère calculé** : Non renseigné**PHEC** : Non renseigné**SOURCE DE REPÉRAGE** : DIREN ÎLE-DE-FRANCE - 01/06/2006**Type de repérage** : Autre**Organisme(s)** : DIREN Île-de-France**FICHE IGN GÉODÉSIE Y.C.03 - 49-I - 01/01/1985****Organisme** : IGN**Référence nivelée** : Marque d'inondation**Système altimétrique** : NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m)** : 100.626 m**Altitude calculée de l'eau (en m)** : 100.626

Photo IGN fiche géodésie Y.C.03 - 49-I (2001)