



Commune : **VITRY-SUR-SEINE**

Rivière : **La Seine**

Maison éclusière en rive gauche au barrage de Port à l'Anglais

Commentaires : Mur bâtiment

6 Repère(s) sur le site

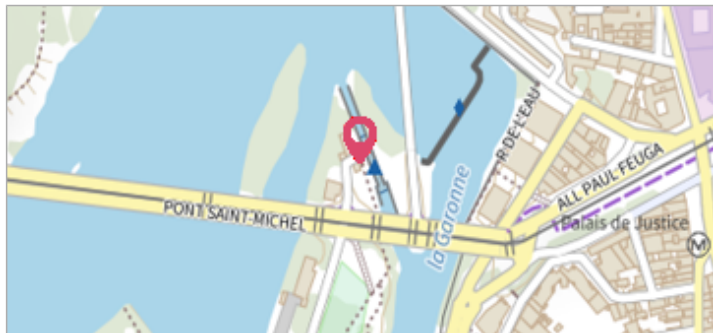
GÉNÉRAL

Unité de gestion : Seine moyenne-Yonne-Loing

Code : DIREN_IDF_S_71

Date de mise à jour : 07/09/2016

Auteur : SPC SMYL



Maison éclusière au barrage de Port à l'Anglais - auteur photo : DIREN IDF

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 2.41563207 / Y: 48.79820180

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 657075.07 / Y: 6855505.7

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 2.4156321 / Y: 48.7982018

Code Hydro: ----0010

Rive de référence: Gauche



Date inconnue ou approximative

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

Altitude calculée de l'eau : **33.21 m**

Nature du repère : **Plaque**

Commentaires : La plaque matérialisant la hauteur de crue a été arrachée. Ancien état:mauvais - Plaque arrachée

GÉNÉRAL

Code : DIREN_IDF_R_71_109

Date de mise à jour :

Auteur : SPC SMYL

24/07/2025



Repère de crue de janvier 1910 - auteur photo : DIREN IDF

MARQUE

Texte : Événement non identifié

Maximum de l'inondation : Oui

Visibilité : Non renseigné

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 : DIREN Île-de-France

NIVELLEMENT D'ORIGINE

Méthode : Cheminement topographique

Organisme : DIREN Île-de-France

Commentaires sur le nivellement : repère nivellement autorisé :

P.A.C3 - 117A - hauteur (mètres) par rapport au sol : 1.45

Référence nivelée : Marque d'inondation

Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)

Altitude de la référence (en m) : 33.210 m

Altitude calculée de l'eau (en m) : 33.21 m