

Commune : **ERAGNY**Rivière : **L' Oise**

## Mur d'entonnement amont de l'écluse

**Commentaires** : Repère accessible en prenant l'escalier à droite de l'entrée de l'écluse**1**

Repère(s) sur le site

### GÉNÉRAL

**Unité de gestion** : Seine moyenne-Yonne-Loing**Code** : DIREN\_IDF\_S\_119**Date de mise à jour** : 13/04/2026**Auteur** : SPC SMYL

Photo du site

### GÉOLOCALISATION

**Coordonnées WGS84** : X: 2.09706630 / Y: 49.03522330**Coordonnées RGF93 (Lambert 93)** X: 633976.95 / Y: 6882081.43**Coordonnées RGF93 (ETRS89)** : X: 2.0970663 / Y: 49.0352233**Code Hydro**: H--0100**Rive de référence**: Gauche

## 1er janvier 1910

Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **25.01 m**Nature du repère : **Plaque**

### GÉNÉRAL

**Code** : DIREN\_IDF\_R\_119\_182**Date de mise à jour** :**Auteur** : SPC SMYL

13/04/2026

### MARQUE

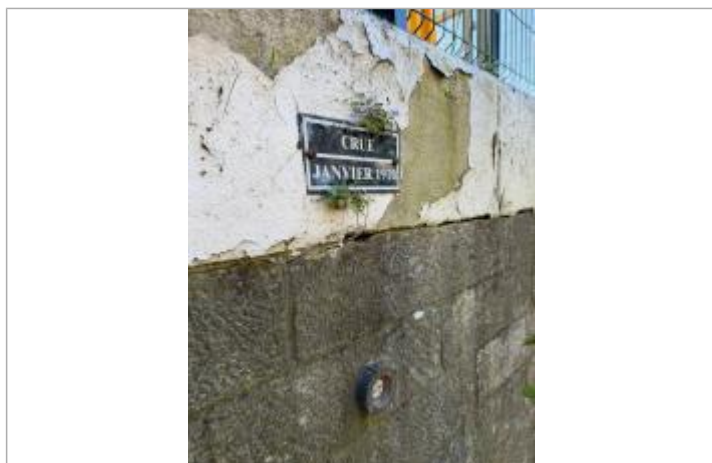
**Maximum de l'inondation** : Oui**Visibilité** : Non renseigné**État du repère** : Non renseigné**Pérennité** : Non renseigné**Repère calculé** : Non renseigné**PHEC** : Non renseigné

Photo du repère

### CRUE DE JANVIER 1910 - 08/04/2026

**Méthode** : GPS**Organisme** : SPC SMYL**Référence nivelée** : Marque d'inondation**Description référence du repère** : Haut du muret au droit du repère**Système altimétrique** : NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m)** : 25.220 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m)** : -0.210 m**Altitude calculée de l'eau (en m)** : 25.01