



Commune : **ERAGNY**

Rivière : **L' Oise**

## Chemin de Halage en aval rive gauche du pont Boulevard Charles de Gaulle

**5** Repère(s) sur le site

### GÉNÉRAL

**Unité de gestion :** Seine moyenne-Yonne-Loing

**Code :** WEB\_S\_201901313058

**Date de mise à jour :** 13/04/2026

**Auteur :** E. Baradel - EntenteOA



Repère de Crue

### GÉOLOCALISATION

**Coordonnées WGS84 :** X: 2.09299720 / Y: 49.02862400

**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 633671 / Y: 6881350.96

**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 2.0929972 / Y: 49.028624

**Code Hydro:** H--0100

**Rive de référence:**



## Décembre 1993

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

Altitude calculée de l'eau : **23.85 m**

Nature du repère : **Repère normalisé (décret n°2005-233)**

### GÉNÉRAL

**Code :** WEB\_R\_201901313242

**Date de mise à jour :**

**Auteur :** E. Baradel - EntenteOA

13/04/2026

### MARQUE

**Texte :** Décembre 1993

**Maximum de l'inondation :** Oui

**Visibilité :** Oui

**SOURCE DE REPÉRAGE : CAMPAGNE DE RECENSEMENT DES REPÈRES EXISTANTS - 08/04/2026**

**Organisme(s) :** SPC SMYL

### REPÈRE DE CRUE 1993 - 14/09/2015

**Méthode :** GPS

**Commentaires sur le nivellement :** Hauteur d'eau 0.91 m

**Référence nivelée :** Marque d'inondation

**Description référence du repère :** Au sol au pied de l'échelle

**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)

**Altitude de la référence (en m) :** 22.940 m

**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) :** 0.910 m

**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 23.85 m



Repère de crue