

Commune: ERAGNY

Rivière : L' Oise

# Chemin de Halage amont du pont de la voie 3

Commentaires: Repère de crue posait en 2015 par l'Entente Oise Aisne, des crues de 1910, 1926, 1993, 1995, 2001

5

Repère(s) sur le site

### **GÉNÉRAL**

Unité de gestion : Seine moyenne-Yonne-Loing

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:



# Janvier 1910

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

Altitude calculée de l'eau : 25 m

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

### **GÉNÉRAL**

**Code:** WEB\_R\_202104294115

Date de mise à jour :

Auteur: E. Baradel - EntenteOA 29/04/2021

### **MARQUE**

Texte: Janvier 1910

Maximum de l'inondation : Oui

Visibilité: Oui

## REPÈRE DE CRUE 1910 - 14/09/2015

Méthode: GPS

Référence nivelée : Marque d'inondation

**Description référence du repère :** Hauteur d'eau 2 m **Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)

Altitude de la référence (en m): 25.000 m

Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : 0.000 m

Altitude calculée de l'eau (en m) : 25



Commune : **ERAGNY** 

Rivière : L' Oise

# Chemin de Halage amont du pont de la voie 3

Commentaires: Repère de crue posait en 2015 par l'Entente Oise Aisne, des crues de 1910, 1926, 1993, 1995, 2001

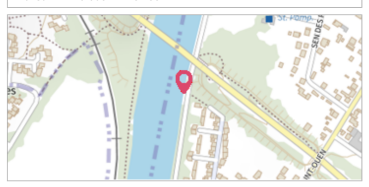
R

Repère(s) sur le site

## **GÉNÉRAL**

Unité de gestion : Seine moyenne-Yonne-Loing

Auteur: E. Baradel - EntenteOA





### **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:



# Janvier 1926

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

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

# GÉNÉRAL

**Code:** WEB\_R\_202104294216

Date de mise à jour :

Auteur: E. Baradel - EntenteOA 29/04/2021

**MARQUE** 

Texte: Janvier 1926

Maximum de l'inondation : Oui

Visibilité: Oui



Commune: ERAGNY

Rivière : L' Oise

# Chemin de Halage amont du pont de la voie 3

Commentaires: Repère de crue posait en 2015 par l'Entente Oise Aisne, des crues de 1910, 1926, 1993, 1995, 2001

5

Repère(s) sur le site

### **GÉNÉRAL**

Unité de gestion : Seine moyenne-Yonne-Loing

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:



## Février 1995

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

Altitude calculée de l'eau : 24.38 m

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

### **GÉNÉRAL**

**Code:** WEB\_R\_202104294321

Date de mise à jour :

Auteur: E. Baradel - EntenteOA 29/04/2021

# MARQUE

Texte: Février 1995

Maximum de l'inondation : Oui

Visibilité: Oui

## REPÈRE DE CRUE 1995 - 14/09/2015

Méthode: GPS

Référence nivelée : Marque d'inondation

**Description référence du repère :** Hauteur d'eau 1.38 m **Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)

Altitude de la référence (en m): 24.380 m

Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : 0.000 m

Altitude calculée de l'eau (en m): 24.38



Commune: ERAGNY

Rivière : L' Oise

# Chemin de Halage amont du pont de la voie 3

Commentaires: Repère de crue posait en 2015 par l'Entente Oise Aisne, des crues de 1910, 1926, 1993, 1995, 2001

5

Repère(s) sur le site

### **GÉNÉRAL**

Unité de gestion : Seine moyenne-Yonne-Loing

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:



## Mars 2001

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

Altitude calculée de l'eau : 24.24 m

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

### **GÉNÉRAL**

**Code:** WEB\_R\_202104294418

Date de mise à jour :

Auteur: E. Baradel - EntenteOA 29/04/2021

# MARQUE

Texte: Mars 2001

Maximum de l'inondation : Oui

Visibilité: Oui

## REPÈRE DE CRUE 2001 - 14/09/2015

Méthode: GPS

Référence nivelée : Marque d'inondation

**Description référence du repère :** Hauteur d'eau 1.24 m **Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)

Altitude de la référence (en m): 24.240 m

Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : 0.000 m

Altitude calculée de l'eau (en m): 24.24



Commune : ERAGNY

Rivière : L' Oise

# Chemin de Halage amont du pont de la voie 3

Commentaires: Repère de crue posait en 2015 par l'Entente Oise Aisne, des crues de 1910, 1926, 1993, 1995, 2001

5

Repère(s) sur le site

### **GÉNÉRAL**

Unité de gestion : Seine moyenne-Yonne-Loing

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 : 23.91 m

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

### **GÉNÉRAL**

**Code:** WEB\_R\_201901313242

Date de mise à jour :

Auteur: E. Baradel - EntenteOA 29/04/2021



Repère de crue

### **MARQUE**

**Texte:** Décembre 1993

Maximum de l'inondation : Oui

Visibilité: Oui

## REPÈRE DE CRUE 1993 - 14/09/2015

Méthode: GPS

Référence nivelée : Marque d'inondation

**Description référence du repère :** Hauteur d'eau 0.91 m **Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)

Altitude de la référence (en m): 23.910 m

Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : 0.000 m

Altitude calculée de l'eau (en m): 23.91