

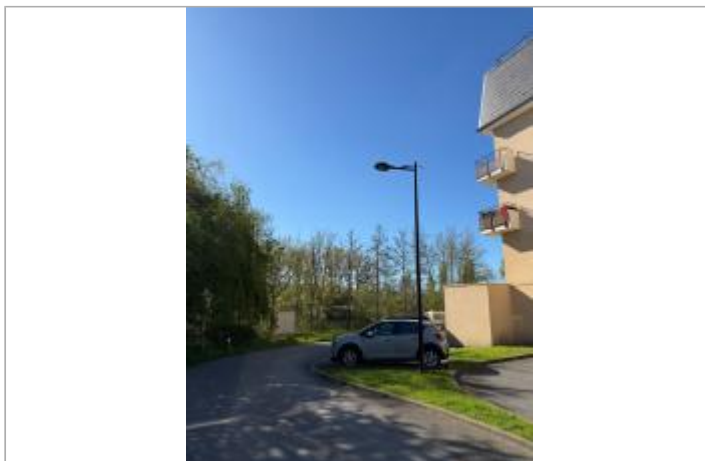
Commune : **PERSAN**Rivière : **L' Oise**

## Résidence des chemins de Halage

**Commentaires** : Les crues répertoriées sont celles de 1926 et 1995**2**

Repère(s) sur le site

### GÉNÉRAL

**Unité de gestion** : Seine moyenne-Yonne-Loing**Code** : WEB\_S\_201811292004**Date de mise à jour** : 09/04/2026**Auteur** : M Jacquin - DDT95

Repère sur le bord de l'Oise en face de la résidence

### GÉOLOCALISATION

**Coordonnées WGS84** : X: 2.29346350 / Y: 49.15148400**Coordonnées RGF93 (Lambert 93)** X: 648452.89 / Y: 6894865.04**Coordonnées RGF93 (ETRS89)** : X: 2.2934635 / Y: 49.151484**Code Hydro**: H--0100**Rive de référence**:

## Janvier 1926

Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **26.916 m**

Nature du repère :

**Commentaires** : Repère de crues pour les crues de l'Oise en 1995 et 1926

### GÉNÉRAL

**Code** : WEB\_R\_201811292130**Date de mise à jour** :**Auteur** : M Jacquin - DDT95

09/04/2026

### MARQUE

**Texte** : Janvier 1926**Maximum de l'inondation** : Oui**Pérennité** : Longue**État du repère** : Bon

Vue de repères de crues

### REPÈRE DE CRUE 1926 - 08/04/2026

**Méthode** : GPS**Description référence du repère** : Rebord du bas du muret**Système altimétrique** : NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m)** : 26.596 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m)** : 0.320 m**Altitude calculée de l'eau (en m)** : 26.916

Commune : **PERSAN** | Rivière : **L' Oise**

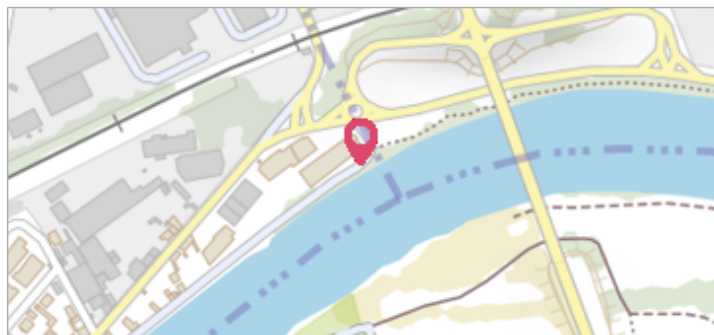
## Résidence des chemins de Halage

**Commentaires :** Les crues répertoriées sont celles de 1926 et 1995

**2** Repère(s) sur le site

### GÉNÉRAL

**Unité de gestion :** Seine moyenne-Yonne-Loing  
**Code :** WEB\_S\_201811292004    **Date de mise à jour :** 09/04/2026  
**Auteur :** M Jacquin - DDT95



### GÉOLOCALISATION

**Coordonnées WGS84 :** X: 2.29346350 / Y: 49.15148400  
**Coordonnées RGF93 (Lambert 93)** X: 648452.89 / Y: 6894865.04  
**Coordonnées RGF93 (ETRS89)** : X: 2.2934635 / Y: 49.151484  
**Code Hydro:** H--0100    **Rive de référence:**

**Février 1995**    Altitude calculée de l'eau : **26.816 m**  
 Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**    Nature du repère : **Repère normalisé (décret n°2005-233)**

### GÉNÉRAL

**Code :** WEB\_R\_201906191340    **Date de mise à jour :** 09/04/2026  
**Auteur :** SPC SMYL

### MARQUE

**Texte :** Février 1995  
**Maximum de l'inondation :** Oui  
**Visibilité :** Oui



### REPÈRE DE CRUE 1995 - 08/04/2026

**Méthode :** GPS  
**Référence nivelée :** Autre type de référence  
**Description référence du repère :** Rebord en bas du muret  
**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)  
**Altitude de la référence (en m) :** 26.596 m  
**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) :** 0.220 m  
**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 26.816