

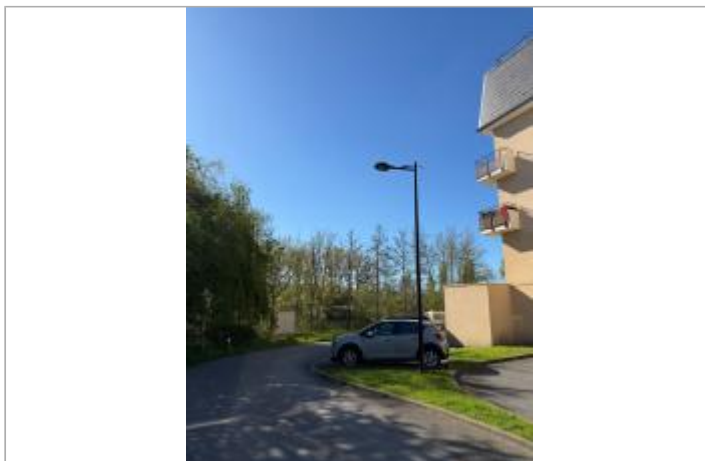
Commune : **PERSAN**Rivière : **L' Oise**

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**

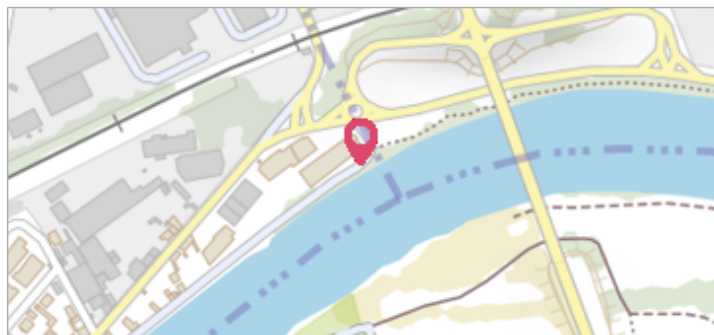
Résidence des chemins de Halage

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



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:**

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



Vue des repères de crues

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