



Commune : L'ISLE-ADAM

Rivière : L' Oise

## Ecluse Isle-Adam - Chemin Pierre Terver

**Commentaires** : Muret amont rive gauche de l'écluse de l'Isle-Adam**1** Repère(s) sur le site

### GÉNÉRAL

**Unité de gestion** : Seine moyenne-Yonne-Loing**Code** : WEB\_S\_201810293605**Date de mise à jour** : 13/04/2026**Auteur** : M Jacquin - DDT95

Vue du site

### GÉOLOCALISATION

**Coordonnées WGS84** : X: 2.21417220 / Y: 49.11865900**Coordonnées RGF93 (Lambert 93)** X: 642631.85 / Y: 6891268.95**Coordonnées RGF93 (ETRS89)** : X: 2.2141722 / Y: 49.118659**Code Hydro**: H--0100**Rive de référence**:

## Janvier 1926

Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **26.47 m**Nature du repère : **Plaque****Commentaires** : Plaque de la crue de janvier 1926

### GÉNÉRAL

**Code** : WEB\_R\_202604135944**Date de mise à jour** :**Auteur** : SPC SMYL

13/04/2026

### MARQUE

**Texte** : Crue Janvier 1926**Visibilité** : Oui**État du repère** : Bon**Pérennité** : Longue

### SOURCE DE REPÉRAGE : CAMPAGNE DE VÉRIFICATION DES REPÈRES EXISTANTS - 08/04/2026

**Type de repérage** : Campagne de terrain post-inondation**Organisme(s)** : SPC SMYL

### NIVELLEMENT SPC SMYL - 08/04/2026

**Méthode** : GPS**Organisme** : SPC SMYL**Référence nivelée** : Autre type de référence**Description référence du repère** : Sur le perré au droit de la marque**Système altimétrique** : NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m)** : 26.690 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m)** : -0.220 m**Altitude calculée de l'eau (en m)** : 26.47 m

Vue du repère