

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

Vue du repère