

Commune : **VAUREAL**Rivière : **L' Oise****Repère de crue de l'Entente Oise Aisne avec pic de crue 2018****Commentaires** : Photo du repère de crue avec le niveau atteint en janvier 2018 par l'Oise 1,10m sur l'échelle soit 23,46m**4**

Repère(s) sur le site

**GÉNÉRAL****Unité de gestion** : Seine moyenne-Yonne-Loing**Code** : WEB\_S\_201811130829**Date de mise à jour** : 20/01/2020**Auteur** : M Jacquin - DDT95**GÉOLOCALISATION****Coordonnées WGS84** : X: 2.03544040 / Y: 49.03079800**Coordonnées RGF93 (Lambert 93)** X: 629465.04 / Y: 6881642.6**Coordonnées RGF93 (ETRS89)** : X: 2.0354404 / Y: 49.030798**Code Hydro**: H---0100**Rive de référence**:**Février 1995**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **23.64 m**Nature du repère : **Repère normalisé (décret n°2005-233)****GÉNÉRAL****Code** : WEB\_R\_202104284837**Date de mise à jour** :**Auteur** : E. Baradel - EntenteOA

28/04/2021

**MARQUE****Texte** : Crue Février 1995**Maximum de l'inondation** : Oui**Visibilité** : Oui**REPÈRE DE LA CRUE DE 1995 - 30/06/2020****Méthode** : GPS**Référence nivelée** : Marque d'inondation**Description référence du repère** : Hauteur de crue 1.28 m**Système altimétrique** : NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m)** : 23.640 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m)** : 0.000 m**Altitude calculée de l'eau (en m)** : 23.64 m