


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**:


Mars 2001

Altitude calculée de l'eau : **23.61 m**

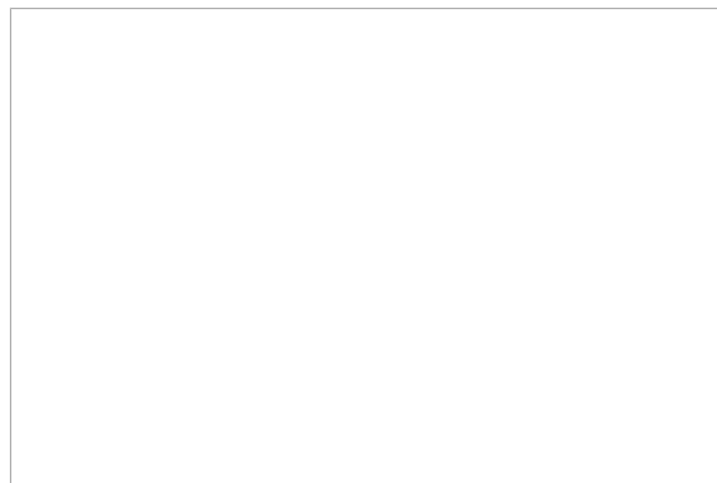
Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**

Nature du repère : **Repère normalisé (décret n°2005-233)**

GÉNÉRAL

Code : WEB_R_202104285016 **Date de mise à jour** :

Auteur : E. Baradel - EntenteOA 28/04/2021



MARQUE

Texte : Crue mars 2001

Maximum de l'inondation : Oui

Visibilité : Oui

REPÈRE DE LA CRUE DE 2001 - 30/03/2020

Méthode : GPS

Référence nivelée : Marque d'inondation

Description référence du repère : Hauteur crue 1.25 m

Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)

Altitude de la référence (en m) : 23.610 m

Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : 0.000 m

Altitude calculée de l'eau (en m) : 23.61 m