



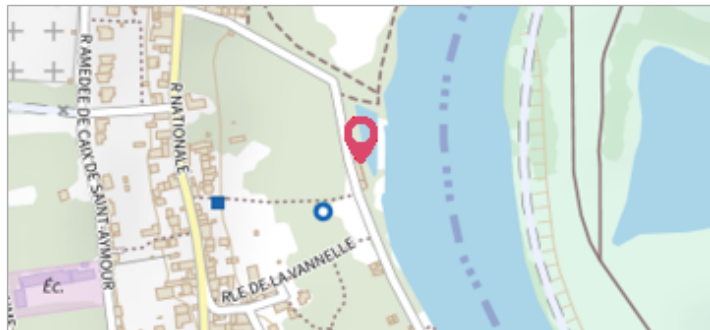
Commune : VAUREAL

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

Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **23.61 m**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 nivélée :** 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