

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

	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

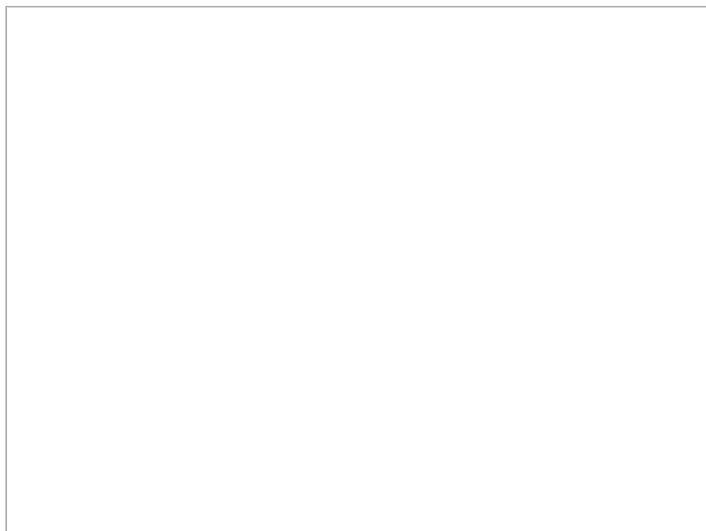
GÉNÉRAL


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

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:


Janvier 1910

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

 Altitude calculée de l'eau : **24.91 m**

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

GÉNÉRAL

Code : WEB_R_201906045455

Date de mise à jour :
Auteur : SPC SMYL

28/04/2021

MARQUE

Texte : Crue janvier 1910

Maximum de l'inondation : Oui

Visibilité : Oui

État du repère : Bon

Pérennité : Longue

REPÈRE DE LA CRUE DE 1910 - 30/03/2020

Méthode : GPS

Référence nivelée : Marque d'inondation

Description référence du repère : Hauteur crue 2.55 m

Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)

Altitude de la référence (en m) : 24.910 m

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

Altitude calculée de l'eau (en m) : 24.91


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:**


29 Janvier 2018

Nature de l'inondation :

GÉNÉRAL

Code : WEB_R_201811131315 **Date de mise à jour :** 22/09/2021

Auteur : M Jacquin - DDT95



niveau atteint le 29 janvier 2018 1,10m sur l'échelle soit 23,46m

MARQUE

Texte : Niveau atteint le 29 janvier 2018 sur l'échelle du repère de vauréal

Maximum de l'inondation : Oui