
Commune : **VAUREAL**
Rivière : **L' Oise**

La maison pour tous, 355 rue des prés

Commentaires : Façade côté Oise, proche de l'escalier **4** Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Seine moyenne-Yonne-Loing
Code : WEB_S_201811130829 **Date de mise à jour :** 13/04/2026
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 :**
Auteur : M Jacquin - DDT95 **22/09/2021**

MARQUE

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



	Commune : VAUREAL	Rivière : L' Oise
La maison pour tous, 355 rue des prés		
Commentaires : Façade côté Oise, proche de l'escalier		4 Repère(s) sur le site


GÉNÉRAL

Unité de gestion : Seine moyenne-Yonne-Loing
 Code : WEB_S_201811130829 Date de mise à jour : 13/04/2026
 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 : 23.56 m Nature du repère : Repère normalisé (décret n°2005-233)
--	---	---

GÉNÉRAL

Code : WEB_R_202104284837 Date de mise à jour : 13/04/2026
 Auteur : E. Baradel - EntenteOA



MARQUE

Texte : Crue Février 1995
 Maximum de l'inondation : Oui
 Visibilité : Oui

REPÈRE DE LA CRUE DE 1995 - 30/06/2020

Méthode : GPS
 Commentaires sur le nivellement : Hauteur de crue 1,28 m
 Référence nivelée : Marque d'inondation
 Description référence du repère : Au 0 de l'échelle
 Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)
 Altitude de la référence (en m) : 22.280 m
 Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : 1.280 m
 Altitude calculée de l'eau (en m) : 23.56

Commune : **VAUREAL** | Rivière : **L' Oise**

La maison pour tous, 355 rue des prés

Commentaires : Façade côté Oise, proche de l'escalier

4 Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Seine moyenne-Yonne-Loing
Code : WEB_S_201811130829 **Date de mise à jour :** 13/04/2026
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 : **23.55 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 13/04/2026



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 1.27 m
Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)
Altitude de la référence (en m) : 22.280 m
Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : 1.270 m
Altitude calculée de l'eau (en m) : 23.55

Commune : **VAUREAL**Rivière : **L' Oise****La maison pour tous, 355 rue des prés****Commentaires** : Façade côté Oise, proche de l'escalier**4**

Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL**Unité de gestion** : Seine moyenne-Yonne-Loing**Code** : WEB_S_201811130829**Date de mise à jour** : 13/04/2026**Auteur** : M Jacquin - DDT95

Photo du site

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 : **24.83 m**Nature du repère : **Repère normalisé (décret n°2005-233)****GÉNÉRAL****Code** : WEB_R_201906045455**Date de mise à jour** :**Auteur** : SPC SMYL

13/04/2026

MARQUE**Texte** : Crue janvier 1910**Maximum de l'inondation** : Oui**Visibilité** : Oui**État du repère** : Bon**Pérennité** : Longue

Photo du repère

REPÈRE DE LA CRUE DE 1910 - 30/03/2020**Méthode** : GPS**Commentaires sur le nivellement** : Hauteur crue 2.55 m**Référence nivelée** : Marque d'inondation**Description référence du repère** : Au 0 de l'échelle**Système altimétrique** : NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m)** : 22.280 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m)** : 2.550 m**Altitude calculée de l'eau (en m)** : 24.83