

Commune : **PERSAN**Rivière : **L' Oise**

Borne de l'entente Oise Aisne

Commentaires : Les crues répertoriées sont celles de 1926 et 1995

2

Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Seine moyenne-Yonne-Loing

Code : WEB_S_201811292004

Date de mise à jour : 20/01/2020

Auteur : M Jacquin - DDT95


repère pour les crues de 1995 et 1926

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 2.29346350 / Y: 49.15148400

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) : X: 648452.89 / Y: 6894865.04

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 2.2934635 / Y: 49.151484

Code Hydro: H---0100

Rive de référence:


Février 1995

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

 Altitude calculée de l'eau : **26.96 m**

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

GÉNÉRAL

Code : WEB_R_201906191340

Date de mise à jour :
Auteur : SPC SMYL

09/07/2021

MARQUE

Texte : Février 1995

Maximum de l'inondation : Oui

Visibilité : Oui

REPÈRE DE CRUE 1995 - 16/11/2016

Méthode : GPS

Référence nivelée : Marque d'inondation

Description référence du repère : Hauteur d'eau 0.36 m

Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)

Altitude de la référence (en m) : 26.960 m

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

Altitude calculée de l'eau (en m) : 26.96

Commune : **PERSAN**Rivière : **L' Oise**

Borne de l'entente Oise Aisne

Commentaires : Les crues répertoriées sont celles de 1926 et 1995

2

Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Seine moyenne-Yonne-Loing

Code : WEB_S_201811292004

Date de mise à jour : 20/01/2020

Auteur : M Jacquin - DDT95


repère pour les crues de 1995 et 1926

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 2.29346350 / Y: 49.15148400

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) : X: 648452.89 / Y: 6894865.04

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 2.2934635 / Y: 49.151484

Code Hydro: H---0100

Rive de référence:


Janvier 1926

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

Altitude calculée de l'eau : 27.06 m

Nature du repère :
Commentaires : Repère de crues pour les crues de l'Oise en 1995 et 1926

GÉNÉRAL

Code : WEB_R_201811292130

Date de mise à jour :
Auteur : M Jacquin - DDT95

09/07/2021

MARQUE

Texte : Janvier 1926

Maximum de l'inondation : Oui

Pérennité : Longue

État du repère : Bon

REPÈRE DE CRUE 1926 - 16/11/2016

Méthode : GPS

Référence nivelée : Marque d'inondation

Description référence du repère : Hauteur d'eau 0.46 m

Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)

Altitude de la référence (en m) : 27.060 m

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

Altitude calculée de l'eau (en m) : 27.06