

Chemin de halage, au niveau de la station d'épuration

Commentaires : Repère posé par l'Entente Oise-Aisne

5

Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Seine moyenne-Yonne-Loing

Auteur: E. Baradel - EntenteOA



GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84: X: 2.27020325 / Y: 49.14074970 Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 646744.9 / Y: 6893686.6 Coordonnées RGF93 (ETRS89): X: 2.2702033 / Y: 49.1407497



Janvier 1926

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

Altitude calculée de l'eau : 26.9 m

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

GÉNÉRAL

Code: WEB_R_202104302312

Date de mise à jour :

Auteur: E. Baradel - EntenteOA 09/07/2021

MARQUE

Texte: Janvier 1926

Maximum de l'inondation : Oui

Visibilité: Oui

REPÈRE DE CRUE 1926 - 16/11/2016

Méthode: GPS

Référence nivelée : Marque d'inondation

Description référence du repère : Hauteur d'eau 0.65 m **Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)

Altitude de la référence (en m): 26.900 m

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



Chemin de halage, au niveau de la station d'épuration

Commentaires : Repère posé par l'Entente Oise-Aisne

5

Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Seine moyenne-Yonne-Loing

Auteur: E. Baradel - EntenteOA



GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84: X: 2.27020325 / Y: 49.14074970 Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 646744.9 / Y: 6893686.6 Coordonnées RGF93 (ETRS89): X: 2.2702033 / Y: 49.1407497



Mars 1970

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

Altitude calculée de l'eau : 26.5 m

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

GÉNÉRAL

Code: WEB_R_202104302425

Date de mise à jour :

Auteur: E. Baradel - EntenteOA 09/07/2021

MARQUE

Texte: Mars 1970

Maximum de l'inondation : Oui

Visibilité: Oui

REPÈRE DE CRUE 1970 - 16/11/2016

Méthode: GPS

Référence nivelée : Marque d'inondation

Description référence du repère : Hauteur d'eau 0.25 m **Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)

Altitude de la référence (en m): 26.500 m

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



Chemin de halage, au niveau de la station d'épuration

Commentaires : Repère posé par l'Entente Oise-Aisne

5

Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Seine moyenne-Yonne-Loing

Auteur: E. Baradel - EntenteOA



GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84: X: 2.27020325 / Y: 49.14074970 Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 646744.9 / Y: 6893686.6 Coordonnées RGF93 (ETRS89): X: 2.2702033 / Y: 49.1407497



Décembre 1993

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

Altitude calculée de l'eau : 24.46 m

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

GÉNÉRAL

Code: WEB_R_202104302542

Date de mise à jour :

Auteur: E. Baradel - EntenteOA 09/07/2021

MARQUE

Texte: Décembre 1993

Maximum de l'inondation : Oui

Visibilité: Oui

REPÈRE DE CRUE 1993 - 16/11/2016

Méthode: GPS

Référence nivelée : Marque d'inondation

Description référence du repère : Hauteur d'eau 0.21 m **Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)

Altitude de la référence (en m): 24.460 m

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



Chemin de halage, au niveau de la station d'épuration

Commentaires : Repère posé par l'Entente Oise-Aisne

5

Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Seine moyenne-Yonne-Loing

Auteur: E. Baradel - EntenteOA



GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84: X: 2.27020325 / Y: 49.14074970 Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 646744.9 / Y: 6893686.6 Coordonnées RGF93 (ETRS89): X: 2.2702033 / Y: 49.1407497



Février 1995

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

Altitude calculée de l'eau : 26.79 m

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

GÉNÉRAL

Code: WEB_R_202104302653

Date de mise à jour :

Auteur: E. Baradel - EntenteOA 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 0.54 m **Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)

Altitude de la référence (en m): 26.790 m

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



Chemin de halage, au niveau de la station d'épuration

Commentaires : Repère posé par l'Entente Oise-Aisne

5

Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Seine moyenne-Yonne-Loing

Auteur: E. Baradel - EntenteOA



GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84: X: 2.27020325 / Y: 49.14074970 Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 646744.9 / Y: 6893686.6 Coordonnées RGF93 (ETRS89): X: 2.2702033 / Y: 49.1407497



Mars 2001

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

Altitude calculée de l'eau : 26.53 m

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

GÉNÉRAL

Code: WEB_R_202104302755

Date de mise à jour :

Auteur: E. Baradel - EntenteOA 30/04/2021

MARQUE

Texte: Mars 2001

Maximum de l'inondation : Oui

Visibilité: Oui

REPÈRE DE CRUE 2001 - 16/11/2016

Méthode: GPS

Référence nivelée : Marque d'inondation

Description référence du repère : Hauteur d'eau 0.28 m **Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)

Altitude de la référence (en m): 26.530 m

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