

Commune : **VILLENEUVE-SUR-BELLOT** | Rivière : **Le Petit Morin**
sur le D6- rue du Pont

2 Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Seine moyenne-Yonne-Loing
Code : DIREN_IDF_S_731 **Date de mise à jour :** 15/04/2026
Auteur : SPC SMYL



Photo du recensement d'origine - auteur photo : DDT 77

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 3.34240000 / Y: 48.86132000
Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 725120.81 / Y: 6862419.6
Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 3.3424 / Y: 48.86132
Code Hydro: F62-0400 **Rive de référence:** Droite

29 janvier 1881 Altitude calculée de l'eau : **non déterminé**
 Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau** Nature du repère : **Plaque**

Commentaires : Sur la pile coté amont

GÉNÉRAL

Code : DIREN_IDF_R_731_1139 **Date de mise à jour :** 29/01/2020
Auteur : SPC SMYL

MARQUE

Maximum de l'inondation : Oui
Visibilité : Non renseigné **État du repère :** Non renseigné
Pérennité : Non renseigné **Repère calculé :** Non renseigné
PHEC : Non renseigné

SOURCE DE REPÉRAGE : DDT 77 - 06/08/2012

Type de repérage : Autre
Organisme(s) : SPC SMYL

NIVELLEMENT D'ORIGINE

Méthode : Non renseigné
Organisme : SPC SMYL
Référence nivelée : Marque d'inondation
Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)



Repère



Commune : **VILLENEUVE-SUR-BELLOT**

Rivière : **Le Petit Morin**

sur le D6- rue du Pont

2 Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Seine moyenne-Yonne-Loing

Code : DIREN_IDF_S_731

Date de mise à jour : 15/04/2026

Auteur : SPC SMYL



Photo du recensement d'origine - auteur photo : DDT 77

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 3.34240000 / Y: 48.86132000

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) : X: 725120.81 / Y: 6862419.6

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 3.3424 / Y: 48.86132

Code Hydro: F62-0400

Rive de référence: Droite



26 novembre 1882

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

Altitude calculée de l'eau : **non déterminé**

Nature du repère : **Plaque**

Commentaires : Sur la pile coté amont

GÉNÉRAL

Code : DIREN_IDF_R_731_1137

Date de mise à jour : 15/04/2026

Auteur : SPC SMYL

MARQUE

Maximum de l'inondation : Oui

Visibilité : Non renseigné

État du repère : Non renseigné

Pérennité : Non renseigné

Repère calculé : Non renseigné

PHEC : Non renseigné

SOURCE DE REPÉRAGE : DDT 77 - 06/08/2012

Type de repérage : Autre

Organisme(s) : SPC SMYL

NIVELLEMENT D'ORIGINE

Méthode : Non renseigné

Organisme : SPC SMYL

Référence nivelée : Marque d'inondation

Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)



Photo du recensement d'origine - auteur photo : DDT 77