

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**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **88.73 m**Nature du repère : **Plaque****Commentaires :** Sur la pile coté amont**GÉNÉRAL****Code :** DIREN_IDF_R_731_1139**Date de mise à jour :****Auteur :** SPC SMYL

06/05/2026

MARQUE**Maximum de l'inondation :** Oui**Visibilité :** Oui**Repère calculé :** Non renseigné**Pérennité :** Non renseigné**PHEC :** Non renseigné**SOURCE DE REPÉRAGE :** DDT 77 - 06/08/2012**Type de repérage :** Autre**Organisme(s) :** SPC SMYL**NIVELLEMENT - 21/04/2026****Méthode :** GPS**Organisme :** SPC SMYL**Référence nivelée :** Marque d'inondation**Description référence du repère :** Sur la pile côté amont**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m) :** 91.530 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) :** -2.800 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 88.73

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 : **88.88 m**Nature du repère : **Plaque****Commentaires :** Sur la pile coté amont**GÉNÉRAL****Code :** DIREN_IDF_R_731_1137**Date de mise à jour :****Auteur :** SPC SMYL

06/05/2026

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 - 21/04/2026****Méthode :** GPS**Organisme :** SPC SMYL**Référence nivelée :** Marque d'inondation**Description référence du repère :** Sur la pile côté amont**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m) :** 91.530 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) :** -2.650 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 88.88

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