

Commune : **VILLIERS-SUR-MORIN**Rivière : **Le Grand Morin****Pont de Villiers sur Morin****Commentaires :** Laisse sur muret amont rive gauche**2**

Repère(s) sur le site

**GÉNÉRAL****Unité de gestion :** Seine moyenne-Yonne-Loing**Code :** GMORINS20\_S\_028**Date de mise à jour :** 14/04/2022**Auteur :****GÉOLOCALISATION****Coordonnées WGS84 :** X: 2.88284430 / Y: 48.86241900**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 691404.81 / Y: 6862493.71**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 2.8828443 / Y: 48.862419**Code Hydro:** F65-0400**Rive de référence:** Gauche

Vue site

**4 Février 2020**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **48.705 m**Nature du repère : **Laisse d'inondation****Commentaires :** Laisse sur muret amont rive gauche**GÉNÉRAL****Code :** GMORINS20\_R\_028\_1**Date de mise à jour :****Auteur :**

24/02/2022



Vue repère

**MARQUE****Maximum de l'inondation :** Non renseigné**Visibilité :** Non renseigné**État du repère :** Non renseigné**Pérennité :** Non renseigné**Repère calculé :** Non renseigné**PHEC :** Non renseigné**SOURCE DE REPÉRAGE : POSE DU REPÈRE DE CRUE 2016 DE SEINE ET MARNE ENVIRONNEMENT - 13/12/2018****Type de repérage :** Campagne de terrain post-inondation**Organisme :** SPC Seine moyenne - Yonne - Loing**NIVELLEMENT 2020 - SPC SMYL - 05/02/2020****Méthode :** GPS**Organisme :** SPC Seine moyenne - Yonne - Loing**Référence nivelée :** Autre type de référence**Description référence du repère :** Tablier pont au droit de la marque**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m) :** 51.595 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) :** -2.890 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 48.705

Commune : **VILLIERS-SUR-MORIN**Rivière : **Le Grand Morin****Pont de Villiers sur Morin****Commentaires :** Laisse sur muret amont rive gauche**2**

Repère(s) sur le site

**GÉNÉRAL****Unité de gestion :** Seine moyenne-Yonne-Loing**Code :** GMORINS20\_S\_028**Date de mise à jour :** 14/04/2022**Auteur :****GÉOLOCALISATION****Coordonnées WGS84 :** X: 2.88284430 / Y: 48.86241900**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 691404.81 / Y: 6862493.71**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 2.8828443 / Y: 48.862419**Code Hydro:** F65-0400**Rive de référence:** Gauche

Vue site

**28 février 2024**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **49.19 m**Nature du repère : **Laisse d'inondation****Commentaires :** Laisse de végétaux sur le perré**GÉNÉRAL****Code :** 25GM0224\_R\_39\_1**Date de mise à jour :****Auteur :** rlavie

19/03/2025

**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 : CAMPAGNE DE LEVÉ POST-CRUE EN FÉVRIER 2024 SUR LE GRAND MORIN - 29/02/2024****Type de repérage :** Campagne de terrain post-inondation**Organisme :** SPC Seine moyenne - Yonne - Loing**NIVELLEMENT SPC SMYL - 23/01/2025****Méthode :** GPS**Organisme :** SPC Seine moyenne - Yonne - Loing**Référence nivelée :** Autre type de référence**Description référence du repère :** Point haut du support au droit de la marque**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m) :** 52.680 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) :** -3.490 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 49.19

Photo du repère - SPC SMYL