

Commune : **BOISSY-LE-CHATEL**Rivière : **Le Grand Morin****Pont rue de la gare #1****Commentaires** : Amont rive droite du pont**2**

Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL**Unité de gestion** : Seine moyenne-Yonne-Loing**Code** : 25GM0224_S_20**Date de mise à jour** : 19/03/2025**Auteur** : rlavie

Photo du site - SPC SMYL

GÉOLOCALISATION**Coordonnées WGS84** : X: 3.15129990 / Y: 48.81525120**Coordonnées RGF93 (Lambert 93)** X: 711110.24 / Y: 6857253.24**Coordonnées RGF93 (ETRS89)** : X: 3.1512999 / Y: 48.8152512**Code Hydro**: F65-0400**Rive de référence**: Gauche**27 février 2024**Altitude calculée de l'eau : **76.6 m**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Nature du repère : **Laisse d'inondation****Commentaires** : Laisse vegetaux sur muret**GÉNÉRAL****Code** : 25GM0224_R_20_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

Photo du repère - SPC SMYL

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(s)** : SPC Seine moyenne - Yonne - Loing**NIVELLEMENT SPC SMYL - 29/02/2024****Méthode** : GPS**Organisme** : SPC Seine moyenne - Yonne - Loing**Commentaires sur le nivellement** : Nivellement douteux**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)** : 77.560 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m)** : -0.960 m**Altitude calculée de l'eau (en m)** : 76.6

Commune : **BOISSY-LE-CHATEL**Rivière : **Le Grand Morin****Pont rue de la gare #1****Commentaires** : Amont rive droite du pont**2**

Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL**Unité de gestion** : Seine moyenne-Yonne-Loing**Code** : 25GM0224_S_20**Date de mise à jour** : 19/03/2025**Auteur** : rlavie

Photo du site - SPC SMYL

GÉOLOCALISATION**Coordonnées WGS84** : X: 3.15129990 / Y: 48.81525120**Coordonnées RGF93 (Lambert 93)** X: 711110.24 / Y: 6857253.24**Coordonnées RGF93 (ETRS89)** : X: 3.1512999 / Y: 48.8152512**Code Hydro**: F65-0400**Rive de référence**: Gauche**2 août 2024**Altitude calculée de l'eau : **77.52 m**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Nature du repère : **Laisse d'inondation****Commentaires** : Laisse de végétaux sur le grillage**GÉNÉRAL****Code** : 25GM0824_R_16_1**Date de mise à jour** :**Auteur** : rlavie

20/03/2025

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 AOUT 2024 SUR LE GRAND MORIN - 08/08/2024****Type de repérage** : Campagne de terrain post-inondation**Organisme(s)** : SPC Seine moyenne - Yonne - Loing**NIVELLEMENT SPC SMYL - 08/08/2024****Méthode** : GPS**Organisme** : SPC Seine moyenne - Yonne - Loing**Référence nivelée** : Marque d'inondation**Système altimétrique** : NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m)** : 77.520 m**Altitude calculée de l'eau (en m)** : 77.52

Photo du repère - SPC SMYL