



Commune : BOISSY-LE-CHATEL

## Pont rue de la gare #1

Rivière : Le Grand Morin

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**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **76.6 m**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



Photo du repère - 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 : 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 - 29/02/2024****Méthode :** GPS**Organisme :** SPC Seine moyenne - Yonne - Loing**Commentaires sur le nivelllement :** Nivellement douteux**Référence nivellée :** 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

## Pont rue de la gare #1

Rivière : Le Grand Morin

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**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **77.52 m**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



Photo du repère - 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 : CAMPAGNE DE LEVÉ POST-CRUE EN AOUT 2024 SUR LE GRAND MORIN - 08/08/2024****Type de repérage :** Campagne de terrain post-inondation**Organisme :** 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