

Commune : **JOUY-SUR-MORIN**Rivière : **Le Grand Morin**

## Escalier à l'aval du pont

**Commentaires** : Trace de boue au dessus de la 2eme marche de l'escalier en partant du bas**3**

Repère(s) sur le site

### GÉNÉRAL

**Unité de gestion** : Seine moyenne-Yonne-Loing**Code** : GMORINS20\_S\_001**Date de mise à jour** : 24/02/2022**Auteur** :

Vue site

### GÉOLOCALISATION

**Coordonnées WGS84** : X: 3.27064880 / Y: 48.79285760**Coordonnées RGF93 (Lambert 93)** X: 719882.77 / Y: 6854786.73**Coordonnées RGF93 (ETRS89)** : X: 3.2706488 / Y: 48.7928576**Code Hydro**: F65-0400**Rive de référence**: Droite**27 février 2024**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **103.08 m**Nature du repère : **Laisse d'inondation****Commentaires** : Débris de végétaux

### GÉNÉRAL

**Code** : 25GM0224\_R\_12\_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(s)** : 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)** : 102.380 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m)** : 0.700 m**Altitude calculée de l'eau (en m)** : 103.08

	Commune : <b>JOUY-SUR-MORIN</b>	Rivière : <b>Le Grand Morin</b>
<h2>Escalier à l'aval du pont</h2>		
<b>Commentaires :</b> Trace de boue au dessus de la 2eme marche de l'escalier en partant du bas		<b>3</b> Repère(s) sur le site


**GÉNÉRAL**

**Unité de gestion :** Seine moyenne-Yonne-Loing  
**Code :** GMORINS20\_S\_001      **Date de mise à jour :** 24/02/2022  
**Auteur :**



**GÉOLOCALISATION**

**Coordonnées WGS84 :** X: 3.27064880 / Y: 48.79285760  
**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X:** 719882.77 / Y: 6854786.73  
**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 3.2706488 / Y: 48.7928576  
**Code Hydro:** F65-0400      **Rive de référence:** Droite

	<b>4 janvier 2022</b> Nature de l'inondation : <b>Débordement de cours d'eau</b>	Altitude calculée de l'eau : <b>100.27 m</b> Nature du repère : <b>Limite au sol</b>
--	---	---

**GÉNÉRAL**

**Code :** WEB\_R\_202203313632      **Date de mise à jour :** 31/03/2022  
**Auteur :** SPC SMYL PJLD



**MARQUE**

**SOURCE DE REPÉRAGE : SPC SMYL - 11/12/2023**

**Type de repérage :** Campagne de terrain post-inondation  
**Organisme(s) :** SPC SMYL

**NIVELLEMENT SPC SMYL - 30/03/2022**

**Méthode :** GPS  
**Organisme :** SPC SMYL  
**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)  
**Altitude de la référence (en m) :** 100.270 m  
**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 100.27

Commune : **JOUY-SUR-MORIN** | Rivière : **Le Grand Morin**

**Escalier à l'aval du pont**

**Commentaires :** Trace de boue au dessus de la 2eme marche de l'escalier en partant du bas

**3** Repère(s) sur le site

**GÉNÉRAL**

**Unité de gestion :** Seine moyenne-Yonne-Loing  
**Code :** GMORINS20\_S\_001      **Date de mise à jour :** 24/02/2022  
**Auteur :**



**GÉOLOCALISATION**

**Coordonnées WGS84 :** X: 3.27064880 / Y: 48.79285760  
**Coordonnées RGF93 (Lambert 93)** X: 719882.77 / Y: 6854786.73  
**Coordonnées RGF93 (ETRS89)** : X: 3.2706488 / Y: 48.7928576  
**Code Hydro:** F65-0400      **Rive de référence:** Droite

**4 février 2020**      Altitude calculée de l'eau : **100.375 m**

Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**      Nature du repère : **Laisse d'inondation**

**Commentaires :** Trace de boue au dessus de la 2eme marche de l'escalier en partant du bas

**GÉNÉRAL**

**Code :** GMORINS20\_R\_001\_1      **Date de mise à jour :** 10/01/2024  
**Auteur :**



**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(s) :** SPC Seine moyenne - Yonne - Loing

**NIVELLEMENT 2020 - SPC SMYL - 05/02/2020**

**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) :** 100.375 m  
**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 100.375