



Commune : SAINT-CYR-SUR-MORIN

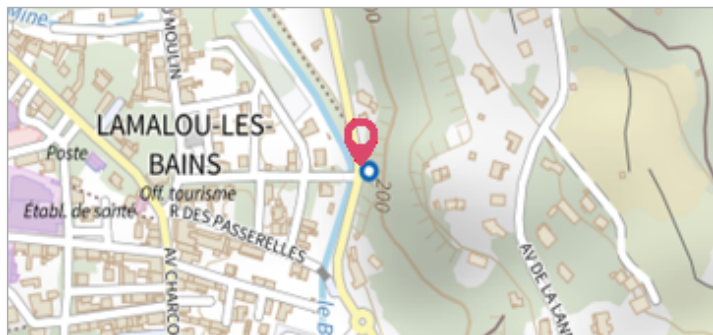
Rivière : Le Petit Morin

**Pont enjambant le Petit Morin, Promenade Mac Orlan****2** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL**

Unité de gestion : Seine moyenne-Yonne-Loing

Code : WEB\_S\_202004220922 Date de mise à jour : 22/04/2020

Auteur : SEME-EAUZH



Crue du 1er Juin 2016

**GÉOLOCALISATION**

Coordonnées WGS84 : X: 3.17723000 / Y: 48.90955000

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 712990.8 / Y: 6867742.78

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 3.17723 / Y: 48.90955

Code Hydro: F62-0400 Rive de référence:

**1er juin 2016**

Nature de l'inondation : Débordement de cours d'eau

Altitude calculée de l'eau : **60.28 m**Nature du repère : **Repère normalisé (décret n°2005-233)****GÉNÉRAL**

Code : WEB\_R\_202004171253

Date de mise à jour :

Auteur : SEME-EAUZH

15/04/2026

**MARQUE**

Texte : 1 JUIN 2016 Plus hautes eaux connues Petit Morin

Visibilité : Oui

État du repère : Bon

Pérennité : Longue

**SOURCE DE REPÉRAGE : LEVÉ DE LAISSES DE CRUES SUITE À LA CRUE DE JANVIER 2022 - 13/01/2022**

Type de repérage : Campagne de terrain post-inondation

Organisme(s) : SPC SMYL

**HAUTEUR D'EAU - 13/01/2022**

Méthode : GPS

Organisme : SPC SMYL

**Commentaires sur le nivellement :** Nouveau nivellement réalisé au sein du SPC SMYL en janvier 2022 au GPS différentiel à 60,28 m. Ancien nivellement et pose réalisé par Agence Seine-et-Marne Environnement le 05/12/2019 à 60,61 m.

Référence nivelée : Marque d'inondation

Description référence du repère : Sur le haut du muret au droit du repère

Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)

Altitude de la référence (en m) : 62.020 m

Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : -1.740 m

Altitude calculée de l'eau (en m) : 60.28 m



Repère de crue - Seine et Marne Environnement