



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:

**1^{er} 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

08/01/2024

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 : 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