



Commune : CONDE-SAINTE-LIBIAIRE

École Thomas Pesquet - Place de la Mairie

Rivière : Le Grand Morin

Commentaires : Coin école côté stade

1

Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

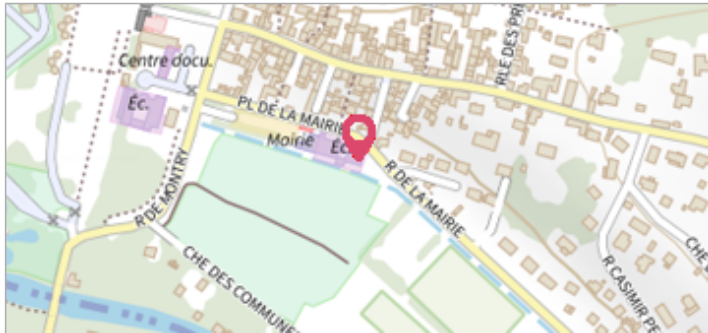
Unité de gestion : Seine moyenne-Yonne-Loing**Code :** 25GM0224_S_41**Date de mise à jour :** 19/03/2025**Auteur :** rlavie

Photo du site - SPC SMYL

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 2.83130100 / Y: 48.89692700**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 687631.51 / Y: 6866337.74**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 2.831301 / Y: 48.896927**Code Hydro:** F65-0400**Rive de référence:** Droite**28 février 2024**

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

Altitude calculée de l'eau : **46.46 m**

Nature du repère : Laisse d'inondation

Commentaires : Laisse de sédiment

GÉNÉRAL

Code : 25GM0224_R_41_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 - 23/01/2025

Méthode : GPS**Organisme :** SPC Seine moyenne - Yonne - Loing**Référence nivélée :** Autre type de référence**Description référence du repère :** Au sol à l'angle de l'école**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m) :** 45.920 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) :** 0.540 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 46.46