

Commune : **CONDE-SAINTE-LIBIAIRE** | Rivière : **Le Grand Morin**

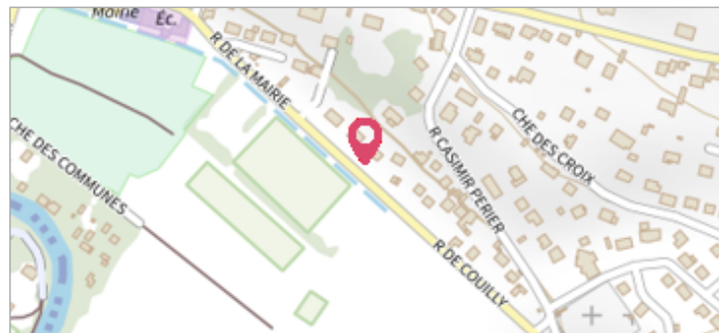
1 ter rue de Couilly

Commentaires : Limite de végétation au sol - 2m42 depuis le bord du trottoir au niveau du portail

2 Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Seine moyenne-Yonne-Loing
Code : GMORINS20_S_030 **Date de mise à jour :** 24/02/2022
Auteur :



GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 2.83358880 / Y: 48.89580850
Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 687798.98 / Y: 6866213.01
Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 2.8335888 / Y: 48.8958085
Code Hydro: F65-0400 **Rive de référence:** Droite

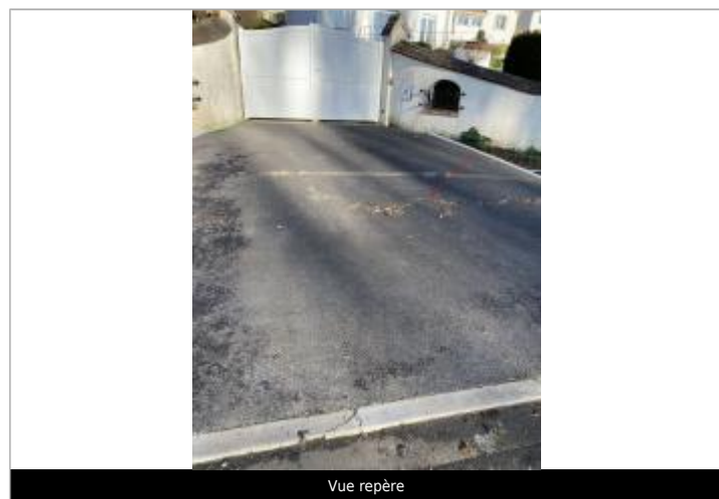
4 Février 2020 Altitude calculée de l'eau : **45.354 m**

Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau** Nature du repère : **Limite au sol**

Commentaires : Limite de végétation au sol - 2m42 depuis le bord du trottoir au niveau du portail

GÉNÉRAL

Code : GMORINS20_R_030_1 **Date de mise à jour :** 24/02/2022
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

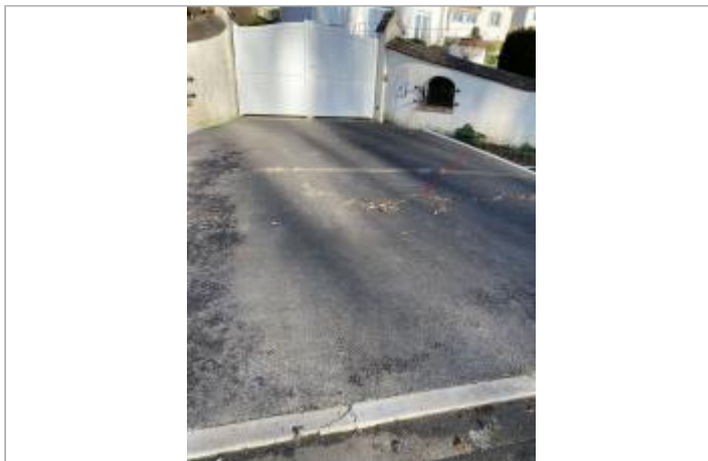
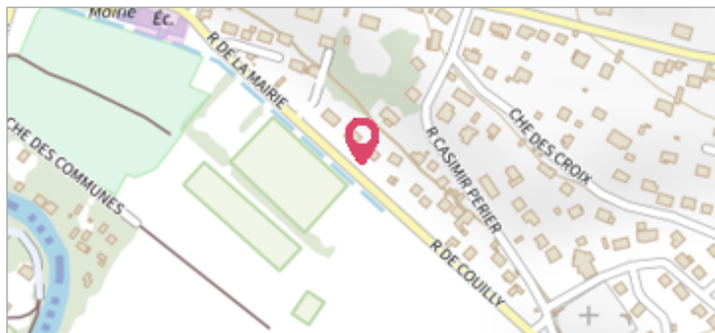
Type de repérage : Campagne de terrain post-inondation
Organisme : SPC Seine moyenne - Yonne - Loing

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) : 45.354 m
Altitude calculée de l'eau (en m) : 45.354

Commune : **CONDE-SAINTE-LIBIAIRE**Rivière : **Le Grand Morin****1 ter rue de Couilly****Commentaires** : Limite de végétation au sol - 2m42 depuis le bord du trottoir au niveau du portail**2**

Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL**Unité de gestion** : Seine moyenne-Yonne-Loing**Code** : GMORINS20_S_030**Date de mise à jour** : 24/02/2022**Auteur** :

Vue site

GÉOLOCALISATION**Coordonnées WGS84** : X: 2.83358880 / Y: 48.89580850**Coordonnées RGF93 (Lambert 93)** X: 687798.98 / Y: 6866213.01**Coordonnées RGF93 (ETRS89)** : X: 2.8335888 / Y: 48.8958085**Code Hydro**: F65-0400**Rive de référence**: Droite**11 octobre 2024**Altitude calculée de l'eau : **46.32 m**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Nature du repère : **Laisse d'inondation****Commentaires** : Laisse de végétaux sur le portail**GÉNÉRAL****Code** : 25GM1024_R_48_1**Date de mise à jour** :**Auteur** : rlavie

20/03/2025

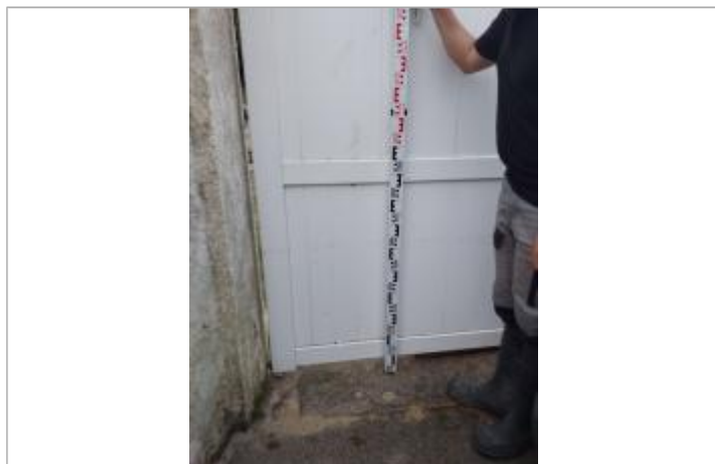
MARQUE**Maximum de l'inondation** : Oui**Visibilité** : Non renseigné**État du repère** : Non renseigné**Pérennité** : Non renseigné**Repère calculé** : Non renseigné**PHEC** : Non renseigné**SOURCE DE REPÉRAGE : CAMPAGNE DE LEVÉ POST-CRUE EN OCTOBRE 2024 SUR LE GRAND MORIN - 15/10/2024****Type de repérage** : Campagne de terrain post-inondation**Organisme** : SPC Seine moyenne - Yonne - Loing**NIVELLEMENT SPC SMYL - 21/01/2025****Méthode** : GPS**Organisme** : SPC Seine moyenne - Yonne - Loing**Référence nivelée** : Autre type de référence**Description référence du repère** : Point bas du support au droit de la marque**Système altimétrique** : NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m)** : 45.700 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m)** : 0.620 m**Altitude calculée de l'eau (en m)** : 46.32

Photo du repère - SPC SMYL