



Commune : CRECY-LA-CHAPELLE

Rivière : Le Grand Morin

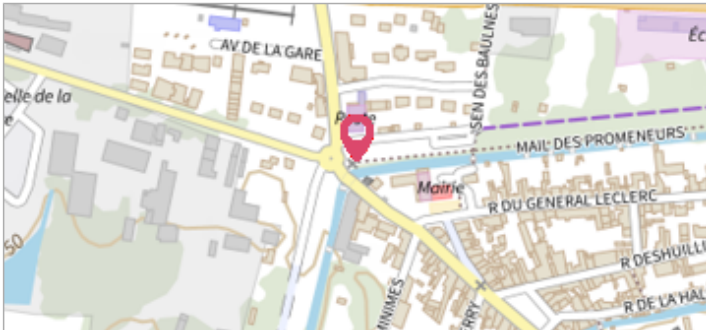
Lavoir mail des promeneurs

Commentaires : Laisse au sol sur le chemin d'accès

4

Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Seine moyenne-Yonne-Loing**Code :** GMORINS20_S_025**Date de mise à jour :** 24/02/2022**Auteur :**

Vue site

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 2.90750750 / Y: 48.85818840**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 693213.69 / Y: 6862020.89**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 2.9075075 / Y: 48.8581884**Code Hydro:** F65-0400**Rive de référence:** Droite**4 Février 2020**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **49.818 m**Nature du repère : **Limite au sol**

Commentaires : Laisse au sol sur le chemin d'accès

GÉNÉRAL

Code : GMORINS20_R_025_1**Date de mise à jour :****Auteur :**

24/02/2022

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) :** 49.818 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 49.818

Vue repère



Commune : CRECY-LA-CHAPELLE

Rivière : Le Grand Morin

Lavoir mail des promeneurs

Commentaires : Laisse au sol sur le chemin d'accès

4

Repère(s) sur le site

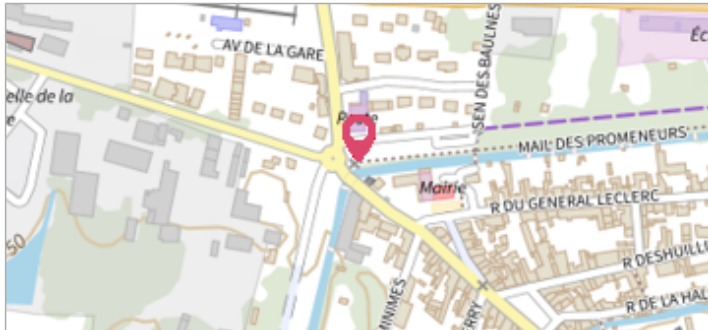
GÉNÉRAL

Unité de gestion : Seine moyenne-Yonne-Loing

Code : GMORINS20_S_025

Date de mise à jour : 24/02/2022

Auteur :



Vue site

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 2.90750750 / Y: 48.85818840

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 693213.69 / Y: 6862020.89

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 2.9075075 / Y: 48.8581884

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 : **50.27 m**

Nature du repère : Laisse d'inondation

Commentaires : Laisse de sédiment au sol

GÉNÉRAL

Code : 25GM0224_R_37_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 - 29/02/2024

Méthode : GPS

Organisme : SPC Seine moyenne - Yonne - Loing

Commentaires sur le nivelllement : Nivellement douteux

Référence nivellée : Marque d'inondation

Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)

Altitude de la référence (en m) : 50.270 m

Altitude calculée de l'eau (en m) : 50.27



Commune : CRECY-LA-CHAPELLE

Rivière : Le Grand Morin

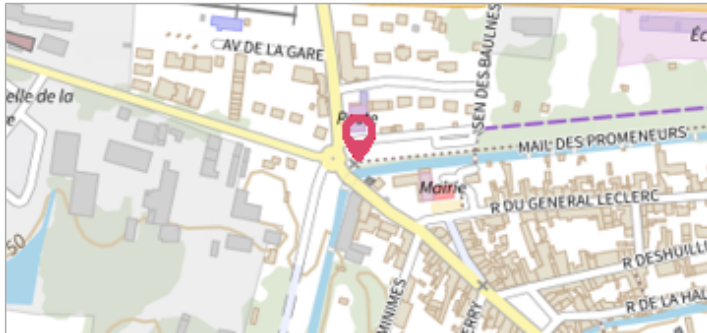
Lavoir mail des promeneurs

Commentaires : Laisse au sol sur le chemin d'accès

4

Repère(s) sur
le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Seine moyenne-Yonne-Loing**Code :** GMORINS20_S_025**Date de mise à jour :** 24/02/2022**Auteur :**

Vue site

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 2.90750750 / Y: 48.85818840**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 693213.69 / Y: 6862020.89**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 2.9075075 / Y: 48.8581884**Code Hydro:** F65-0400**Rive de référence:** Droite**4 Janvier 2022**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **49.6 m**Nature du repère : **Laisse d'inondation**

GÉNÉRAL

Code : WEB_R_202211072720**Date de mise à jour :****Auteur :** SMYL_PJLD

08/11/2022

MARQUE



Vue de la marque

NIVELLEMENT SPC SMYL - 07/11/2022

Méthode : GPS**Organisme :** SPC SMYL**Référence nivelée :** Marque d'inondation**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m) :** 49.600 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 49.6



Commune : CRECY-LA-CHAPELLE

Rivière : Le Grand Morin

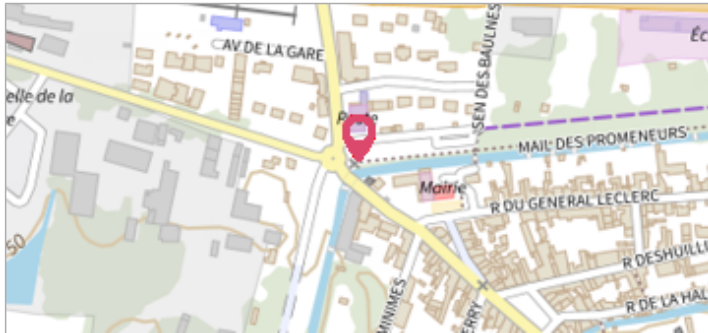
Lavoir mail des promeneurs

Commentaires : Laisse au sol sur le chemin d'accès

4

Repère(s) sur
le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Seine moyenne-Yonne-Loing**Code :** GMORINS20_S_025**Date de mise à jour :** 24/02/2022**Auteur :**

Vue site

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 2.90750750 / Y: 48.85818840**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 693213.69 / Y: 6862020.89**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 2.9075075 / Y: 48.8581884**Code Hydro:** F65-0400**Rive de référence:** Droite**10 Décembre 2023**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **49.84 m**Nature du repère : **Laisse d'inondation**

GÉNÉRAL

Code : WEB_R_202401150525**Date de mise à jour :****Auteur :** rlavie

15/01/2024



Vue de la marque

MARQUE

SOURCE DE REPÉRAGE : SPC SMYL - 21/01/2020

Organisme : SPC Seine moyenne - Yonne - Loing

NIVELLEMENT SPC SMYL - 11/12/2023

Méthode : Nivellement direct**Référence nivelée :** Marque d'inondation**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m) :** 49.840 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 49.84