

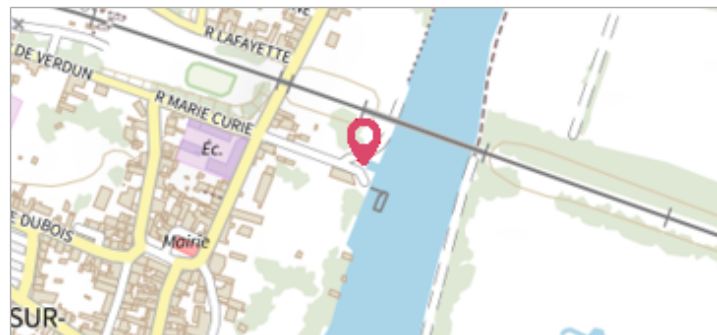
Commune : **NOYEN-SUR-SARTHE** | Rivière : **La Sarthe**

port de Noyen

Commentaires : capitainerie ouverte au public d'avril à octobre (privilégier les repérages hors de cette période) | **3** Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Maine-Loire aval
 Code : WEB_S_202503131021 Date de mise à jour : 14/03/2025
 Auteur : RDI-DDT72



GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: -0.09476490 / Y: 47.87314460
 Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 468700.47 / Y: 6757061.02
 Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: -0.0947649 / Y: 47.8731446
 Code Hydro: M---0060 Rive de référence: Droite

30 janvier 2025 Altitude calculée de l'eau : **32.83 m**

Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau** Nature du repère : **Marque peinture ou encre**

Commentaires : laisse de crue au sol, marquage à la bombe rouge sur la cale bateau.

GÉNÉRAL

Code : WEB_R_202503132154 Date de mise à jour : 18/03/2025
 Auteur : RDI-DDT72



marquage peinture au niveau de la laisse d'inondation

MARQUE

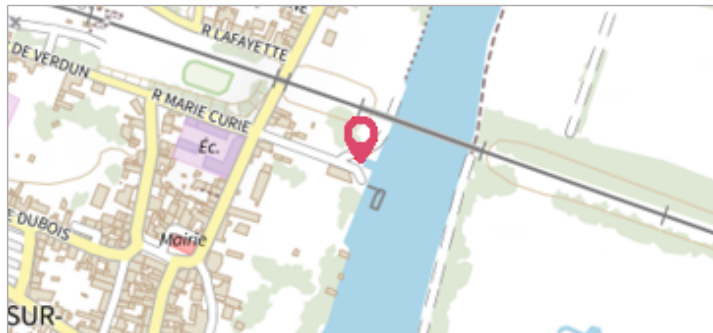
Maximum de l'inondation : Oui
 Visibilité : Oui État du repère : Moyen
 Pérennité : Aucune

NIVELLEMENT PAR LE SPC MLA - 18/03/2025

Méthode : GPS
 Référence nivelée : Marque d'inondation
 Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)
 Altitude de la référence (en m) : 32.830 m
 Altitude calculée de l'eau (en m) : 32.83

Commune : **NOYEN-SUR-SARTHE**Rivière : **La Sarthe****port de Noyen****Commentaires** : capitainerie ouverte au public d'avril à octobre (privilégier les repérages hors de cette période)**3**

Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL**Unité de gestion** : Maine-Loire aval**Code** : WEB_S_202503131021 **Date de mise à jour** : 14/03/2025**Auteur** : RDI-DDT72**GÉOLOCALISATION****Coordonnées WGS84** : X: -0.09476490 / Y: 47.87314460**Coordonnées RGF93 (Lambert 93)** X: 468700.47 / Y: 6757061.02**Coordonnées RGF93 (ETRS89)** : X: -0.0947649 / Y: 47.8731446**Code Hydro**: M---0060 **Rive de référence**: Droite**30 janvier 2025**Altitude calculée de l'eau : **32.87 m**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Nature du repère : **Marque peinture ou encre****Commentaires** : Repère dans les WC camping car de la capitainerie à 12cm depuis le sol. Marque au feutre blanc.**GÉNÉRAL****Code** : WEB_R_202503131937**Date de mise à jour** :**Auteur** : RDI-DDT72

18/03/2025

MARQUE**Maximum de l'inondation** : Oui**Visibilité** : Non**État du repère** : Bon**Pérennité** : Aucune

laisse de crue dans les toilettes de la capitainerie

NIVELLEMENT PAR LE SPC MLA - 18/03/2025**Méthode** : GPS**Référence nivelée** : Marque d'inondation**Système altimétrique** : NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m)** : 32.870 m**Altitude calculée de l'eau (en m)** : 32.87

Commune : **NOYEN-SUR-SARTHE**Rivière : **La Sarthe****port de Noyen****Commentaires** : capitainerie ouverte au public d'avril à octobre (privilégier les repérages hors de cette période)**3**

Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL**Unité de gestion** : Maine-Loire aval**Code** : WEB_S_202503131021 **Date de mise à jour** : 14/03/2025**Auteur** : RDI-DDT72**GÉOLOCALISATION****Coordonnées WGS84** : X: -0.09476490 / Y: 47.87314460**Coordonnées RGF93 (Lambert 93)** X: 468700.47 / Y: 6757061.02**Coordonnées RGF93 (ETRS89)** : X: -0.0947649 / Y: 47.8731446**Code Hydro**: M---0060 **Rive de référence**: Droite**30 janvier 2025**Altitude calculée de l'eau : **32.73 m**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Nature du repère : **Marque peinture ou encre****Commentaires** : Mesure sur le portail au delà de la zone de pique-nique. Mesure à 51.5cm depuis le haut du montant de la poignée jusqu' à la laisse de crue supérieure. Marques au feutre blanc.**GÉNÉRAL****Code** : WEB_R_202503131529**Date de mise à jour** :**Auteur** : RDI-DDT72

18/03/2025

MARQUE**Maximum de l'inondation** : Oui**Visibilité** : Oui**État du repère** : Bon**Pérennité** : Aucune

laisse de crue sur portail, à l'extrémité de la parcelle sud du port

NIVELLEMENT PAR LE SPC MLA - 18/03/2025**Méthode** : GPS**Référence nivelée** : Marque d'inondation**Système altimétrique** : NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m)** : 32.730 m**Altitude calculée de l'eau (en m)** : 32.73