

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** :**Auteur** : RDI-DDT72

18/03/2025

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

marquage peinture au niveau de la laisse d'inondation

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

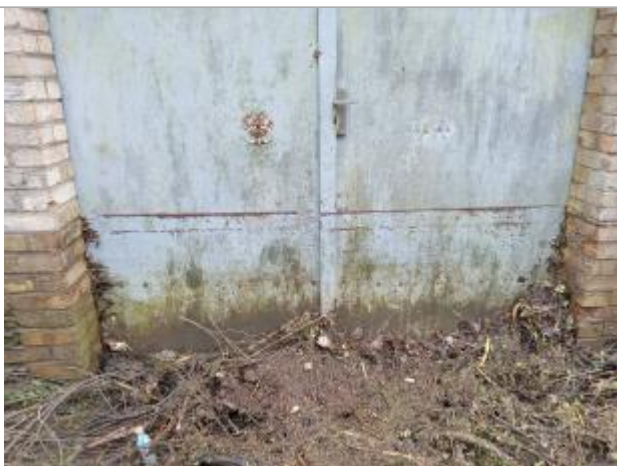
NIVELLEMENT PAR LE SPC MLA - 18/03/2025**Méthode** : GPS**Référence nivelée** : Marque d'inondation**Système altimétrique** : NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m)** : 32.870 m**Altitude calculée de l'eau (en m)** : 32.87

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