

Commune : **NASSIGNY**Rivière : **Le Cher****ENS de la Vauvre, Totem de crues****Commentaires** : Totem de crues composé d'un panneau d'information et de 4 repères de crues. Il est situé au niveau de l'entrée de la Réserve Naturelle de Nassigny, en contrebas de la maison et face au lac.**4**

Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL**Unité de gestion** : Loire-Allier-Cher-Indre**Code** : WEB_S_202205291710 **Date de mise à jour** : 21/02/2022**Auteur** : SPC LACI

Vue du site en 2021

GÉOLOCALISATION**Coordonnées WGS84** : X: 2.62253713 / Y: 46.51007290**Coordonnées RGF93 (Lambert 93)** X: 671057.92 / Y: 6601187.83**Coordonnées RGF93 (ETRS89)** : X: 2.6225371 / Y: 46.5100729**Code Hydro**: K---0090 **Rive de référence**: Droite**27 Mai 1977**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **175.904 m**Nature du repère : **Repère normalisé (décret n°2005-233)****GÉNÉRAL****Code** : WEB_R_202202210439**Date de mise à jour** :**Auteur** : SPC LACI

21/02/2022

MARQUE**Texte** : 27 mai 1977**Maximum de l'inondation** : Oui**Visibilité** : Oui**État du repère** : Bon**Pérennité** : Longue**Repère calculé** : Oui**PHEC** : Non

Vue du repère rapprochée en 2021

NIVELLEMENT PAR DGPS APRÈS POSE DU TOTEM - 10/06/2021**Méthode** : GPS**Organisme** : SPC Loire-Allier-Cher-Indre**Référence nivelée** : Autre type de référence**Description référence du repère** : Sol**Système altimétrique** : NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m)** : 175.754 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m)** : 0.150 m**Altitude calculée de l'eau (en m)** : 175.904

Commune : **NASSIGNY**Rivière : **Le Cher****ENS de la Vauvre, Totem de crues****Commentaires** : Totem de crues composé d'un panneau d'information et de 4 repères de crues. Il est situé au niveau de l'entrée de la Réserve Naturelle de Nassigny, en contrebas de la maison et face au lac.**4**

Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL**Unité de gestion** : Loire-Allier-Cher-Indre**Code** : WEB_S_202205291710 **Date de mise à jour** : 21/02/2022**Auteur** : SPC LACI

Vue du site en 2021

GÉOLOCALISATION**Coordonnées WGS84** : X: 2.62253713 / Y: 46.51007290**Coordonnées RGF93 (Lambert 93)** X: 671057.92 / Y: 6601187.83**Coordonnées RGF93 (ETRS89)** : X: 2.6225371 / Y: 46.5100729**Code Hydro**: K---0090 **Rive de référence**: Droite**4 Octobre 1960**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **176.609 m**Nature du repère : **Repère normalisé (décret n°2005-233)****GÉNÉRAL****Code** : WEB_R_20220212125**Date de mise à jour** :**Auteur** : SPC LACI

21/02/2022

MARQUE**Texte** : 4 octobre 1960**Maximum de l'inondation** : Oui**Visibilité** : Oui**État du repère** : Bon**Pérennité** : Longue**Repère calculé** : Oui**PHEC** : Oui

Vue du repère en 2021

NIVELLEMENT PAR DGPS APRÈS POSE DU TOTEM - 11/06/2021**Méthode** : GPS**Organisme** : SPC Loire-Allier-Cher-Indre**Référence nivelée** : Autre type de référence**Description référence du repère** : Sol**Système altimétrique** : NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m)** : 175.754 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m)** : 0.855 m**Altitude calculée de l'eau (en m)** : 176.609

Commune : **NASSIGNY**Rivière : **Le Cher****ENS de la Vauvre, Totem de crues****Commentaires** : Totem de crues composé d'un panneau d'information et de 4 repères de crues. Il est situé au niveau de l'entrée de la Réserve Naturelle de Nassigny, en contrebas de la maison et face au lac.**4**

Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL**Unité de gestion** : Loire-Allier-Cher-Indre**Code** : WEB_S_202205291710 **Date de mise à jour** : 21/02/2022**Auteur** : SPC LACI

Vue du site en 2021

GÉOLOCALISATION**Coordonnées WGS84** : X: 2.62253713 / Y: 46.51007290**Coordonnées RGF93 (Lambert 93)** X: 671057.92 / Y: 6601187.83**Coordonnées RGF93 (ETRS89)** : X: 2.6225371 / Y: 46.5100729**Code Hydro**: K---0090 **Rive de référence**: Droite**25 Mai 1958**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **176.409 m**Nature du repère : **Repère normalisé (décret n°2005-233)****GÉNÉRAL****Code** : WEB_R_202202211611**Date de mise à jour** :**Auteur** : SPC LACI

21/02/2022

MARQUE**Texte** : 25 Mai 1958**Maximum de l'inondation** : Oui**Visibilité** : Oui**État du repère** : Bon**Pérennité** : Longue**Repère calculé** : Oui**PHEC** : Non

Vue du repère en 2021

NIVELLEMENT PAR DGPS APRÈS POSE DU TOTEM - 11/06/2021**Méthode** : GPS**Organisme** : SPC Loire-Allier-Cher-Indre**Référence nivelée** : Autre type de référence**Description référence du repère** : Sol**Système altimétrique** : NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m)** : 175.754 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m)** : 0.655 m**Altitude calculée de l'eau (en m)** : 176.409

Commune : **NASSIGNY**Rivière : **Le Cher****ENS de la Vauvre, Totem de crues****Commentaires** : Totem de crues composé d'un panneau d'information et de 4 repères de crues. Il est situé au niveau de l'entrée de la Réserve Naturelle de Nassigny, en contrebas de la maison et face au lac.**4** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL****Unité de gestion** : Loire-Allier-Cher-Indre**Code** : WEB_S_202205291710 **Date de mise à jour** : 21/02/2022**Auteur** : SPC LACI

Vue du site en 2021

GÉOLOCALISATION**Coordonnées WGS84** : X: 2.62253713 / Y: 46.51007290**Coordonnées RGF93 (Lambert 93)** X: 671057.92 / Y: 6601187.83**Coordonnées RGF93 (ETRS89)** : X: 2.6225371 / Y: 46.5100729**Code Hydro**: K---0090 **Rive de référence**: Droite**6 Janvier 1982**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **176.004 m**Nature du repère : **Repère normalisé (décret n°2005-233)****GÉNÉRAL****Code** : WEB_R_202202211103**Date de mise à jour** :**Auteur** : SPC LACI

21/02/2022

MARQUE**Texte** : 6 Janvier 1982**Maximum de l'inondation** : Oui**Visibilité** : Oui**État du repère** : Bon**Pérennité** : Longue**Repère calculé** : Oui**PHEC** : Non

Vue du repère rapprochée en 2021

NIVELLEMENT PAR DGPS APRÈS POSE DU TOTEM - 10/06/2021**Méthode** : GPS**Organisme** : SPC Loire-Allier-Cher-Indre**Référence nivelée** : Autre type de référence**Description référence du repère** : Sol**Système altimétrique** : NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m)** : 175.754 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m)** : 0.250 m**Altitude calculée de l'eau (en m)** : 176.004