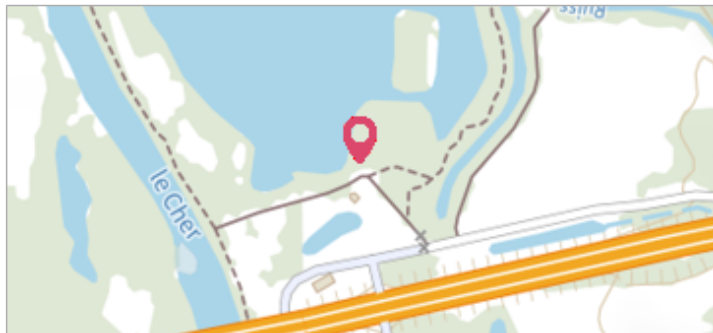


Commune : **NASSIGNY**Rivière : **Le Cher****ENS de la Vauvre, Totem de crues**

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

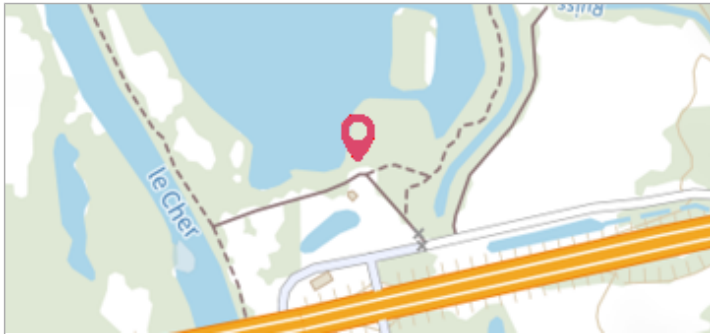
NIVELLEMENT PAR DGPS APRÈS POSE DU TOTEM - 10/06/2021**Méthode :** GPS**Organisme :** SPC Loire-Allier-Cher-Indre**Référence nivelée :** Autre type de référence**Description référence du repère :** Sol**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m) :** 175.754 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_202202212125**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

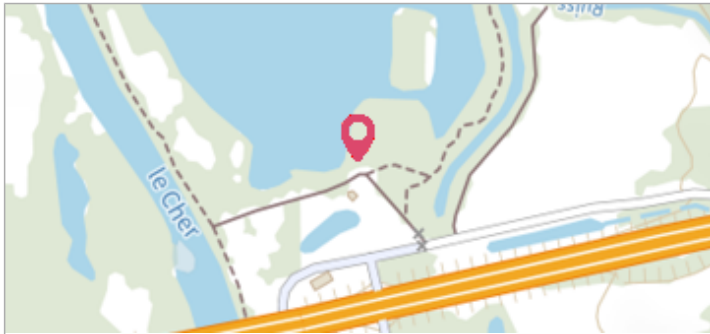
NIVELLEMENT PAR DGPS APRÈS POSE DU TOTEM - 11/06/2021**Méthode :** GPS**Organisme :** SPC Loire-Allier-Cher-Indre**Référence nivelée :** Autre type de référence**Description référence du repère :** Sol**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m) :** 175.754 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

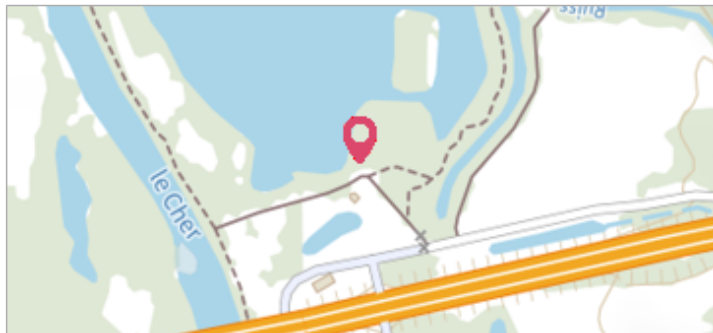
NIVELLEMENT PAR DGPS APRÈS POSE DU TOTEM - 11/06/2021**Méthode :** GPS**Organisme :** SPC Loire-Allier-Cher-Indre**Référence nivelée :** Autre type de référence**Description référence du repère :** Sol**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m) :** 175.754 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