



Commune : VINDECY

Rivière : La Loire

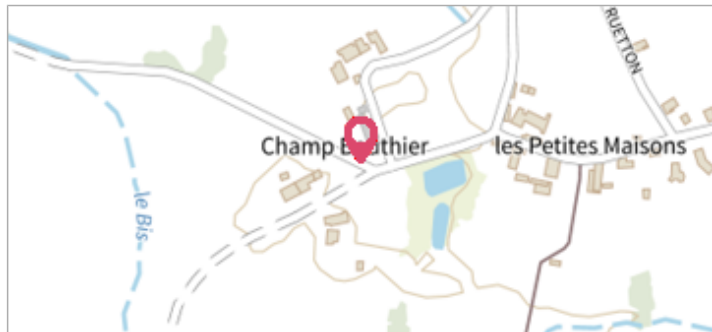
Lieu-dit le Chamboutier, calvaire

Commentaires : Au lieu-dit le Chamboutier, totem de crues composé d'une échelle, d'un panneau d'information et de 4 repères de crues. Il est situé à proximité immédiat du calvaire au carrefour des routes.

4

Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Loire-Allier-Cher-Indre**Code :** WEB_S_202110204441**Date de mise à jour :** 20/10/2021**Auteur :** SPC LACI

Vue du site

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 4.00767090 / Y: 46.35030900**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 777488.07 / Y: 6583870.6**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 4.0076709 / Y: 46.350309**Code Hydro:** ----0000**Rive de référence:** Droite

18 Octobre 1846

Nature de l'inondation :

Altitude calculée de l'eau : **240.786 m**

GÉNÉRAL

Code : WEB_R_202110204320**Date de mise à jour :****Auteur :** SPC LACI

20/10/2021



Vue du repère

MARQUE

Texte : 18 octobre 1846**Maximum de l'inondation :** Oui**Visibilité :** Oui**État du repère :** Bon**Pérennité :** Longue

NIVELLEMENT AU DGPS APRÈS POSE DU TOTEM DE CRUES - 23/08/2021

Méthode : GPS**Organisme :** SPC Loire-Allier-Cher-Indre**Référence nivellée :** Autre type de référence**Description référence du repère :** Sol**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m) :** 240.036 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) :** 0.750 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 240.786



Commune : VINDECY

Rivière : La Loire

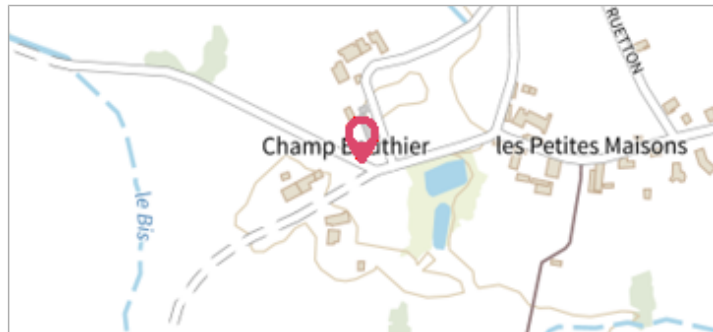
Lieu-dit le Chamboutier, calvaire

Commentaires : Au lieu-dit le Chamboutier, totem de crues composé d'une échelle, d'un panneau d'information et de 4 repères de crues. Il est situé à proximité immédiat du calvaire au carrefour des routes.

4

Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Loire-Allier-Cher-Indre**Code :** WEB_S_202110204441**Date de mise à jour :** 20/10/2021**Auteur :** SPC LACI

Vue du site

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 4.00767090 / Y: 46.35030900**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 777488.07 / Y: 6583870.6**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 4.0076709 / Y: 46.350309**Code Hydro:** ----0000**Rive de référence:** Droite**25 Septembre 1866**

Nature de l'inondation : Débordement de cours d'eau

Altitude calculée de l'eau : **240.486 m**

Nature du repère : Repère normalisé (décret n°2005-233)

GÉNÉRAL

Code : WEB_R_202110204833**Date de mise à jour :****Auteur :** SPC LACI

26/01/2022



Vue du repère

MARQUE

Texte : 25 septembre 1866**Maximum de l'inondation :** Oui**Visibilité :** Oui**État du repère :** Bon**Pérennité :** Longue

NIVELLEMENT AU DGPS APRÈS LA POSE DU TOTEM DE CRUES - 23/08/2021

Méthode : GPS**Organisme :** SPC Loire-Allier-Cher-Indre**Référence nivellée :** Autre type de référence**Description référence du repère :** Sol**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m) :** 240.036 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) :** 0.450 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 240.486

Commune : **VINDECY**Rivière : **La Loire**

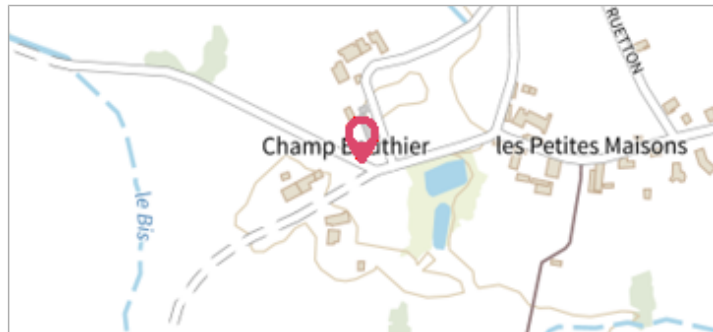
Lieu-dit le Chamboutier, calvaire

Commentaires : Au lieu-dit le Chamboutier, totem de crues composé d'une échelle, d'un panneau d'information et de 4 repères de crues. Il est situé à proximité immédiat du calvaire au carrefour des routes.

4

Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Loire-Allier-Cher-Indre**Code :** WEB_S_202110204441**Date de mise à jour :** 20/10/2021**Auteur :** SPC LACI

Vue du site

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 4.00767090 / Y: 46.35030900**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 777488.07 / Y: 6583870.6**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 4.0076709 / Y: 46.350309**Code Hydro:** ----0000**Rive de référence:** Droite

Octobre 1907

Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **240.411 m**Nature du repère : **Repère normalisé (décret n°2005-233)**

GÉNÉRAL

Code : WEB_R_202110205227**Date de mise à jour :****Auteur :** SPC LACI

20/10/2021



Vue du repère

MARQUE

Texte : Octobre 1907**Maximum de l'inondation :** Oui**Visibilité :** Oui**État du repère :** Bon**Pérennité :** Longue

NIVELLEMENT AU DGPS APRÈS LA POSE DU TOTEM DE CRUES - 23/08/2021

Méthode : GPS**Organisme :** SPC Loire-Allier-Cher-Indre**Référence nivellée :** Autre type de référence**Description référence du repère :** Sol**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m) :** 240.036 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) :** 0.375 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 240.411



Commune : VINDECY

Rivière : La Loire

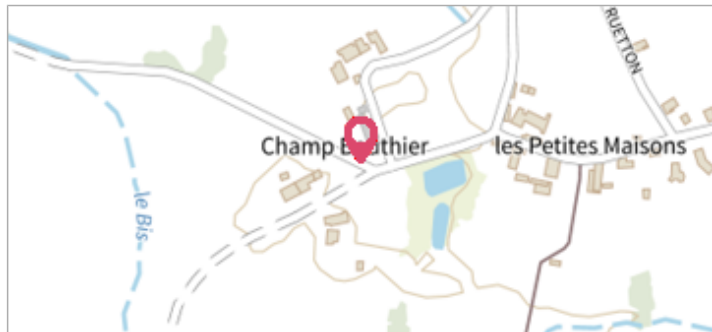
Lieu-dit le Chamboutier, calvaire

Commentaires : Au lieu-dit le Chamboutier, totem de crues composé d'une échelle, d'un panneau d'information et de 4 repères de crues. Il est situé à proximité immédiat du calvaire au carrefour des routes.

4

Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Loire-Allier-Cher-Indre**Code :** WEB_S_202110204441**Date de mise à jour :** 20/10/2021**Auteur :** SPC LACI

Vue du site

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 4.00767090 / Y: 46.35030900**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 777488.07 / Y: 6583870.6**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 4.0076709 / Y: 46.350309**Code Hydro:** ----0000**Rive de référence:** Droite**30 Mai 1856**

Nature de l'inondation : Débordement de cours d'eau

Altitude calculée de l'eau : **240.281 m**

Nature du repère : Repère normalisé (décret n°2005-233)

GÉNÉRAL

Code : WEB_R_202110205608**Date de mise à jour :****Auteur :** SPC LACI

20/10/2021



Vue du repère

MARQUE

Texte : 30 septembre 1856**Maximum de l'inondation :** Oui**Visibilité :** Oui**État du repère :** Bon**Pérennité :** Longue

NIVELLEMENT AU DGPS APRÈS LA POSE DU TOTEM DE CRUES - 23/08/2021

Méthode : GPS**Organisme :** SPC Loire-Allier-Cher-Indre**Référence nivellée :** Autre type de référence**Description référence du repère :** Sol**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m) :** 240.036 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) :** 0.245 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 240.281