

Commune : **MONTHOU-SUR-CHER**Rivière : **Le Cher**

## Maison éclusière du barrage de Vineuil

**Commentaires :** Sur la maison éclusière du barrage de Vineuil (ou d'Angé). Les traits sont situés sur l'escalier d'accès à la maison.

**3**

Repère(s) sur le site

### GÉNÉRAL

**Unité de gestion :** Loire-Allier-Cher-Indre**Date de mise à jour :** 25/08/2016**Code :** LCI\_S\_1149**Auteur :** SPC LCI

Photo du recensement d'origine

### GÉOLOCALISATION

**Coordonnées WGS84 :** X: 1.24554670 / Y: 47.34273410**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 567542 / Y: 6695072**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 1.2455467 / Y: 47.3427341**Code Hydro:** K---0090**Rive de référence:** Droite**13 Mai 1856**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **64.04 m**Nature du repère : **Marque gravée****Commentaires :** Marque gravée, (avant dernière marche en partant du bas de l'escalier)

### GÉNÉRAL

**Code :** LCI\_R\_1149\_2425**Date de mise à jour :****Auteur :** SPC LCI

17/04/2018

### MARQUE

**Maximum de l'inondation :** Oui**Visibilité :** Non renseigné**État du repère :** Non renseigné**Pérennité :** Non renseigné**Repère calculé :** Non**PHEC :** Non**SOURCE DE REPÉRAGE : CETE NORMANDIE-CENTRE, LE CHER ET L'INDRE, RECENSEMENTS 2010-2011 - 01/12/2011****Type de repérage :** Campagne de terrain post-inondation**Organisme :** CETE Normandie – Centre

### NIVELLEMENT D'ORIGINE

**Méthode :** Cheminement topographique**Organisme :** CETE Normandie – Centre**Référence nivelée :** Marque d'inondation**Description référence du repère :** marque de crue**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m) :** 64.040 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) :** 0.000 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 64.04

Commune : **MONTHOU-SUR-CHER**Rivière : **Le Cher**

## Maison éclusière du barrage de Vineuil

**Commentaires :** Sur la maison éclusière du barrage de Vineuil (ou d'Angé). Les traits sont situés sur l'escalier d'accès à la maison.

**3**

Repère(s) sur le site

### GÉNÉRAL

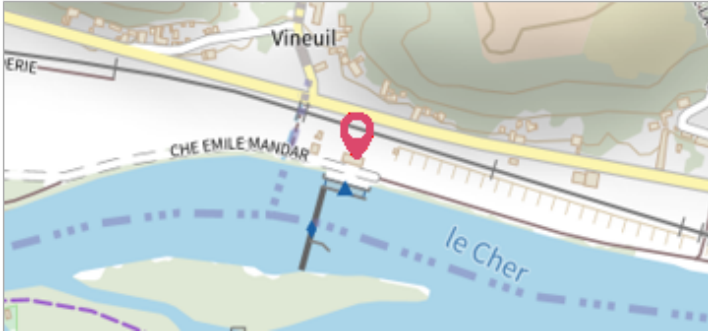
**Unité de gestion :** Loire-Allier-Cher-Indre**Date de mise à jour :** 25/08/2016**Code :** LCI\_S\_1149**Auteur :** SPC LCI

Photo du recensement d'origine

### GÉOLOCALISATION

**Coordonnées WGS84 :** X: 1.24554670 / Y: 47.34273410**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 567542 / Y: 6695072**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 1.2455467 / Y: 47.3427341**Code Hydro:** K---0090**Rive de référence:** Droite**23 Janvier 1910**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **63.35 m**Nature du repère : **Marque gravée****Commentaires :** Marque gravée sur l'escalier (4ème marche en partant du haut de l'escalier)

### GÉNÉRAL

**Code :** LCI\_R\_1149\_2426**Date de mise à jour :****Auteur :** SPC LCI

19/02/2018

### MARQUE

**Maximum de l'inondation :** Oui**Visibilité :** Non renseigné**État du repère :** Non renseigné**Pérennité :** Non renseigné**Repère calculé :** Non**PHEC :** Non**SOURCE DE REPÉRAGE : CETE NORMANDIE-CENTRE, LE CHER ET L'INDRE, RECENSEMENTS 2010-2011 - 01/12/2011****Type de repérage :** Campagne de terrain post-inondation**Organisme :** CETE Normandie - Centre

### NIVELLEMENT D'ORIGINE

**Méthode :** Cheminement topographique**Organisme :** CETE Normandie - Centre**Référence nivelée :** Marque d'inondation**Description référence du repère :** marque de crue**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m) :** 63.350 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) :** 0.000 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 63.35

Commune : **MONTHOU-SUR-CHER**Rivière : **Le Cher**

## Maison éclusière du barrage de Vineuil

**Commentaires :** Sur la maison éclusière du barrage de Vineuil (ou d'Angé). Les traits sont situés sur l'escalier d'accès à la maison.

**3**

Repère(s) sur le site

### GÉNÉRAL

**Unité de gestion :** Loire-Allier-Cher-Indre**Date de mise à jour :** 25/08/2016**Code :** LCI\_S\_1149**Auteur :** SPC LCI

Photo du recensement d'origine

### GÉOLOCALISATION

**Coordonnées WGS84 :** X: 1.24554670 / Y: 47.34273410**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 567542 / Y: 6695072**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 1.2455467 / Y: 47.3427341**Code Hydro:** K---0090**Rive de référence:** Droite**Mai 1940**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **63.76 m**Nature du repère : **Témoignage oral****Commentaires :** témoignage, arrivée de l'eau à la 3ème marche en partant du haut de l'escalier.

### GÉNÉRAL

**Code :** LCI\_R\_1149\_4599**Date de mise à jour :****Auteur :** SPC LCI

09/01/2023

### MARQUE

**Maximum de l'inondation :** Oui**Visibilité :** Non renseigné**État du repère :** Non renseigné**Pérennité :** Non renseigné**Repère calculé :** Non**PHEC :** Non**SOURCE DE REPÉRAGE : CETE NORMANDIE-CENTRE, LE CHER ET L'INDRE, RECENSEMENTS 2010-2011 - 01/12/2011****Type de repérage :** Campagne de terrain post-inondation**Organisme :** CETE Normandie - Centre

### NIVELLEMENT D'ORIGINE

**Méthode :** Cheminement topographique**Organisme :** CETE Normandie - Centre**Référence nivelée :** Marque d'inondation**Description référence du repère :** marque de crue**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m) :** 63.760 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) :** 0.000 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 63.76