

Commune : **MAREUIL-SUR-CHER** | Rivière : **Le Cher**

**Ecluse de Talufiau Aval**

**2** Repère(s) sur le site

**GÉNÉRAL**

Unité de gestion : Loire-Allier-Cher-Indre  
 Code : BDHE\_CH\_S\_2133      Date de mise à jour : 18/05/2022  
 Auteur : SPC LACI



**GÉOLOCALISATION**

Coordonnées WGS84 : X: 1.31776676 / Y: 47.30696572  
 Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 572909 / Y: 6690981  
 Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 1.3177668 / Y: 47.3069657  
 Code Hydro: K---0090      Rive de référence: Droite

**8 janvier 1998**      Altitude calculée de l'eau : **63.985 m**

Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**      Nature du repère : **Mesure du niveau d'eau**

**GÉNÉRAL**

Code : BDHE\_CH\_R\_2133\_1      Date de mise à jour : 24/05/2022  
 Auteur : SPC LACI



**MARQUE**

Maximum de l'inondation : Non renseigné  
 Visibilité : Non      État du repère : Disparu  
 Pérennité : Aucune      Repère calculé : Non renseigné  
 PHEC : Non renseigné

**SOURCE DE REPÉRAGE : VERSEMENT BDHE DREAL CVL - CHER - 03/12/2021**

Type de repérage : Observations en cours d'événement  
 Organisme(s) : DREAL Centre-Val de Loire, DIREN Centre

**NIVELLEMENT SIEL - 08/01/1998**

Méthode : Cheminement topographique  
 Organisme : DREAL Centre-Val de Loire  
 Commentaires sur le nivellement : Nivellement à partir du réseau de mesure du SIEL, point de repère 2258. sur la face aval de l'écluse  
 Référence nivelée : Autre type de référence  
 Description référence du repère : Cf commentaire sur le nivellement.  
 Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)  
 Altitude de la référence (en m) : 64.560 m  
 Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : -0.575 m  
 Altitude calculée de l'eau (en m) : 63.985

Commune : **MAREUIL-SUR-CHER** | Rivière : **Le Cher**

**Ecluse de Talufiau Aval**

**2** Repère(s) sur le site

**GÉNÉRAL**

**Unité de gestion :** Loire-Allier-Cher-Indre  
**Code :** BDHE\_CH\_S\_2133      **Date de mise à jour :** 18/05/2022  
**Auteur :** SPC LACI



**GÉOLOCALISATION**

**Coordonnées WGS84 :** X: 1.31776676 / Y: 47.30696572  
**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 572909 / Y: 6690981  
**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 1.3177668 / Y: 47.3069657  
**Code Hydro:** K---0090      **Rive de référence:** Droite

**22 janvier 1998**      Altitude calculée de l'eau : **64.922 m**

Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**      Nature du repère : **Mesure du niveau d'eau**

**Commentaires :** Heure de mesure : 15:10

**GÉNÉRAL**

**Code :** BDHE\_CH\_R\_2133\_2      **Date de mise à jour :** 04/06/2022  
**Auteur :** SPC LACI



**MARQUE**

**Maximum de l'inondation :** Non renseigné  
**Visibilité :** Non      **État du repère :** Disparu  
**Pérennité :** Aucune      **Repère calculé :** Non renseigné  
**PHEC :** Non renseigné

**SOURCE DE REPÉRAGE : VERSEMENT BDHE DREAL CVL - CHER - 03/12/2021**

**Type de repérage :** Observations en cours d'événement  
**Organisme(s) :** DREAL Centre-Val de Loire, DIREN Centre

**NIVELLEMENT SIEL - 22/01/1998**

**Méthode :** Cheminement topographique  
**Organisme :** DREAL Centre-Val de Loire  
**Commentaires sur le nivellement :** Nivellement à partir du réseau de mesure du SIEL, point de repère 2259. sur la tête amont de l'écluse  
**Référence nivelée :** Autre type de référence  
**Description référence du repère :** Cf commentaire sur le nivellement.  
**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)  
**Altitude de la référence (en m) :** 65.080 m  
**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) :** -0.158 m  
**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 64.922