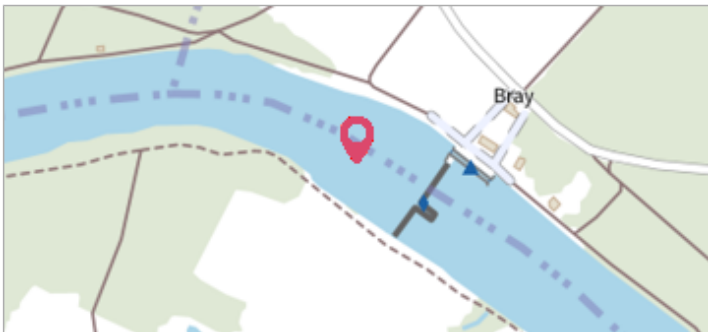


Commune : **MAREUIL-SUR-CHER**Rivière : **Le Cher**

## Ecluse de Bray Avall face à Méchinier

**2**

Repère(s) sur le site

**GÉNÉRAL****Unité de gestion :** Loire-Allier-Cher-Indre**Code :** BDHE\_CH\_S\_2132**Date de mise à jour :** 18/05/2022**Auteur :** SPC LACI**GÉOLOCALISATION**

Coordonnées WGS84 : X: 1.34531695 / Y: 47.29060458

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 574952 / Y: 6689120

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 1.345317 / Y: 47.2906046

Code Hydro: K---0090

**Rive de référence:** Droite**8 Janvier 1998**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **65.24 m**Nature du repère : **Mesure du niveau d'eau****GÉNÉRAL****Code :** BDHE\_CH\_R\_2132\_1**Date de mise à jour :****Auteur :** SPC LACI

24/05/2022

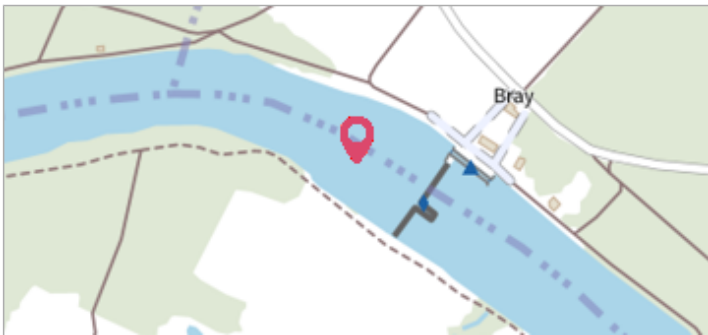
**MARQUE****Maximum de l'inondation :** Non renseigné**Visibilité :** Non**État du repère :** Disparu**Pérennité :** Aucune**Repère calculé :** Non renseigné**PHEC :** Non renseigné**SOURCE DE REPÉRAGE : VERSEMENT BDHE DREAL CVL - CHER - 03/12/2021****Type de repérage :** Observations en cours d'événement  
**Organisme :** DREAL Centre-Val de loire DIREN Centre**NIVELLEMENT SIEL - 08/01/1998****Méthode :** Cheminement topographique**Organisme :** DREAL Centre-Val de loire**Commentaires sur le niveling :** Nivellement à partir du réseau de mesure du SIEL, point de repère 2256. échelle aval de l'écluse**Référence nivélée :** Autre type de référence**Description référence du repère :** Cf commentaire sur le niveling.**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m) :** 63.590 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) :** 1.650 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 65.24

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

## Ecluse de Bray Avall face à Méchinier

**2**

Repère(s) sur le site

**GÉNÉRAL****Unité de gestion :** Loire-Allier-Cher-Indre**Code :** BDHE\_CH\_S\_2132**Date de mise à jour :** 18/05/2022**Auteur :** SPC LACI**GÉOLOCALISATION****Coordonnées WGS84 :** X: 1.34531695 / Y: 47.29060458**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 574952 / Y: 6689120**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 1.345317 / Y: 47.2906046**Code Hydro:** K---0090**Rive de référence:** Droite**22 Janvier 1998**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **66.224 m**Nature du repère : **Mesure du niveau d'eau****Commentaires :** Heure de mesure : 14:55**GÉNÉRAL****Code :** BDHE\_CH\_R\_2132\_2**Date de mise à jour :****Auteur :** SPC LACI

03/06/2022

**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 :** DREAL Centre-Val de loire DIREN Centre**NIVELLEMENT SIEL - 22/01/1998****Méthode :** Cheminement topographique**Organisme :** DREAL Centre-Val de loire**Commentaires sur le nivelllement :** Nivellement à partir du réseau de mesure du SIEL, point de repère 2255. sur la tête amont de l'écluse**Référence nivellée :** Autre type de référence**Description référence du repère :** Cf commentaire sur le nivelllement.**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m) :** 66.190 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) :** 0.034 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 66.224