

Commune : **LARCAY** | Rivière : **Le Cher**

**Ecluse de Larcay Amont**

**4** Repère(s) sur le site

**GÉNÉRAL**

Unité de gestion : Loire-Allier-Cher-Indre  
 Code : BDHE\_CH\_S\_2113      Date de mise à jour : 18/05/2022  
 Auteur : SPC LACI



**GÉOLOCALISATION**

Coordonnées WGS84 : X: 0.77278562 / Y: 47.37118444  
 Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 531947 / Y: 6699131  
 Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 0.7727856 / Y: 47.3711844  
 Code Hydro: K---0090      Rive de référence: Droite

**8 janvier 1998**      Altitude calculée de l'eau : **48.08 m**

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

**GÉNÉRAL**

Code : BDHE\_CH\_R\_2113\_1      Date de mise à jour : 18/05/2022  
 Auteur : SPC LACI



**MARQUE**

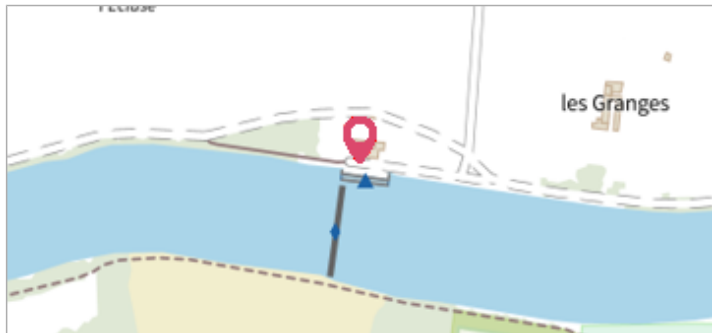
Maximum de l'inondation : Non renseigné  
 Visibilité : Non      État du repère : Disparu  
 Pérennité : Aucune      Repère calculé : Non renseigné  
 PHEC : Non renseigné

**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 2350. échelle 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) : 46.110 m  
 Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : 1.970 m  
 Altitude calculée de l'eau (en m) : 48.08

Commune : **LARCAY**Rivière : **Le Cher****Ecluse de Larcay Amont****4** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL****Unité de gestion :** Loire-Allier-Cher-Indre**Code :** BDHE\_CH\_S\_2113**Date de mise à jour :** 18/05/2022**Auteur :** SPC LACI

Vue du site BDHE 2113 point de repère 2348 (source: DIREN Centre)

**GÉOLOCALISATION****Coordonnées WGS84 :** X: 0.77278562 / Y: 47.37118444**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 531947 / Y: 6699131**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 0.7727856 / Y: 47.3711844**Code Hydro:** K---0090**Rive de référence:** Droite**4 mai 2001**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **49.151 m**Nature du repère : **Mesure du niveau d'eau****Commentaires :** Heure de mesure : 12:12 - ! Cote du 04/05/2001 . à vérifier**GÉNÉRAL****Code :** BDHE\_CH\_R\_2113\_2**Date de mise à jour :** 18/05/2022**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 - 04/05/2001****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 2348. sur la face aval du bajoyer RD 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) :** 48.651 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) :** 0.500 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 49.151

Commune : **LARCAY** | Rivière : **Le Cher**

**Ecluse de Larcay Amont**

**4** Repère(s) sur le site

**GÉNÉRAL**

Unité de gestion : Loire-Allier-Cher-Indre  
 Code : BDHE\_CH\_S\_2113      Date de mise à jour : 18/05/2022  
 Auteur : SPC LACI



**GÉOLOCALISATION**

Coordonnées WGS84 : X: 0.77278562 / Y: 47.37118444  
 Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 531947 / Y: 6699131  
 Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 0.7727856 / Y: 47.3711844  
 Code Hydro: K---0090      Rive de référence: Droite

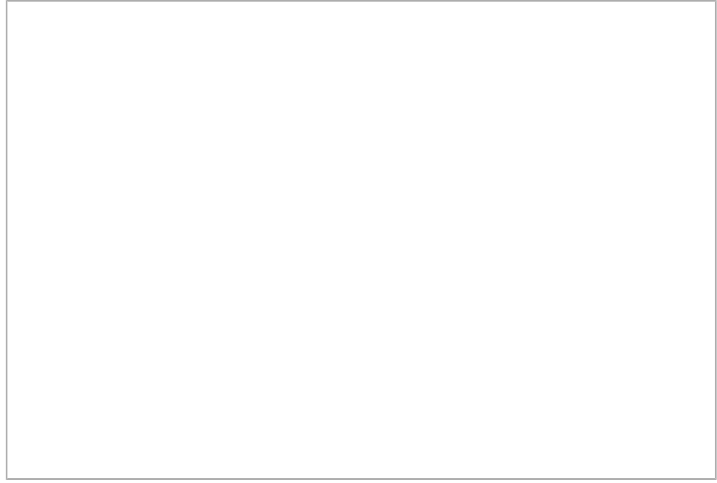
**7 janvier 2003**      Altitude calculée de l'eau : **48.886 m**

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

Commentaires : Heure de mesure : 12:15

**GÉNÉRAL**

Code : BDHE\_CH\_R\_2113\_3      Date de mise à jour : 18/05/2022  
 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 - 07/01/2003**

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 2348. sur la face aval du bajoyer RD 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) : 48.651 m  
 Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : 0.235 m  
 Altitude calculée de l'eau (en m) : 48.886

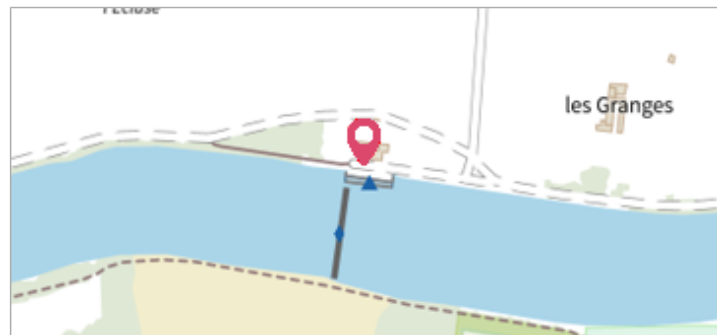
Commune : **LARCAY** | Rivière : **Le Cher**

**Ecluse de Larcay Amont**

**4** Repère(s) sur le site

**GÉNÉRAL**

Unité de gestion : Loire-Allier-Cher-Indre  
 Code : BDHE\_CH\_S\_2113      Date de mise à jour : 18/05/2022  
 Auteur : SPC LACI



**GÉOLOCALISATION**

Coordonnées WGS84 : X: 0.77278562 / Y: 47.37118444  
 Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 531947 / Y: 6699131  
 Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 0.7727856 / Y: 47.3711844  
 Code Hydro: K---0090      Rive de référence: Droite

**6 mai 2015**      Altitude calculée de l'eau : **48.56 m**

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

Commentaires : Heure de mesure : 14:10

**GÉNÉRAL**

Code : BDHE\_CH\_R\_2113\_4      Date de mise à jour : 18/05/2022  
 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 - 06/05/2015**

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 2350. échelle 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) : 46.110 m  
 Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : 2.450 m  
 Altitude calculée de l'eau (en m) : 48.56