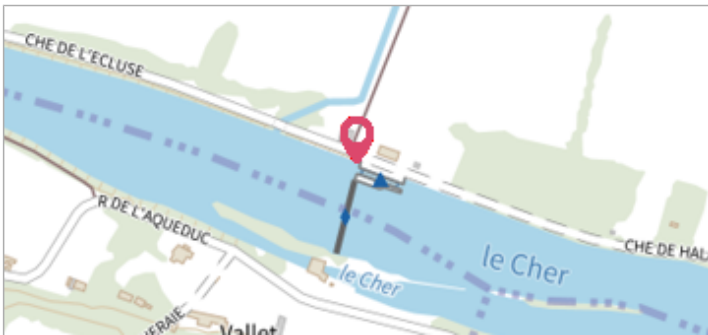


Commune : **DIERRE****Ecluse de Vallet Aval**Rivière : **Le Cher****3**Repère(s) sur
le site**GÉNÉRAL****Unité de gestion** : Loire-Allier-Cher-Indre

Code : BDHE_CH_S_2142

Date de mise à jour : 18/05/2022

Auteur : SPC LACI

**GÉOLOCALISATION**

Coordonnées WGS84 : X: 0.94496827 / Y: 47.33490491

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 544831 / Y: 6694750

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 0.9449683 / Y: 47.3349049

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 : **51.61 m**Nature du repère : **Mesure du niveau d'eau****GÉNÉRAL**

Code : BDHE_CH_R_2142_1

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 - 08/01/1998****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 2330. échelle aval de l'écluse. En partie détruite**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)** : 50.290 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m)** : 1.320 m**Altitude calculée de l'eau (en m)** : 51.61 m