



Commune : DIERRE

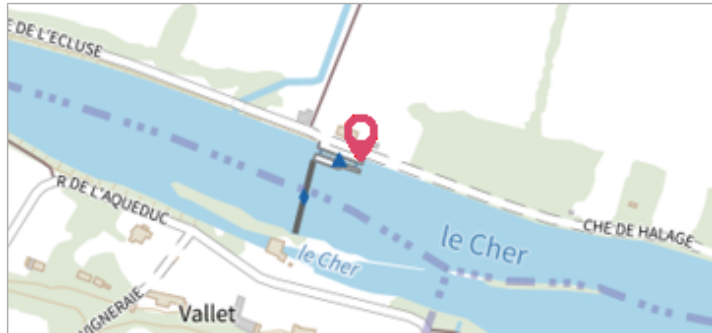
Ecluse de Vallet Amont

Rivière : Le Cher

4

Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Loire-Allier-Cher-Indre**Code :** BDHE_CH_S_2107**Date de mise à jour :** 18/05/2022**Auteur :** SPC LACI

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 0.94554369 / Y: 47.33475300**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 544874 / Y: 6694732**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 0.9455437 / Y: 47.334753**Code Hydro:** K---0090**Rive de référence:** Droite**6 Mai 2015****Nature de l'inondation :** Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau :** **53.049 m****Nature du repère :** Mesure du niveau d'eau**Commentaires :** Heure de mesure : 12:05

GÉNÉRAL

Code : BDHE_CH_R_2107_4**Date de mise à jour :****Auteur :** SPC LACI

18/05/2022

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 - 06/05/2015

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 2329. RIVET TETE AMONT**Référence nivélée :** 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) :** 53.065 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) :** -0.016 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 53.049 m