



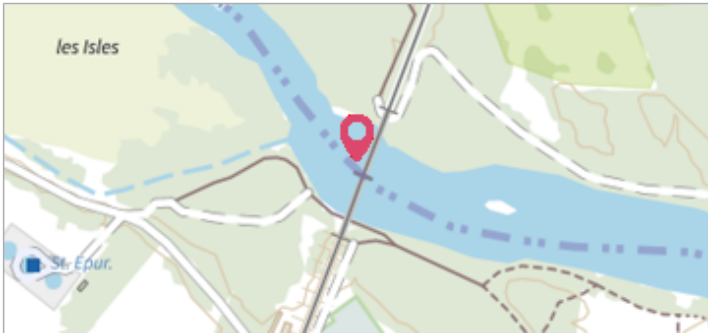
Commune : GIEVRES

Pont SNCF

Rivière : Le Cher

3

Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL**Unité de gestion :** Loire-Allier-Cher-Indre**Code :** BDHE_CH_S_2074**Date de mise à jour :** 18/05/2022**Auteur :** SPC LACI

Vue du site BDHE 2074 point de repère 2225 (source: DIREN Centre)

GÉOLOCALISATION**Coordonnées WGS84 :** X: 1.64969486 / Y: 47.26164561**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 597897 / Y: 6685466**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 1.6496949 / Y: 47.2616456**Code Hydro:** K---0090**Rive de référence:** Droite**31 Mai 2008****Nature de l'inondation :** Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau :** **79.145 m****Nature du repère :** Mesure du niveau d'eau**Commentaires :** Heure de mesure : 10:50**GÉNÉRAL****Code :** BDHE_CH_R_2074_3**Date de mise à jour :****Auteur :** SPC LACI

20/05/2022

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 - 31/05/2008****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 2225. sur le bas de la culée RD, à l'extrémité amont, face Cher**Référence nivellee :** 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) :** 79.222 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) :** -0.077 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 79.145 m