

Commune : **GIEN**Rivière : **La Loire****Pont aval rive droite****2** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL**

Unité de gestion : Loire-Allier-Cher-Indre

Code : 23BDHELM5_S_8

Date de mise à jour : 11/01/2024

Auteur : msemery



Vue du site BDHE 346 point de repère 610 (source: DIREN Centre)

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 2.63087793 / Y: 47.68400770

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 672307 / Y: 6731578

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 2.6308779 / Y: 47.6840077

Code Hydro: ----0000

Rive de référence: Droite

**3 Juin 2008**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **123.109 m**Nature du repère : **Mesure du niveau d'eau**

Commentaires : Heure de mesure : 14:10

GÉNÉRAL

Code : 23BDHELM5_R_8_2

Date de mise à jour : 11/01/2024

Auteur : msemery

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 - LOIRE MOYENNE PARTIE 5 (SECTEUR LOIRE-CHER-INDRE) - 20/11/2023

Type de repérage : Observations en cours d'événement

Organisme(s) : DREAL Centre-Val de Loire, DIREN Centre

NIVELLEMENT SIEL - 03/06/2008

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 610. sur cale aval, côté Loire, 10 m avant fin goudron

Référence nivelée : Autre type de référence

Description référence du repère : Cf commentaires sur le nivellement.

Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)

Altitude de la référence (en m) : 124.246 m

Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : -1.137 m

Altitude calculée de l'eau (en m) : 123.109 m