



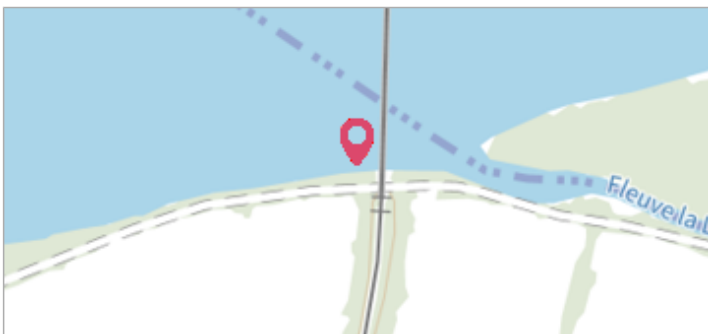
Commune : CHALONNES-SUR-LOIRE

Viaduc de l'Alleu RG Aval

Rivière : La Loire

1

Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL**Unité de gestion :** Maine-Loire aval**Code :** 23BDHELM6_S_34**Date de mise à jour :** 12/01/2024**Auteur :** msemery

Vue du site BDHE 284 point de repère 354 (source: DIREN Centre)

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: -0.72014450 / Y: 47.35922750
Coordonnées RGF93 (Lambert 93) : X: 419303 / Y: 6702046
Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: -0.7201445 / Y: 47.3592275
Code Hydro: ----0000 **Rive de référence:** Gauche

**28 Novembre 1996**

Nature de l'inondation : Non renseigné

Altitude calculée de l'eau : **13.335 m**

Nature du repère : Mesure du niveau d'eau

Commentaires : Heure de mesure : 15:30**GÉNÉRAL****Code :** 23BDHELM6_R_34_1 **Date de mise à jour :**
Auteur : msemery 12/01/2024**MARQUE****Maximum de l'inondation :** Non renseigné**Visibilité :** Non renseigné**Pérennité :** Non renseigné**PHEC :** Non renseigné**État du repère :** Non renseigné**Repère calculé :** Non renseigné**SOURCE DE REPÉRAGE : VERSEMENT BDHE DREAL CVL - LOIRE MOYENNE PARTIE 6 (SECTEUR MAINE-LOIRE AVAL) - 20/11/2023****Type de repérage :** Observations en cours d'événement
Organisme : DREAL Centre-Val de loire DIREN Centre**NIVELLEMENT SIEL - 28/11/1996****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 354, sur la culée RG, face aval, du viaduc SNCF de l'Alleu**Référence nivélée :** 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) :** 15.485 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) :** -2.150 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 13.335 m