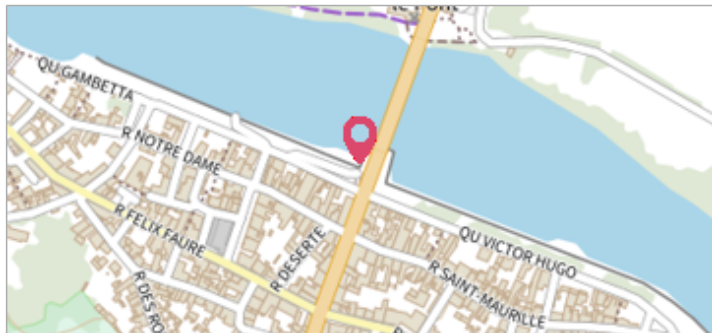


Commune : **CHALONNES-SUR-LOIRE**Rivière : **La Loire****Pont de Chalonnès BG****10** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL****Unité de gestion :** Maine-Loire aval**Code :** 23BDHELM6\_S\_35**Date de mise à jour :** 12/01/2024**Auteur :** msemery

Vue du site BDHE 285 point de repère 389 (source: DIREN Centre)

**GÉOLOCALISATION****Coordonnées WGS84 :** X: -0.76230860 / Y: 47.35375030**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X:** 416095 / **Y:** 6701588.99**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: -0.7623086 / Y: 47.3537503**Code Hydro:** ----0000**Rive de référence:** Gauche**19 mars 2001**Nature de l'inondation : **Non renseigné**Altitude calculée de l'eau : **15.521 m**Nature du repère : **Mesure du niveau d'eau****Commentaires :** Heure de mesure : 11:55**GÉNÉRAL****Code :** 23BDHELM6\_R\_35\_8**Date de mise à jour :** 12/01/2024**Auteur :** msemery**MARQUE****Maximum de l'inondation :** Non renseigné**Visibilité :** Non renseigné**État du repère :** Non renseigné**Pérennité :** Non renseigné**Repère calculé :** Non renseigné**PHEC :** 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(s) :** DREAL Centre-Val de Loire, DIREN Centre**NIVELLEMENT SIEL - 19/03/2001****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 355. échelle inclinée sur le parement de la culée RG du pont**Référence nivelée :** Autre type de référence**Description référence du repère :** Cf commentaire sur le nivellement.**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m) :** 11.381 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) :** 4.140 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 15.521 m