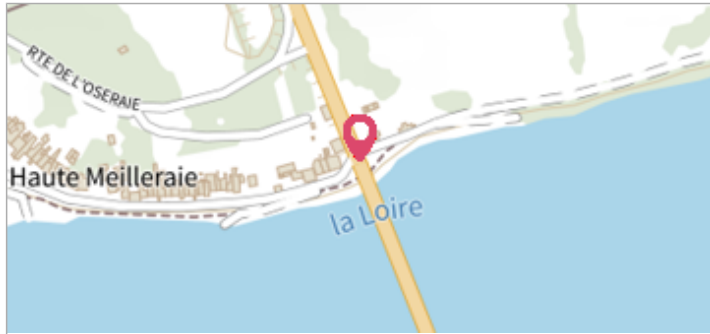


Commune : **LOIREAUXENCE**Rivière : **La Loire****Pont de St-Florent, bras droit****4** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL****Unité de gestion :** Maine-Loire aval**Code :** 23BDHELM6_S_40**Date de mise à jour :** 12/01/2024**Auteur :** msemery

Vue du site BDHE 291 point de repère 647 (source: DIREN Centre)

GÉOLOCALISATION**Coordonnées WGS84 :** X: -1.01667840 / Y: 47.37124200**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 397015.01 / Y: 6704475**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: -1.0166784 / Y: 47.371242**Code Hydro :** ----0000**Rive de référence:** Droite**30 janvier 1995**Nature de l'inondation : **Non renseigné**Altitude calculée de l'eau : **13.032 m**Nature du repère : **Mesure du niveau d'eau****Commentaires :** Heure de mesure : 14:15 - maxi**GÉNÉRAL****Code :** 23BDHELM6_R_40_1**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 - 30/01/1995****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 361. échelle basse sur un escalier au pied de la culée RD**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) :** 7.732 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) :** 5.300 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 13.032 m