



Commune : SAUMUR

Rivière : La Loire

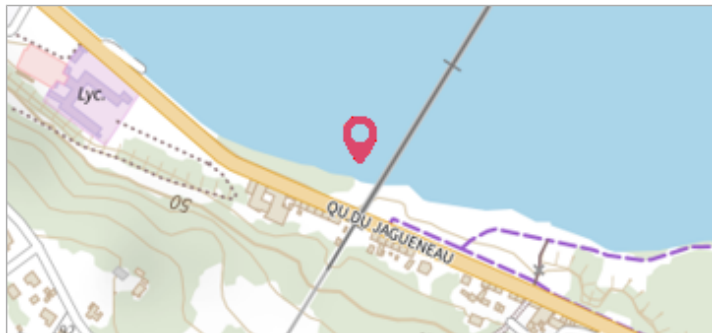
**Viaduc SNCF****9** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL**

Unité de gestion : Maine-Loire aval

Code : 23BDHELM6\_S\_6

Date de mise à jour : 12/01/2024

Auteur : msemery



Vue du site BDHE 253 point de repère 319 (source: DIREN Centre)

**GÉOLOCALISATION**

Coordonnées WGS84 : X: -0.05918020 / Y: 47.25225300

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 468687 / Y: 6688030.99

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: -0.0591802 / Y: 47.252253

Code Hydro: ----0000

Rive de référence: Gauche

**11 janvier 2008**

Nature de l'inondation : Non renseigné

Altitude calculée de l'eau : **26.68 m**Nature du repère : **Mesure du niveau d'eau**

Commentaires : Heure de mesure : 16:05

**GÉNÉRAL**

Code : 23BDHELM6\_R\_6\_9

Date de mise à jour :

Auteur : msemery

12/01/2024

**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 - 11/01/2008**

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 319. sur le côté aval de la culée du pont SNCF face Loire

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) : 29.614 m

Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : -2.934 m

Altitude calculée de l'eau (en m) : 26.68 m