

Commune : **ROANNE** | Rivière : **La Loire**

Barrage Amont

1 Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Loire-Allier-Cher-Indre
Code : BDHE_LB_S_6006 **Date de mise à jour :** 19/05/2022
Auteur : SPC LACI



GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 4.08364420 / Y: 46.03726300
Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 783807 / Y: 6549187
Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 4.0836442 / Y: 46.037263
Code Hydro: ----0000 **Rive de référence:** Gauche

3 décembre 2003 Altitude calculée de l'eau : **269.798 m**

Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau** Nature du repère : **Mesure du niveau d'eau**

Commentaires : Heure de mesure : 15:30 - pas de chute au niveau du barrage

GÉNÉRAL

Code : BDHE_LB_R_6006_1 **Date de mise à jour :** 23/05/2022
Auteur : SPC LACI

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 BOURGUIGNONNE - 03/12/2021

Type de repérage : Observations en cours d'événement
Organisme(s) : DREAL Centre-Val de loire, DIREN Centre

NIVELLEMENT SIEL - 03/12/2003

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 6009. SUR MUR AMONT ENTREE SOUS MAISON ECLUSIERE
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) : 269.878 m
Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : -0.080 m
Altitude calculée de l'eau (en m) : 269.798 m