

Commune : **SAINTE-GEMMES-SUR-LOIRE** | Rivière : **La Loire**

La Roche - Port Thibault

4 Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Maine-Loire aval
 Code : 23BDHELM6_S_51 Date de mise à jour : 02/12/2025
 Auteur : msemery



GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: -0.58323880 / Y: 47.41722200
 Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 429918 / Y: 6708004
 Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: -0.5832388 / Y: 47.417222
 Code Hydro: ----0000 Rive de référence: Droite

22 janvier 1998 Altitude calculée de l'eau : **17.976 m**

Nature de l'inondation : **Non renseigné** Nature du repère : **Mesure du niveau d'eau**

Commentaires : Heure de mesure : 15:15

GÉNÉRAL

Code : 23BDHELM6_R_51_1 Date de mise à jour : 02/12/2025
 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 - 22/01/1998

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 492. sur le mur de clôture, face loire, extrémité aval, de la villa "la Roche" (N°57) avec un grand cèdre
 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) : 18.563 m
 Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : -0.587 m
 Altitude calculée de l'eau (en m) : 17.976 m