



Commune : LA CHAPELLE-AUX-NAUX

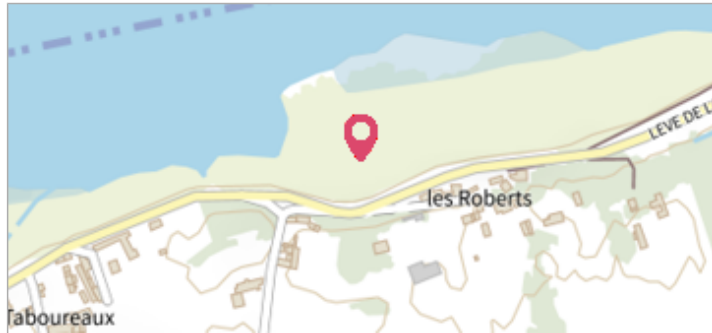
Les Roberts

Rivière : La Loire

8

Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Loire-Allier-Cher-Indre**Code :** 23BDHELM4_S_66**Date de mise à jour :** 16/01/2024**Auteur :** SPC LACI

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 0.43665359 / Y: 47.32078730**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 506411 / Y: 6694304.99**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 0.4366536 / Y: 47.3207873**Code Hydro:** ----0000**Rive de référence:** Gauche**27 Novembre 1996****Nature de l'inondation :** Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau :** **37.717 m****Nature du repère :** Mesure du niveau d'eau**Commentaires :** Heure de mesure : 16:45

GÉNÉRAL

Code : 23BDHELM4_R_66_1**Date de mise à jour :****Auteur :** SPC LACI

09/02/2024

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 MOYENNE PARTIE 4 (SECTEUR LOIRE-CHER-INDRE) - 20/11/2023

Type de repérage : Observations en cours d'événement**Organisme :** DREAL Centre-Val de loire DIREN Centre

NIVELLEMENT SIEL - 27/11/1996

Méthode : Cheminement topographique**Organisme :** DREAL Centre-Val de loire**Commentaires sur le niveling :** Nivellement à partir du réseau de mesure du SIEL, point de repère 295. sur la face de la murette, côté amont, à l'entrée de la première cale en entrant dans le lieu dit**Référence nivélée :** Autre type de référence**Description référence du repère :** Cf commentaires sur le niveling.**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m) :** 44.769 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) :** -7.052 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 37.717 m