



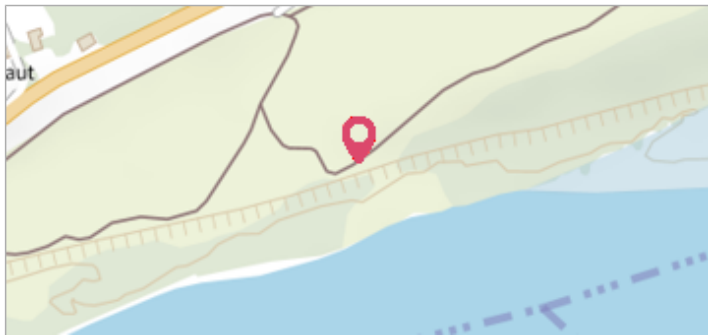
Commune : LUYNES

Port de Luynes

Rivière : La Loire

6

Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL**Unité de gestion :** Loire-Allier-Cher-Indre**Code :** 23BDHELM4_S_58**Date de mise à jour :** 16/01/2024**Auteur :** SPC LACI**GÉOLOCALISATION****Coordonnées WGS84 :** X: 0.56119599 / Y: 47.37541110**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 516001 / Y: 6700072**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 0.561196 / Y: 47.3754111**Code Hydro:** ----0000**Rive de référence:** Droite**9 Novembre 2008**

Nature de l'inondation : Débordement de cours d'eau

Commentaires : Heure de mesure : 16:40**GÉNÉRAL****Code :** 23BDHELM4_R_58_5**Date de mise à jour :****Auteur :** SPC LACI

09/02/2024

Altitude calculée de l'eau : **43.556 m**Nature du repère : **Mesure du niveau d'eau****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 - 09/11/2008****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 775. sur la facade sud est de la maison située, coté aval, au carrefour avec la D49**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) :** 49.031 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) :** -5.475 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 43.556 m