

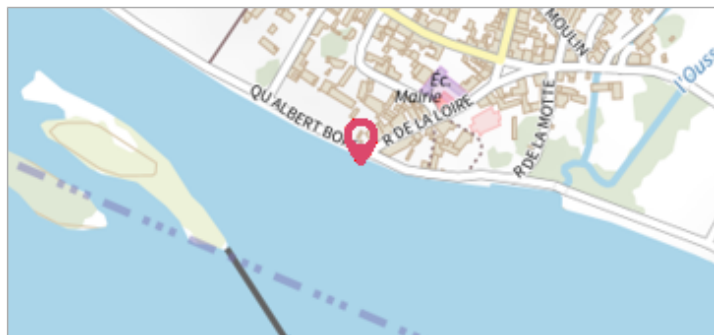
Commune : **OUSSON-SUR-LOIRE** | Rivière : **La Loire**

**Le Port**

**26** Repère(s) sur le site

**GÉNÉRAL**

Unité de gestion : Loire-Allier-Cher-Indre  
 Code : 23BDHELM1\_S\_59 Date de mise à jour : 16/01/2024  
 Auteur : SPC LACI



**GÉOLOCALISATION**

Coordonnées WGS84 : X: 2.78542925 / Y: 47.58790250  
 Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 683873 / Y: 6720858  
 Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 2.7854293 / Y: 47.5879025  
 Code Hydro: ----0000 Rive de référence: Droite

**7 décembre 2003** Altitude calculée de l'eau : **133.779 m**

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

Commentaires : Heure de mesure : 15:50 - rattachement fait le 18/12. Maxi estimé 11 cm au dessus soit 133,89 m

**GÉNÉRAL**

Code : 23BDHELM1\_R\_59\_24 Date de mise à jour : 09/02/2024  
 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 MOYENNE PARTIE 1 (SECTEUR LOIRE-CHER-INDRE) - 03/12/2021**

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

**NIVELLEMENT SIEL - 07/12/2003**

Méthode : Cheminement topographique  
 Commentaires sur le nivellement : Nivellement à partir du réseau de mesure du SIEL, point de repère 80. RN sur la borne de LOIRE, à côté échelle haute. À côté dernière maison rue de la Loire, sur une borne de Loire, côté Loire  
 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) : 133.598 m  
 Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : 0.181 m  
 Altitude calculée de l'eau (en m) : 133.779 m