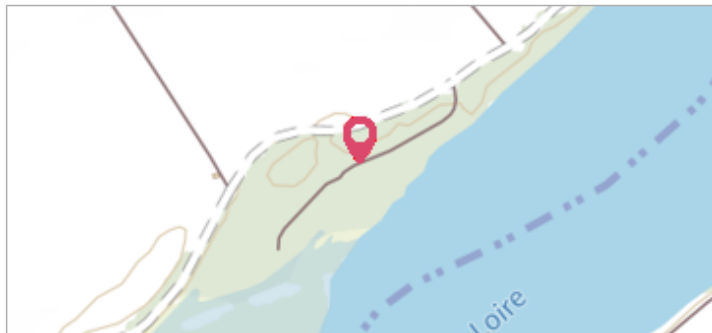


Commune : **TAVERS**Rivière : **La Loire****Entre les Saussayes et les Pâtures****5**Repère(s) sur  
le site**GÉNÉRAL****Unité de gestion :** Loire-Allier-Cher-Indre**Code :** 23BDHELM3\_S\_20**Date de mise à jour :** 16/01/2024**Auteur :** SPC LACI

Vue du site BDHE 166 point de repère 215 (source: DIREN Centre)

**GÉOLOCALISATION****Coordonnées WGS84 :** X: 1.60923615 / Y: 47.73593030**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 595766 / Y: 6738200**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 1.6092362 / Y: 47.7359303**Code Hydro :** ----0000**Rive de référence :** Droite**11 janvier 2008**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **78.086 m**Nature du repère : **Mesure du niveau d'eau****Commentaires :** Heure de mesure : 09:20**GÉNÉRAL****Code :** 23BDHELM3\_R\_20\_4**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 3 (SECTEUR LOIRE-CHER-INDRE) - 03/12/2021****Type de repérage :** Observations en cours d'événement**Organisme :** DREAL Centre-Val de Loire DIREN Centre**NIVELLEMENT SIEL - 11/01/2008****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 215. repère Boule sur une borne en ciment blanche près de la berge. 7cm au dessus de l'eau pour 2000m3/s. Pour repartir, repasser par Tavers**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) :** 79.725 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) :** -1.639 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 78.086 m