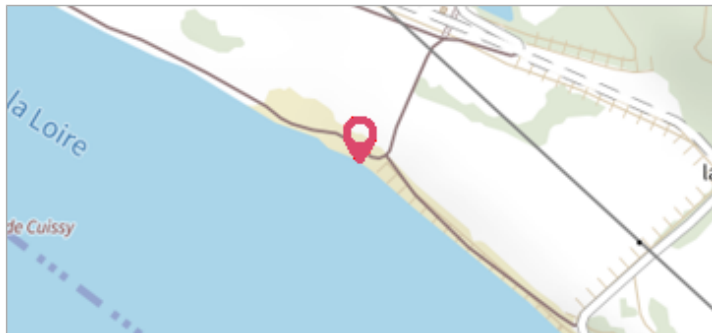


Commune : **OUZOUER-SUR-LOIRE**Rivière : **La Loire****Déversoir, échelle amont****4** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL****Unité de gestion** : Loire-Allier-Cher-Indre**Code** : 23BDHELM5\_S\_4**Date de mise à jour** : 11/01/2024**Auteur** : msemery

Vue du site BDHE 337 point de repère 444 (source: DIREN Centre)

**GÉOLOCALISATION****Coordonnées WGS84** : X: 2.47095383 / Y: 47.75653390**Coordonnées RGF93 (Lambert 93)** X: 660363 / Y: 6739704**Coordonnées RGF93 (ETRS89)** : X: 2.4709538 / Y: 47.7565339**Code Hydro**: ----0000**Rive de référence**: Droite**10 Janvier 1982**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **118.15 m**Nature du repère : **Mesure du niveau d'eau****Commentaires** : Heure de mesure : 17:10**GÉNÉRAL****Code** : 23BDHELM5\_R\_4\_2**Date de mise à jour** :**Auteur** : msemery

11/01/2024

**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 5 (SECTEUR LOIRE-CHER-INDRE) - 20/11/2023****Type de repérage** : Observations en cours d'événement**Organisme(s)** : DREAL Centre-Val de Loire, DIREN Centre**NIVELLEMENT SIEL - 10/01/1982****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 444. Limon aval d'un escalier à l'extrémité amont du déversoir**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)** : 114.650 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m)** : 3.500 m**Altitude calculée de l'eau (en m)** : 118.15 m