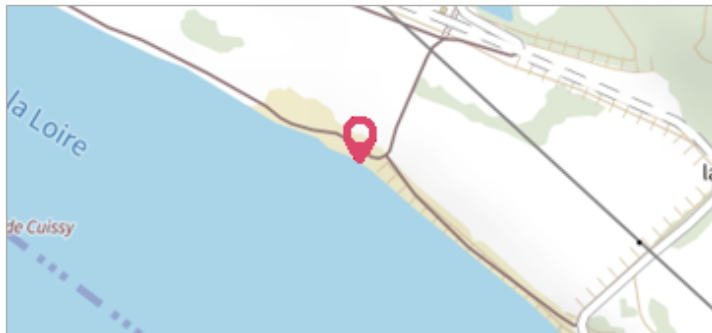


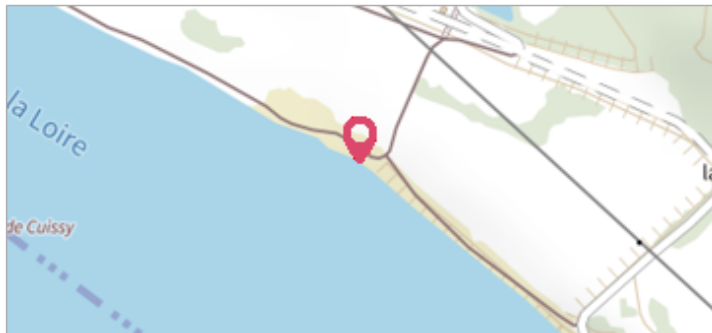
Commune : **OUZOUER-SUR-LOIRE**Rivière : **La Loire****Déversoir, échelle amont****4** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL****Unité de gestion :** Loire-Allier-Cher-Indre**Code :** 23BDHELM5_S_4**Date de mise à jour :** 11/01/2024**Auteur :** msemery

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**15 Novembre 1976**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **117.84 m**Nature du repère : **Mesure du niveau d'eau****Commentaires :** Heure de mesure : 16:30**GÉNÉRAL****Code :** 23BDHELM5_R_4_1**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 :** DREAL Centre-Val de loire DIREN Centre**NIVELLEMENT SIEL - 15/11/1976****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) :** 3.190 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 117.84

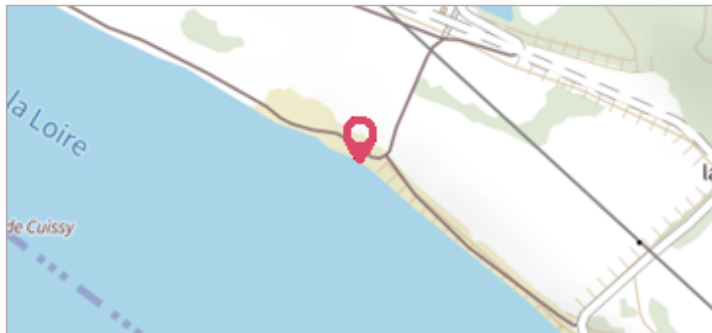
Commune : **OUZOUER-SUR-LOIRE**Rivière : **La Loire****Déversoir, échelle amont****4** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL****Unité de gestion** : Loire-Allier-Cher-Indre**Code** : 23BDHELM5_S_4**Date de mise à jour** : 11/01/2024**Auteur** : msemery

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** : 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

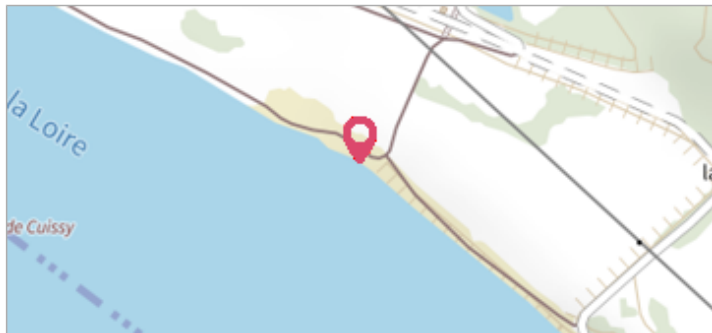
Commune : **OUZOUER-SUR-LOIRE**Rivière : **La Loire****Déversoir, échelle amont****4** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL****Unité de gestion** : Loire-Allier-Cher-Indre**Code** : 23BDHELM5_S_4**Date de mise à jour** : 11/01/2024**Auteur** : msemery

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**1^{er} Mai 1998**Altitude calculée de l'eau : **117.77 m**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Nature du repère : **Mesure du niveau d'eau****Commentaires** : Heure de mesure : 08:30 - DDE 45**GÉNÉRAL****Code** : 23BDHELM5_R_4_3**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** : DREAL Centre-Val de loire DIREN Centre**NIVELLEMENT SIEL - 01/05/1998****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)** : 3.120 m**Altitude calculée de l'eau (en m)** : 117.77

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**9 Mai 2001**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **118 m**Nature du repère : **Mesure du niveau d'eau****Commentaires** : Heure de mesure : 10:40 - l'eau affleure dans le pré au droit du déversoir**GÉNÉRAL****Code** : 23BDHELM5_R_4_4**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** : DREAL Centre-Val de loire DIREN Centre**NIVELLEMENT SIEL - 09/05/2001****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)** : 3.350 m**Altitude calculée de l'eau (en m)** : 118