



Commune : OUZOUER-SUR-LOIRE

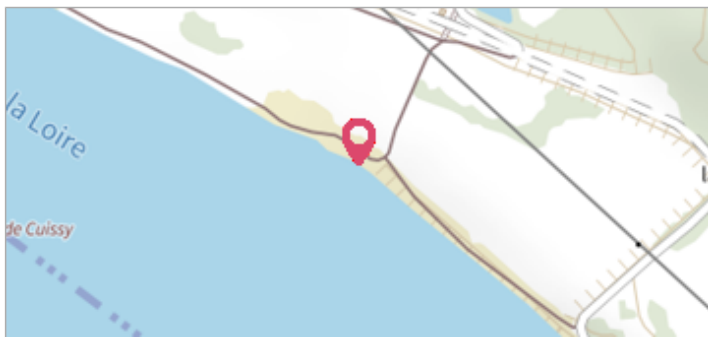
Déversoir, échelle amont

Rivière : La Loire

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 :** msemercy

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 :** msemercy

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 niveling :** 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 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) :** 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

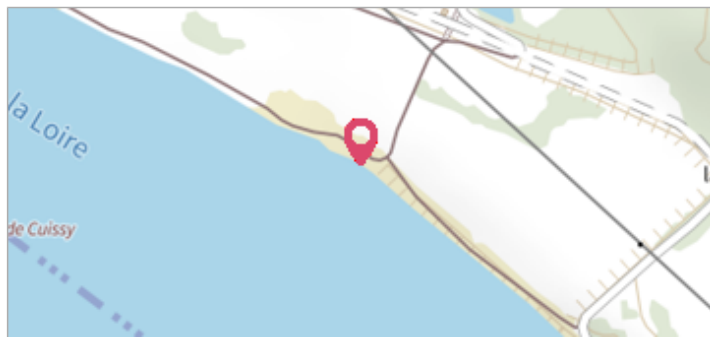
Déversoir, échelle amont

Rivière : La Loire

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 :** msemercy

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 :** msemercy

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

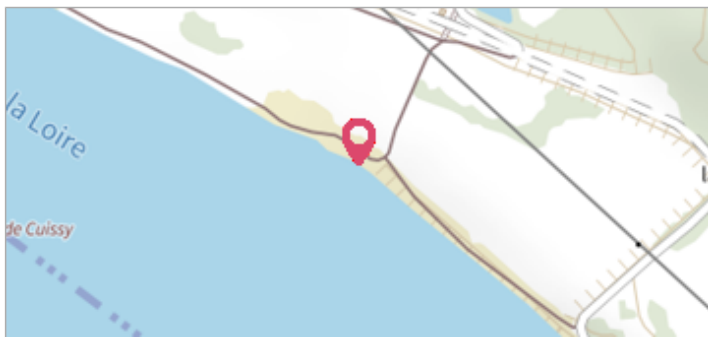
Méthode : Cheminement topographique**Organisme :** DREAL Centre-Val de loire**Commentaires sur le niveling :** Nivellement à partir du réseau de mesure du SIEL, point de repère 444. Limon aval d'un escalier à l'extrémité amont du déversoir**Référence nivélée :** Autre type de référence**Description référence du repère :** Cf commentaires sur le niveling.**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m) :** 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

Déversoir, échelle amont

Rivière : La Loire

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 :** msemercy

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****Nature de l'inondation :** Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau :** **117.77 m****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 :** msemercy

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 niveling :** 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 nivellee :** 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) :** 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

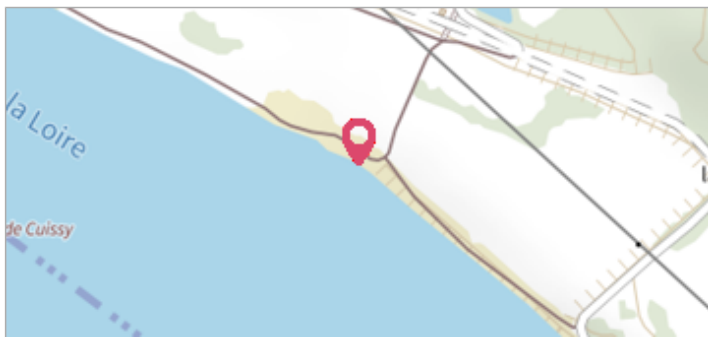
Déversoir, échelle amont

Rivière : La Loire

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 nivelllement :** 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 nivellée :** Autre type de référence**Description référence du repère :** Cf commentaires sur le nivelllement.**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