



Commune : MARZY

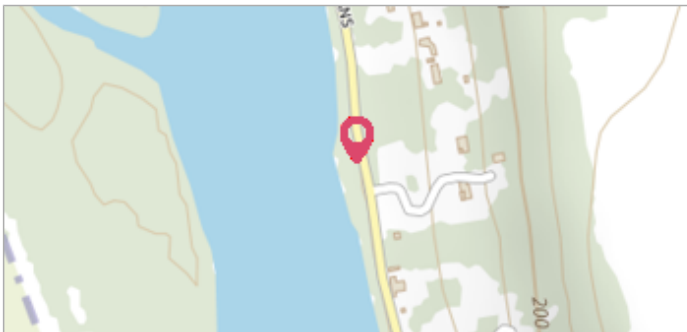
Rue Côte de Conflans

Rivière : La Loire

4

Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Loire-Allier-Cher-Indre**Code :** 23BDHELM1_S_2**Date de mise à jour :** 16/01/2024**Auteur :** SPC LACI

Vue du site BDHE 2 point de repère 3 (source: DIREN Centre)

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 3.07336531 / Y: 46.96872690**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 705578 / Y: 6652059.99**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 3.0733653 / Y: 46.9687269**Code Hydro:** ----0000**Rive de référence:** Droite**17 Avril 1989****Nature de l'inondation :** Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau :** 167.617 m**Nature du repère :** Mesure du niveau d'eau**Commentaires :** Heure de mesure : 12:20

GÉNÉRAL

Code : 23BDHELM1_R_2_1**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 1 (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 - 17/04/1989

Méthode : Cheminement topographique**Commentaires sur le niveling :** Nivellement à partir du réseau de mesure du SIEL, point de repère 3. Pilier amont d'un portail d'accès à un champ à 30cm du sol. Direction réserve des Chamonts D504 direction Nevers vers le lieu dit Les Mourez. Inaccessible pour 2400 m3**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) :** 170.741 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) :** -3.124 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 167.617



Commune : MARZY

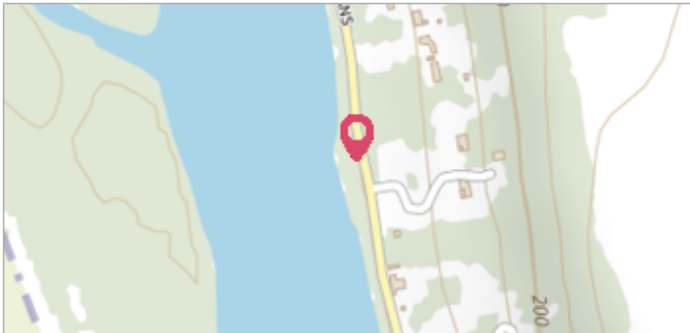
Rue Côte de Conflans

Rivière : La Loire

4

Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Loire-Allier-Cher-Indre**Code :** 23BDHELM1_S_2**Date de mise à jour :** 16/01/2024**Auteur :** SPC LACI

Vue du site BDHE 2 point de repère 3 (source: DIREN Centre)

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 3.07336531 / Y: 46.96872690**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 705578 / Y: 6652059.99**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 3.0733653 / Y: 46.9687269**Code Hydro:** ----0000**Rive de référence:** Droite**5 Janvier 1994****Nature de l'inondation :** Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau :** **169.679 m****Nature du repère :** Mesure du niveau d'eau**Commentaires :** Heure de mesure : 11:20 - Maxi calculé : 169,70

GÉNÉRAL

Code : 23BDHELM1_R_2_2**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 1 (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 - 05/01/1994

Méthode : Cheminement topographique**Commentaires sur le niveling :** Nivellement à partir du réseau de mesure du SIEL, point de repère 3. Pilier amont d'un portail d'accès à un champ à 30cm du sol. Direction réserve des Chamonts D504 direction Nevers vers le lieu dit Les Mourez. Inaccessible pour 2400 m3**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) :** 170.741 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) :** -1.062 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 169.679



Commune : MARZY

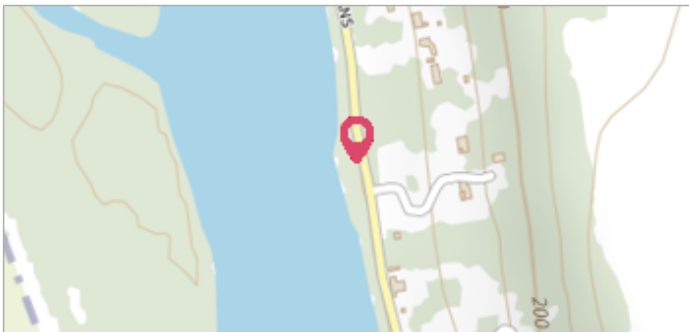
Rue Côte de Conflans

Rivière : La Loire

4

Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Loire-Allier-Cher-Indre**Code :** 23BDHELM1_S_2**Date de mise à jour :** 16/01/2024**Auteur :** SPC LACI

Vue du site BDHE 2 point de repère 3 (source: DIREN Centre)

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 3.07336531 / Y: 46.96872690**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 705578 / Y: 6652059.99**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 3.0733653 / Y: 46.9687269**Code Hydro:** ----0000**Rive de référence:** Droite**25 Novembre 1996****Nature de l'inondation :** Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau :** **167.354 m****Nature du repère :** Mesure du niveau d'eau**Commentaires :** Heure de mesure : 13:00

GÉNÉRAL

Code : 23BDHELM1_R_2_3**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 1 (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 - 25/11/1996

Méthode : Cheminement topographique**Commentaires sur le niveling :** Nivellement à partir du réseau de mesure du SIEL, point de repère 3. Pilier amont d'un portail d'accès à un champ à 30cm du sol. Direction réserve des Chamonts D504 direction Nevers vers le lieu dit Les Mourez. Inaccessible pour 2400 m3**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) :** 170.741 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) :** -3.387 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 167.354



Commune : MARZY

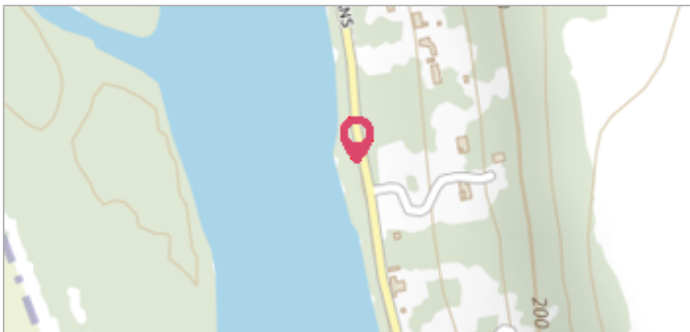
Rue Côte de Conflans

Rivière : La Loire

4

Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Loire-Allier-Cher-Indre**Code :** 23BDHELM1_S_2**Date de mise à jour :** 16/01/2024**Auteur :** SPC LACI

Vue du site BDHE 2 point de repère 3 (source: DIREN Centre)

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 3.07336531 / Y: 46.96872690**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 705578 / Y: 6652059.99**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 3.0733653 / Y: 46.9687269**Code Hydro:** ----0000**Rive de référence:** Droite**23 Février 1999****Nature de l'inondation :** Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau :** **169.756 m****Nature du repère :** Mesure du niveau d'eau**Commentaires :** Heure de mesure : 10:20

GÉNÉRAL

Code : 23BDHELM1_R_2_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 1 (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 - 23/02/1999

Méthode : Cheminement topographique**Commentaires sur le niveling :** Nivellement à partir du réseau de mesure du SIEL, point de repère 3. Pilier amont d'un portail d'accès à un champ à 30cm du sol. Direction réserve des Chamonts D504 direction Nevers vers le lieu dit Les Mourez. Inaccessible pour 2400 m3**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) :** 170.741 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) :** -0.985 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 169.756