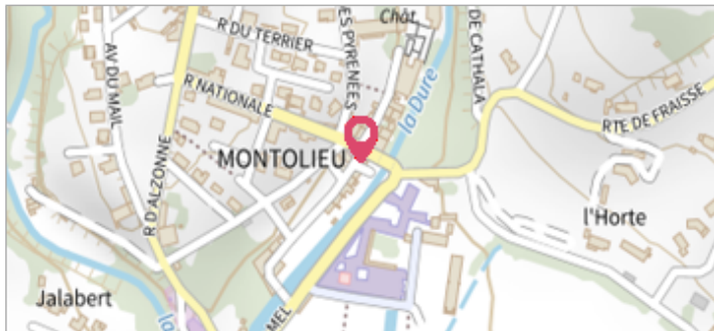
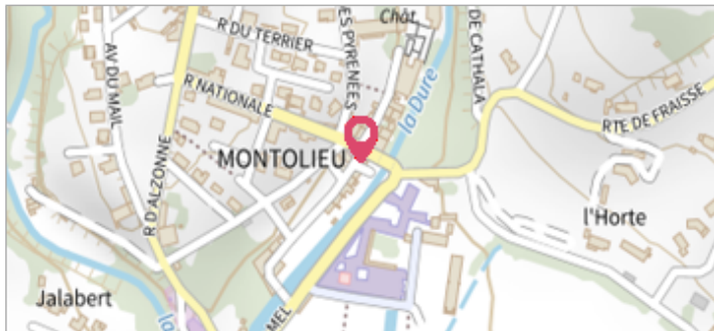


Commune : **GUILLY**Rivière : **La Loire****Bouteille****27** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL****Unité de gestion :** Loire-Cher-Indre**Code :** 23BDHELM2_S_26**Date de mise à jour :** 16/01/2024**Auteur :** SPC LACI

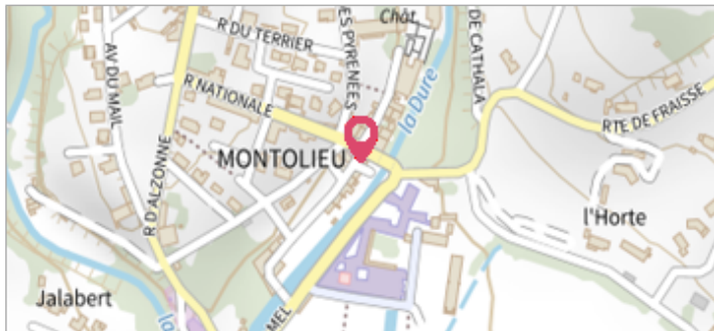
Vue du site BDHE 97 point de repère 130 (source: DIREN Centre)

GÉOLOCALISATION**Coordonnées WGS84 :** X: 2.28519838 / Y: 47.79010990**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 646480 / Y: 6743543.99**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 2.2851984 / Y: 47.7901099**Code Hydro :** ----0000**Rive de référence :** Gauche**29 Décembre 1973**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **111.45 m**Nature du repère : **Mesure du niveau d'eau****Commentaires :** Heure de mesure : 20:50**GÉNÉRAL****Code :** 23BDHELM2_R_26_1**Date de mise à jour :** 09/02/2024**Auteur :** SPC LACI**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 2 (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 - 29/12/1973****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 130. échelle de crue sur un escalier près de la cale**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) :** 108.050 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) :** 3.400 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 111.45

Commune : **GUILLY**Rivière : **La Loire****Bouteille****27** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL****Unité de gestion :** Loire-Cher-Indre**Code :** 23BDHELM2_S_26**Date de mise à jour :** 16/01/2024**Auteur :** SPC LACI

Vue du site BDHE 97 point de repère 130 (source: DIREN Centre)

GÉOLOCALISATION**Coordonnées WGS84 :** X: 2.28519838 / Y: 47.79010990**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 646480 / Y: 6743543.99**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 2.2851984 / Y: 47.7901099**Code Hydro :** ----0000**Rive de référence :** Gauche**15 Novembre 1976**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **111.88 m**Nature du repère : **Mesure du niveau d'eau****Commentaires :** Heure de mesure : 21:00 - DDE45**GÉNÉRAL****Code :** 23BDHELM2_R_26_2**Date de mise à jour :** 09/02/2024**Auteur :** SPC LACI**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 2 (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 - 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 130. échelle de crue sur un escalier près de la cale**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) :** 108.050 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) :** 3.830 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 111.88

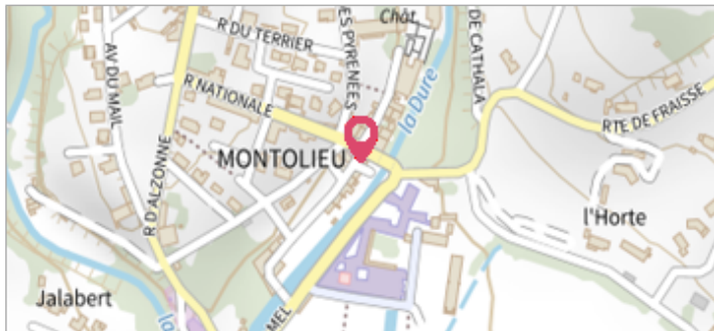
Commune : **GUILLY**Rivière : **La Loire****Bouteille****27** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL****Unité de gestion :** Loire-Cher-Indre**Code :** 23BDHELM2_S_26**Date de mise à jour :** 16/01/2024**Auteur :** SPC LACI

Vue du site BDHE 97 point de repère 130 (source: DIREN Centre)

GÉOLOCALISATION**Coordonnées WGS84 :** X: 2.28519838 / Y: 47.79010990**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 646480 / Y: 6743543.99**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 2.2851984 / Y: 47.7901099**Code Hydro :** ----0000**Rive de référence :** Gauche**20 Décembre 1981**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **111.72 m**Nature du repère : **Mesure du niveau d'eau****Commentaires :** Heure de mesure : 08:15 - Cote maxi**GÉNÉRAL****Code :** 23BDHELM2_R_26_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 2 (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 - 20/12/1981****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 130. échelle de crue sur un escalier près de la cale**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) :** 108.050 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) :** 3.670 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 111.72

Commune : **GUILLY**Rivière : **La Loire****Bouteille****27** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL****Unité de gestion :** Loire-Cher-Indre**Code :** 23BDHELM2_S_26**Date de mise à jour :** 16/01/2024**Auteur :** SPC LACI

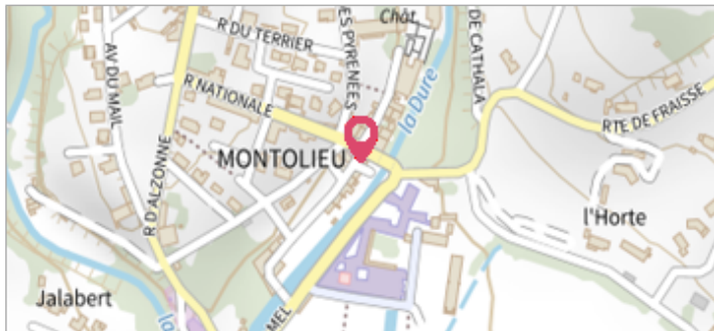
Vue du site BDHE 97 point de repère 130 (source: DIREN Centre)

GÉOLOCALISATION**Coordonnées WGS84 :** X: 2.28519838 / Y: 47.79010990**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 646480 / Y: 6743543.99**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 2.2851984 / Y: 47.7901099**Code Hydro :** ----0000**Rive de référence :** Gauche**10 Janvier 1982**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **111.97 m**Nature du repère : **Mesure du niveau d'eau****Commentaires :** Heure de mesure : 17:45**GÉNÉRAL****Code :** 23BDHELM2_R_26_4**Date de mise à jour :** 09/02/2024**Auteur :** SPC LACI**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 2 (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 - 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 130. échelle de crue sur un escalier près de la cale**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) :** 108.050 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) :** 3.920 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 111.97

Commune : **GUILLY**Rivière : **La Loire****Bouteille****27** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL****Unité de gestion :** Loire-Cher-Indre**Code :** 23BDHELM2_S_26**Date de mise à jour :** 16/01/2024**Auteur :** SPC LACI

Vue du site BDHE 97 point de repère 130 (source: DIREN Centre)

GÉOLOCALISATION**Coordonnées WGS84 :** X: 2.28519838 / Y: 47.79010990**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 646480 / Y: 6743543.99**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 2.2851984 / Y: 47.7901099**Code Hydro :** ----0000**Rive de référence :** Gauche**1^{er} Mai 1983**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **111.95 m**Nature du repère : **Mesure du niveau d'eau****Commentaires :** Heure de mesure : 11:03**GÉNÉRAL****Code :** 23BDHELM2_R_26_5**Date de mise à jour :** 09/02/2024**Auteur :** SPC LACI**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 2 (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 - 01/05/1983****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 130. échelle de crue sur un escalier près de la cale**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) :** 108.050 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) :** 3.900 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 111.95

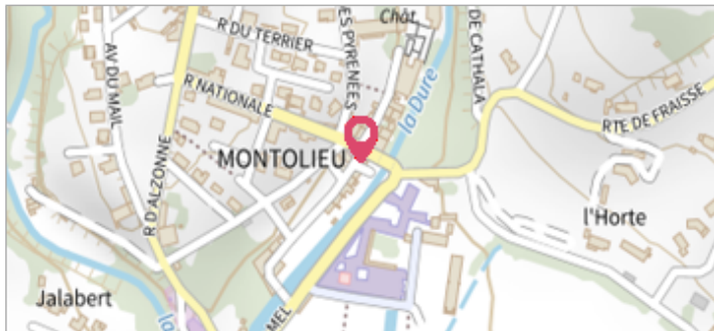
Commune : **GUILLY**Rivière : **La Loire****Bouteille****27** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL****Unité de gestion :** Loire-Cher-Indre**Code :** 23BDHELM2_S_26**Date de mise à jour :** 16/01/2024**Auteur :** SPC LACI

Vue du site BDHE 97 point de repère 130 (source: DIREN Centre)

GÉOLOCALISATION**Coordonnées WGS84 :** X: 2.28519838 / Y: 47.79010990**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 646480 / Y: 6743543.99**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 2.2851984 / Y: 47.7901099**Code Hydro :** ----0000**Rive de référence :** Gauche**5 Décembre 1984**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **110.26 m**Nature du repère : **Mesure du niveau d'eau****Commentaires :** Heure de mesure : 13:50**GÉNÉRAL****Code :** 23BDHELM2_R_26_6**Date de mise à jour :****Auteur :** SPC LACI

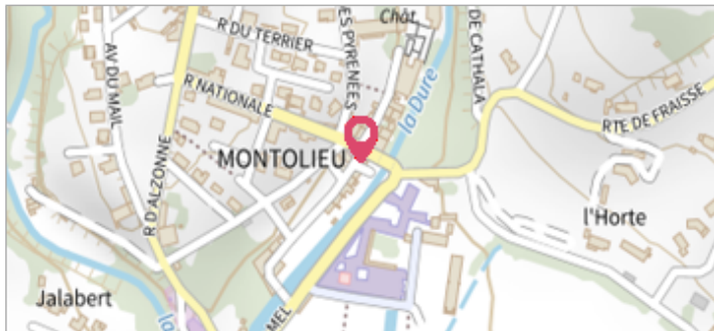
09/02/2024

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 2 (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 - 05/12/1984****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 130. échelle de crue sur un escalier près de la cale**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) :** 108.050 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) :** 2.210 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 110.26

Commune : **GUILLY**Rivière : **La Loire****Bouteille****27** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL****Unité de gestion :** Loire-Cher-Indre**Code :** 23BDHELM2_S_26**Date de mise à jour :** 16/01/2024**Auteur :** SPC LACI

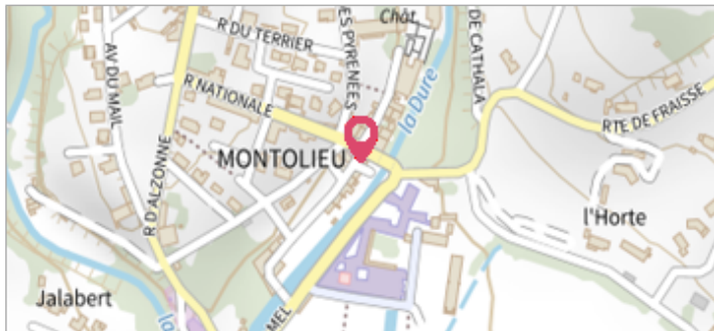
Vue du site BDHE 97 point de repère 130 (source: DIREN Centre)

GÉOLOCALISATION**Coordonnées WGS84 :** X: 2.28519838 / Y: 47.79010990**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 646480 / Y: 6743543.99**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 2.2851984 / Y: 47.7901099**Code Hydro :** ----0000**Rive de référence :** Gauche**29 Avril 1986**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **111.25 m**Nature du repère : **Mesure du niveau d'eau****Commentaires :** Heure de mesure : 14:55 - "2,84 le 28 à 11h45 et 2,94 à 18h00.**GÉNÉRAL****Code :** 23BDHELM2_R_26_7**Date de mise à jour :** 09/02/2024**Auteur :** SPC LACI**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 2 (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 - 29/04/1986****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 130. échelle de crue sur un escalier près de la cale**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) :** 108.050 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) :** 3.200 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 111.25

Commune : **GUILLY**Rivière : **La Loire****Bouteille****27** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL****Unité de gestion :** Loire-Cher-Indre**Code :** 23BDHELM2_S_26**Date de mise à jour :** 16/01/2024**Auteur :** SPC LACI

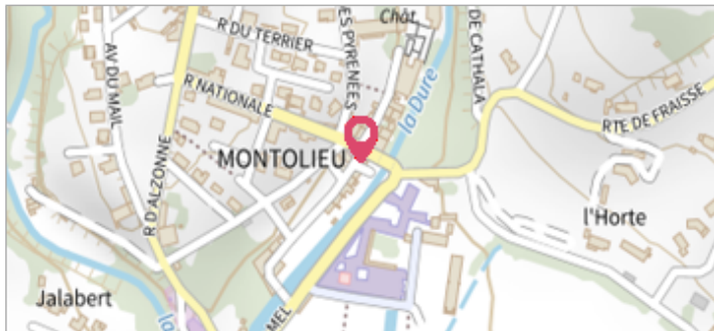
Vue du site BDHE 97 point de repère 130 (source: DIREN Centre)

GÉOLOCALISATION**Coordonnées WGS84 :** X: 2.28519838 / Y: 47.79010990**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 646480 / Y: 6743543.99**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 2.2851984 / Y: 47.7901099**Code Hydro :** ----0000**Rive de référence :** Gauche**16 Février 1987**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **109.59 m**Nature du repère : **Mesure du niveau d'eau****Commentaires :** Heure de mesure : 12:45**GÉNÉRAL****Code :** 23BDHELM2_R_26_8**Date de mise à jour :** 09/02/2024**Auteur :** SPC LACI**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 2 (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 - 16/02/1987****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 130. échelle de crue sur un escalier près de la cale**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) :** 108.050 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) :** 1.540 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 109.59

Commune : **GUILLY**Rivière : **La Loire****Bouteille****27** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL****Unité de gestion :** Loire-Cher-Indre**Code :** 23BDHELM2_S_26**Date de mise à jour :** 16/01/2024**Auteur :** SPC LACI

Vue du site BDHE 97 point de repère 130 (source: DIREN Centre)

GÉOLOCALISATION**Coordonnées WGS84 :** X: 2.28519838 / Y: 47.79010990**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 646480 / Y: 6743543.99**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 2.2851984 / Y: 47.7901099**Code Hydro :** ----0000**Rive de référence :** Gauche**7 Avril 1987**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **109.57 m**Nature du repère : **Mesure du niveau d'eau****Commentaires :** Heure de mesure : 09:05**GÉNÉRAL****Code :** 23BDHELM2_R_26_9**Date de mise à jour :** 09/02/2024**Auteur :** SPC LACI**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 2 (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 - 07/04/1987****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 130. échelle de crue sur un escalier près de la cale**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) :** 108.050 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) :** 1.520 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 109.57

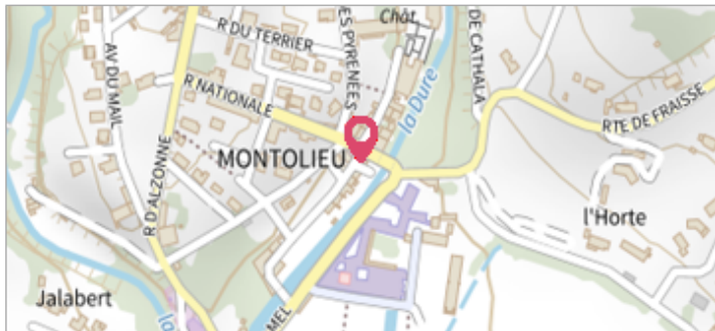
Commune : **GUILLY**Rivière : **La Loire****Bouteille****27** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL****Unité de gestion :** Loire-Cher-Indre**Code :** 23BDHELM2_S_26**Date de mise à jour :** 16/01/2024**Auteur :** SPC LACI

Vue du site BDHE 97 point de repère 130 (source: DIREN Centre)

GÉOLOCALISATION**Coordonnées WGS84 :** X: 2.28519838 / Y: 47.79010990**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 646480 / Y: 6743543.99**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 2.2851984 / Y: 47.7901099**Code Hydro :** ----0000**Rive de référence :** Gauche**22 Mars 1988**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **111.8 m**Nature du repère : **Mesure du niveau d'eau****Commentaires :** Heure de mesure : 17:00**GÉNÉRAL****Code :** 23BDHELM2_R_26_10**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 2 (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 - 22/03/1988****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 130. échelle de crue sur un escalier près de la cale**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) :** 108.050 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) :** 3.750 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 111.8

Commune : **GUILLY**Rivière : **La Loire****Bouteille****27** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL****Unité de gestion :** Loire-Cher-Indre**Code :** 23BDHELM2_S_26**Date de mise à jour :** 16/01/2024**Auteur :** SPC LACI

Vue du site BDHE 97 point de repère 130 (source: DIREN Centre)

GÉOLOCALISATION**Coordonnées WGS84 :** X: 2.28519838 / Y: 47.79010990**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 646480 / Y: 6743543.99**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 2.2851984 / Y: 47.7901099**Code Hydro :** ----0000**Rive de référence :** Gauche**15 Avril 1989**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **109.78 m**Nature du repère : **Mesure du niveau d'eau****Commentaires :** Heure de mesure : 10:38**GÉNÉRAL****Code :** 23BDHELM2_R_26_11**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 2 (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 - 15/04/1989****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 130. échelle de crue sur un escalier près de la cale**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) :** 108.050 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) :** 1.730 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 109.78

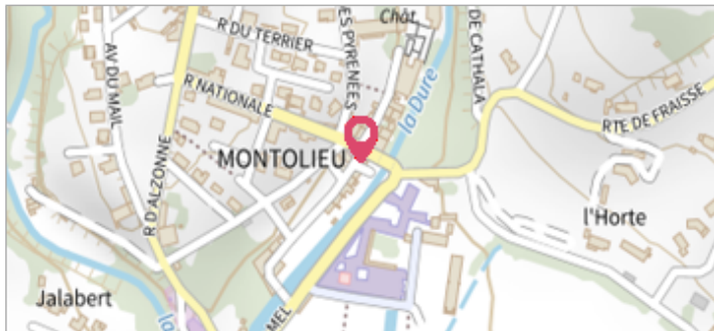
Commune : **GUILLY**Rivière : **La Loire****Bouteille****27** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL****Unité de gestion :** Loire-Cher-Indre**Code :** 23BDHELM2_S_26**Date de mise à jour :** 16/01/2024**Auteur :** SPC LACI

Vue du site BDHE 97 point de repère 130 (source: DIREN Centre)

GÉOLOCALISATION**Coordonnées WGS84 :** X: 2.28519838 / Y: 47.79010990**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 646480 / Y: 6743543.99**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 2.2851984 / Y: 47.7901099**Code Hydro :** ----0000**Rive de référence :** Gauche**30 Avril 1989**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **110.96 m**Nature du repère : **Mesure du niveau d'eau****Commentaires :** Heure de mesure : 16:30 - 2,91 à 18h30**GÉNÉRAL****Code :** 23BDHELM2_R_26_12**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 2 (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 - 30/04/1989****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 130. échelle de crue sur un escalier près de la cale**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) :** 108.050 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) :** 2.910 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 110.96

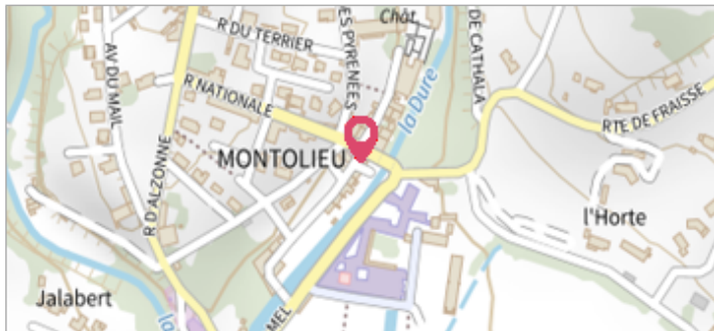
Commune : **GUILLY**Rivière : **La Loire****Bouteille****27** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL****Unité de gestion :** Loire-Cher-Indre**Code :** 23BDHELM2_S_26**Date de mise à jour :** 16/01/2024**Auteur :** SPC LACI

Vue du site BDHE 97 point de repère 130 (source: DIREN Centre)

GÉOLOCALISATION**Coordonnées WGS84 :** X: 2.28519838 / Y: 47.79010990**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 646480 / Y: 6743543.99**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 2.2851984 / Y: 47.7901099**Code Hydro :** ----0000**Rive de référence :** Gauche**19 Février 1990**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **110.68 m**Nature du repère : **Mesure du niveau d'eau****Commentaires :** Heure de mesure : 16:40**GÉNÉRAL****Code :** 23BDHELM2_R_26_13**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 2 (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 - 19/02/1990****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 130. échelle de crue sur un escalier près de la cale**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) :** 108.050 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) :** 2.630 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 110.68

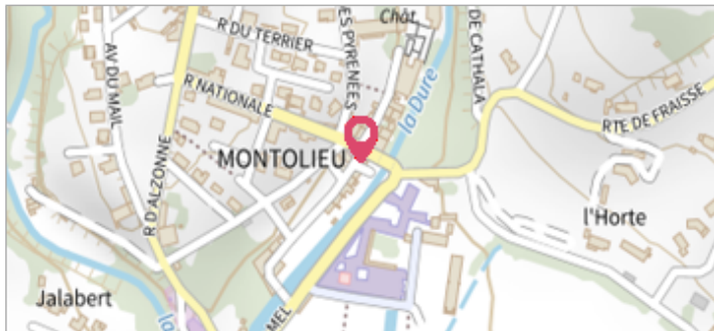
Commune : **GUILLY**Rivière : **La Loire****Bouteille****27** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL****Unité de gestion :** Loire-Cher-Indre**Code :** 23BDHELM2_S_26**Date de mise à jour :** 16/01/2024**Auteur :** SPC LACI

Vue du site BDHE 97 point de repère 130 (source: DIREN Centre)

GÉOLOCALISATION**Coordonnées WGS84 :** X: 2.28519838 / Y: 47.79010990**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 646480 / Y: 6743543.99**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 2.2851984 / Y: 47.7901099**Code Hydro :** ----0000**Rive de référence :** Gauche**24 Novembre 1992**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **111.12 m**Nature du repère : **Mesure du niveau d'eau****Commentaires :** Heure de mesure : 10:17 - Maxi relevé : 111,14**GÉNÉRAL****Code :** 23BDHELM2_R_26_14**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 2 (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 - 24/11/1992****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 130. échelle de crue sur un escalier près de la cale**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) :** 108.050 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) :** 3.070 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 111.12

Commune : **GUILLY**Rivière : **La Loire****Bouteille****27** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL****Unité de gestion :** Loire-Cher-Indre**Code :** 23BDHELM2_S_26**Date de mise à jour :** 16/01/2024**Auteur :** SPC LACI

Vue du site BDHE 97 point de repère 130 (source: DIREN Centre)

GÉOLOCALISATION**Coordonnées WGS84 :** X: 2.28519838 / Y: 47.79010990**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 646480 / Y: 6743543.99**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 2.2851984 / Y: 47.7901099**Code Hydro :** ----0000**Rive de référence :** Gauche**10 Novembre 1994**Altitude calculée de l'eau : **111.28 m**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Nature du repère : **Mesure du niveau d'eau****Commentaires :** Heure de mesure : 11:05 - 3,22 m de 8 à 12 h sur relevé DDE 45**GÉNÉRAL****Code :** 23BDHELM2_R_26_15**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 2 (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 - 10/11/1994****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 130. échelle de crue sur un escalier près de la cale**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) :** 108.050 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) :** 3.230 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 111.28

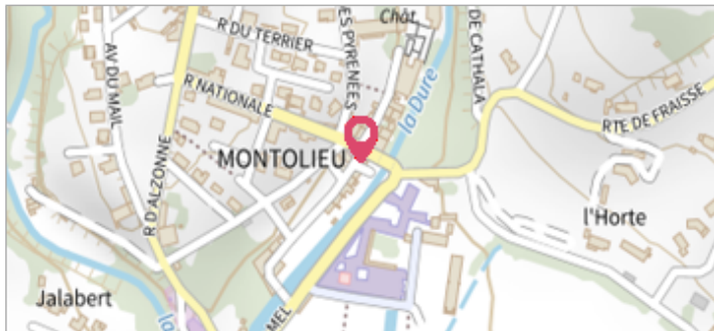
Commune : **GUILLY**Rivière : **La Loire****Bouteille****27** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL****Unité de gestion :** Loire-Cher-Indre**Code :** 23BDHELM2_S_26**Date de mise à jour :** 16/01/2024**Auteur :** SPC LACI

Vue du site BDHE 97 point de repère 130 (source: DIREN Centre)

GÉOLOCALISATION**Coordonnées WGS84 :** X: 2.28519838 / Y: 47.79010990**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 646480 / Y: 6743543.99**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 2.2851984 / Y: 47.7901099**Code Hydro :** ----0000**Rive de référence :** Gauche**6 Janvier 1994**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **111.04 m**Nature du repère : **Mesure du niveau d'eau****Commentaires :** Heure de mesure : 16:00 - Etal 2,99 de 16h00 à 20h00**GÉNÉRAL****Code :** 23BDHELM2_R_26_16**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 2 (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 - 06/01/1994****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 130. échelle de crue sur un escalier près de la cale**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) :** 108.050 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) :** 2.990 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 111.04

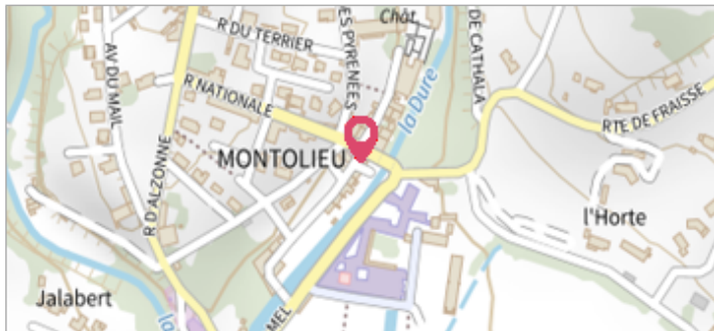
Commune : **GUILLY**Rivière : **La Loire****Bouteille****27** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL****Unité de gestion :** Loire-Cher-Indre**Code :** 23BDHELM2_S_26**Date de mise à jour :** 16/01/2024**Auteur :** SPC LACI

Vue du site BDHE 97 point de repère 130 (source: DIREN Centre)

GÉOLOCALISATION**Coordonnées WGS84 :** X: 2.28519838 / Y: 47.79010990**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 646480 / Y: 6743543.99**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 2.2851984 / Y: 47.7901099**Code Hydro :** ----0000**Rive de référence :** Gauche**26 Novembre 1996**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **108.995 m**Nature du repère : **Mesure du niveau d'eau****Commentaires :** Heure de mesure : 13:40**GÉNÉRAL****Code :** 23BDHELM2_R_26_17**Date de mise à jour :****Auteur :** SPC LACI

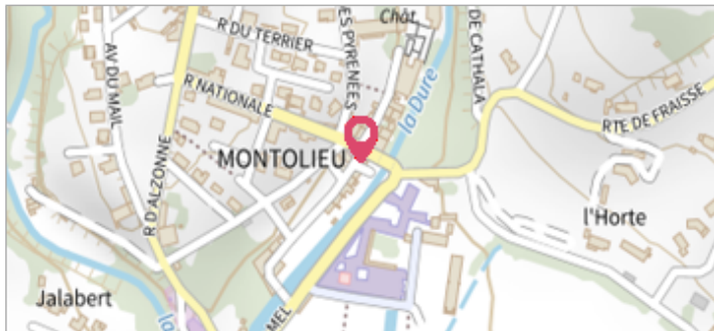
09/02/2024

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 2 (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 - 26/11/1996****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 130. échelle de crue sur un escalier près de la cale**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) :** 108.050 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) :** 0.945 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 108.995

Commune : **GUILLY**Rivière : **La Loire****Bouteille****27** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL****Unité de gestion :** Loire-Cher-Indre**Code :** 23BDHELM2_S_26**Date de mise à jour :** 16/01/2024**Auteur :** SPC LACI

Vue du site BDHE 97 point de repère 130 (source: DIREN Centre)

GÉOLOCALISATION**Coordonnées WGS84 :** X: 2.28519838 / Y: 47.79010990**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 646480 / Y: 6743543.99**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 2.2851984 / Y: 47.7901099**Code Hydro :** ----0000**Rive de référence :** Gauche**4 Décembre 1996**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **110.89 m**Nature du repère : **Mesure du niveau d'eau****Commentaires :** Heure de mesure : 15:25**GÉNÉRAL****Code :** 23BDHELM2_R_26_18**Date de mise à jour :** 09/02/2024**Auteur :** SPC LACI**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 2 (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 - 04/12/1996****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 130. échelle de crue sur un escalier près de la cale**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) :** 108.050 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) :** 2.840 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 110.89

Commune : **GUILLY**Rivière : **La Loire****Bouteille****27** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL****Unité de gestion :** Loire-Cher-Indre**Code :** 23BDHELM2_S_26**Date de mise à jour :** 16/01/2024**Auteur :** SPC LACI

Vue du site BDHE 97 point de repère 130 (source: DIREN Centre)

GÉOLOCALISATION**Coordonnées WGS84 :** X: 2.28519838 / Y: 47.79010990**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 646480 / Y: 6743543.99**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 2.2851984 / Y: 47.7901099**Code Hydro :** ----0000**Rive de référence :** Gauche**22 Mai 1996**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **109.585 m**Nature du repère : **Mesure du niveau d'eau****Commentaires :** Heure de mesure : 21:15**GÉNÉRAL****Code :** 23BDHELM2_R_26_19**Date de mise à jour :** 09/02/2024**Auteur :** SPC LACI**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 2 (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 - 22/05/1996****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 130. échelle de crue sur un escalier près de la cale**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) :** 108.050 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) :** 1.535 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 109.585

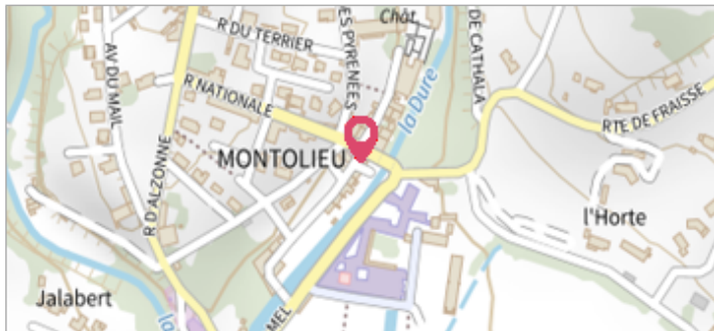
Commune : **GUILLY**Rivière : **La Loire****Bouteille****27** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL**

Unité de gestion : Loire-Cher-Indre

Code : 23BDHELM2_S_26

Date de mise à jour : 16/01/2024

Auteur : SPC LACI



Vue du site BDHE 97 point de repère 130 (source: DIREN Centre)

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 2.28519838 / Y: 47.79010990

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 646480 / Y: 6743543.99

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 2.2851984 / Y: 47.7901099

Code Hydro: ----0000

Rive de référence: Gauche

1^{er} Mai 1998Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **111.5 m**Nature du repère : **Mesure du niveau d'eau****Commentaires** : Heure de mesure : 10:05 - Lecture de l'Equipe pluridisciplinaire à la même échelle : 3.39m à 20H50 le 30.04.98**GÉNÉRAL**

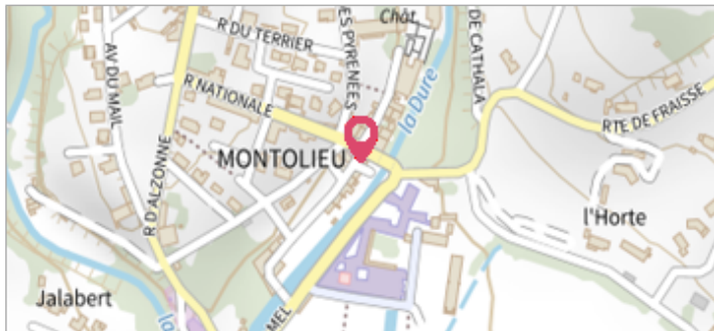
Code : 23BDHELM2_R_26_20

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 2 (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 - 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 130. échelle de crue sur un escalier près de la cale**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)** : 108.050 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m)** : 3.450 m**Altitude calculée de l'eau (en m)** : 111.5

Commune : **GUILLY**Rivière : **La Loire****Bouteille****27** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL****Unité de gestion :** Loire-Cher-Indre**Code :** 23BDHELM2_S_26**Date de mise à jour :** 16/01/2024**Auteur :** SPC LACI

Vue du site BDHE 97 point de repère 130 (source: DIREN Centre)

GÉOLOCALISATION**Coordonnées WGS84 :** X: 2.28519838 / Y: 47.79010990**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 646480 / Y: 6743543.99**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 2.2851984 / Y: 47.7901099**Code Hydro :** ----0000**Rive de référence :** Gauche**24 Février 1999**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **111.16 m**Nature du repère : **Mesure du niveau d'eau****Commentaires :** Heure de mesure : 12:07**GÉNÉRAL****Code :** 23BDHELM2_R_26_21**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 2 (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 - 24/02/1999****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 130. échelle de crue sur un escalier près de la cale**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) :** 108.050 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) :** 3.110 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 111.16

Commune : **GUILLY**Rivière : **La Loire****Bouteille****27** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL****Unité de gestion :** Loire-Cher-Indre**Code :** 23BDHELM2_S_26**Date de mise à jour :** 16/01/2024**Auteur :** SPC LACI

Vue du site BDHE 97 point de repère 130 (source: DIREN Centre)

GÉOLOCALISATION**Coordonnées WGS84 :** X: 2.28519838 / Y: 47.79010990**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 646480 / Y: 6743543.99**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 2.2851984 / Y: 47.7901099**Code Hydro :** ----0000**Rive de référence :** Gauche**9 Mai 2001**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **111.68 m**Nature du repère : **Mesure du niveau d'eau****Commentaires :** Heure de mesure : 15:45**GÉNÉRAL****Code :** 23BDHELM2_R_26_22**Date de mise à jour :** 09/02/2024**Auteur :** SPC LACI**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 2 (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 - 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 130. échelle de crue sur un escalier près de la cale**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) :** 108.050 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) :** 3.630 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 111.68

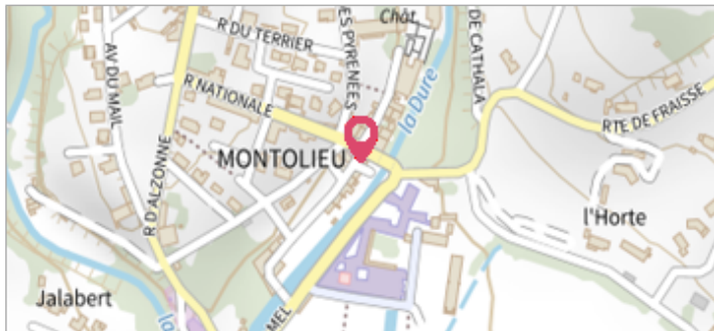
Commune : **GUILLY**Rivière : **La Loire****Bouteille****27** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL****Unité de gestion :** Loire-Cher-Indre**Code :** 23BDHELM2_S_26**Date de mise à jour :** 16/01/2024**Auteur :** SPC LACI

Vue du site BDHE 97 point de repère 130 (source: DIREN Centre)

GÉOLOCALISATION**Coordonnées WGS84 :** X: 2.28519838 / Y: 47.79010990**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 646480 / Y: 6743543.99**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 2.2851984 / Y: 47.7901099**Code Hydro :** ----0000**Rive de référence:** Gauche**8 Décembre 2003**Altitude calculée de l'eau : **112.55 m**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Nature du repère : **Mesure du niveau d'eau****Commentaires :** Heure de mesure : 09:50 - Relevé DDE 45 : 4,50 m le 8 à 9h00 et 14h00**GÉNÉRAL****Code :** 23BDHELM2_R_26_23**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 2 (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 - 08/12/2003****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 130. échelle de crue sur un escalier près de la cale**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) :** 108.050 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) :** 4.500 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 112.55

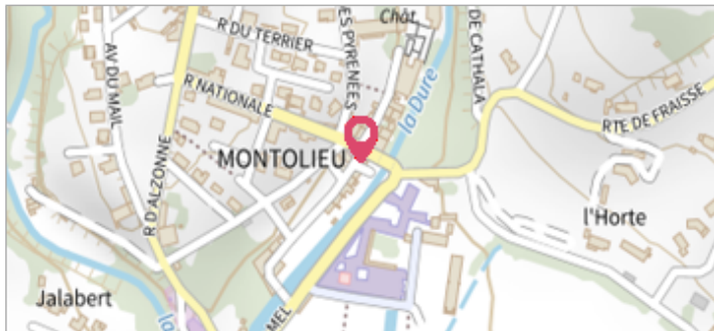
Commune : **GUILLY**Rivière : **La Loire****Bouteille****27** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL****Unité de gestion :** Loire-Cher-Indre**Code :** 23BDHELM2_S_26**Date de mise à jour :** 16/01/2024**Auteur :** SPC LACI

Vue du site BDHE 97 point de repère 130 (source: DIREN Centre)

GÉOLOCALISATION**Coordonnées WGS84 :** X: 2.28519838 / Y: 47.79010990**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 646480 / Y: 6743543.99**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 2.2851984 / Y: 47.7901099**Code Hydro :** ----0000**Rive de référence :** Gauche**8 Février 2003**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **111.25 m**Nature du repère : **Mesure du niveau d'eau****Commentaires :** Heure de mesure : 10:00**GÉNÉRAL****Code :** 23BDHELM2_R_26_24**Date de mise à jour :****Auteur :** SPC LACI

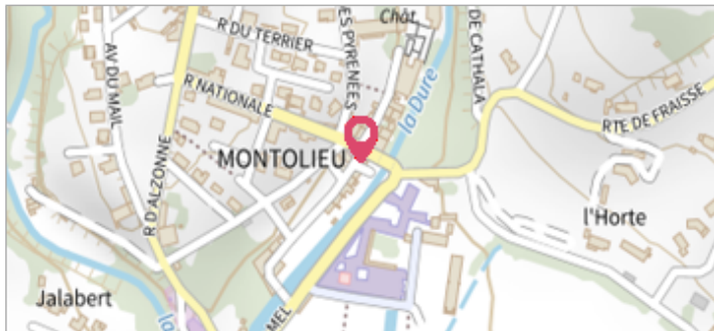
09/02/2024

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 2 (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 - 08/02/2003****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 130. échelle de crue sur un escalier près de la cale**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) :** 108.050 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) :** 3.200 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 111.25

Commune : **GUILLY**Rivière : **La Loire****Bouteille****27** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL****Unité de gestion :** Loire-Cher-Indre**Code :** 23BDHELM2_S_26**Date de mise à jour :** 16/01/2024**Auteur :** SPC LACI

Vue du site BDHE 97 point de repère 130 (source: DIREN Centre)

GÉOLOCALISATION**Coordonnées WGS84 :** X: 2.28519838 / Y: 47.79010990**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 646480 / Y: 6743543.99**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 2.2851984 / Y: 47.7901099**Code Hydro :** ----0000**Rive de référence :** Gauche**8 Novembre 2008**Altitude calculée de l'eau : **111.27 m**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Nature du repère : **Mesure du niveau d'eau****Commentaires :** Heure de mesure : 11:35 - Laisse: 3,27**GÉNÉRAL****Code :** 23BDHELM2_R_26_25**Date de mise à jour :** 09/02/2024**Auteur :** SPC LACI**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 2 (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 - 08/11/2008****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 130. échelle de crue sur un escalier près de la cale**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) :** 108.050 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) :** 3.220 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 111.27

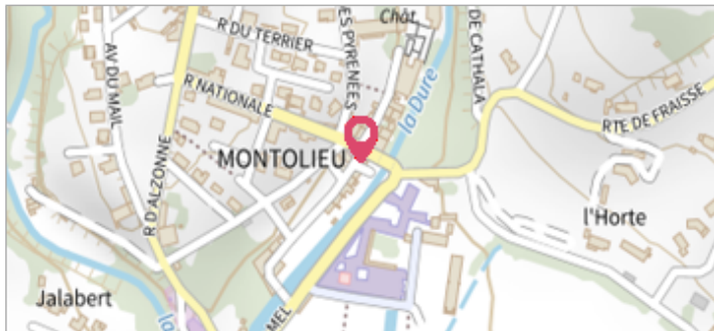
Commune : **GUILLY**Rivière : **La Loire****Bouteille****27** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL****Unité de gestion :** Loire-Cher-Indre**Code :** 23BDHELM2_S_26**Date de mise à jour :** 16/01/2024**Auteur :** SPC LACI

Vue du site BDHE 97 point de repère 130 (source: DIREN Centre)

GÉOLOCALISATION**Coordonnées WGS84 :** X: 2.28519838 / Y: 47.79010990**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 646480 / Y: 6743543.99**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 2.2851984 / Y: 47.7901099**Code Hydro :** ----0000**Rive de référence :** Gauche**10 Janvier 2008**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **109.365 m**Nature du repère : **Mesure du niveau d'eau****Commentaires :** Heure de mesure : 14:25**GÉNÉRAL****Code :** 23BDHELM2_R_26_26**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 2 (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 - 10/01/2008****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 130. échelle de crue sur un escalier près de la cale**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) :** 108.050 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) :** 1.315 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 109.365

Commune : **GUILLY**Rivière : **La Loire****Bouteille****27** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL****Unité de gestion :** Loire-Cher-Indre**Code :** 23BDHELM2_S_26**Date de mise à jour :** 16/01/2024**Auteur :** SPC LACI

Vue du site BDHE 97 point de repère 130 (source: DIREN Centre)

GÉOLOCALISATION**Coordonnées WGS84 :** X: 2.28519838 / Y: 47.79010990**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 646480 / Y: 6743543.99**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 2.2851984 / Y: 47.7901099**Code Hydro :** ----0000**Rive de référence :** Gauche**11 Juin 2008**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **109.72 m**Nature du repère : **Mesure du niveau d'eau****Commentaires :** Heure de mesure : 11:45**GÉNÉRAL****Code :** 23BDHELM2_R_26_27**Date de mise à jour :** 09/02/2024**Auteur :** SPC LACI**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 2 (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 - 11/06/2008****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 130. échelle de crue sur un escalier près de la cale**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) :** 108.050 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) :** 1.670 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 109.72