

Commune : **LUYNES**Rivière : **La Loire****Le Bouge au Vin****4**Repère(s) sur  
le site**GÉNÉRAL****Unité de gestion :** Loire-Allier-Cher-Indre**Code :** 23BDHELM4\_S\_60**Date de mise à jour :** 16/01/2024**Auteur :** SPC LACI

Vue du site BDHE 229 point de repère 586 (source: DIREN Centre)

**GÉOLOCALISATION****Coordonnées WGS84 :** X: 0.54565030 / Y: 47.37178740**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 514816 / Y: 6699705.99**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 0.5456503 / Y: 47.3717874**Code Hydro :** ----0000**Rive de référence :** Droite**25 Février 1999**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **43.366 m**Nature du repère : **Mesure du niveau d'eau****Commentaires :** Heure de mesure : 17:40**GÉNÉRAL****Code :** 23BDHELM4\_R\_60\_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 4 (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 - 25/02/1999****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 586. sur la maçonnerie face Loire à droite à l'entrée de la cale N° 60**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) :** 48.672 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) :** -5.306 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 43.366

Commune : **LUYNES**Rivière : **La Loire****Le Bouge au Vin****4**

Repère(s) sur le site

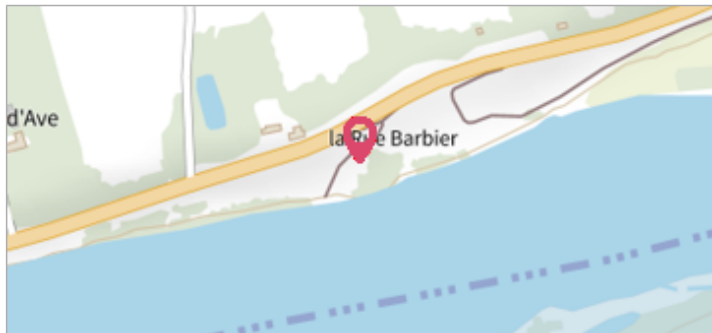
**GÉNÉRAL****Unité de gestion :** Loire-Allier-Cher-Indre**Code :** 23BDHELM4\_S\_60**Date de mise à jour :** 16/01/2024**Auteur :** SPC LACI

Vue du site BDHE 229 point de repère 586 (source: DIREN Centre)

**GÉOLOCALISATION****Coordonnées WGS84 :** X: 0.54565030 / Y: 47.37178740**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 514816 / Y: 6699705.99**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 0.5456503 / Y: 47.3717874**Code Hydro :** ----0000**Rive de référence :** Droite**10 Décembre 2003**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **44.347 m**Nature du repère : **Mesure du niveau d'eau****Commentaires :** Heure de mesure : 12:05**GÉNÉRAL****Code :** 23BDHELM4\_R\_60\_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 4 (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 - 10/12/2003****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 586. sur la maçonnerie face Loire à droite à l'entrée de la cale N° 60**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) :** 48.672 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) :** -4.325 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 44.347

Commune : **LUYNES**Rivière : **La Loire****Le Bouge au Vin****4** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL****Unité de gestion :** Loire-Allier-Cher-Indre**Code :** 23BDHELM4\_S\_60**Date de mise à jour :** 16/01/2024**Auteur :** SPC LACI

Vue du site BDHE 229 point de repère 586 (source: DIREN Centre)

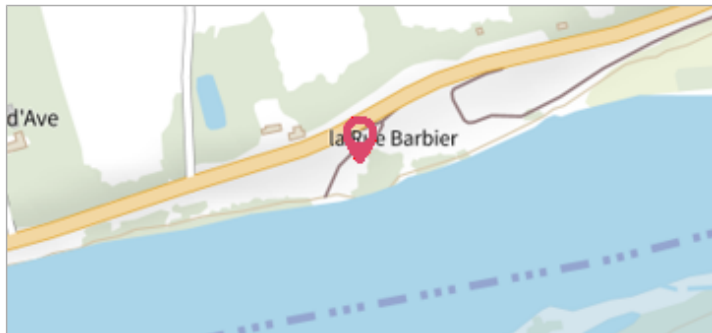
**GÉOLOCALISATION****Coordonnées WGS84 :** X: 0.54565030 / Y: 47.37178740**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 514816 / Y: 6699705.99**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 0.5456503 / Y: 47.3717874**Code Hydro :** ----0000**Rive de référence :** Droite**4 Juin 2008**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **41.556 m**Nature du repère : **Mesure du niveau d'eau****Commentaires :** Heure de mesure : 17:50**GÉNÉRAL****Code :** 23BDHELM4\_R\_60\_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 4 (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 - 04/06/2008****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 586. sur la maçonnerie face Loire à droite à l'entrée de la cale N° 60**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) :** 48.672 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) :** -7.116 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 41.556

Commune : **LUYNES**Rivière : **La Loire****Le Bouge au Vin****4**

Repère(s) sur le site

**GÉNÉRAL****Unité de gestion :** Loire-Allier-Cher-Indre**Code :** 23BDHELM4\_S\_60**Date de mise à jour :** 16/01/2024**Auteur :** SPC LACI

Vue du site BDHE 229 point de repère 586 (source: DIREN Centre)

**GÉOLOCALISATION****Coordonnées WGS84 :** X: 0.54565030 / Y: 47.37178740**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X:** 514816 / **Y:** 6699705.99**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 0.5456503 / Y: 47.3717874**Code Hydro:** ----0000**Rive de référence:** Droite**5 Janvier 2012**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **42.158 m**Nature du repère : **Mesure du niveau d'eau****Commentaires :** Heure de mesure : 15:30**GÉNÉRAL****Code :** 23BDHELM4\_R\_60\_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 4 (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 - 05/01/2012****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 586. sur la maçonnerie face Loire à droite à l'entrée de la cale N° 60**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) :** 48.672 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) :** -6.514 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 42.158