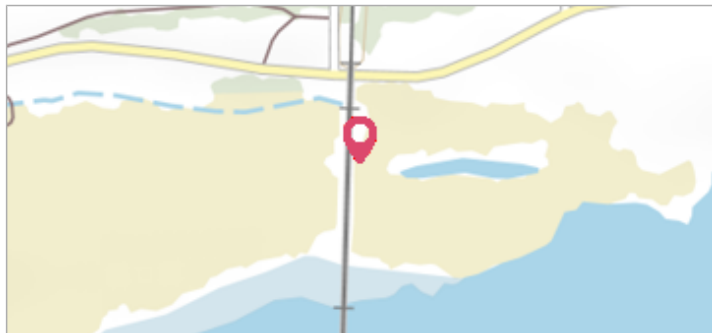


Commune : **LA POSSONNIERE**Rivière : **La Loire****Viaduc de l'Alleu, côté amont en rive droite****4**

Repère(s) sur le site

**GÉNÉRAL****Unité de gestion :** Maine-Loire aval**Code :** 23BDHELM6\_S\_52**Date de mise à jour :** 12/01/2024**Auteur :** msemery

Vue du site BDHE 353 point de repère 493 (source: DIREN Centre)

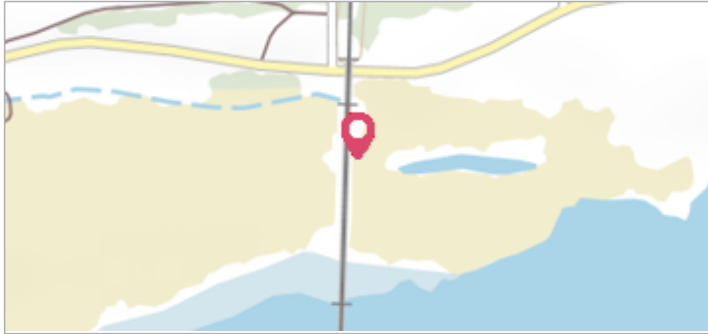
**GÉOLOCALISATION****Coordonnées WGS84 :** X: -0.71947660 / Y: 47.36355670**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 419376.01 / Y: 6702524**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: -0.7194766 / Y: 47.3635567**Code Hydro :** ----0000**Rive de référence :** Droite**22 Janvier 1998**Nature de l'inondation : **Non renseigné**Altitude calculée de l'eau : **15.572 m**Nature du repère : **Mesure du niveau d'eau****Commentaires :** Heure de mesure : 16:05**GÉNÉRAL****Code :** 23BDHELM6\_R\_52\_1**Date de mise à jour :****Auteur :** msemery

12/01/2024

**MARQUE****Maximum de l'inondation :** Non renseigné**Visibilité :** Non renseigné**État du repère :** Non renseigné**Pérennité :** Non renseigné**Repère calculé :** Non renseigné**PHEC :** Non renseigné**SOURCE DE REPÉRAGE : VERSEMENT BDHE DREAL CVL - LOIRE MOYENNE PARTIE 6 (SECTEUR MAINE-LOIRE AVAL) - 20/11/2023****Type de repérage :** Observations en cours d'événement**Organisme :** DREAL Centre-Val de Loire DIREN Centre**NIVELLEMENT SIEL - 22/01/1998****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 493. sur la culée RD du viaduc SNCF de l'Alleu, face à la route**Référence nivelée :** Autre type de référence**Description référence du repère :** Cf commentaire sur le nivellement.**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m) :** 19.329 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) :** -3.757 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 15.572

Commune : **LA POSSONNIERE**Rivière : **La Loire****Viaduc de l'Alleu, côté amont en rive droite****4**

Repère(s) sur le site

**GÉNÉRAL****Unité de gestion :** Maine-Loire aval**Code :** 23BDHELM6\_S\_52**Date de mise à jour :** 12/01/2024**Auteur :** msemery

Vue du site BDHE 353 point de repère 493 (source: DIREN Centre)

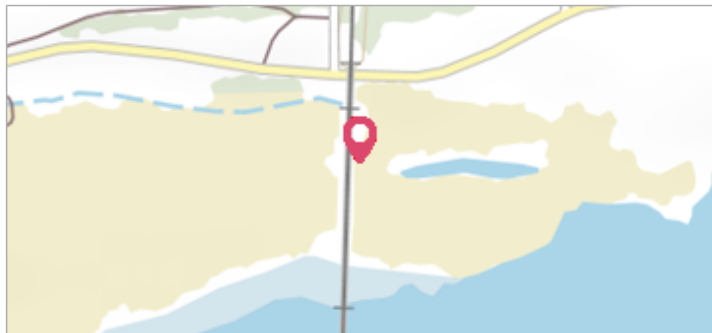
**GÉOLOCALISATION****Coordonnées WGS84 :** X: -0.71947660 / Y: 47.36355670**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 419376.01 / Y: 6702524**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: -0.7194766 / Y: 47.3635567**Code Hydro :** ----0000**Rive de référence :** Droite**19 Mars 2001**Nature de l'inondation : **Non renseigné**Altitude calculée de l'eau : **16.311 m**Nature du repère : **Mesure du niveau d'eau****Commentaires :** Heure de mesure : 11:49**GÉNÉRAL****Code :** 23BDHELM6\_R\_52\_2**Date de mise à jour :****Auteur :** msemery

12/01/2024

**MARQUE****Maximum de l'inondation :** Non renseigné**Visibilité :** Non renseigné**État du repère :** Non renseigné**Pérennité :** Non renseigné**Repère calculé :** Non renseigné**PHEC :** Non renseigné**SOURCE DE REPÉRAGE : VERSEMENT BDHE DREAL CVL - LOIRE MOYENNE PARTIE 6 (SECTEUR MAINE-LOIRE AVAL) - 20/11/2023****Type de repérage :** Observations en cours d'événement**Organisme :** DREAL Centre-Val de Loire DIREN Centre**NIVELLEMENT SIEL - 19/03/2001****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 493. sur la culée RD du viaduc SNCF de l'Alleu, face à la route**Référence nivelée :** Autre type de référence**Description référence du repère :** Cf commentaire sur le nivellement.**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m) :** 19.329 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) :** -3.018 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 16.311

Commune : **LA POSSONNIERE**Rivière : **La Loire****Viaduc de l'Alleu, côté amont en rive droite****4**

Repère(s) sur le site

**GÉNÉRAL****Unité de gestion :** Maine-Loire aval**Code :** 23BDHELM6\_S\_52**Date de mise à jour :** 12/01/2024**Auteur :** msemery

Vue du site BDHE 353 point de repère 493 (source: DIREN Centre)

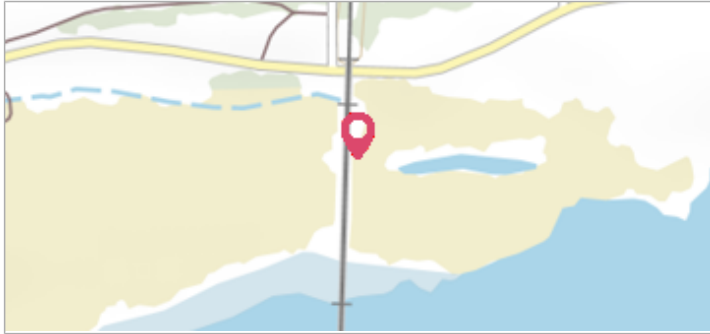
**GÉOLOCALISATION****Coordonnées WGS84 :** X: -0.71947660 / Y: 47.36355670**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 419376.01 / Y: 6702524**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: -0.7194766 / Y: 47.3635567**Code Hydro :** ----0000**Rive de référence :** Droite**23 Mars 2001**Nature de l'inondation : **Non renseigné**Altitude calculée de l'eau : **16.658 m**Nature du repère : **Mesure du niveau d'eau****Commentaires :** Heure de mesure : 14:30**GÉNÉRAL****Code :** 23BDHELM6\_R\_52\_3**Date de mise à jour :****Auteur :** msemery

12/01/2024

**MARQUE****Maximum de l'inondation :** Non renseigné**Visibilité :** Non renseigné**État du repère :** Non renseigné**Pérennité :** Non renseigné**Repère calculé :** Non renseigné**PHEC :** Non renseigné**SOURCE DE REPÉRAGE : VERSEMENT BDHE DREAL CVL - LOIRE MOYENNE PARTIE 6 (SECTEUR MAINE-LOIRE AVAL) - 20/11/2023****Type de repérage :** Observations en cours d'événement**Organisme :** DREAL Centre-Val de Loire DIREN Centre**NIVELLEMENT SIEL - 23/03/2001****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 493. sur la culée RD du viaduc SNCF de l'Alleu, face à la route**Référence nivelée :** Autre type de référence**Description référence du repère :** Cf commentaire sur le nivellement.**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m) :** 19.329 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) :** -2.671 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 16.658

Commune : **LA POSSONNIERE**Rivière : **La Loire****Viaduc de l'Alleu, côté amont en rive droite****4**

Repère(s) sur le site

**GÉNÉRAL****Unité de gestion :** Maine-Loire aval**Code :** 23BDHELM6\_S\_52**Date de mise à jour :** 12/01/2024**Auteur :** msemery

Vue du site BDHE 353 point de repère 493 (source: DIREN Centre)

**GÉOLOCALISATION****Coordonnées WGS84 :** X: -0.71947660 / Y: 47.36355670**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 419376.01 / Y: 6702524**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: -0.7194766 / Y: 47.3635567**Code Hydro :** ----0000**Rive de référence :** Droite**20 Janvier 2004**Nature de l'inondation : **Non renseigné**Altitude calculée de l'eau : **17.217 m**Nature du repère : **Mesure du niveau d'eau****Commentaires :** Heure de mesure : 16:15**GÉNÉRAL****Code :** 23BDHELM6\_R\_52\_4**Date de mise à jour :****Auteur :** msemery

12/01/2024

**MARQUE****Maximum de l'inondation :** Non renseigné**Visibilité :** Non renseigné**État du repère :** Non renseigné**Pérennité :** Non renseigné**Repère calculé :** Non renseigné**PHEC :** Non renseigné**SOURCE DE REPÉRAGE : VERSEMENT BDHE DREAL CVL - LOIRE MOYENNE PARTIE 6 (SECTEUR MAINE-LOIRE AVAL) - 20/11/2023****Type de repérage :** Observations en cours d'événement**Organisme :** DREAL Centre-Val de Loire DIREN Centre**NIVELLEMENT SIEL - 20/01/2004****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 493. sur la culée RD du viaduc SNCF de l'Alleu, face à la route**Référence nivelée :** Autre type de référence**Description référence du repère :** Cf commentaire sur le nivellement.**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m) :** 19.329 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) :** -2.112 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 17.217