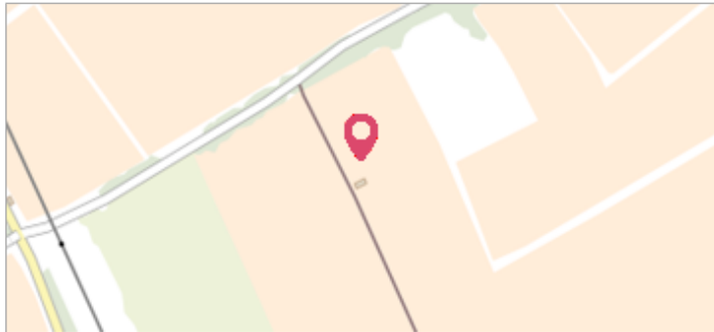


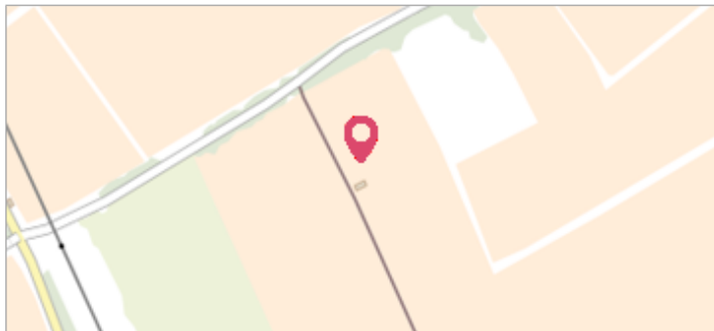
Commune : **GENNES-VAL-DE-LOIRE**Rivière : **La Loire****Pont Aval****6** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL****Unité de gestion :** Maine-Loire aval**Code :** 23BDHELM6_S_14**Date de mise à jour :** 12/01/2024**Auteur :** msemery

Vue du site BDHE 262 point de repère 331 (source: DIREN Centre)

GÉOLOCALISATION**Coordonnées WGS84 :** X: -0.23098360 / Y: 47.34500680**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X:** 456125 / **Y:** 6698843**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: -0.2309836 / Y: 47.3450068**Code Hydro:** ----0000**Rive de référence:** Gauche**6 Décembre 1996**Nature de l'inondation : **Non renseigné**Altitude calculée de l'eau : **24.37 m**Nature du repère : **Mesure du niveau d'eau****Commentaires :** Heure de mesure : 11:50**GÉNÉRAL****Code :** 23BDHELM6_R_14_1**Date de mise à jour :****Auteur :** msemery

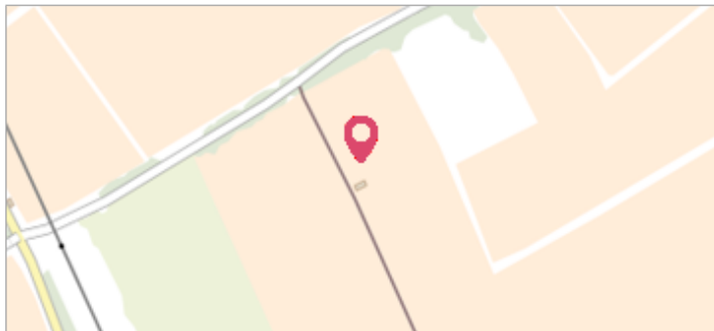
12/01/2024

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 - 06/12/1996****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 331. échelle sur la culée du pont, coté aval, en deux tronçons: [2.4m – 3m] sur la culée. [3.6m – 6.8m] sur le mur de soutènement.**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) :** 20.380 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) :** 3.990 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 24.37

Commune : **GENNES-VAL-DE-LOIRE**Rivière : **La Loire****Pont Aval****6** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL****Unité de gestion :** Maine-Loire aval**Code :** 23BDHELM6_S_14**Date de mise à jour :** 12/01/2024**Auteur :** msemery

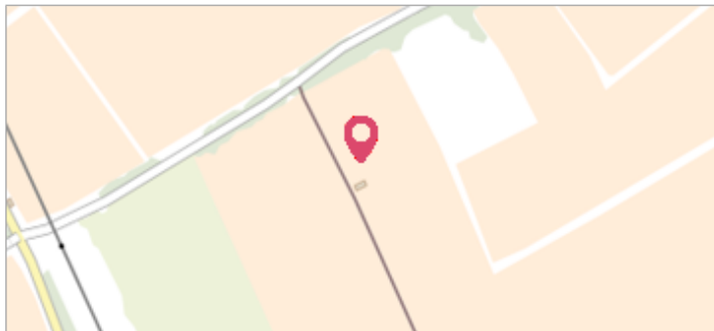
Vue du site BDHE 262 point de repère 331 (source: DIREN Centre)

GÉOLOCALISATION**Coordonnées WGS84 :** X: -0.23098360 / Y: 47.34500680**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X:** 456125 / **Y:** 6698843**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: -0.2309836 / Y: 47.3450068**Code Hydro:** ----0000**Rive de référence:** Gauche**22 Janvier 1998**Nature de l'inondation : **Non renseigné**Altitude calculée de l'eau : **24.29 m**Nature du repère : **Mesure du niveau d'eau****Commentaires :** Heure de mesure : 13:25**GÉNÉRAL****Code :** 23BDHELM6_R_14_2**Date de mise à jour :** 12/01/2024**Auteur :** msemery**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 331. échelle sur la culée du pont, coté aval, en deux tronçons: [2.4m – 3m] sur la culée. [3.6m – 6.8m] sur le mur de soutènement.**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) :** 20.380 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) :** 3.910 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 24.29

Commune : **GENNES-VAL-DE-LOIRE**Rivière : **La Loire****Pont Aval****6** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL****Unité de gestion :** Maine-Loire aval**Code :** 23BDHELM6_S_14**Date de mise à jour :** 12/01/2024**Auteur :** msemery

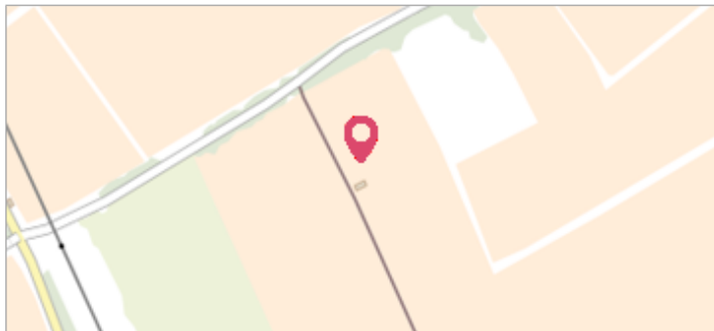
Vue du site BDHE 262 point de repère 331 (source: DIREN Centre)

GÉOLOCALISATION**Coordonnées WGS84 :** X: -0.23098360 / Y: 47.34500680**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 456125 / Y: 6698843**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: -0.2309836 / Y: 47.3450068**Code Hydro :** ----0000**Rive de référence :** Gauche**3 Mai 1998**Nature de l'inondation : **Non renseigné**Altitude calculée de l'eau : **25.26 m**Nature du repère : **Mesure du niveau d'eau****Commentaires :** Heure de mesure : 14:53**GÉNÉRAL****Code :** 23BDHELM6_R_14_3**Date de mise à jour :** 12/01/2024**Auteur :** msemery**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 - 03/05/1998****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 331. échelle sur la culée du pont, coté aval, en deux tronçons: [2.4m – 3m] sur la culée. [3.6m – 6.8m] sur le mur de soutènement.**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) :** 20.380 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) :** 4.880 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 25.26

Commune : **GENNES-VAL-DE-LOIRE**Rivière : **La Loire****Pont Aval****6** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL****Unité de gestion :** Maine-Loire aval**Code :** 23BDHELM6_S_14**Date de mise à jour :** 12/01/2024**Auteur :** msemery

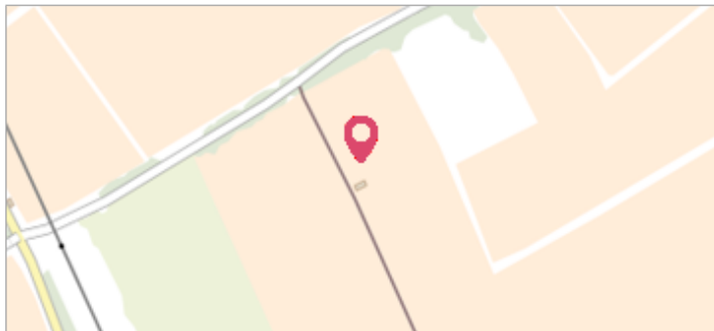
Vue du site BDHE 262 point de repère 331 (source: DIREN Centre)

GÉOLOCALISATION**Coordonnées WGS84 :** X: -0.23098360 / Y: 47.34500680**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X:** 456125 / **Y:** 6698843**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: -0.2309836 / Y: 47.3450068**Code Hydro:** ----0000**Rive de référence:** Gauche**23 Mars 2001**Nature de l'inondation : **Non renseigné**Altitude calculée de l'eau : **24.66 m**Nature du repère : **Mesure du niveau d'eau****Commentaires :** Heure de mesure : 14:55**GÉNÉRAL****Code :** 23BDHELM6_R_14_4**Date de mise à jour :** 12/01/2024**Auteur :** msemery**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 331. échelle sur la culée du pont, coté aval, en deux tronçons: [2.4m – 3m] sur la culée. [3.6m – 6.8m] sur le mur de soutènement.**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) :** 20.380 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) :** 4.280 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 24.66

Commune : **GENNES-VAL-DE-LOIRE**Rivière : **La Loire****Pont Aval****6** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL****Unité de gestion :** Maine-Loire aval**Code :** 23BDHELM6_S_14**Date de mise à jour :** 12/01/2024**Auteur :** msemery

Vue du site BDHE 262 point de repère 331 (source: DIREN Centre)

GÉOLOCALISATION**Coordonnées WGS84 :** X: -0.23098360 / Y: 47.34500680**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 456125 / Y: 6698843**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: -0.2309836 / Y: 47.3450068**Code Hydro :** ----0000**Rive de référence :** Gauche**11 Mai 2001**Nature de l'inondation : **Non renseigné**Altitude calculée de l'eau : **25.5 m**Nature du repère : **Mesure du niveau d'eau****Commentaires :** Heure de mesure : 15:00 - batillage +/-2cm**GÉNÉRAL****Code :** 23BDHELM6_R_14_5**Date de mise à jour :** 12/01/2024**Auteur :** msemery**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 - 11/05/2001****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 331. échelle sur la culée du pont, coté aval, en deux tronçons: [2.4m – 3m] sur la culée. [3.6m – 6.8m] sur le mur de soutènement.**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) :** 20.380 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) :** 5.120 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 25.5

Commune : **GENNES-VAL-DE-LOIRE**Rivière : **La Loire****Pont Aval****6** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL****Unité de gestion :** Maine-Loire aval**Code :** 23BDHELM6_S_14**Date de mise à jour :** 12/01/2024**Auteur :** msemery

Vue du site BDHE 262 point de repère 331 (source: DIREN Centre)

GÉOLOCALISATION**Coordonnées WGS84 :** X: -0.23098360 / Y: 47.34500680**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X:** 456125 / **Y:** 6698843**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: -0.2309836 / Y: 47.3450068**Code Hydro:** ----0000**Rive de référence:** Gauche**20 Janvier 2004**Nature de l'inondation : **Non renseigné**Altitude calculée de l'eau : **25.82 m**Nature du repère : **Mesure du niveau d'eau****Commentaires :** Heure de mesure : 11:25 - Décrue environ 10 cm**GÉNÉRAL****Code :** 23BDHELM6_R_14_6**Date de mise à jour :** 12/01/2024**Auteur :** msemery**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 331. échelle sur la culée du pont, coté aval, en deux tronçons: [2.4m – 3m] sur la culée. [3.6m – 6.8m] sur le mur de soutènement.**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) :** 20.380 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) :** 5.440 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 25.82