



Commune : POUILLY-SUR-LOIRE

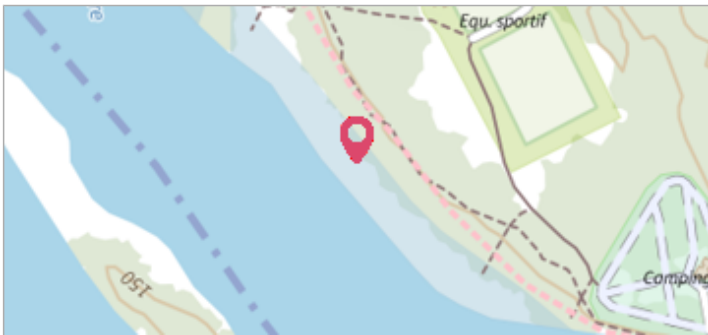
Rivière : La Loire

Voie ferrée

4

Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Loire-Allier-Cher-Indre**Code :** 23BDHELM5_S_19**Date de mise à jour :** 11/01/2024**Auteur :** msemercy

Vue du site BDHE 386 point de repère 557 (source: DIREN Centre)

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 2.93911089 / Y: 47.28895240**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 695398 / Y: 6687627.99**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 2.9391109 / Y: 47.2889524**Code Hydro:** ----0000**Rive de référence:** Droite**30 Avril 1998****Nature de l'inondation :** Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau :** **151.44 m****Nature du repère :** Mesure du niveau d'eau**Commentaires :** Heure de mesure : 10:56

GÉNÉRAL

Code : 23BDHELM5_R_19_1**Date de mise à jour :****Auteur :** msemercy

11/01/2024

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 5 (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 - 30/04/1998

Méthode : Cheminement topographique**Organisme :** DREAL Centre-Val de loire**Commentaires sur le niveling :** Nivellement à partir du réseau de mesure du SIEL, point de repère 557. sous un aqueduc sous la voie ferrée au droit du stade**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) :** 155.722 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) :** -4.282 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 151.44



Commune : POUILLY-SUR-LOIRE

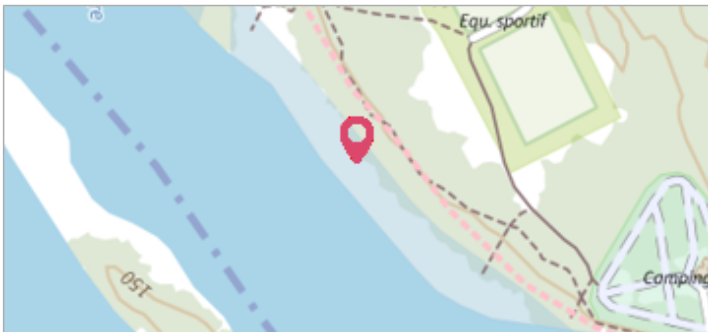
Rivière : La Loire

Voie ferrée

4

Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Loire-Allier-Cher-Indre**Code :** 23BDHELM5_S_19**Date de mise à jour :** 11/01/2024**Auteur :** msemercy

Vue du site BDHE 386 point de repère 557 (source: DIREN Centre)

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 2.93911089 / Y: 47.28895240**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 695398 / Y: 6687627.99**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 2.9391109 / Y: 47.2889524**Code Hydro:** ----0000**Rive de référence:** Droite**23 Février 1999****Nature de l'inondation :** Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau :** **150.897 m****Nature du repère :** Mesure du niveau d'eau**Commentaires :** Heure de mesure : 14:10

GÉNÉRAL

Code : 23BDHELM5_R_19_2**Date de mise à jour :****Auteur :** msemercy

11/01/2024

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 5 (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 - 23/02/1999

Méthode : Cheminement topographique**Organisme :** DREAL Centre-Val de loire**Commentaires sur le niveling :** Nivellement à partir du réseau de mesure du SIEL, point de repère 557. sous un aqueduc sous la voie ferrée au droit du stade**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) :** 155.722 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) :** -4.825 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 150.897



Commune : POUILLY-SUR-LOIRE

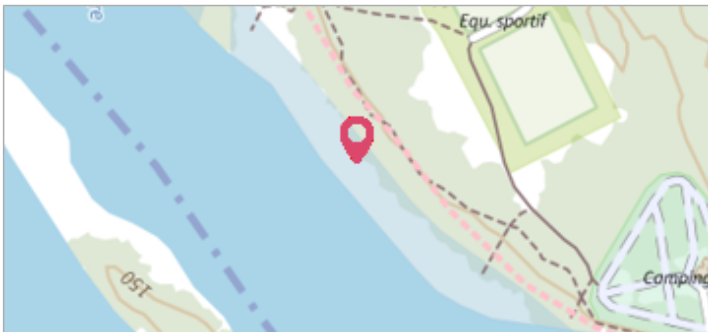
Rivière : La Loire

Voie ferrée

4

Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Loire-Allier-Cher-Indre**Code :** 23BDHELM5_S_19**Date de mise à jour :** 11/01/2024**Auteur :** msemercy

Vue du site BDHE 386 point de repère 557 (source: DIREN Centre)

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 2.93911089 / Y: 47.28895240**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 695398 / Y: 6687627.99**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 2.9391109 / Y: 47.2889524**Code Hydro:** ----0000**Rive de référence:** Droite**8 Mai 2001**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **151.61 m**Nature du repère : **Mesure du niveau d'eau****Commentaires :** Heure de mesure : 15:25

GÉNÉRAL

Code : 23BDHELM5_R_19_3**Date de mise à jour :****Auteur :** msemercy

11/01/2024

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 5 (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 - 08/05/2001

Méthode : Cheminement topographique**Organisme :** DREAL Centre-Val de loire**Commentaires sur le niveling :** Nivellement à partir du réseau de mesure du SIEL, point de repère 557. sous un aqueduc sous la voie ferrée au droit du stade**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) :** 155.722 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) :** -4.112 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 151.61



Commune : POUILLY-SUR-LOIRE

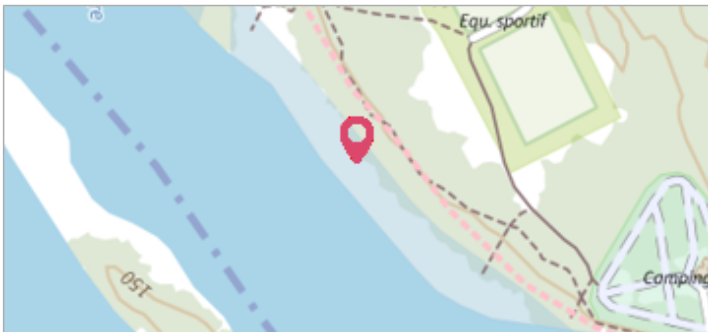
Rivière : La Loire

Voie ferrée

4

Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Loire-Allier-Cher-Indre**Code :** 23BDHELM5_S_19**Date de mise à jour :** 11/01/2024**Auteur :** msemercy

Vue du site BDHE 386 point de repère 557 (source: DIREN Centre)

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 2.93911089 / Y: 47.28895240**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 695398 / Y: 6687627.99**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 2.9391109 / Y: 47.2889524**Code Hydro:** ----0000**Rive de référence:** Droite**6 Novembre 2008**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **151.446 m**Nature du repère : **Mesure du niveau d'eau****Commentaires :** Heure de mesure : 16:25 - 07/11 à 10h10 Dz: -4,284 Zo: 151,44

GÉNÉRAL

Code : 23BDHELM5_R_19_4**Date de mise à jour :****Auteur :** msemercy

11/01/2024

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 5 (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 - 06/11/2008

Méthode : Cheminement topographique**Organisme :** DREAL Centre-Val de loire**Commentaires sur le niveling :** Nivellement à partir du réseau de mesure du SIEL, point de repère 557. sous un aqueduc sous la voie ferrée au droit du stade**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) :** 155.722 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) :** -4.276 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 151.446