

Commune : **POUILLY-SUR-LOIRE**Rivière : **La Loire****Quai du Dr Jules Sebillotte, échelle principale****Commentaires** : Échelle située face à la rue de la Loire**31** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL****Unité de gestion** : Loire-Cher-Indre**Code** : 23BDHELM1_S_31**Date de mise à jour** : 16/01/2024**Auteur** : SPC LACI

Vue du site BDHE 31 point de repère 39 (source: DIREN Centre)

GÉOLOCALISATION**Coordonnées WGS84** : X: 2.95537835 / Y: 47.28107370**Coordonnées RGF93 (Lambert 93)** X: 696627 / Y: 6686752**Coordonnées RGF93 (ETRS89)** : X: 2.9553784 / Y: 47.2810737**Code Hydro**: ----0000**Rive de référence**: Droite**28 Décembre 1973**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **152.07 m**Nature du repère : **Mesure du niveau d'eau****Commentaires** : Heure de mesure : 17:00**GÉNÉRAL****Code** : 23BDHELM1_R_31_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 1 (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 - 28/12/1973****Méthode** : Cheminement topographique**Commentaires sur le nivellement** : Nivellement à partir du réseau de mesure du SIEL, point de repère 39. sur l'escalier à 200 m a l'aval du pont**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)** : 149.570 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m)** : 2.500 m**Altitude calculée de l'eau (en m)** : 152.07

Commune : **POUILLY-SUR-LOIRE**Rivière : **La Loire****Quai du Dr Jules Sebillotte, échelle principale****Commentaires** : Échelle située face à la rue de la Loire**31** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL****Unité de gestion** : Loire-Cher-Indre**Code** : 23BDHELM1_S_31**Date de mise à jour** : 16/01/2024**Auteur** : SPC LACI

Vue du site BDHE 31 point de repère 39 (source: DIREN Centre)

GÉOLOCALISATION**Coordonnées WGS84** : X: 2.95537835 / Y: 47.28107370**Coordonnées RGF93 (Lambert 93)** X: 696627 / Y: 6686752**Coordonnées RGF93 (ETRS89)** : X: 2.9553784 / Y: 47.2810737**Code Hydro**: ----0000**Rive de référence**: Droite**3 Novembre 1976**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **151.35 m**Nature du repère : **Mesure du niveau d'eau****Commentaires** : Heure de mesure : 07:00**GÉNÉRAL****Code** : 23BDHELM1_R_31_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 1 (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 - 03/11/1976****Méthode** : Cheminement topographique**Commentaires sur le nivellement** : Nivellement à partir du réseau de mesure du SIEL, point de repère 428. sur un escalier à 200 m a l'aval du pont**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)** : 149.530 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m)** : 1.820 m**Altitude calculée de l'eau (en m)** : 151.35

Commune : **POUILLY-SUR-LOIRE**Rivière : **La Loire****Quai du Dr Jules Sebillotte, échelle principale****Commentaires** : Échelle située face à la rue de la Loire**31** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL****Unité de gestion** : Loire-Cher-Indre**Code** : 23BDHELM1_S_31**Date de mise à jour** : 16/01/2024**Auteur** : SPC LACI

Vue du site BDHE 31 point de repère 39 (source: DIREN Centre)

GÉOLOCALISATION**Coordonnées WGS84** : X: 2.95537835 / Y: 47.28107370**Coordonnées RGF93 (Lambert 93)** X: 696627 / Y: 6686752**Coordonnées RGF93 (ETRS89)** : X: 2.9553784 / Y: 47.2810737**Code Hydro**: ----0000**Rive de référence**: Droite**14 Novembre 1976**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **152.38 m**Nature du repère : **Mesure du niveau d'eau****Commentaires** : Heure de mesure : 17:00 - DDE58**GÉNÉRAL****Code** : 23BDHELM1_R_31_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 1 (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 - 14/11/1976****Méthode** : Cheminement topographique**Commentaires sur le nivellement** : Nivellement à partir du réseau de mesure du SIEL, point de repère 39. sur l'escalier à 200 m a l'aval du pont**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)** : 149.570 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m)** : 2.810 m**Altitude calculée de l'eau (en m)** : 152.38

Commune : **POUILLY-SUR-LOIRE** | Rivière : **La Loire**

Quai du Dr Jules Sebillotte, échelle principale

Commentaires : Échelle située face à la rue de la Loire

31 Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Loire-Cher-Indre
Code : 23BDHELM1_S_31 **Date de mise à jour** : 16/01/2024
Auteur : SPC LACI



GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 2.95537835 / Y: 47.28107370
Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 696627 / Y: 6686752
Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 2.9553784 / Y: 47.2810737
Code Hydro: ----0000 **Rive de référence**: Droite

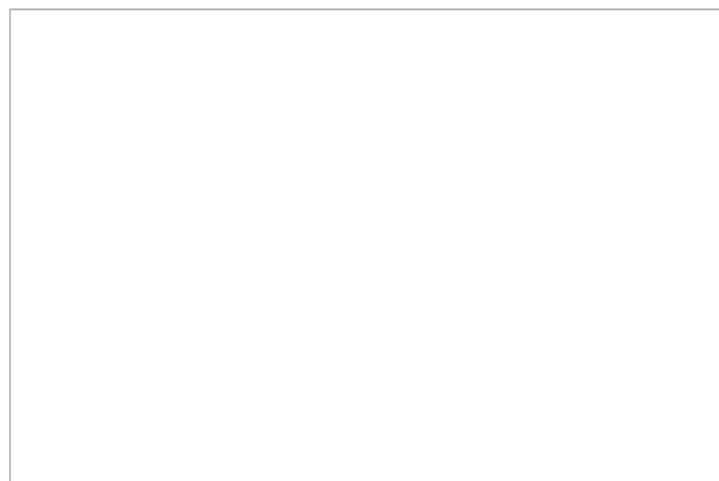
19 Décembre 1981 Altitude calculée de l'eau : **152.19 m**

Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau** Nature du repère : **Mesure du niveau d'eau**

Commentaires : Heure de mesure : 07:00 - SHVN DDE Nevers

GÉNÉRAL

Code : 23BDHELM1_R_31_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 1 (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 - 19/12/1981

Méthode : Cheminement topographique
Commentaires sur le nivellement : Nivellement à partir du réseau de mesure du SIEL, point de repère 39. sur l'escalier à 200 m a l'aval du pont
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) : 149.570 m
Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : 2.620 m
Altitude calculée de l'eau (en m) : 152.19

Commune : **POUILLY-SUR-LOIRE** | Rivière : **La Loire**

Quai du Dr Jules Sebillotte, échelle principale

Commentaires : Échelle située face à la rue de la Loire

31 Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Loire-Cher-Indre
Code : 23BDHELM1_S_31 **Date de mise à jour** : 16/01/2024
Auteur : SPC LACI



GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 2.95537835 / Y: 47.28107370
Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 696627 / Y: 6686752
Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 2.9553784 / Y: 47.2810737
Code Hydro: ----0000 **Rive de référence**: Droite

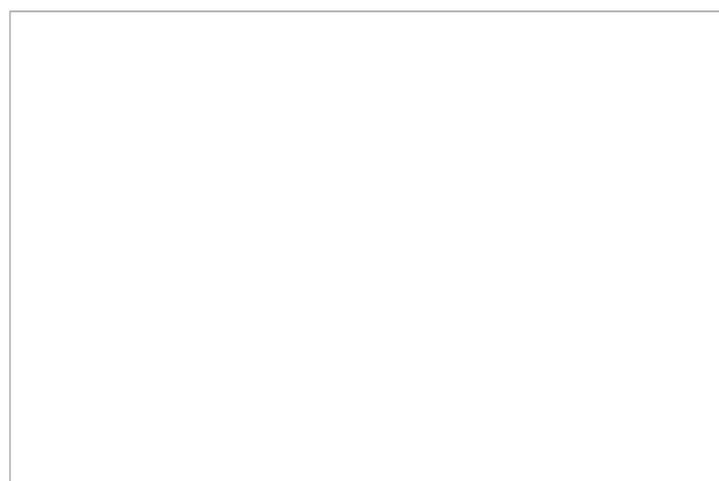
19 Décembre 1982 Altitude calculée de l'eau : **151.77 m**

Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau** Nature du repère : **Mesure du niveau d'eau**

Commentaires : Heure de mesure : 07:00 - relevé DDE

GÉNÉRAL

Code : 23BDHELM1_R_31_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 1 (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 - 19/12/1982

Méthode : Cheminement topographique
Commentaires sur le nivellement : Nivellement à partir du réseau de mesure du SIEL, point de repère 39. sur l'escalier à 200 m a l'aval du pont
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) : 149.570 m
Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : 2.200 m
Altitude calculée de l'eau (en m) : 151.77

Commune : **POUILLY-SUR-LOIRE** | Rivière : **La Loire**

Quai du Dr Jules Sebillotte, échelle principale

Commentaires : Échelle située face à la rue de la Loire

31 Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Loire-Cher-Indre
Code : 23BDHELM1_S_31 **Date de mise à jour** : 16/01/2024
Auteur : SPC LACI



GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 2.95537835 / Y: 47.28107370
Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 696627 / Y: 6686752
Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 2.9553784 / Y: 47.2810737
Code Hydro: ----0000 **Rive de référence**: Droite

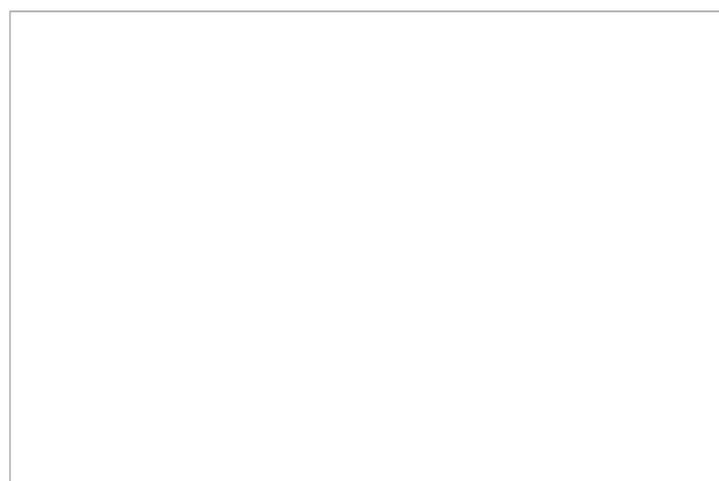
10 Janvier 1982 Altitude calculée de l'eau : **152.5 m**

Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau** Nature du repère : **Mesure du niveau d'eau**

Commentaires : Heure de mesure : 08:00 - DDE 58.

GÉNÉRAL

Code : 23BDHELM1_R_31_6 **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 1 (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
Commentaires sur le nivellement : Nivellement à partir du réseau de mesure du SIEL, point de repère 39. sur l'escalier à 200 m a l'aval du pont
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) : 149.570 m
Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : 2.930 m
Altitude calculée de l'eau (en m) : 152.5

Commune : **POUILLY-SUR-LOIRE**Rivière : **La Loire****Quai du Dr Jules Sebillotte, échelle principale****Commentaires** : Échelle située face à la rue de la Loire**31** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL****Unité de gestion** : Loire-Cher-Indre**Code** : 23BDHELM1_S_31**Date de mise à jour** : 16/01/2024**Auteur** : SPC LACI

Vue du site BDHE 31 point de repère 39 (source: DIREN Centre)

GÉOLOCALISATION**Coordonnées WGS84** : X: 2.95537835 / Y: 47.28107370**Coordonnées RGF93 (Lambert 93)** X: 696627 / Y: 6686752**Coordonnées RGF93 (ETRS89)** : X: 2.9553784 / Y: 47.2810737**Code Hydro**: ----0000**Rive de référence**: Droite**30 Avril 1983**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **152.58 m**Nature du repère : **Mesure du niveau d'eau****Commentaires** : Heure de mesure : 12:00 - DDE 58.**GÉNÉRAL****Code** : 23BDHELM1_R_31_7**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 1 (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 - 30/04/1983****Méthode** : Cheminement topographique**Commentaires sur le nivellement** : Nivellement à partir du réseau de mesure du SIEL, point de repère 39. sur l'escalier à 200 m a l'aval du pont**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)** : 149.570 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m)** : 3.010 m**Altitude calculée de l'eau (en m)** : 152.58

Commune : **POUILLY-SUR-LOIRE** | Rivière : **La Loire**

Quai du Dr Jules Sebillotte, échelle principale

Commentaires : Échelle située face à la rue de la Loire

31 Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Loire-Cher-Indre
Code : 23BDHELM1_S_31 **Date de mise à jour** : 16/01/2024
Auteur : SPC LACI



GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 2.95537835 / Y: 47.28107370
Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 696627 / Y: 6686752
Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 2.9553784 / Y: 47.2810737
Code Hydro: ----0000 **Rive de référence**: Droite

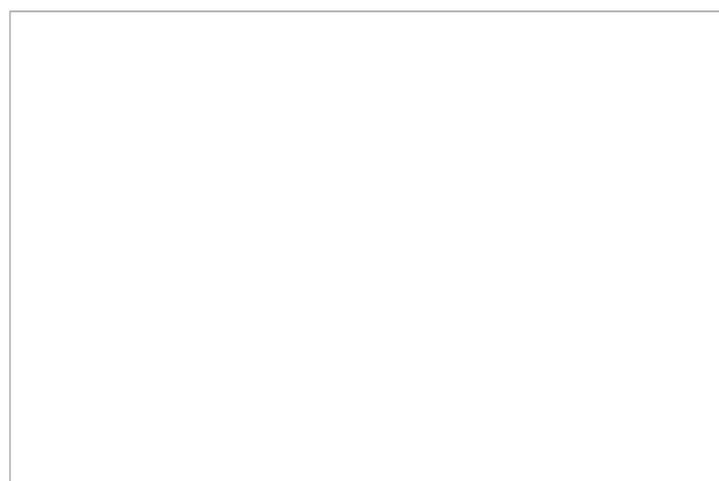
21 Mai 1983 Altitude calculée de l'eau : **152.43 m**

Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau** Nature du repère : **Mesure du niveau d'eau**

Commentaires : Heure de mesure : 07:00 - DDE 58.

GÉNÉRAL

Code : 23BDHELM1_R_31_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 1 (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 - 21/05/1983

Méthode : Cheminement topographique
Commentaires sur le nivellement : Nivellement à partir du réseau de mesure du SIEL, point de repère 39. sur l'escalier à 200 m a l'aval du pont
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) : 149.570 m
Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : 2.860 m
Altitude calculée de l'eau (en m) : 152.43

Commune : **POUILLY-SUR-LOIRE** | Rivière : **La Loire**

Quai du Dr Jules Sebillotte, échelle principale

Commentaires : Échelle située face à la rue de la Loire

31 Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Loire-Cher-Indre
Code : 23BDHELM1_S_31 **Date de mise à jour** : 16/01/2024
Auteur : SPC LACI



GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 2.95537835 / Y: 47.28107370
Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 696627 / Y: 6686752
Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 2.9553784 / Y: 47.2810737
Code Hydro: ----0000 **Rive de référence**: Droite

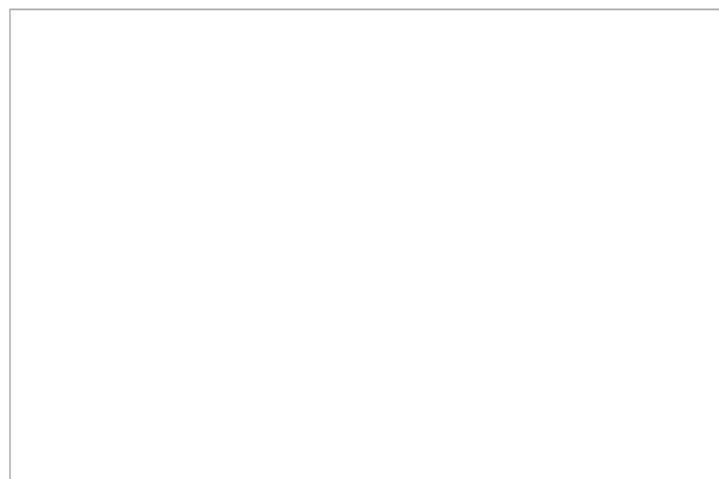
4 Décembre 1984 Altitude calculée de l'eau : **150.63 m**

Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau** Nature du repère : **Mesure du niveau d'eau**

Commentaires : Heure de mesure : 14:30

GÉNÉRAL

Code : 23BDHELM1_R_31_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 1 (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 - 04/12/1984

Méthode : Cheminement topographique
Commentaires sur le nivellement : Nivellement à partir du réseau de mesure du SIEL, point de repère 428. sur un escalier à 200 m a l'aval du pont
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) : 149.530 m
Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : 1.100 m
Altitude calculée de l'eau (en m) : 150.63

Commune : **POUILLY-SUR-LOIRE** | Rivière : **La Loire**

Quai du Dr Jules Sebillotte, échelle principale

Commentaires : Échelle située face à la rue de la Loire

31 Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Loire-Cher-Indre
Code : 23BDHELM1_S_31 **Date de mise à jour** : 16/01/2024
Auteur : SPC LACI



GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 2.95537835 / Y: 47.28107370
Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 696627 / Y: 6686752
Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 2.9553784 / Y: 47.2810737
Code Hydro: ----0000 **Rive de référence**: Droite

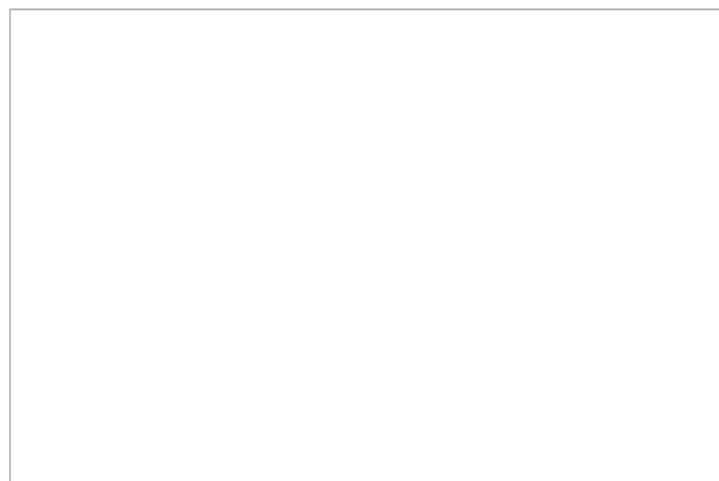
11 Avril 1986 Altitude calculée de l'eau : **150.92 m**

Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau** Nature du repère : **Mesure du niveau d'eau**

Commentaires : Heure de mesure : 10:50 - Maxi estimé = 1,40.

GÉNÉRAL

Code : 23BDHELM1_R_31_10 **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 1 (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 - 11/04/1986

Méthode : Cheminement topographique
Commentaires sur le nivellement : Nivellement à partir du réseau de mesure du SIEL, point de repère 428. sur un escalier à 200 m a l'aval du pont
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) : 149.530 m
Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : 1.390 m
Altitude calculée de l'eau (en m) : 150.92

Commune : **POUILLY-SUR-LOIRE** | Rivière : **La Loire**

Quai du Dr Jules Sebillotte, échelle principale

Commentaires : Échelle située face à la rue de la Loire

31 Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Loire-Cher-Indre
Code : 23BDHELM1_S_31 **Date de mise à jour** : 16/01/2024
Auteur : SPC LACI



GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 2.95537835 / Y: 47.28107370
Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 696627 / Y: 6686752
Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 2.9553784 / Y: 47.2810737
Code Hydro: ----0000 **Rive de référence**: Droite

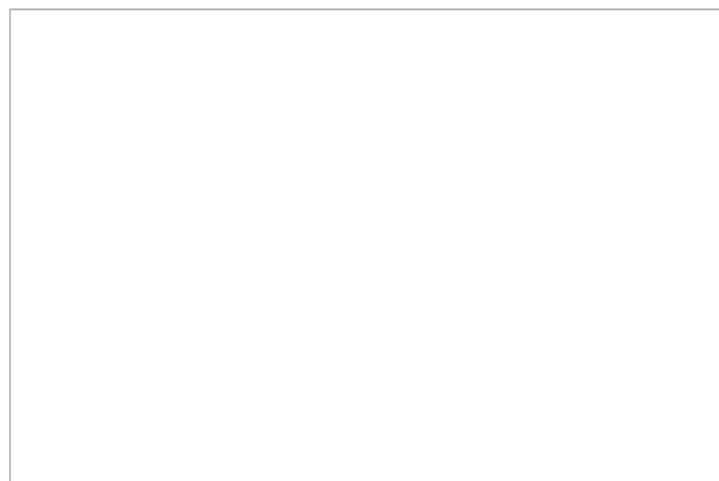
25 Avril 1986 Altitude calculée de l'eau : **151.05 m**

Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau** Nature du repère : **Mesure du niveau d'eau**

Commentaires : Heure de mesure : 12:10 - maxi estimé 1,54

GÉNÉRAL

Code : 23BDHELM1_R_31_11 **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 1 (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 - 25/04/1986

Méthode : Cheminement topographique
Commentaires sur le nivellement : Nivellement à partir du réseau de mesure du SIEL, point de repère 428. sur un escalier à 200 m a l'aval du pont
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) : 149.530 m
Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : 1.520 m
Altitude calculée de l'eau (en m) : 151.05

Commune : **POUILLY-SUR-LOIRE** | Rivière : **La Loire**

Quai du Dr Jules Sebillotte, échelle principale

Commentaires : Échelle située face à la rue de la Loire

31 Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Loire-Cher-Indre
Code : 23BDHELM1_S_31 **Date de mise à jour** : 16/01/2024
Auteur : SPC LACI



GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 2.95537835 / Y: 47.28107370
Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 696627 / Y: 6686752
Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 2.9553784 / Y: 47.2810737
Code Hydro: ----0000 **Rive de référence**: Droite

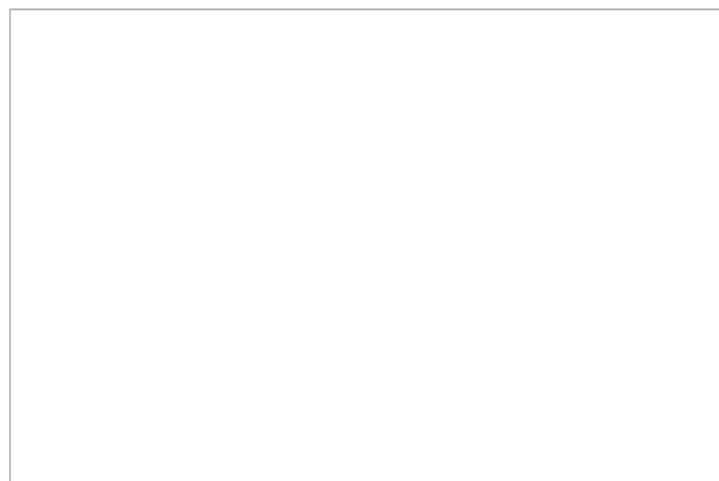
28 Avril 1986 Altitude calculée de l'eau : **151.87 m**

Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau** Nature du repère : **Mesure du niveau d'eau**

Commentaires : Heure de mesure : 17:55

GÉNÉRAL

Code : 23BDHELM1_R_31_12 **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 1 (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 - 28/04/1986

Méthode : Cheminement topographique
Commentaires sur le nivellement : Nivellement à partir du réseau de mesure du SIEL, point de repère 39. sur l'escalier à 200 m a l'aval du pont
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) : 149.570 m
Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : 2.300 m
Altitude calculée de l'eau (en m) : 151.87

Commune : **POUILLY-SUR-LOIRE** | Rivière : **La Loire**

Quai du Dr Jules Sebillotte, échelle principale

Commentaires : Échelle située face à la rue de la Loire

31 Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Loire-Cher-Indre
Code : 23BDHELM1_S_31 **Date de mise à jour** : 16/01/2024
Auteur : SPC LACI



GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 2.95537835 / Y: 47.28107370
Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 696627 / Y: 6686752
Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 2.9553784 / Y: 47.2810737
Code Hydro: ----0000 **Rive de référence**: Droite

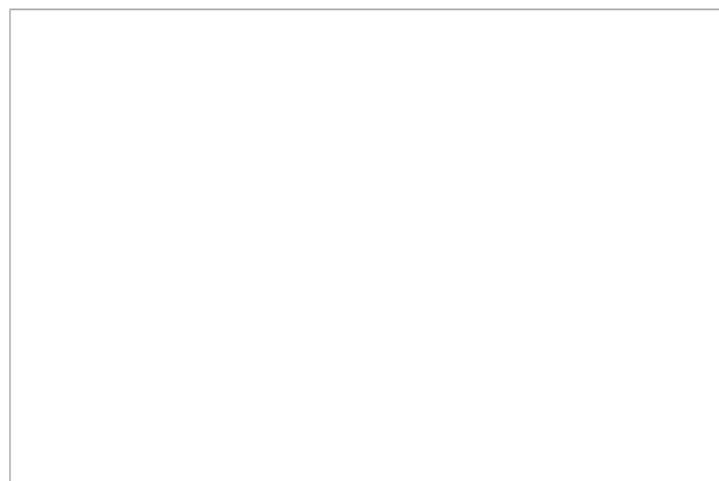
9 Avril 1986 Altitude calculée de l'eau : **150.3 m**

Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau** Nature du repère : **Mesure du niveau d'eau**

Commentaires : Heure de mesure : 12:05

GÉNÉRAL

Code : 23BDHELM1_R_31_13 **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 1 (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 - 09/04/1986

Méthode : Cheminement topographique
Commentaires sur le nivellement : Nivellement à partir du réseau de mesure du SIEL, point de repère 428. sur un escalier à 200 m a l'aval du pont
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) : 149.530 m
Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : 0.770 m
Altitude calculée de l'eau (en m) : 150.3

Commune : **POUILLY-SUR-LOIRE** | Rivière : **La Loire**

Quai du Dr Jules Sebillotte, échelle principale

Commentaires : Échelle située face à la rue de la Loire

31 Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Loire-Cher-Indre
Code : 23BDHELM1_S_31 **Date de mise à jour** : 16/01/2024
Auteur : SPC LACI



GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 2.95537835 / Y: 47.28107370
Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 696627 / Y: 6686752
Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 2.9553784 / Y: 47.2810737
Code Hydro: ----0000 **Rive de référence**: Droite

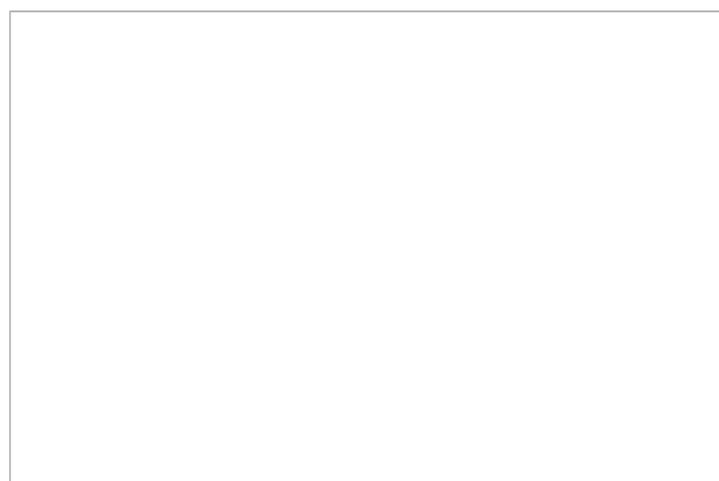
14 Octobre 1988 Altitude calculée de l'eau : **149.24 m**

Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau** Nature du repère : **Mesure du niveau d'eau**

Commentaires : Heure de mesure : 11:05

GÉNÉRAL

Code : 23BDHELM1_R_31_14 **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 1 (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 - 14/10/1988

Méthode : Cheminement topographique
Commentaires sur le nivellement : Nivellement à partir du réseau de mesure du SIEL, point de repère 428. sur un escalier à 200 m a l'aval du pont
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) : 149.530 m
Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : -0.290 m
Altitude calculée de l'eau (en m) : 149.24

Commune : **POUILLY-SUR-LOIRE** | Rivière : **La Loire**

Quai du Dr Jules Sebillotte, échelle principale

Commentaires : Échelle située face à la rue de la Loire

31 Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Loire-Cher-Indre
Code : 23BDHELM1_S_31 **Date de mise à jour** : 16/01/2024
Auteur : SPC LACI



GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 2.95537835 / Y: 47.28107370
Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 696627 / Y: 6686752
Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 2.9553784 / Y: 47.2810737
Code Hydro: ----0000 **Rive de référence**: Droite

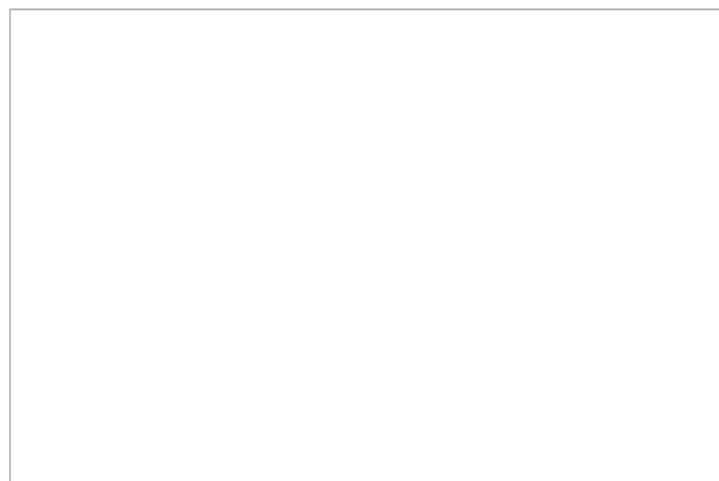
12 Décembre 1988 Altitude calculée de l'eau : **149.64 m**

Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau** Nature du repère : **Mesure du niveau d'eau**

Commentaires : Heure de mesure : 12:07

GÉNÉRAL

Code : 23BDHELM1_R_31_15 **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 1 (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 - 12/12/1988

Méthode : Cheminement topographique
Commentaires sur le nivellement : Nivellement à partir du réseau de mesure du SIEL, point de repère 428. sur un escalier à 200 m a l'aval du pont
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) : 149.530 m
Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : 0.110 m
Altitude calculée de l'eau (en m) : 149.64

Commune : **POUILLY-SUR-LOIRE**Rivière : **La Loire****Quai du Dr Jules Sebillotte, échelle principale****Commentaires** : Échelle située face à la rue de la Loire**31** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL****Unité de gestion** : Loire-Cher-Indre**Code** : 23BDHELM1_S_31**Date de mise à jour** : 16/01/2024**Auteur** : SPC LACI

Vue du site BDHE 31 point de repère 39 (source: DIREN Centre)

GÉOLOCALISATION**Coordonnées WGS84** : X: 2.95537835 / Y: 47.28107370**Coordonnées RGF93 (Lambert 93)** X: 696627 / Y: 6686752**Coordonnées RGF93 (ETRS89)** : X: 2.9553784 / Y: 47.2810737**Code Hydro**: ----0000**Rive de référence**: Droite**21 Mars 1988**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **152.43 m**Nature du repère : **Mesure du niveau d'eau****Commentaires** : Heure de mesure : 23:00 - DDE Nièvre**GÉNÉRAL****Code** : 23BDHELM1_R_31_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 1 (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 - 21/03/1988****Méthode** : Cheminement topographique**Commentaires sur le nivellement** : Nivellement à partir du réseau de mesure du SIEL, point de repère 39. sur l'escalier à 200 m a l'aval du pont**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)** : 149.570 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m)** : 2.860 m**Altitude calculée de l'eau (en m)** : 152.43

Commune : **POUILLY-SUR-LOIRE**Rivière : **La Loire****Quai du Dr Jules Sebillotte, échelle principale****Commentaires** : Échelle située face à la rue de la Loire**31** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL****Unité de gestion** : Loire-Cher-Indre**Code** : 23BDHELM1_S_31**Date de mise à jour** : 16/01/2024**Auteur** : SPC LACI

Vue du site BDHE 31 point de repère 39 (source: DIREN Centre)

GÉOLOCALISATION**Coordonnées WGS84** : X: 2.95537835 / Y: 47.28107370**Coordonnées RGF93 (Lambert 93)** X: 696627 / Y: 6686752**Coordonnées RGF93 (ETRS89)** : X: 2.9553784 / Y: 47.2810737**Code Hydro**: ----0000**Rive de référence**: Droite**19 Février 1990**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **150.95 m**Nature du repère : **Mesure du niveau d'eau****Commentaires** : Heure de mesure : 12:30 - Maxi probable 1,52**GÉNÉRAL****Code** : 23BDHELM1_R_31_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 1 (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**Commentaires sur le nivellement** : Nivellement à partir du réseau de mesure du SIEL, point de repère 428. sur un escalier à 200 m a l'aval du pont**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)** : 149.530 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m)** : 1.420 m**Altitude calculée de l'eau (en m)** : 150.95

Commune : **POUILLY-SUR-LOIRE** | Rivière : **La Loire**

Quai du Dr Jules Sebillotte, échelle principale

Commentaires : Échelle située face à la rue de la Loire

31 Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Loire-Cher-Indre
Code : 23BDHELM1_S_31 **Date de mise à jour** : 16/01/2024
Auteur : SPC LACI



GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 2.95537835 / Y: 47.28107370
Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 696627 / Y: 6686752
Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 2.9553784 / Y: 47.2810737
Code Hydro: ----0000 **Rive de référence**: Droite

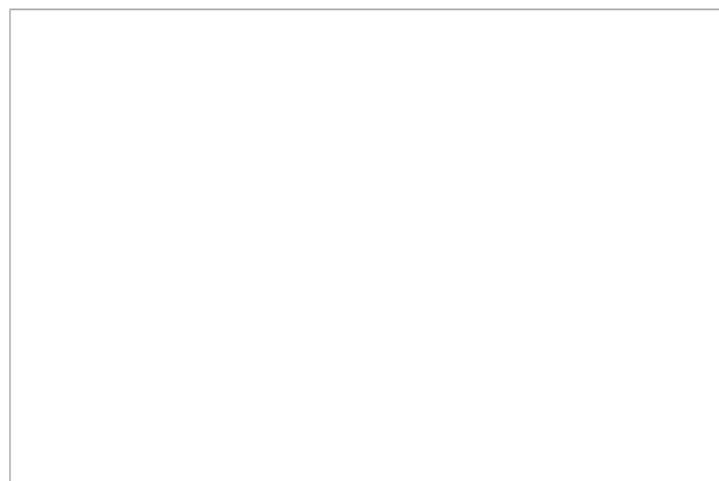
23 Novembre 1992 Altitude calculée de l'eau : **151.67 m**

Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau** Nature du repère : **Mesure du niveau d'eau**

Commentaires : Heure de mesure : 12:00 - Maxi relevé : 151,68

GÉNÉRAL

Code : 23BDHELM1_R_31_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 1 (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 - 23/11/1992

Méthode : Cheminement topographique
Commentaires sur le nivellement : Nivellement à partir du réseau de mesure du SIEL, point de repère 428. sur un escalier à 200 m a l'aval du pont
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) : 149.530 m
Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : 2.140 m
Altitude calculée de l'eau (en m) : 151.67

Commune : **POUILLY-SUR-LOIRE** | Rivière : **La Loire**

Quai du Dr Jules Sebillotte, échelle principale

Commentaires : Échelle située face à la rue de la Loire

31 Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Loire-Cher-Indre
Code : 23BDHELM1_S_31 **Date de mise à jour** : 16/01/2024
Auteur : SPC LACI



GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 2.95537835 / Y: 47.28107370
Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 696627 / Y: 6686752
Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 2.9553784 / Y: 47.2810737
Code Hydro: ----0000 **Rive de référence**: Droite

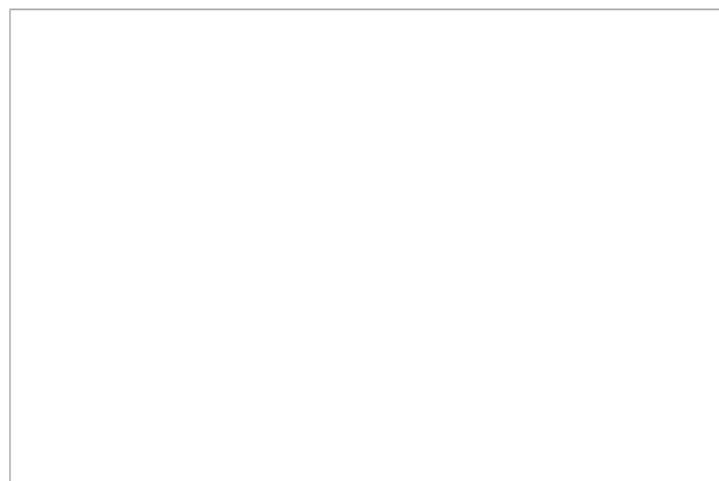
7 Avril 1992 Altitude calculée de l'eau : **150.16 m**

Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau** Nature du repère : **Mesure du niveau d'eau**

Commentaires : Heure de mesure : 18:05

GÉNÉRAL

Code : 23BDHELM1_R_31_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 1 (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 - 07/04/1992

Méthode : Cheminement topographique
Commentaires sur le nivellement : Nivellement à partir du réseau de mesure du SIEL, point de repère 428. sur un escalier à 200 m a l'aval du pont
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) : 149.530 m
Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : 0.630 m
Altitude calculée de l'eau (en m) : 150.16

Commune : **POUILLY-SUR-LOIRE** | Rivière : **La Loire**

Quai du Dr Jules Sebillotte, échelle principale

Commentaires : Échelle située face à la rue de la Loire

31 Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Loire-Cher-Indre
Code : 23BDHELM1_S_31 **Date de mise à jour** : 16/01/2024
Auteur : SPC LACI



GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 2.95537835 / Y: 47.28107370
Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 696627 / Y: 6686752
Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 2.9553784 / Y: 47.2810737
Code Hydro: ----0000 **Rive de référence**: Droite

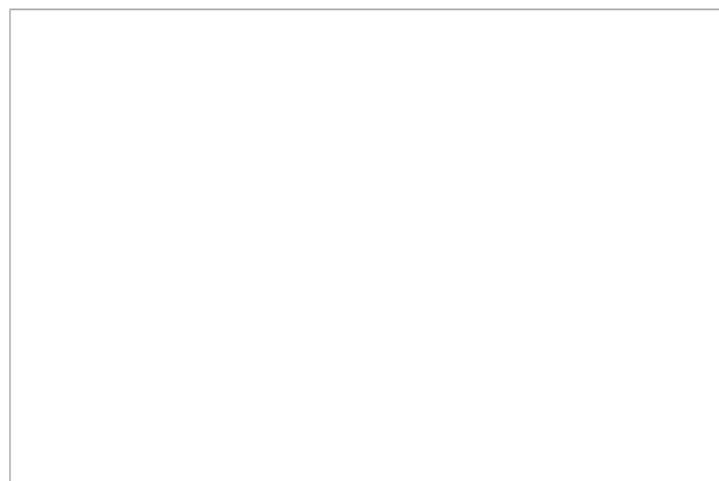
9 Novembre 1994 Altitude calculée de l'eau : **151.97 m**

Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau** Nature du repère : **Mesure du niveau d'eau**

Commentaires : Heure de mesure : 12:05

GÉNÉRAL

Code : 23BDHELM1_R_31_20 **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 1 (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 - 09/11/1994

Méthode : Cheminement topographique
Commentaires sur le nivellement : Nivellement à partir du réseau de mesure du SIEL, point de repère 39. sur l'escalier à 200 m a l'aval du pont
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) : 149.570 m
Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : 2.400 m
Altitude calculée de l'eau (en m) : 151.97

Commune : **POUILLY-SUR-LOIRE**Rivière : **La Loire****Quai du Dr Jules Sebillotte, échelle principale****Commentaires** : Échelle située face à la rue de la Loire**31** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL****Unité de gestion** : Loire-Cher-Indre**Code** : 23BDHELM1_S_31**Date de mise à jour** : 16/01/2024**Auteur** : SPC LACI

Vue du site BDHE 31 point de repère 39 (source: DIREN Centre)

GÉOLOCALISATION**Coordonnées WGS84** : X: 2.95537835 / Y: 47.28107370**Coordonnées RGF93 (Lambert 93)** X: 696627 / Y: 6686752**Coordonnées RGF93 (ETRS89)** : X: 2.9553784 / Y: 47.2810737**Code Hydro**: ----0000**Rive de référence**: Droite**5 Janvier 1994**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **151.48 m**Nature du repère : **Mesure du niveau d'eau****Commentaires** : Heure de mesure : 15:10 - 1,95 m à 17 heure (relevé DDE 58)**GÉNÉRAL****Code** : 23BDHELM1_R_31_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 1 (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 - 05/01/1994****Méthode** : Cheminement topographique**Commentaires sur le nivellement** : Nivellement à partir du réseau de mesure du SIEL, point de repère 428. sur un escalier à 200 m a l'aval du pont**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)** : 149.530 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m)** : 1.950 m**Altitude calculée de l'eau (en m)** : 151.48

Commune : **POUILLY-SUR-LOIRE** | Rivière : **La Loire**

Quai du Dr Jules Sebillotte, échelle principale

Commentaires : Échelle située face à la rue de la Loire

31 Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Loire-Cher-Indre
Code : 23BDHELM1_S_31 **Date de mise à jour** : 16/01/2024
Auteur : SPC LACI



GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 2.95537835 / Y: 47.28107370
Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 696627 / Y: 6686752
Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 2.9553784 / Y: 47.2810737
Code Hydro: ----0000 **Rive de référence**: Droite

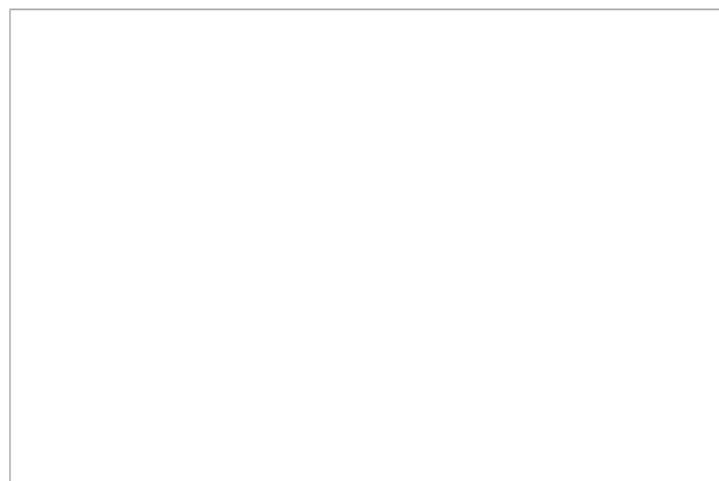
25 Novembre 1996 Altitude calculée de l'eau : **149.55 m**

Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau** Nature du repère : **Mesure du niveau d'eau**

Commentaires : Heure de mesure : 15:25

GÉNÉRAL

Code : 23BDHELM1_R_31_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 1 (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 - 25/11/1996

Méthode : Cheminement topographique
Commentaires sur le nivellement : Nivellement à partir du réseau de mesure du SIEL, point de repère 39. sur l'escalier à 200 m a l'aval du pont
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) : 149.570 m
Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : -0.020 m
Altitude calculée de l'eau (en m) : 149.55

Commune : **POUILLY-SUR-LOIRE**Rivière : **La Loire****Quai du Dr Jules Sebillotte, échelle principale****Commentaires** : Échelle située face à la rue de la Loire**31** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL****Unité de gestion** : Loire-Cher-Indre**Code** : 23BDHELM1_S_31**Date de mise à jour** : 16/01/2024**Auteur** : SPC LACI

Vue du site BDHE 31 point de repère 39 (source: DIREN Centre)

GÉOLOCALISATION**Coordonnées WGS84** : X: 2.95537835 / Y: 47.28107370**Coordonnées RGF93 (Lambert 93)** X: 696627 / Y: 6686752**Coordonnées RGF93 (ETRS89)** : X: 2.9553784 / Y: 47.2810737**Code Hydro**: ----0000**Rive de référence**: Droite**3 Décembre 1996**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **151.47 m**Nature du repère : **Mesure du niveau d'eau****Commentaires** : Heure de mesure : 16:40**GÉNÉRAL****Code** : 23BDHELM1_R_31_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 1 (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 - 03/12/1996****Méthode** : Cheminement topographique**Commentaires sur le nivellement** : Nivellement à partir du réseau de mesure du SIEL, point de repère 428. sur un escalier à 200 m a l'aval du pont**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)** : 149.530 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m)** : 1.940 m**Altitude calculée de l'eau (en m)** : 151.47

Commune : **POUILLY-SUR-LOIRE** | Rivière : **La Loire**

Quai du Dr Jules Sebillotte, échelle principale

Commentaires : Échelle située face à la rue de la Loire

31 Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Loire-Cher-Indre
Code : 23BDHELM1_S_31 **Date de mise à jour** : 16/01/2024
Auteur : SPC LACI



GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 2.95537835 / Y: 47.28107370
Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 696627 / Y: 6686752
Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 2.9553784 / Y: 47.2810737
Code Hydro: ----0000 **Rive de référence**: Droite

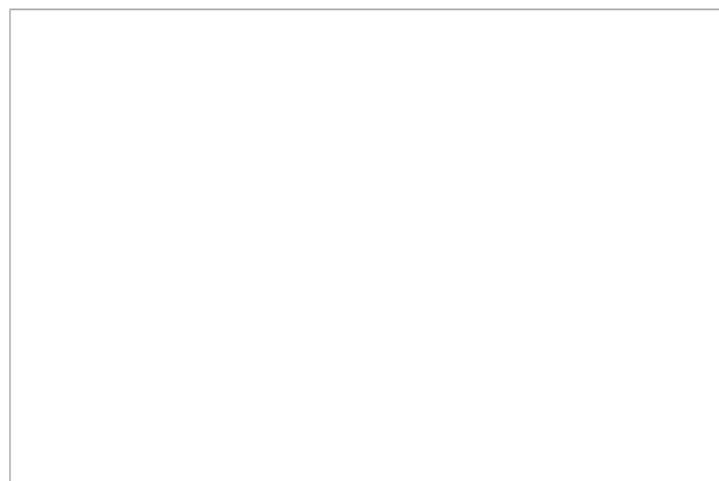
22 Mai 1996 Altitude calculée de l'eau : **150.16 m**

Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau** Nature du repère : **Mesure du niveau d'eau**

Commentaires : Heure de mesure : 15:00

GÉNÉRAL

Code : 23BDHELM1_R_31_24 **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 1 (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
Commentaires sur le nivellement : Nivellement à partir du réseau de mesure du SIEL, point de repère 39. sur l'escalier à 200 m a l'aval du pont
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) : 149.570 m
Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : 0.590 m
Altitude calculée de l'eau (en m) : 150.16

Commune : **POUILLY-SUR-LOIRE**Rivière : **La Loire****Quai du Dr Jules Sebillotte, échelle principale****Commentaires** : Échelle située face à la rue de la Loire**31** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL****Unité de gestion** : Loire-Cher-Indre**Code** : 23BDHELM1_S_31**Date de mise à jour** : 16/01/2024**Auteur** : SPC LACI

Vue du site BDHE 31 point de repère 39 (source: DIREN Centre)

GÉOLOCALISATION**Coordonnées WGS84** : X: 2.95537835 / Y: 47.28107370**Coordonnées RGF93 (Lambert 93)** X: 696627 / Y: 6686752**Coordonnées RGF93 (ETRS89)** : X: 2.9553784 / Y: 47.2810737**Code Hydro**: ----0000**Rive de référence**: Droite**30 Avril 1998**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **152.15 m**Nature du repère : **Mesure du niveau d'eau****Commentaires** : Heure de mesure : 10:50**GÉNÉRAL****Code** : 23BDHELM1_R_31_25**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 1 (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 - 30/04/1998****Méthode** : Cheminement topographique**Commentaires sur le nivellement** : Nivellement à partir du réseau de mesure du SIEL, point de repère 39. sur l'escalier à 200 m a l'aval du pont**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)** : 149.570 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m)** : 2.580 m**Altitude calculée de l'eau (en m)** : 152.15

Commune : **POUILLY-SUR-LOIRE**Rivière : **La Loire****Quai du Dr Jules Sebillotte, échelle principale****Commentaires** : Échelle située face à la rue de la Loire**31** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL****Unité de gestion** : Loire-Cher-Indre**Code** : 23BDHELM1_S_31**Date de mise à jour** : 16/01/2024**Auteur** : SPC LACI

Vue du site BDHE 31 point de repère 39 (source: DIREN Centre)

GÉOLOCALISATION**Coordonnées WGS84** : X: 2.95537835 / Y: 47.28107370**Coordonnées RGF93 (Lambert 93)** X: 696627 / Y: 6686752**Coordonnées RGF93 (ETRS89)** : X: 2.9553784 / Y: 47.2810737**Code Hydro**: ----0000**Rive de référence**: Droite**23 Février 1999**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **151.66 m**Nature du repère : **Mesure du niveau d'eau****Commentaires** : Heure de mesure : 14:00**GÉNÉRAL****Code** : 23BDHELM1_R_31_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 1 (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 - 23/02/1999****Méthode** : Cheminement topographique**Commentaires sur le nivellement** : Nivellement à partir du réseau de mesure du SIEL, point de repère 39, sur l'escalier à 200 m à l'aval du pont**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)** : 149.570 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m)** : 2.090 m**Altitude calculée de l'eau (en m)** : 151.66

Commune : **POUILLY-SUR-LOIRE**Rivière : **La Loire****Quai du Dr Jules Sebillotte, échelle principale****Commentaires** : Échelle située face à la rue de la Loire**31** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL****Unité de gestion** : Loire-Cher-Indre**Code** : 23BDHELM1_S_31**Date de mise à jour** : 16/01/2024**Auteur** : SPC LACI

Vue du site BDHE 31 point de repère 39 (source: DIREN Centre)

GÉOLOCALISATION**Coordonnées WGS84** : X: 2.95537835 / Y: 47.28107370**Coordonnées RGF93 (Lambert 93)** X: 696627 / Y: 6686752**Coordonnées RGF93 (ETRS89)** : X: 2.9553784 / Y: 47.2810737**Code Hydro**: ----0000**Rive de référence**: Droite**8 Mai 2001**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **152.285 m**Nature du repère : **Mesure du niveau d'eau****Commentaires** : Heure de mesure : 15:15 - batillage +/-0,5 cm**GÉNÉRAL****Code** : 23BDHELM1_R_31_27**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 1 (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 - 08/05/2001****Méthode** : Cheminement topographique**Commentaires sur le nivellement** : Nivellement à partir du réseau de mesure du SIEL, point de repère 39. sur l'escalier à 200 m a l'aval du pont**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)** : 149.570 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m)** : 2.715 m**Altitude calculée de l'eau (en m)** : 152.285

Commune : **POUILLY-SUR-LOIRE** | Rivière : **La Loire**

Quai du Dr Jules Sebillotte, échelle principale

Commentaires : Échelle située face à la rue de la Loire

31 Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Loire-Cher-Indre
Code : 23BDHELM1_S_31 **Date de mise à jour** : 16/01/2024
Auteur : SPC LACI



GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 2.95537835 / Y: 47.28107370
Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 696627 / Y: 6686752
Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 2.9553784 / Y: 47.2810737
Code Hydro: ----0000 **Rive de référence**: Droite

7 Décembre 2003 Altitude calculée de l'eau : **152.88 m**

Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau** Nature du repère : **Mesure du niveau d'eau**

Commentaires : Heure de mesure : 12:40 - batillage 1 cm. Laisse du maxi mesurée sur le Quai Jules Pabiot, à 1 km à l'aval du pont, en face de la rue Morin : 152,81 m

GÉNÉRAL

Code : 23BDHELM1_R_31_28 **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 1 (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 - 07/12/2003

Méthode : Cheminement topographique
Commentaires sur le nivellement : Nivellement à partir du réseau de mesure du SIEL, point de repère 39. sur l'escalier à 200 m à l'aval du pont
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) : 149.570 m
Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : 3.310 m
Altitude calculée de l'eau (en m) : 152.88

Commune : **POUILLY-SUR-LOIRE** | Rivière : **La Loire**

Quai du Dr Jules Sebillotte, échelle principale

Commentaires : Échelle située face à la rue de la Loire

31 Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Loire-Cher-Indre
Code : 23BDHELM1_S_31 **Date de mise à jour** : 16/01/2024
Auteur : SPC LACI



GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 2.95537835 / Y: 47.28107370
Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 696627 / Y: 6686752
Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 2.9553784 / Y: 47.2810737
Code Hydro: ----0000 **Rive de référence**: Droite

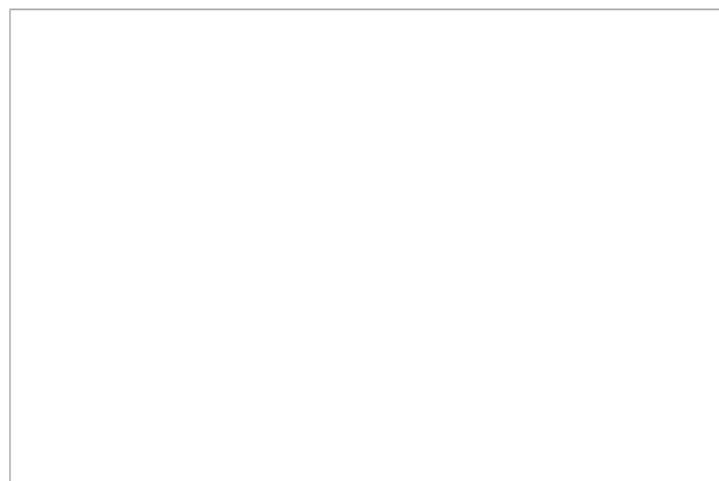
6 Novembre 2008 Altitude calculée de l'eau : **152.02 m**

Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau** Nature du repère : **Mesure du niveau d'eau**

Commentaires : Heure de mesure : 16:20 - 07/11 à 9h55 Dz: 2,53 Zo: 152,06 - laisse Dz: 2,73 Zo: 152,26

GÉNÉRAL

Code : 23BDHELM1_R_31_29 **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 1 (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 - 06/11/2008

Méthode : Cheminement topographique
Commentaires sur le nivellement : Nivellement à partir du réseau de mesure du SIEL, point de repère 39. sur l'escalier à 200 m a l'aval du pont
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) : 149.570 m
Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : 2.450 m
Altitude calculée de l'eau (en m) : 152.02

Commune : **POUILLY-SUR-LOIRE** | Rivière : **La Loire**

Quai du Dr Jules Sebillotte, échelle principale

Commentaires : Échelle située face à la rue de la Loire

31 Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Loire-Cher-Indre
Code : 23BDHELM1_S_31 **Date de mise à jour** : 16/01/2024
Auteur : SPC LACI



GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 2.95537835 / Y: 47.28107370
Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 696627 / Y: 6686752
Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 2.9553784 / Y: 47.2810737
Code Hydro: ----0000 **Rive de référence**: Droite

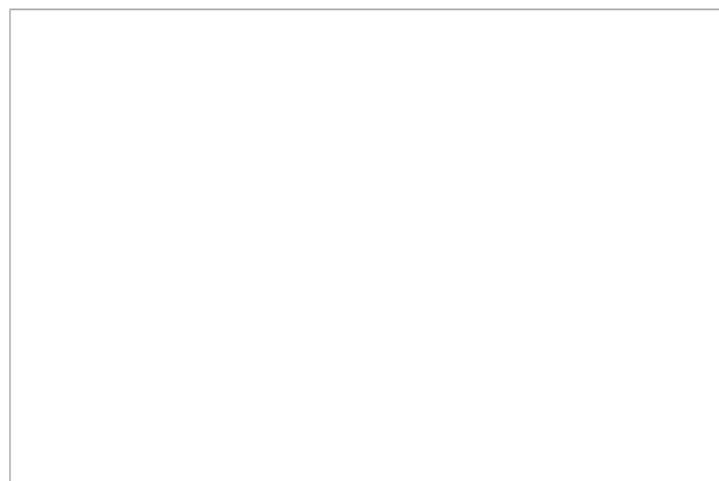
9 Janvier 2008 Altitude calculée de l'eau : **149.93 m**

Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau** Nature du repère : **Mesure du niveau d'eau**

Commentaires : Heure de mesure : 16:35

GÉNÉRAL

Code : 23BDHELM1_R_31_30 **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 1 (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 - 09/01/2008

Méthode : Cheminement topographique
Commentaires sur le nivellement : Nivellement à partir du réseau de mesure du SIEL, point de repère 428. sur un escalier à 200 m a l'aval du pont
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) : 149.530 m
Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : 0.400 m
Altitude calculée de l'eau (en m) : 149.93

Commune : **POUILLY-SUR-LOIRE** | Rivière : **La Loire**

Quai du Dr Jules Sebillotte, échelle principale

Commentaires : Échelle située face à la rue de la Loire

31 Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Loire-Cher-Indre
Code : 23BDHELM1_S_31 **Date de mise à jour** : 16/01/2024
Auteur : SPC LACI



GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 2.95537835 / Y: 47.28107370
Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 696627 / Y: 6686752
Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 2.9553784 / Y: 47.2810737
Code Hydro: ----0000 **Rive de référence**: Droite

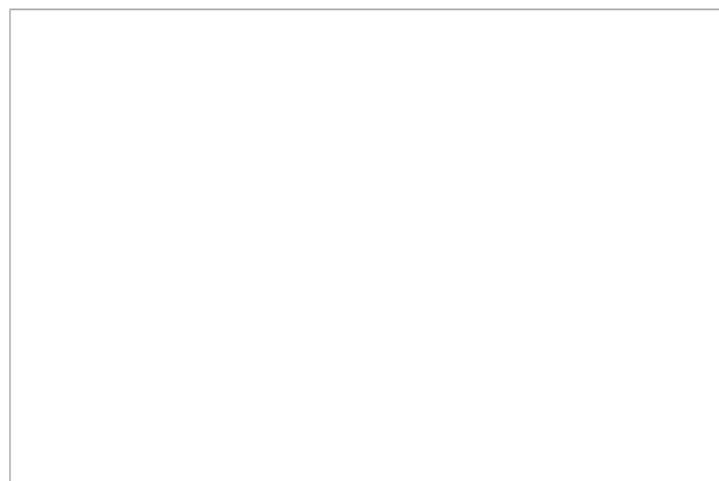
3 Juin 2008 Altitude calculée de l'eau : **150.3 m**

Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau** Nature du repère : **Mesure du niveau d'eau**

Commentaires : Heure de mesure : 13:25

GÉNÉRAL

Code : 23BDHELM1_R_31_31 **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 1 (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 - 03/06/2008

Méthode : Cheminement topographique
Commentaires sur le nivellement : Nivellement à partir du réseau de mesure du SIEL, point de repère 428. sur un escalier à 200 m a l'aval du pont
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) : 149.530 m
Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : 0.770 m
Altitude calculée de l'eau (en m) : 150.3