

Commune : **POUILLY-SUR-LOIRE**Rivière : **La Loire****Les Mouillères****8** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL****Unité de gestion :** Loire-Cher-Indre**Code :** 23BDHELM1\_S\_28**Date de mise à jour :** 16/01/2024**Auteur :** SPC LACI

Vue du site BDHE 28 point de repère 35 (source: DIREN Centre)

**GÉOLOCALISATION****Coordonnées WGS84 :** X: 2.97410183 / Y: 47.27204990**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 698042 / Y: 6685749**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 2.9741018 / Y: 47.2720499**Code Hydro :** ----0000**Rive de référence :** Droite**11 Avril 1986**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **151.872 m**Nature du repère : **Mesure du niveau d'eau****Commentaires :** Heure de mesure : 10:30**GÉNÉRAL****Code :** 23BDHELM1\_R\_28\_1**Date de mise à jour :****Auteur :** SPC LACI

09/02/2024

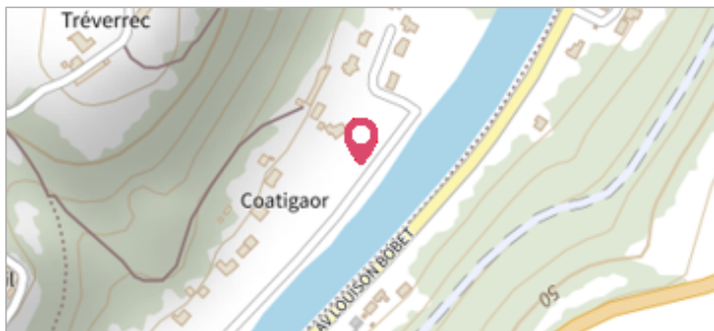
**MARQUE****Maximum de l'inondation :** Non renseigné**Visibilité :** Non**État du repère :** Disparu**Pérennité :** Aucune**Repère calculé :** Non renseigné**PHEC :** Non renseigné**SOURCE DE REPÉRAGE : VERSEMENT BDHE DREAL CVL - LOIRE MOYENNE PARTIE 1 (SECTEUR LOIRE-CHER-INDRE) - 03/12/2021****Type de repérage :** Observations en cours d'événement**Organisme :** DREAL Centre-Val de Loire DIREN Centre**NIVELLEMENT SIEL - 11/04/1986****Méthode :** Cheminement topographique**Commentaires sur le nivellement :** Nivellement à partir du réseau de mesure du SIEL, point de repère 35. Repère sur une borne de Loire, au début du chemin de halage après le panneau 15 km/h**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) :** 154.929 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) :** -3.057 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 151.872

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

## Les Mouillères

**8** Repère(s) sur le site

### GÉNÉRAL

**Unité de gestion :** Loire-Cher-Indre**Code :** 23BDHELM1\_S\_28**Date de mise à jour :** 16/01/2024**Auteur :** SPC LACI

Vue du site BDHE 28 point de repère 35 (source: DIREN Centre)

### GÉOLOCALISATION

**Coordonnées WGS84 :** X: 2.97410183 / Y: 47.27204990**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 698042 / Y: 6685749**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 2.9741018 / Y: 47.2720499**Code Hydro :** ----0000**Rive de référence :** Droite**25 Avril 1986**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **152.369 m**Nature du repère : **Mesure du niveau d'eau****Commentaires :** Heure de mesure : 11:55

### GÉNÉRAL

**Code :** 23BDHELM1\_R\_28\_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 - 25/04/1986

**Méthode :** Cheminement topographique**Commentaires sur le nivellement :** Nivellement à partir du réseau de mesure du SIEL, point de repère 35. Repère sur une borne de Loire, au début du chemin de halage après le panneau 15 km/h**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) :** 154.929 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) :** -2.560 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 152.369

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

## Les Mouillères

**8** Repère(s) sur le site

### GÉNÉRAL

Unité de gestion : Loire-Cher-Indre

Code : 23BDHELM1\_S\_28

Date de mise à jour : 16/01/2024

Auteur : SPC LACI



Vue du site BDHE 28 point de repère 35 (source: DIREN Centre)

### GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 2.97410183 / Y: 47.27204990

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 698042 / Y: 6685749

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 2.9741018 / Y: 47.2720499

Code Hydro: ----0000

Rive de référence: Droite

**28 Avril 1986**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **152.776 m**Nature du repère : **Mesure du niveau d'eau**

Commentaires : Heure de mesure : 17:45

### GÉNÉRAL

Code : 23BDHELM1\_R\_28\_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 - 28/04/1986

Méthode : Cheminement topographique

Commentaires sur le nivellement : Nivellement à partir du réseau de mesure du SIEL, point de repère 35. Repère sur une borne de Loire, au début du chemin de halage après le panneau 15 km/h

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) : 154.929 m

Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : -2.153 m

Altitude calculée de l'eau (en m) : 152.776

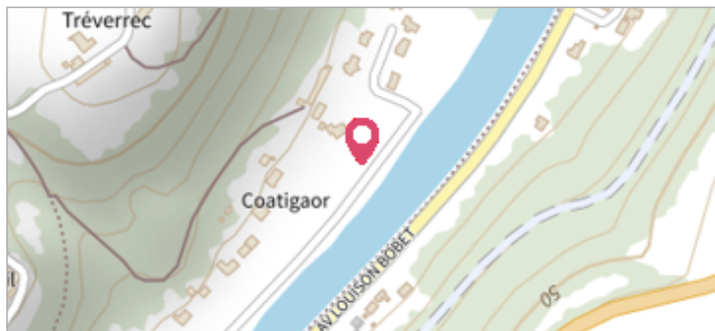
Commune : **POUILLY-SUR-LOIRE**Rivière : **La Loire****Les Mouillères****8** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL****Unité de gestion :** Loire-Cher-Indre**Code :** 23BDHELM1\_S\_28**Date de mise à jour :** 16/01/2024**Auteur :** SPC LACI

Vue du site BDHE 28 point de repère 35 (source: DIREN Centre)

**GÉOLOCALISATION****Coordonnées WGS84 :** X: 2.97410183 / Y: 47.27204990**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 698042 / Y: 6685749**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 2.9741018 / Y: 47.2720499**Code Hydro :** ----0000**Rive de référence :** Droite**9 Avril 1986**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **151.232 m**Nature du repère : **Mesure du niveau d'eau****Commentaires :** Heure de mesure : 11:40**GÉNÉRAL****Code :** 23BDHELM1\_R\_28\_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 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 35. Repère sur une borne de Loire, au début du chemin de halage après le panneau 15 km/h**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) :** 154.929 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) :** -3.697 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 151.232

Commune : **POUILLY-SUR-LOIRE**Rivière : **La Loire****Les Mouillères****8** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL****Unité de gestion :** Loire-Cher-Indre**Code :** 23BDHELM1\_S\_28**Date de mise à jour :** 16/01/2024**Auteur :** SPC LACI

Vue du site BDHE 28 point de repère 35 (source: DIREN Centre)

**GÉOLOCALISATION****Coordonnées WGS84 :** X: 2.97410183 / Y: 47.27204990**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 698042 / Y: 6685749**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 2.9741018 / Y: 47.2720499**Code Hydro :** ----0000**Rive de référence :** Droite**5 Janvier 1994**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **152.249 m**Nature du repère : **Mesure du niveau d'eau****Commentaires :** Heure de mesure : 15:00 - Maxi calculé : 152,25**GÉNÉRAL****Code :** 23BDHELM1\_R\_28\_5**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 35. Repère sur une borne de Loire, au début du chemin de halage après le panneau 15 km/h**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) :** 154.929 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) :** -2.680 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 152.249

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

**Les Mouillères**

**8** Repère(s) sur le site

**GÉNÉRAL**

**Unité de gestion :** Loire-Cher-Indre  
**Code :** 23BDHELM1\_S\_28      **Date de mise à jour :** 16/01/2024  
**Auteur :** SPC LACI



**GÉOLOCALISATION**

**Coordonnées WGS84 :** X: 2.97410183 / Y: 47.27204990  
**Coordonnées RGF93 (Lambert 93)** X: 698042 / Y: 6685749  
**Coordonnées RGF93 (ETRS89)** : X: 2.9741018 / Y: 47.2720499  
**Code Hydro:** ----0000      **Rive de référence:** Droite

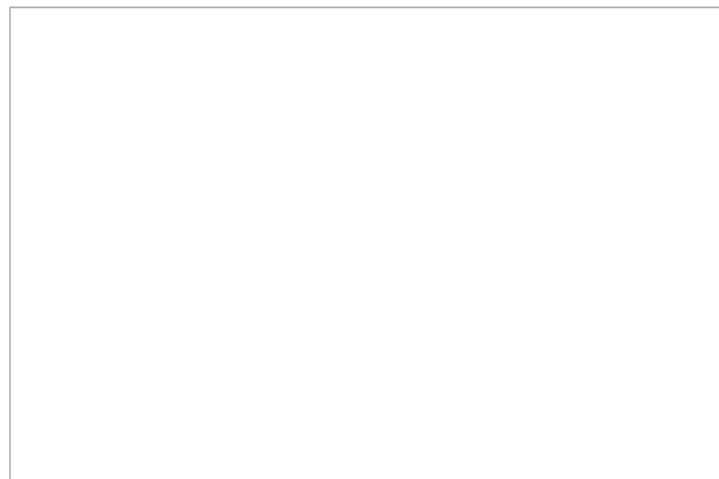
**22 Avril 1994**      Altitude calculée de l'eau : **150.379 m**

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

**Commentaires :** Heure de mesure : 12:50

**GÉNÉRAL**

**Code :** 23BDHELM1\_R\_28\_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 - 22/04/1994**

**Méthode :** Cheminement topographique  
**Commentaires sur le nivellement :** Nivellement à partir du réseau de mesure du SIEL, point de repère 35. Repère sur une borne de Loire, au début du chemin de halage après le panneau 15 km/h  
**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) :** 154.929 m  
**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) :** -4.550 m  
**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 150.379

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

**Les Mouillères**

**8** Repère(s) sur le site

**GÉNÉRAL**

**Unité de gestion :** Loire-Cher-Indre  
**Code :** 23BDHELM1\_S\_28      **Date de mise à jour :** 16/01/2024  
**Auteur :** SPC LACI



**GÉOLOCALISATION**

**Coordonnées WGS84 :** X: 2.97410183 / Y: 47.27204990  
**Coordonnées RGF93 (Lambert 93)** X: 698042 / Y: 6685749  
**Coordonnées RGF93 (ETRS89)** : X: 2.9741018 / Y: 47.2720499  
**Code Hydro:** ----0000      **Rive de référence:** Droite

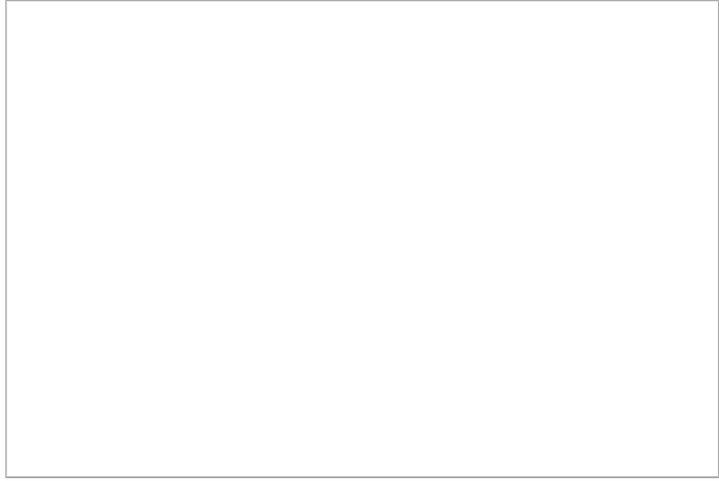
**22 Mai 1996**      Altitude calculée de l'eau : **150.775 m**

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

**Commentaires :** Heure de mesure : 14:45

**GÉNÉRAL**

**Code :** 23BDHELM1\_R\_28\_7      **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 35. Repère sur une borne de Loire, au début du chemin de halage après le panneau 15 km/h  
**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) :** 154.929 m  
**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) :** -4.154 m  
**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 150.775

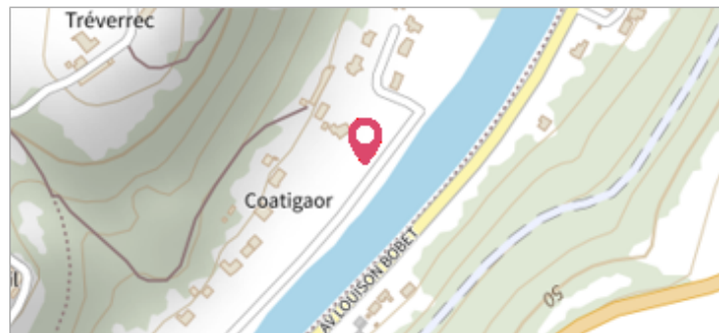
Commune : **POUILLY-SUR-LOIRE** | Rivière : **La Loire**

**Les Mouillères**

**8** Repère(s) sur le site

**GÉNÉRAL**

**Unité de gestion :** Loire-Cher-Indre  
**Code :** 23BDHELM1\_S\_28      **Date de mise à jour :** 16/01/2024  
**Auteur :** SPC LACI



**GÉOLOCALISATION**

**Coordonnées WGS84 :** X: 2.97410183 / Y: 47.27204990  
**Coordonnées RGF93 (Lambert 93)** X: 698042 / Y: 6685749  
**Coordonnées RGF93 (ETRS89)** : X: 2.9741018 / Y: 47.2720499  
**Code Hydro:** ----0000      **Rive de référence:** Droite

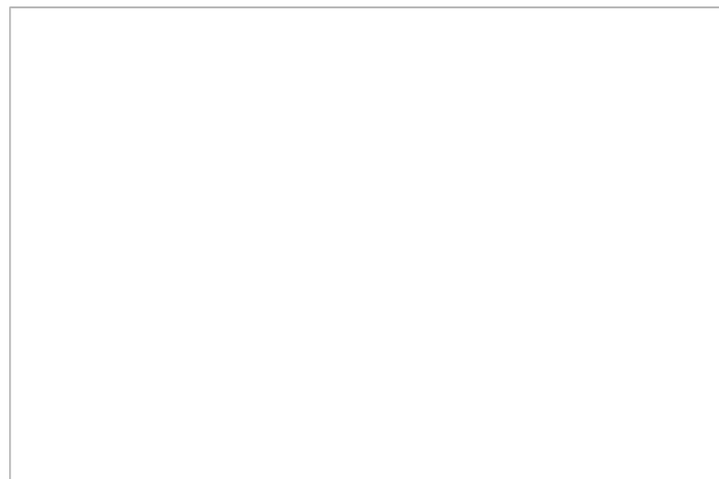
**23 Février 1999**      Altitude calculée de l'eau : **152.536 m**

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

**Commentaires :** Heure de mesure : 12:30

**GÉNÉRAL**

**Code :** 23BDHELM1\_R\_28\_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 - 23/02/1999**

**Méthode :** Cheminement topographique  
**Commentaires sur le nivellement :** Nivellement à partir du réseau de mesure du SIEL, point de repère 35. Repère sur une borne de Loire, au début du chemin de halage après le panneau 15 km/h  
**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) :** 154.929 m  
**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) :** -2.393 m  
**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 152.536