

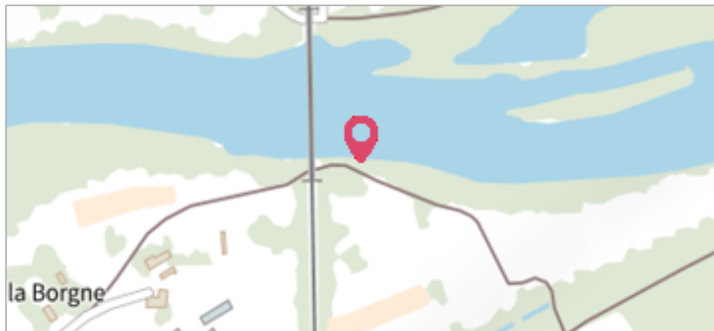
Commune : **SIGLOY**Rivière : **La Loire****Le Fournil, échelle****27** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL**

Unité de gestion : Loire-Cher-Indre

Code : 23BDHELM2\_S\_31

Date de mise à jour : 16/01/2024

Auteur : SPC LACI



Vue du site BDHE 103 point de repère 136 (source: DIREN Centre)

**GÉOLOCALISATION**

Coordonnées WGS84 : X: 2.23648653 / Y: 47.83212320

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 642878 / Y: 6748245.99

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 2.2364865 / Y: 47.8321232

Code Hydro: ----0000

Rive de référence: Gauche

**30 Décembre 1973**Altitude calculée de l'eau : **107.56 m**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Nature du repère : **Mesure du niveau d'eau**

Commentaires : Heure de mesure : 01:30 - Etal de 21h30 le 29/12 à 1h30 le 30/12

**GÉNÉRAL**

Code : 23BDHELM2\_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 2 (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 - 30/12/1973**

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 136. échelle sur un escalier en amont de l'ancienne tuilerie. Inutilisable en dessous de 1m

Référence nivelée : Autre type de référence

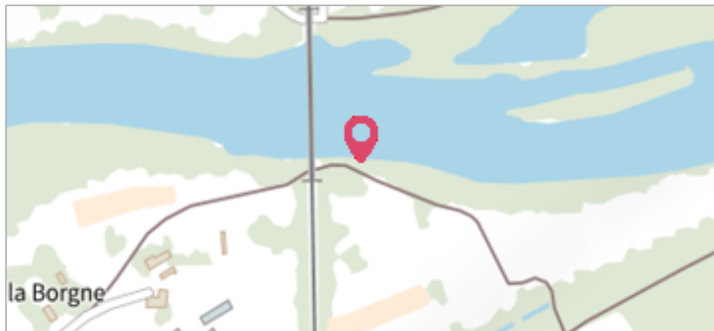
Description référence du repère : Cf commentaires sur le nivellement.

Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)

Altitude de la référence (en m) : 104.420 m

Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : 3.140 m

Altitude calculée de l'eau (en m) : 107.56

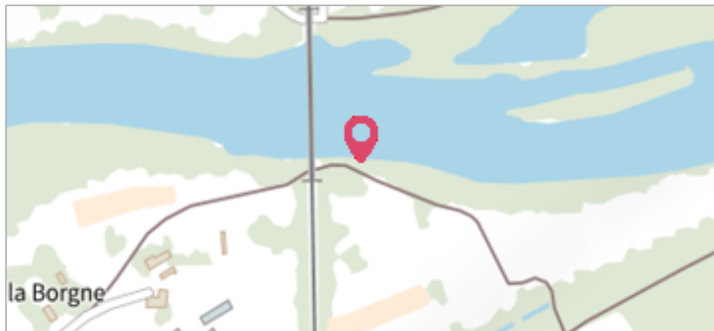
Commune : **SIGLOY**Rivière : **La Loire****Le Fournil, échelle****27** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL****Unité de gestion :** Loire-Cher-Indre**Code :** 23BDHELM2\_S\_31**Date de mise à jour :** 16/01/2024**Auteur :** SPC LACI

Vue du site BDHE 103 point de repère 136 (source: DIREN Centre)

**GÉOLOCALISATION****Coordonnées WGS84 :** X: 2.23648653 / Y: 47.83212320**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 642878 / Y: 6748245.99**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 2.2364865 / Y: 47.8321232**Code Hydro :** ----0000**Rive de référence :** Gauche**15 Novembre 1976**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **108.03 m**Nature du repère : **Mesure du niveau d'eau****Commentaires :** Heure de mesure : 20:00 - DDE45**GÉNÉRAL****Code :** 23BDHELM2\_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 2 (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 - 15/11/1976****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 136. échelle sur un escalier en amont de l'ancienne tuilerie. Inutilisable en dessous de 1m**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) :** 104.420 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) :** 3.610 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 108.03

Commune : **SIGLOY**Rivière : **La Loire****Le Fournil, échelle****27** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL****Unité de gestion :** Loire-Cher-Indre**Code :** 23BDHELM2\_S\_31**Date de mise à jour :** 16/01/2024**Auteur :** SPC LACI

Vue du site BDHE 103 point de repère 136 (source: DIREN Centre)

**GÉOLOCALISATION****Coordonnées WGS84 :** X: 2.23648653 / Y: 47.83212320**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 642878 / Y: 6748245.99**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 2.2364865 / Y: 47.8321232**Code Hydro :** ----0000**Rive de référence :** Gauche**20 Décembre 1981**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **107.82 m**Nature du repère : **Mesure du niveau d'eau****Commentaires :** Heure de mesure : 08:25 - Etal de 8 à 12 heure**GÉNÉRAL****Code :** 23BDHELM2\_R\_31\_3**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 2 (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 - 20/12/1981****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 136. échelle sur un escalier en amont de l'ancienne tuilerie. Inutilisable en dessous de 1m**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) :** 104.420 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) :** 3.400 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 107.82

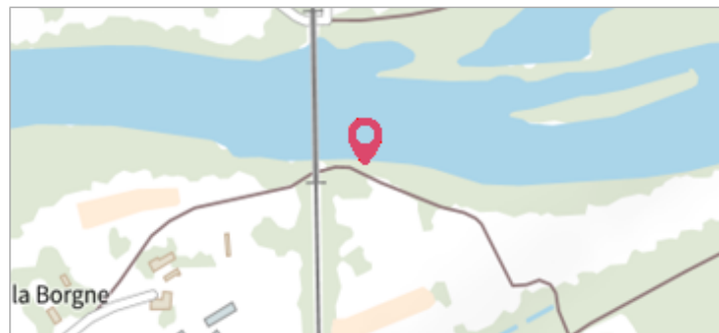
Commune : **SIGLOY** | Rivière : **La Loire**

**Le Fournil, échelle**

**27** Repère(s) sur le site

**GÉNÉRAL**

Unité de gestion : Loire-Cher-Indre  
 Code : 23BDHELM2\_S\_31      Date de mise à jour : 16/01/2024  
 Auteur : SPC LACI



**GÉOLOCALISATION**

Coordonnées WGS84 : X: 2.23648653 / Y: 47.83212320  
 Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 642878 / Y: 6748245.99  
 Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 2.2364865 / Y: 47.8321232  
 Code Hydro: ----0000      Rive de référence: Gauche

**22 Mai 1983**      Altitude calculée de l'eau : **107.79 m**

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

Commentaires : Heure de mesure : 12:00

**GÉNÉRAL**

Code : 23BDHELM2\_R\_31\_4      Date de mise à jour : 09/02/2024  
 Auteur : SPC LACI



**MARQUE**

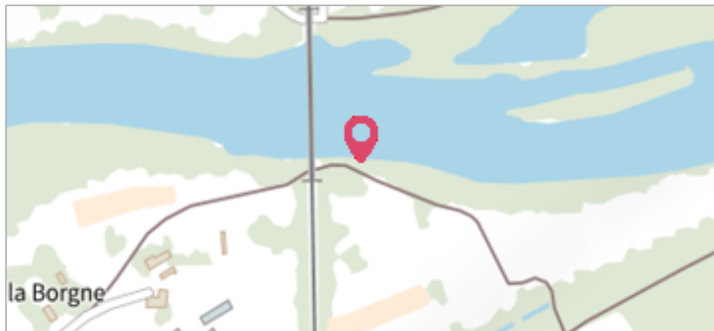
Maximum de l'inondation : Non renseigné  
 Visibilité : Non      État du repère : Disparu  
 Pérennité : Aucune      Repère calculé : Non renseigné  
 PHEC : Non renseigné

**SOURCE DE REPÉRAGE : VERSEMENT BDHE DREAL CVL - LOIRE MOYENNE PARTIE 2 (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 - 22/05/1983**

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 136. échelle sur un escalier en amont de l'ancienne tuilerie. Inutilisable en dessous de 1m  
 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) : 104.420 m  
 Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : 3.370 m  
 Altitude calculée de l'eau (en m) : 107.79

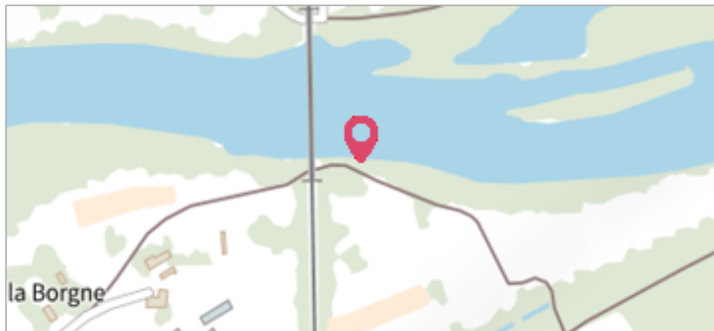
Commune : **SIGLOY**Rivière : **La Loire****Le Fournil, échelle****27** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL****Unité de gestion :** Loire-Cher-Indre**Code :** 23BDHELM2\_S\_31**Date de mise à jour :** 16/01/2024**Auteur :** SPC LACI

Vue du site BDHE 103 point de repère 136 (source: DIREN Centre)

**GÉOLOCALISATION****Coordonnées WGS84 :** X: 2.23648653 / Y: 47.83212320**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 642878 / Y: 6748245.99**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 2.2364865 / Y: 47.8321232**Code Hydro :** ----0000**Rive de référence :** Gauche**5 Décembre 1984**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **106.32 m**Nature du repère : **Mesure du niveau d'eau****Commentaires :** Heure de mesure : 14:25**GÉNÉRAL****Code :** 23BDHELM2\_R\_31\_5**Date de mise à jour :****Auteur :** SPC LACI

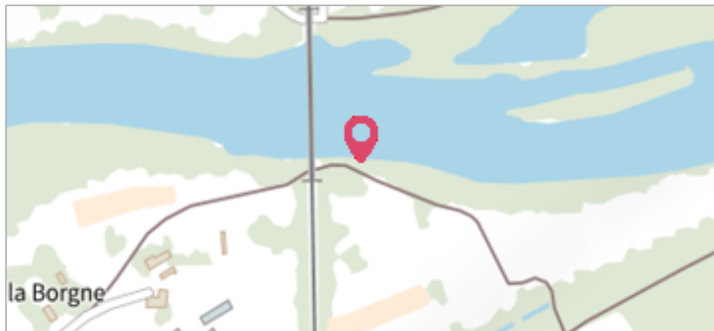
09/02/2024

**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 2 (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 - 05/12/1984****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 136. échelle sur un escalier en amont de l'ancienne tuilerie. Inutilisable en dessous de 1m**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) :** 104.420 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) :** 1.900 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 106.32

Commune : **SIGLOY**Rivière : **La Loire****Le Fournil, échelle****27** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL****Unité de gestion :** Loire-Cher-Indre**Code :** 23BDHELM2\_S\_31**Date de mise à jour :** 16/01/2024**Auteur :** SPC LACI

Vue du site BDHE 103 point de repère 136 (source: DIREN Centre)

**GÉOLOCALISATION****Coordonnées WGS84 :** X: 2.23648653 / Y: 47.83212320**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 642878 / Y: 6748245.99**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 2.2364865 / Y: 47.8321232**Code Hydro :** ----0000**Rive de référence :** Gauche**29 Avril 1986**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **107.43 m**Nature du repère : **Mesure du niveau d'eau****Commentaires :** Heure de mesure : 15:17**GÉNÉRAL****Code :** 23BDHELM2\_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 2 (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 - 29/04/1986****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 136. échelle sur un escalier en amont de l'ancienne tuilerie. Inutilisable en dessous de 1m**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) :** 104.420 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) :** 3.010 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 107.43

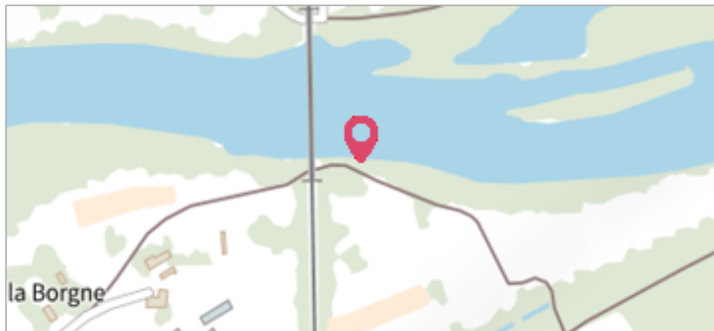
Commune : **SIGLOY**Rivière : **La Loire****Le Fournil, échelle****27** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL****Unité de gestion :** Loire-Cher-Indre**Code :** 23BDHELM2\_S\_31**Date de mise à jour :** 16/01/2024**Auteur :** SPC LACI

Vue du site BDHE 103 point de repère 136 (source: DIREN Centre)

**GÉOLOCALISATION****Coordonnées WGS84 :** X: 2.23648653 / Y: 47.83212320**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 642878 / Y: 6748245.99**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 2.2364865 / Y: 47.8321232**Code Hydro :** ----0000**Rive de référence :** Gauche**16 Février 1987**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **105.66 m**Nature du repère : **Mesure du niveau d'eau****Commentaires :** Heure de mesure : 13:16**GÉNÉRAL****Code :** 23BDHELM2\_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 2 (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 - 16/02/1987****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 136. échelle sur un escalier en amont de l'ancienne tuilerie. Inutilisable en dessous de 1m**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) :** 104.420 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) :** 1.240 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 105.66

Commune : **SIGLOY**Rivière : **La Loire****Le Fournil, échelle****27** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL****Unité de gestion :** Loire-Cher-Indre**Code :** 23BDHELM2\_S\_31**Date de mise à jour :** 16/01/2024**Auteur :** SPC LACI

Vue du site BDHE 103 point de repère 136 (source: DIREN Centre)

**GÉOLOCALISATION****Coordonnées WGS84 :** X: 2.23648653 / Y: 47.83212320**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 642878 / Y: 6748245.99**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 2.2364865 / Y: 47.8321232**Code Hydro :** ----0000**Rive de référence :** Gauche**22 Mars 1988**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **107.92 m**Nature du repère : **Mesure du niveau d'eau****Commentaires :** Heure de mesure : 17:15**GÉNÉRAL****Code :** 23BDHELM2\_R\_31\_8**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 2 (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 - 22/03/1988****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 136. échelle sur un escalier en amont de l'ancienne tuilerie. Inutilisable en dessous de 1m**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) :** 104.420 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) :** 3.500 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 107.92

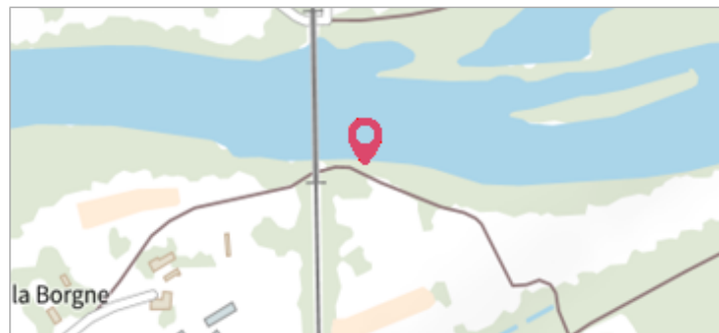
Commune : **SIGLOY** | Rivière : **La Loire**

**Le Fournil, échelle**

**27** Repère(s) sur le site

**GÉNÉRAL**

Unité de gestion : Loire-Cher-Indre  
 Code : 23BDHELM2\_S\_31 Date de mise à jour : 16/01/2024  
 Auteur : SPC LACI



**GÉOLOCALISATION**

Coordonnées WGS84 : X: 2.23648653 / Y: 47.83212320  
 Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 642878 / Y: 6748245.99  
 Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 2.2364865 / Y: 47.8321232  
 Code Hydro: ----0000 Rive de référence: Gauche

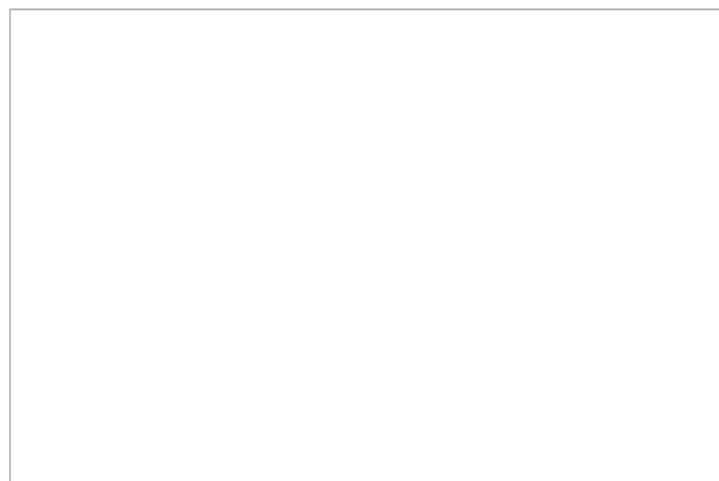
**15 Avril 1989** Altitude calculée de l'eau : **105.88 m**

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

Commentaires : Heure de mesure : 10:48

**GÉNÉRAL**

Code : 23BDHELM2\_R\_31\_9 Date de mise à jour : 09/02/2024  
 Auteur : SPC LACI



**MARQUE**

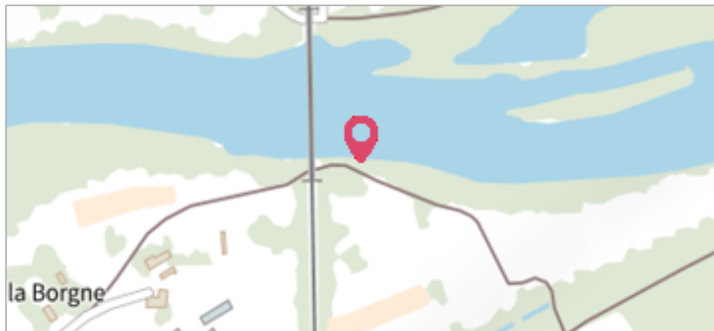
Maximum de l'inondation : Non renseigné  
 Visibilité : Non État du repère : Disparu  
 Pérennité : Aucune Repère calculé : Non renseigné  
 PHEC : Non renseigné

**SOURCE DE REPÉRAGE : VERSEMENT BDHE DREAL CVL - LOIRE MOYENNE PARTIE 2 (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 - 15/04/1989**

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 136. échelle sur un escalier en amont de l'ancienne tuilerie. Inutilisable en dessous de 1m  
 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) : 104.420 m  
 Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : 1.460 m  
 Altitude calculée de l'eau (en m) : 105.88

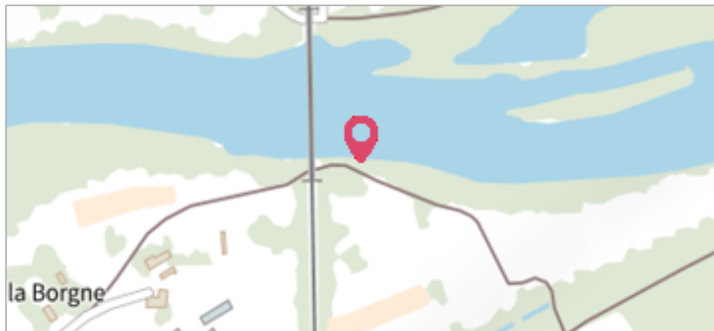
Commune : **SIGLOY**Rivière : **La Loire****Le Fournil, échelle****27** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL****Unité de gestion :** Loire-Cher-Indre**Code :** 23BDHELM2\_S\_31**Date de mise à jour :** 16/01/2024**Auteur :** SPC LACI

Vue du site BDHE 103 point de repère 136 (source: DIREN Centre)

**GÉOLOCALISATION****Coordonnées WGS84 :** X: 2.23648653 / Y: 47.83212320**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 642878 / Y: 6748245.99**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 2.2364865 / Y: 47.8321232**Code Hydro :** ----0000**Rive de référence :** Gauche**30 Avril 1989**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **107.04 m**Nature du repère : **Mesure du niveau d'eau****Commentaires :** Heure de mesure : 10:50**GÉNÉRAL****Code :** 23BDHELM2\_R\_31\_10**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 2 (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 - 30/04/1989****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 136. échelle sur un escalier en amont de l'ancienne tuilerie. Inutilisable en dessous de 1m**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) :** 104.420 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) :** 2.620 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 107.04

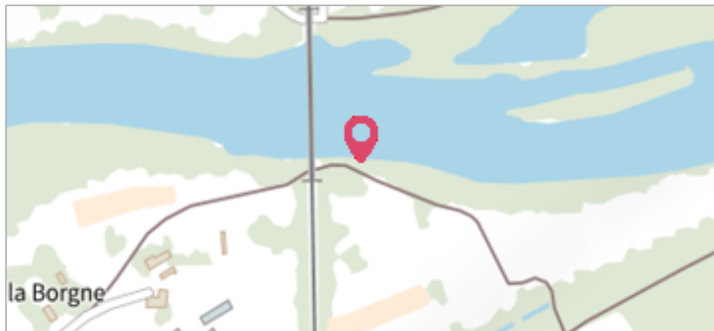
Commune : **SIGLOY**Rivière : **La Loire****Le Fournil, échelle****27** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL****Unité de gestion :** Loire-Cher-Indre**Code :** 23BDHELM2\_S\_31**Date de mise à jour :** 16/01/2024**Auteur :** SPC LACI

Vue du site BDHE 103 point de repère 136 (source: DIREN Centre)

**GÉOLOCALISATION****Coordonnées WGS84 :** X: 2.23648653 / Y: 47.83212320**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 642878 / Y: 6748245.99**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 2.2364865 / Y: 47.8321232**Code Hydro :** ----0000**Rive de référence :** Gauche**19 Février 1990**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **106.77 m**Nature du repère : **Mesure du niveau d'eau****Commentaires :** Heure de mesure : 17:05**GÉNÉRAL****Code :** 23BDHELM2\_R\_31\_11**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 2 (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**Organisme :** DREAL Centre-Val de Loire**Commentaires sur le nivellement :** Nivellement à partir du réseau de mesure du SIEL, point de repère 136. échelle sur un escalier en amont de l'ancienne tuilerie. Inutilisable en dessous de 1m**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) :** 104.420 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) :** 2.350 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 106.77

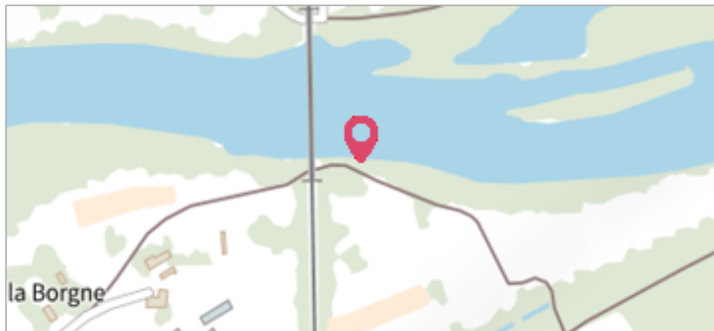
Commune : **SIGLOY**Rivière : **La Loire****Le Fournil, échelle****27** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL****Unité de gestion :** Loire-Cher-Indre**Code :** 23BDHELM2\_S\_31**Date de mise à jour :** 16/01/2024**Auteur :** SPC LACI

Vue du site BDHE 103 point de repère 136 (source: DIREN Centre)

**GÉOLOCALISATION****Coordonnées WGS84 :** X: 2.23648653 / Y: 47.83212320**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 642878 / Y: 6748245.99**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 2.2364865 / Y: 47.8321232**Code Hydro :** ----0000**Rive de référence :** Gauche**24 Novembre 1992**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **107.28 m**Nature du repère : **Mesure du niveau d'eau****Commentaires :** Heure de mesure : 10:05 - Maxi relevé : 107,31**GÉNÉRAL****Code :** 23BDHELM2\_R\_31\_12**Date de mise à jour :****Auteur :** SPC LACI

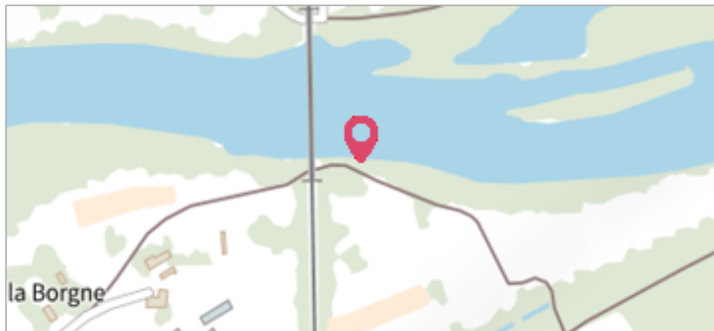
09/02/2024

**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 2 (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 - 24/11/1992****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 136. échelle sur un escalier en amont de l'ancienne tuilerie. Inutilisable en dessous de 1m**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) :** 104.420 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) :** 2.860 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 107.28

Commune : **SIGLOY**Rivière : **La Loire****Le Fournil, échelle****27** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL****Unité de gestion :** Loire-Cher-Indre**Code :** 23BDHELM2\_S\_31**Date de mise à jour :** 16/01/2024**Auteur :** SPC LACI

Vue du site BDHE 103 point de repère 136 (source: DIREN Centre)

**GÉOLOCALISATION****Coordonnées WGS84 :** X: 2.23648653 / Y: 47.83212320**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 642878 / Y: 6748245.99**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 2.2364865 / Y: 47.8321232**Code Hydro :** ----0000**Rive de référence :** Gauche**15 Juin 1992**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **106.82 m**Nature du repère : **Mesure du niveau d'eau****Commentaires :** Heure de mesure : 11:10**GÉNÉRAL****Code :** 23BDHELM2\_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 2 (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 - 15/06/1992****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 136. échelle sur un escalier en amont de l'ancienne tuilerie. Inutilisable en dessous de 1m**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) :** 104.420 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) :** 2.400 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 106.82

Commune : **SIGLOY**Rivière : **La Loire****Le Fournil, échelle****27** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL****Unité de gestion :** Loire-Cher-Indre**Code :** 23BDHELM2\_S\_31**Date de mise à jour :** 16/01/2024**Auteur :** SPC LACI

Vue du site BDHE 103 point de repère 136 (source: DIREN Centre)

**GÉOLOCALISATION****Coordonnées WGS84 :** X: 2.23648653 / Y: 47.83212320**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 642878 / Y: 6748245.99**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 2.2364865 / Y: 47.8321232**Code Hydro :** ----0000**Rive de référence :** Gauche**9 Juin 1992**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **105.96 m**Nature du repère : **Mesure du niveau d'eau****Commentaires :** Heure de mesure : 12:55**GÉNÉRAL****Code :** 23BDHELM2\_R\_31\_14**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 2 (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 - 09/06/1992****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 136. échelle sur un escalier en amont de l'ancienne tuilerie. Inutilisable en dessous de 1m**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) :** 104.420 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) :** 1.540 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 105.96

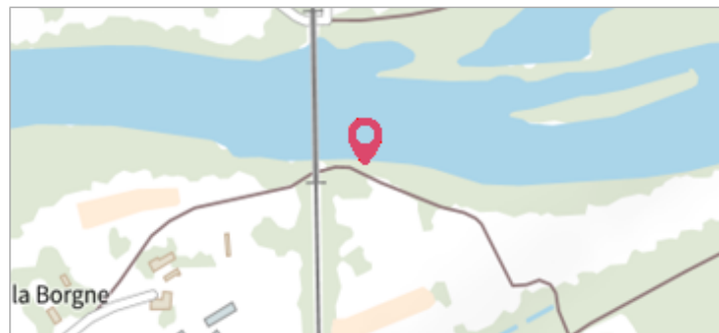
Commune : **SIGLOY** | Rivière : **La Loire**

**Le Fournil, échelle**

**27** Repère(s) sur le site

**GÉNÉRAL**

Unité de gestion : Loire-Cher-Indre  
 Code : 23BDHELM2\_S\_31      Date de mise à jour : 16/01/2024  
 Auteur : SPC LACI



**GÉOLOCALISATION**

Coordonnées WGS84 : X: 2.23648653 / Y: 47.83212320  
 Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 642878 / Y: 6748245.99  
 Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 2.2364865 / Y: 47.8321232  
 Code Hydro: ----0000      Rive de référence: Gauche

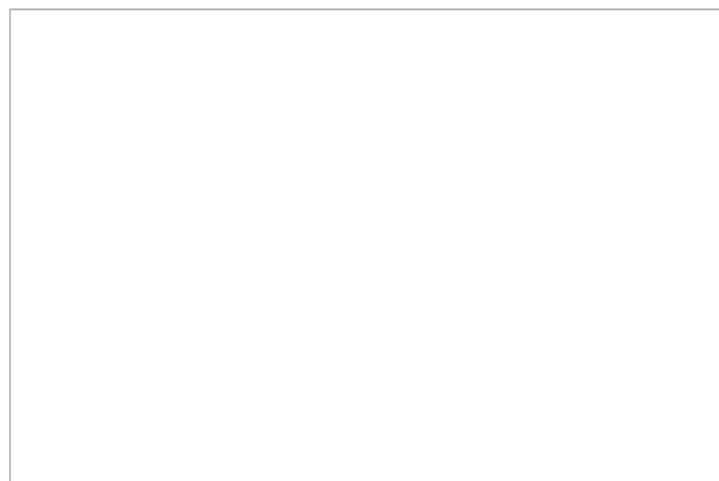
**10 Novembre 1994**      Altitude calculée de l'eau : **107.42 m**

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

**Commentaires** : Heure de mesure : 08:40 - Etal 3,00 m de 8h10 à 12h10 ( source DDE 45 )

**GÉNÉRAL**

Code : 23BDHELM2\_R\_31\_15      Date de mise à jour : 09/02/2024  
 Auteur : SPC LACI



**MARQUE**

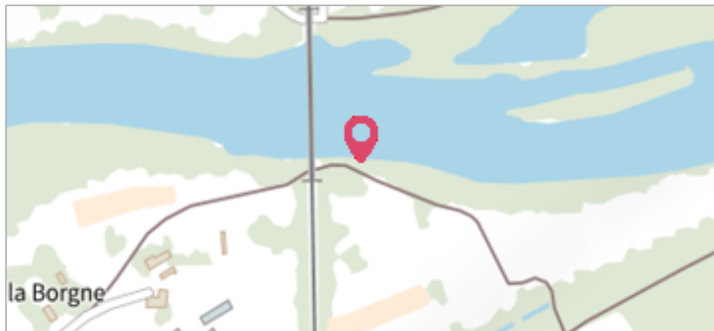
Maximum de l'inondation : Non renseigné  
 Visibilité : Non      État du repère : Disparu  
 Pérennité : Aucune      Repère calculé : Non renseigné  
 PHEC : Non renseigné

**SOURCE DE REPÉRAGE : VERSEMENT BDHE DREAL CVL - LOIRE MOYENNE PARTIE 2 (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 - 10/11/1994**

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 136. échelle sur un escalier en amont de l ancienne tuilerie. Inutilisable en dessous de 1m  
 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) : 104.420 m  
 Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : 3.000 m  
 Altitude calculée de l'eau (en m) : 107.42

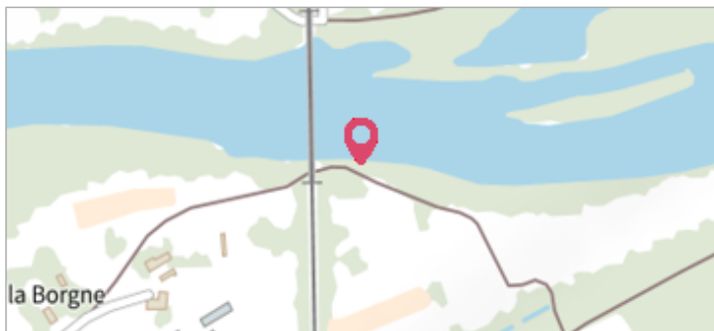
Commune : **SIGLOY**Rivière : **La Loire****Le Fournil, échelle****27** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL****Unité de gestion :** Loire-Cher-Indre**Code :** 23BDHELM2\_S\_31**Date de mise à jour :** 16/01/2024**Auteur :** SPC LACI

Vue du site BDHE 103 point de repère 136 (source: DIREN Centre)

**GÉOLOCALISATION****Coordonnées WGS84 :** X: 2.23648653 / Y: 47.83212320**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 642878 / Y: 6748245.99**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 2.2364865 / Y: 47.8321232**Code Hydro :** ----0000**Rive de référence :** Gauche**6 Janvier 1994**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **107.2 m**Nature du repère : **Mesure du niveau d'eau****Commentaires :** Heure de mesure : 16:15 - Etal 2,78 de 16h15 à 20h10**GÉNÉRAL****Code :** 23BDHELM2\_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 2 (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 - 06/01/1994****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 136. échelle sur un escalier en amont de l'ancienne tuilerie. Inutilisable en dessous de 1m**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) :** 104.420 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) :** 2.780 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 107.2

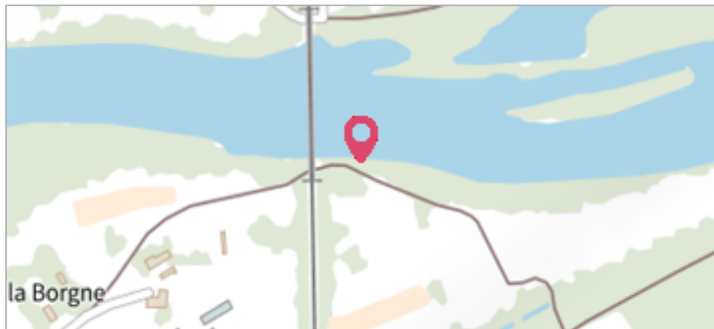
Commune : **SIGLOY**Rivière : **La Loire****Le Fournil, échelle****27** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL****Unité de gestion :** Loire-Cher-Indre**Code :** 23BDHELM2\_S\_31**Date de mise à jour :** 16/01/2024**Auteur :** SPC LACI

Vue du site BDHE 103 point de repère 136 (source: DIREN Centre)

**GÉOLOCALISATION****Coordonnées WGS84 :** X: 2.23648653 / Y: 47.83212320**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 642878 / Y: 6748245.99**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 2.2364865 / Y: 47.8321232**Code Hydro :** ----0000**Rive de référence :** Gauche**26 Novembre 1996**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **105.038 m**Nature du repère : **Mesure du niveau d'eau****Commentaires :** Heure de mesure : 14:00**GÉNÉRAL****Code :** 23BDHELM2\_R\_31\_17**Date de mise à jour :****Auteur :** SPC LACI

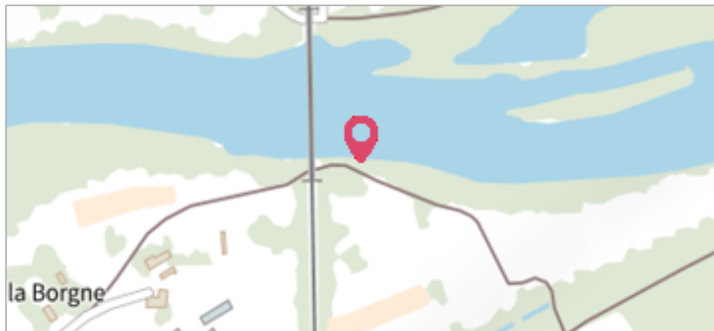
09/02/2024

**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 2 (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 - 26/11/1996****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 136. échelle sur un escalier en amont de l'ancienne tuilerie. Inutilisable en dessous de 1m**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) :** 104.420 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) :** 0.618 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 105.038

Commune : **SIGLOY**Rivière : **La Loire****Le Fournil, échelle****27** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL****Unité de gestion :** Loire-Cher-Indre**Code :** 23BDHELM2\_S\_31**Date de mise à jour :** 16/01/2024**Auteur :** SPC LACI

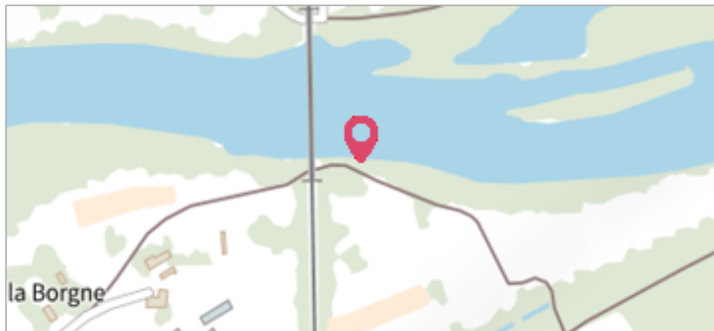
Vue du site BDHE 103 point de repère 136 (source: DIREN Centre)

**GÉOLOCALISATION****Coordonnées WGS84 :** X: 2.23648653 / Y: 47.83212320**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 642878 / Y: 6748245.99**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 2.2364865 / Y: 47.8321232**Code Hydro :** ----0000**Rive de référence :** Gauche**4 Décembre 1996**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **107.03 m**Nature du repère : **Mesure du niveau d'eau****Commentaires :** Heure de mesure : 16:20**GÉNÉRAL****Code :** 23BDHELM2\_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 2 (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 - 04/12/1996****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 136. échelle sur un escalier en amont de l'ancienne tuilerie. Inutilisable en dessous de 1m**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) :** 104.420 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) :** 2.610 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 107.03

Commune : **SIGLOY**Rivière : **La Loire****Le Fournil, échelle****27** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL****Unité de gestion :** Loire-Cher-Indre**Code :** 23BDHELM2\_S\_31**Date de mise à jour :** 16/01/2024**Auteur :** SPC LACI

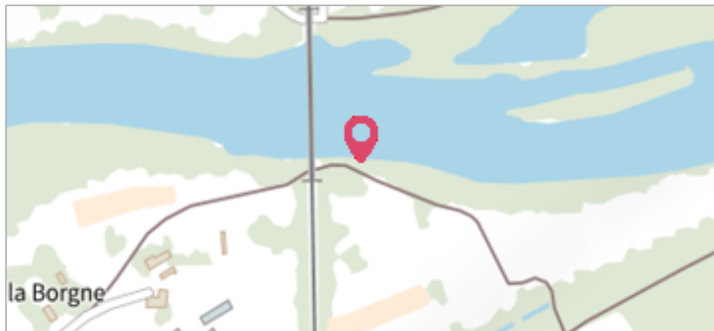
Vue du site BDHE 103 point de repère 136 (source: DIREN Centre)

**GÉOLOCALISATION****Coordonnées WGS84 :** X: 2.23648653 / Y: 47.83212320**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 642878 / Y: 6748245.99**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 2.2364865 / Y: 47.8321232**Code Hydro :** ----0000**Rive de référence :** Gauche**22 Mai 1996**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **105.66 m**Nature du repère : **Mesure du niveau d'eau****Commentaires :** Heure de mesure : 21:30**GÉNÉRAL****Code :** 23BDHELM2\_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 2 (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**Organisme :** DREAL Centre-Val de Loire**Commentaires sur le nivellement :** Nivellement à partir du réseau de mesure du SIEL, point de repère 136. échelle sur un escalier en amont de l'ancienne tuilerie. Inutilisable en dessous de 1m**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) :** 104.420 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) :** 1.240 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 105.66

Commune : **SIGLOY**Rivière : **La Loire****Le Fournil, échelle****27** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL****Unité de gestion :** Loire-Cher-Indre**Code :** 23BDHELM2\_S\_31**Date de mise à jour :** 16/01/2024**Auteur :** SPC LACI

Vue du site BDHE 103 point de repère 136 (source: DIREN Centre)

**GÉOLOCALISATION****Coordonnées WGS84 :** X: 2.23648653 / Y: 47.83212320**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 642878 / Y: 6748245.99**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 2.2364865 / Y: 47.8321232**Code Hydro :** ----0000**Rive de référence :** Gauche**1<sup>er</sup> Mai 1998**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **107.66 m**Nature du repère : **Mesure du niveau d'eau****Commentaires :** Heure de mesure : 10:15 - maxi 3.28**GÉNÉRAL****Code :** 23BDHELM2\_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 2 (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 - 01/05/1998****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 136. échelle sur un escalier en amont de l'ancienne tuilerie. Inutilisable en dessous de 1m**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) :** 104.420 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) :** 3.240 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 107.66

Commune : **SIGLOY**Rivière : **La Loire****Le Fournil, échelle****27** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL****Unité de gestion :** Loire-Cher-Indre**Code :** 23BDHELM2\_S\_31**Date de mise à jour :** 16/01/2024**Auteur :** SPC LACI

Vue du site BDHE 103 point de repère 136 (source: DIREN Centre)

**GÉOLOCALISATION****Coordonnées WGS84 :** X: 2.23648653 / Y: 47.83212320**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 642878 / Y: 6748245.99**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 2.2364865 / Y: 47.8321232**Code Hydro :** ----0000**Rive de référence :** Gauche**24 Février 1999**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **107.34 m**Nature du repère : **Mesure du niveau d'eau****Commentaires :** Heure de mesure : 12:20**GÉNÉRAL****Code :** 23BDHELM2\_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 2 (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 - 24/02/1999****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 136. échelle sur un escalier en amont de l'ancienne tuilerie. Inutilisable en dessous de 1m**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) :** 104.420 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) :** 2.920 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 107.34

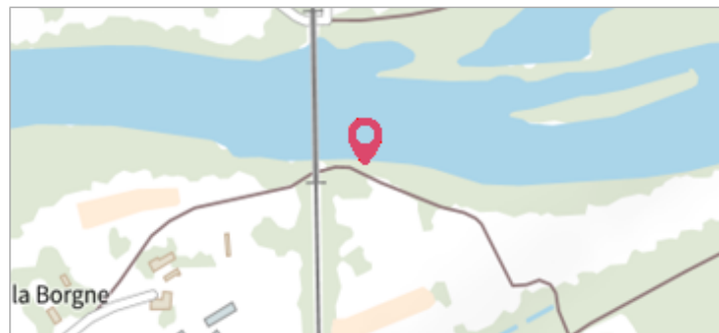
Commune : **SIGLOY** | Rivière : **La Loire**

**Le Fournil, échelle**

**27** Repère(s) sur le site

**GÉNÉRAL**

Unité de gestion : Loire-Cher-Indre  
 Code : 23BDHELM2\_S\_31 Date de mise à jour : 16/01/2024  
 Auteur : SPC LACI



**GÉOLOCALISATION**

Coordonnées WGS84 : X: 2.23648653 / Y: 47.83212320  
 Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 642878 / Y: 6748245.99  
 Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 2.2364865 / Y: 47.8321232  
 Code Hydro: ----0000 Rive de référence: Gauche

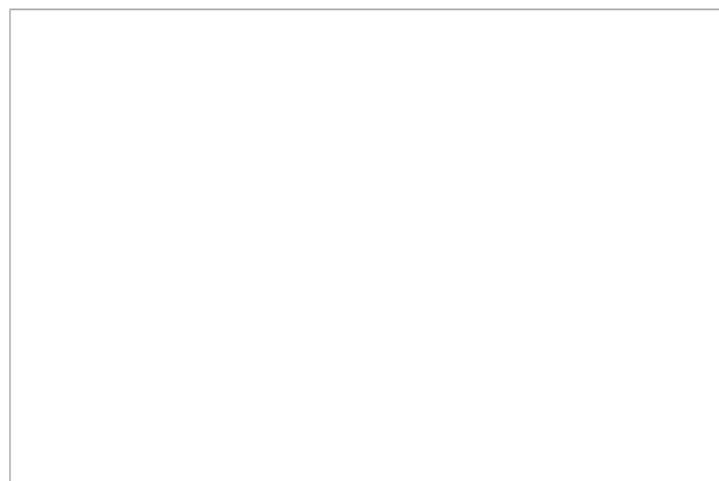
**9 Mai 2001** Altitude calculée de l'eau : **107.83 m**

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

Commentaires : Heure de mesure : 16:00

**GÉNÉRAL**

Code : 23BDHELM2\_R\_31\_22 Date de mise à jour : 09/02/2024  
 Auteur : SPC LACI



**MARQUE**

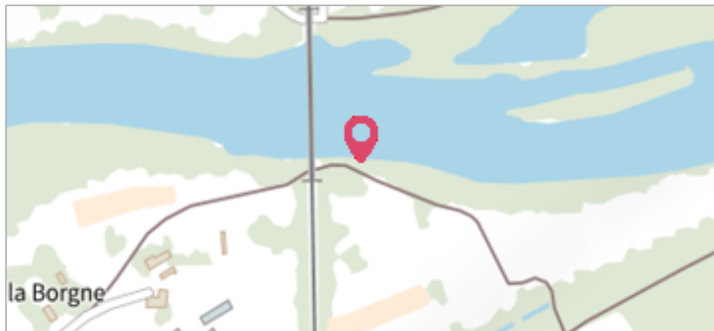
Maximum de l'inondation : Non renseigné  
 Visibilité : Non État du repère : Disparu  
 Pérennité : Aucune Repère calculé : Non renseigné  
 PHEC : Non renseigné

**SOURCE DE REPÉRAGE : VERSEMENT BDHE DREAL CVL - LOIRE MOYENNE PARTIE 2 (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 - 09/05/2001**

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 136. échelle sur un escalier en amont de l'ancienne tuilerie. Inutilisable en dessous de 1m  
 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) : 104.420 m  
 Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : 3.410 m  
 Altitude calculée de l'eau (en m) : 107.83

Commune : **SIGLOY**Rivière : **La Loire****Le Fournil, échelle****27** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL****Unité de gestion :** Loire-Cher-Indre**Code :** 23BDHELM2\_S\_31**Date de mise à jour :** 16/01/2024**Auteur :** SPC LACI

Vue du site BDHE 103 point de repère 136 (source: DIREN Centre)

**GÉOLOCALISATION****Coordonnées WGS84 :** X: 2.23648653 / Y: 47.83212320**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 642878 / Y: 6748245.99**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 2.2364865 / Y: 47.8321232**Code Hydro :** ----0000**Rive de référence :** Gauche**8 Décembre 2003**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **108.7 m**Nature du repère : **Mesure du niveau d'eau****Commentaires :** Heure de mesure : 09:40 - Relevé DDE 45 : 4,30 m le 8 à 9h15 et 4,31 à 14h15**GÉNÉRAL****Code :** 23BDHELM2\_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 2 (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 - 08/12/2003****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 136. échelle sur un escalier en amont de l'ancienne tuilerie. Inutilisable en dessous de 1m**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) :** 104.420 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) :** 4.280 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 108.7

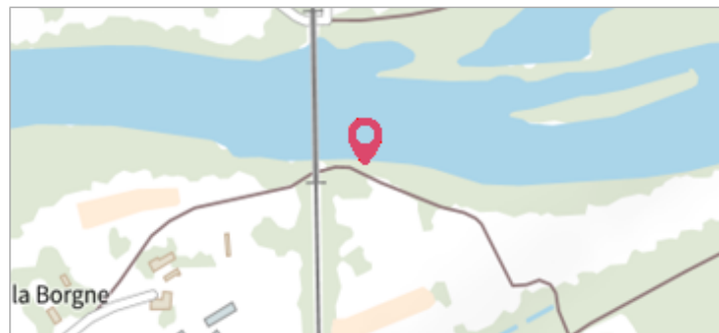
Commune : **SIGLOY** | Rivière : **La Loire**

**Le Fournil, échelle**

**27** Repère(s) sur le site

**GÉNÉRAL**

Unité de gestion : Loire-Cher-Indre  
 Code : 23BDHELM2\_S\_31 Date de mise à jour : 16/01/2024  
 Auteur : SPC LACI



**GÉOLOCALISATION**

Coordonnées WGS84 : X: 2.23648653 / Y: 47.83212320  
 Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 642878 / Y: 6748245.99  
 Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 2.2364865 / Y: 47.8321232  
 Code Hydro: ----0000 Rive de référence: Gauche

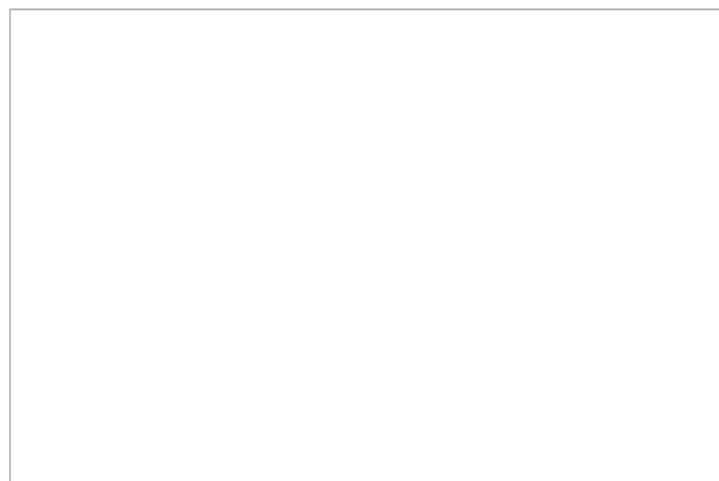
**8 Février 2003** Altitude calculée de l'eau : **107.44 m**

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

Commentaires : Heure de mesure : 09:45

**GÉNÉRAL**

Code : 23BDHELM2\_R\_31\_24 Date de mise à jour : 09/02/2024  
 Auteur : SPC LACI



**MARQUE**

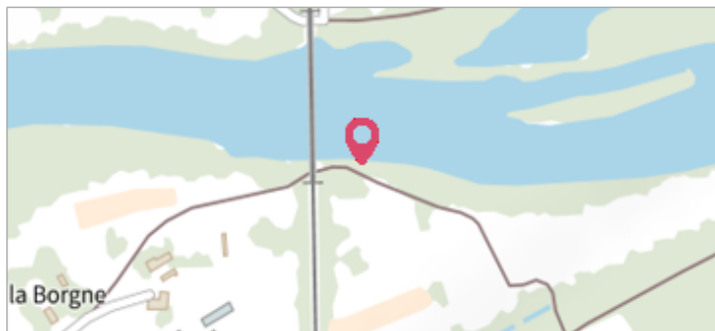
Maximum de l'inondation : Non renseigné  
 Visibilité : Non État du repère : Disparu  
 Pérennité : Aucune Repère calculé : Non renseigné  
 PHEC : Non renseigné

**SOURCE DE REPÉRAGE : VERSEMENT BDHE DREAL CVL - LOIRE MOYENNE PARTIE 2 (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 - 08/02/2003**

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 136. échelle sur un escalier en amont de l'ancienne tuilerie. Inutilisable en dessous de 1m  
 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) : 104.420 m  
 Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : 3.020 m  
 Altitude calculée de l'eau (en m) : 107.44

Commune : **SIGLOY**Rivière : **La Loire****Le Fournil, échelle****27** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL****Unité de gestion :** Loire-Cher-Indre**Code :** 23BDHELM2\_S\_31**Date de mise à jour :** 16/01/2024**Auteur :** SPC LACI

Vue du site BDHE 103 point de repère 136 (source: DIREN Centre)

**GÉOLOCALISATION****Coordonnées WGS84 :** X: 2.23648653 / Y: 47.83212320**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 642878 / Y: 6748245.99**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 2.2364865 / Y: 47.8321232**Code Hydro :** ----0000**Rive de référence :** Gauche**8 Novembre 2008**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **107.6 m**Nature du repère : **Mesure du niveau d'eau****Commentaires :** Heure de mesure : 12:00**GÉNÉRAL****Code :** 23BDHELM2\_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 2 (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 - 08/11/2008****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 136. échelle sur un escalier en amont de l'ancienne tuilerie. Inutilisable en dessous de 1m**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) :** 104.420 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) :** 3.180 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 107.6

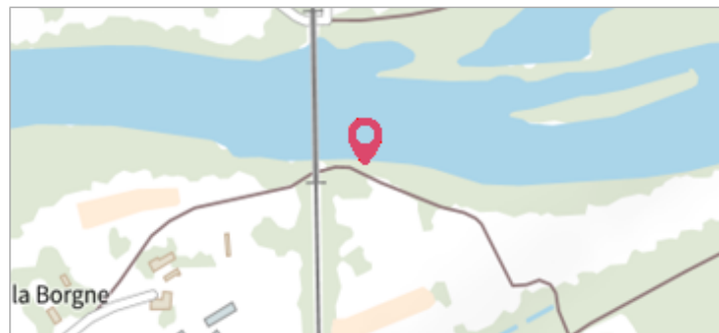
Commune : **SIGLOY** | Rivière : **La Loire**

**Le Fournil, échelle**

**27** Repère(s) sur le site

**GÉNÉRAL**

Unité de gestion : Loire-Cher-Indre  
 Code : 23BDHELM2\_S\_31 Date de mise à jour : 16/01/2024  
 Auteur : SPC LACI



**GÉOLOCALISATION**

Coordonnées WGS84 : X: 2.23648653 / Y: 47.83212320  
 Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 642878 / Y: 6748245.99  
 Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 2.2364865 / Y: 47.8321232  
 Code Hydro: ----0000 Rive de référence: Gauche

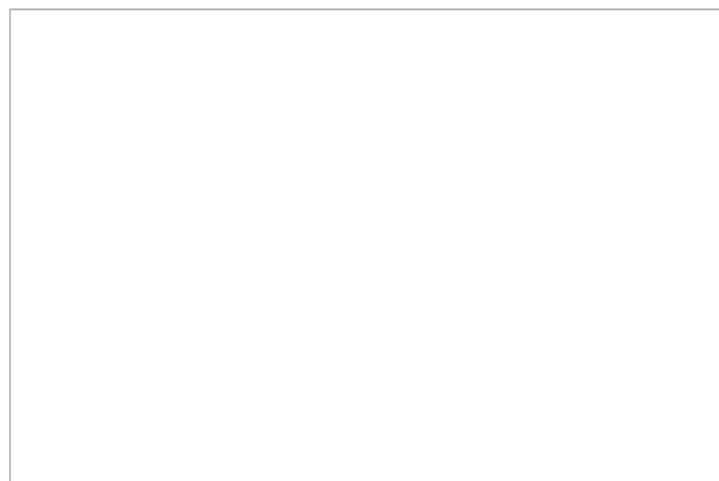
**10 Janvier 2008** Altitude calculée de l'eau : **105.555 m**

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

Commentaires : Heure de mesure : 14:50

**GÉNÉRAL**

Code : 23BDHELM2\_R\_31\_26 Date de mise à jour : 09/02/2024  
 Auteur : SPC LACI



**MARQUE**

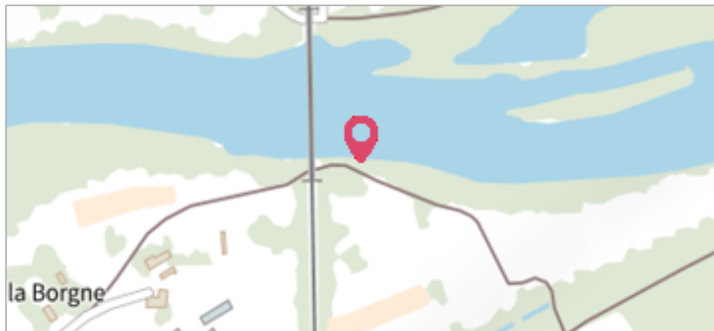
Maximum de l'inondation : Non renseigné  
 Visibilité : Non État du repère : Disparu  
 Pérennité : Aucune Repère calculé : Non renseigné  
 PHEC : Non renseigné

**SOURCE DE REPÉRAGE : VERSEMENT BDHE DREAL CVL - LOIRE MOYENNE PARTIE 2 (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 - 10/01/2008**

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 136. échelle sur un escalier en amont de l'ancienne tuilerie. Inutilisable en dessous de 1m  
 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) : 104.420 m  
 Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : 1.135 m  
 Altitude calculée de l'eau (en m) : 105.555

Commune : **SIGLOY**Rivière : **La Loire****Le Fournil, échelle****27** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL****Unité de gestion :** Loire-Cher-Indre**Code :** 23BDHELM2\_S\_31**Date de mise à jour :** 16/01/2024**Auteur :** SPC LACI

Vue du site BDHE 103 point de repère 136 (source: DIREN Centre)

**GÉOLOCALISATION****Coordonnées WGS84 :** X: 2.23648653 / Y: 47.83212320**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 642878 / Y: 6748245.99**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 2.2364865 / Y: 47.8321232**Code Hydro :** ----0000**Rive de référence :** Gauche**11 Juin 2008**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **105.92 m**Nature du repère : **Mesure du niveau d'eau****Commentaires :** Heure de mesure : 12:00**GÉNÉRAL****Code :** 23BDHELM2\_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 2 (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 - 11/06/2008****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 136. échelle sur un escalier en amont de l'ancienne tuilerie. Inutilisable en dessous de 1m**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) :** 104.420 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) :** 1.500 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 105.92