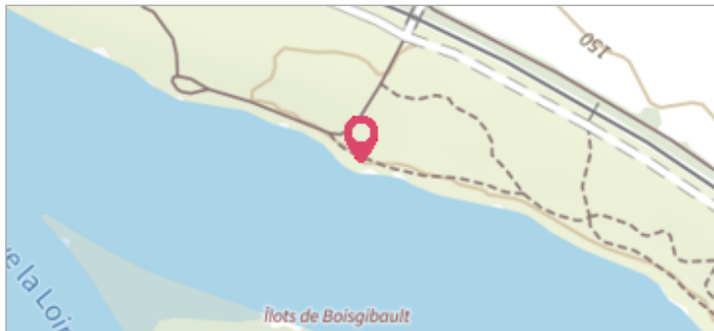


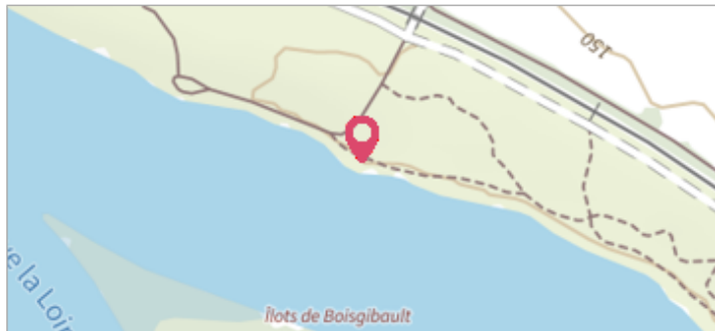
Commune : **TRACY-SUR-LOIRE**Rivière : **La Loire****Bois Gibault****11** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL****Unité de gestion :** Loire-Cher-Indre**Code :** 23BDHELM1_S_35**Date de mise à jour :** 16/01/2024**Auteur :** SPC LACI

Vue du site BDHE 35 point de repère 43 (source: DIREN Centre)

GÉOLOCALISATION**Coordonnées WGS84 :** X: 2.90345980 / Y: 47.31479210**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 692707 / Y: 6690500.99**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 2.9034598 / Y: 47.3147921**Code Hydro :** ----0000**Rive de référence :** Droite**5 Janvier 1994**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **149.11 m**Nature du repère : **Mesure du niveau d'eau****Commentaires :** Heure de mesure : 15:30 - Maxi calculé : 149,11**GÉNÉRAL****Code :** 23BDHELM1_R_35_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 - 05/01/1994****Méthode :** Cheminement topographique**Commentaires sur le nivellement :** Nivellement à partir du réseau de mesure du SIEL, point de repère 43. Passage inférieur du chemin de fer, coté LOIRE, face aval, en dehors Bois Gibault**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) :** 150.083 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) :** -0.973 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 149.11

Commune : **TRACY-SUR-LOIRE**Rivière : **La Loire****Bois Gibault****11** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL****Unité de gestion :** Loire-Cher-Indre**Code :** 23BDHELM1_S_35**Date de mise à jour :** 16/01/2024**Auteur :** SPC LACI

Vue du site BDHE 35 point de repère 43 (source: DIREN Centre)

GÉOLOCALISATION**Coordonnées WGS84 :** X: 2.90345980 / Y: 47.31479210**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 692707 / Y: 6690500.99**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 2.9034598 / Y: 47.3147921**Code Hydro :** ----0000**Rive de référence :** Droite**22 Avril 1994**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **147.013 m**Nature du repère : **Mesure du niveau d'eau****Commentaires :** Heure de mesure : 12:00**GÉNÉRAL****Code :** 23BDHELM1_R_35_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 - 22/04/1994****Méthode :** Cheminement topographique**Commentaires sur le nivellement :** Nivellement à partir du réseau de mesure du SIEL, point de repère 43. Passage inférieur du chemin de fer, coté LOIRE, face aval, en dehors Bois Gibault**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) :** 150.083 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) :** -3.070 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 147.013

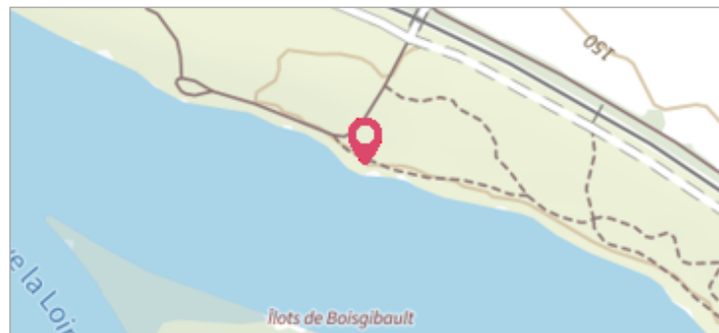
Commune : **TRACY-SUR-LOIRE** | Rivière : **La Loire**

Bois Gibault

11 Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Loire-Cher-Indre
 Code : 23BDHELM1_S_35 Date de mise à jour : 16/01/2024
 Auteur : SPC LACI



GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 2.90345980 / Y: 47.31479210
 Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 692707 / Y: 6690500.99
 Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 2.9034598 / Y: 47.3147921
 Code Hydro: ----0000 Rive de référence: Droite

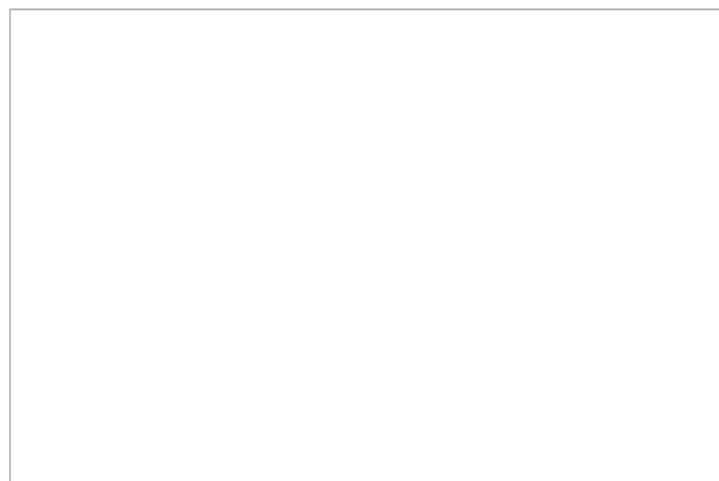
25 Novembre 1996 Altitude calculée de l'eau : **146.937 m**

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

Commentaires : Heure de mesure : 15:50

GÉNÉRAL

Code : 23BDHELM1_R_35_3 Date de mise à jour : 09/02/2024
 Auteur : SPC LACI



MARQUE

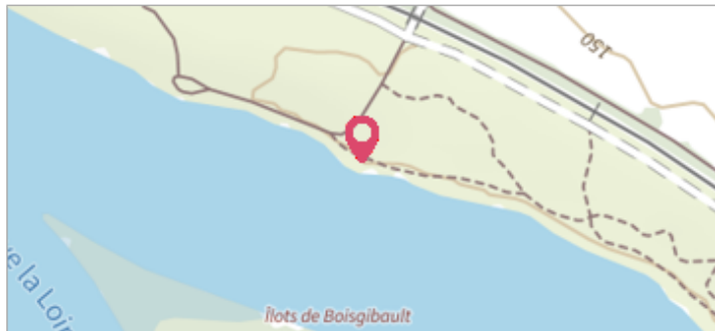
Maximum de l'inondation : Non renseigné
 Visibilité : Non État du repère : Disparu
 Pérennité : Aucune Repère calculé : Non renseigné
 PHEC : Non renseigné

SOURCE DE REPÉRAGE : VERSEMENT BDHE DREAL CVL - LOIRE MOYENNE PARTIE 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 43. Passage inférieur du chemin de fer, coté LOIRE, face aval, en dehors Bois Gibault
 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) : 150.083 m
 Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : -3.146 m
 Altitude calculée de l'eau (en m) : 146.937

Commune : **TRACY-SUR-LOIRE**Rivière : **La Loire****Bois Gibault****11** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL****Unité de gestion :** Loire-Cher-Indre**Code :** 23BDHELM1_S_35**Date de mise à jour :** 16/01/2024**Auteur :** SPC LACI

Vue du site BDHE 35 point de repère 43 (source: DIREN Centre)

GÉOLOCALISATION**Coordonnées WGS84 :** X: 2.90345980 / Y: 47.31479210**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 692707 / Y: 6690500.99**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 2.9034598 / Y: 47.3147921**Code Hydro :** ----0000**Rive de référence :** Droite**22 Mai 1996**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **147.523 m**Nature du repère : **Mesure du niveau d'eau****Commentaires :** Heure de mesure : 15:20**GÉNÉRAL****Code :** 23BDHELM1_R_35_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 - 22/05/1996****Méthode :** Cheminement topographique**Commentaires sur le nivellement :** Nivellement à partir du réseau de mesure du SIEL, point de repère 43. Passage inférieur du chemin de fer, coté LOIRE, face aval, en dehors Bois Gibault**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) :** 150.083 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) :** -2.560 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 147.523

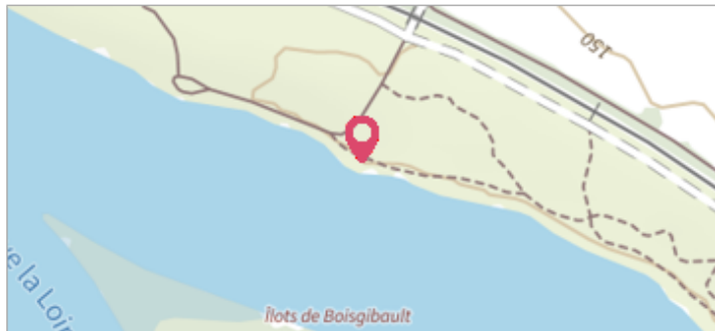
Commune : **TRACY-SUR-LOIRE**Rivière : **La Loire****Bois Gibault****11** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL**

Unité de gestion : Loire-Cher-Indre

Code : 23BDHELM1_S_35

Date de mise à jour : 16/01/2024

Auteur : SPC LACI



Vue du site BDHE 35 point de repère 43 (source: DIREN Centre)

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 2.90345980 / Y: 47.31479210

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 692707 / Y: 6690500.99

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 2.9034598 / Y: 47.3147921

Code Hydro: ----0000

Rive de référence: Droite

30 Avril 1998Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **149.588 m**Nature du repère : **Mesure du niveau d'eau**

Commentaires : Heure de mesure : 11:18

GÉNÉRAL

Code : 23BDHELM1_R_35_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 - 30/04/1998

Méthode : Cheminement topographique

Commentaires sur le nivellement : Nivellement à partir du réseau de mesure du SIEL, point de repère 43. Passage inférieur du chemin de fer, coté LOIRE, face aval, en dehors Bois Gibault

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) : 150.083 m

Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : -0.495 m

Altitude calculée de l'eau (en m) : 149.588

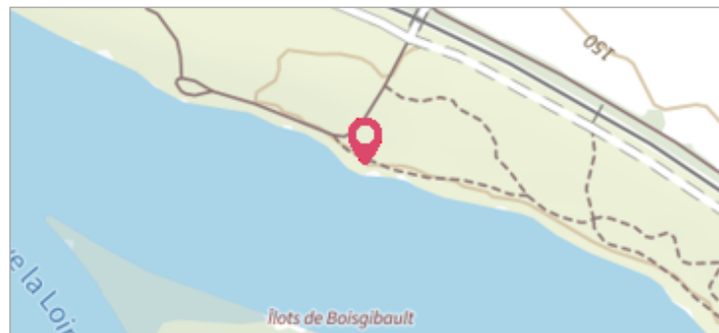
Commune : **TRACY-SUR-LOIRE** | Rivière : **La Loire**

Bois Gibault

11 Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Loire-Cher-Indre
 Code : 23BDHELM1_S_35 Date de mise à jour : 16/01/2024
 Auteur : SPC LACI



GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 2.90345980 / Y: 47.31479210
 Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 692707 / Y: 6690500.99
 Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 2.9034598 / Y: 47.3147921
 Code Hydro: ----0000 Rive de référence: Droite

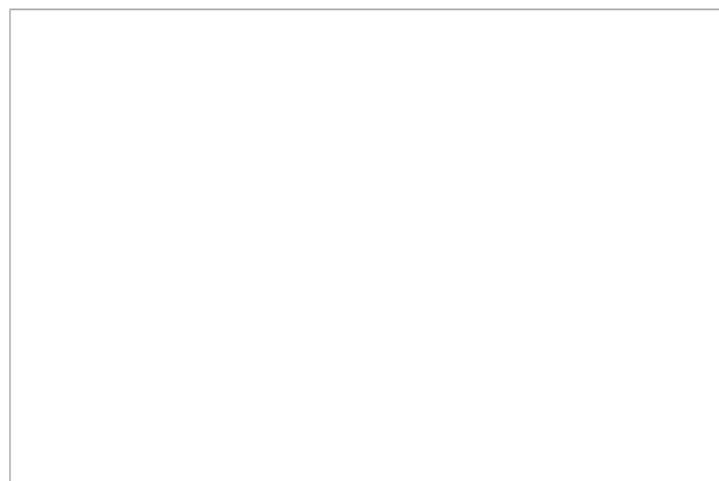
23 Février 1999 Altitude calculée de l'eau : **149.193 m**

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

Commentaires : Heure de mesure : 14:20

GÉNÉRAL

Code : 23BDHELM1_R_35_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 - 23/02/1999

Méthode : Cheminement topographique
 Commentaires sur le nivellement : Nivellement à partir du réseau de mesure du SIEL, point de repère 43. Passage inférieur du chemin de fer, coté LOIRE, face aval, en dehors Bois Gibault
 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) : 150.083 m
 Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : -0.890 m
 Altitude calculée de l'eau (en m) : 149.193

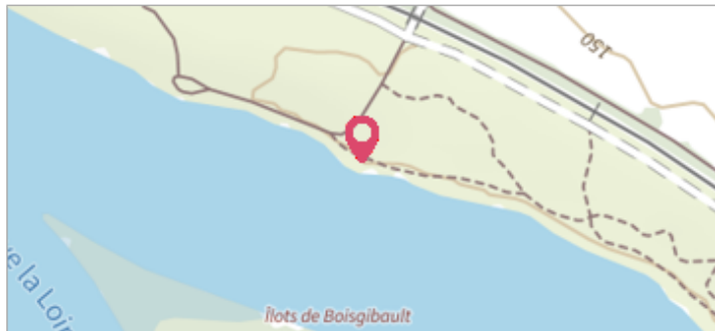
Commune : **TRACY-SUR-LOIRE**Rivière : **La Loire****Bois Gibault****11** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL**

Unité de gestion : Loire-Cher-Indre

Code : 23BDHELM1_S_35

Date de mise à jour : 16/01/2024

Auteur : SPC LACI



Vue du site BDHE 35 point de repère 43 (source: DIREN Centre)

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 2.90345980 / Y: 47.31479210

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 692707 / Y: 6690500.99

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 2.9034598 / Y: 47.3147921

Code Hydro: ----0000

Rive de référence: Droite

8 Mai 2001Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **149.713 m**Nature du repère : **Mesure du niveau d'eau**

Commentaires : Heure de mesure : 15:45

GÉNÉRAL

Code : 23BDHELM1_R_35_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 - 08/05/2001

Méthode : Cheminement topographique

Commentaires sur le nivellement : Nivellement à partir du réseau de mesure du SIEL, point de repère 43. Passage inférieur du chemin de fer, coté LOIRE, face aval, en dehors Bois Gibault

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) : 150.083 m

Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : -0.370 m

Altitude calculée de l'eau (en m) : 149.713

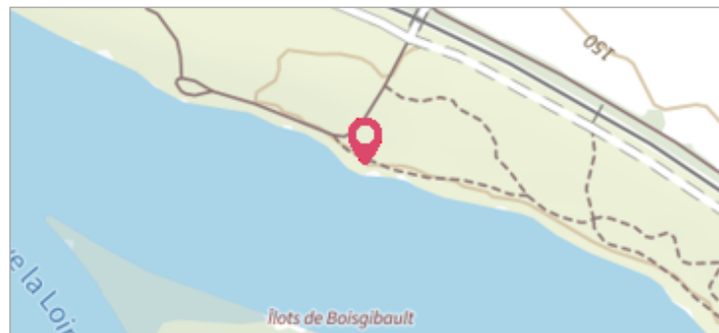
Commune : **TRACY-SUR-LOIRE** | Rivière : **La Loire**

Bois Gibault

11 Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Loire-Cher-Indre
 Code : 23BDHELM1_S_35 Date de mise à jour : 16/01/2024
 Auteur : SPC LACI



GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 2.90345980 / Y: 47.31479210
 Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 692707 / Y: 6690500.99
 Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 2.9034598 / Y: 47.3147921
 Code Hydro: ----0000 Rive de référence: Droite

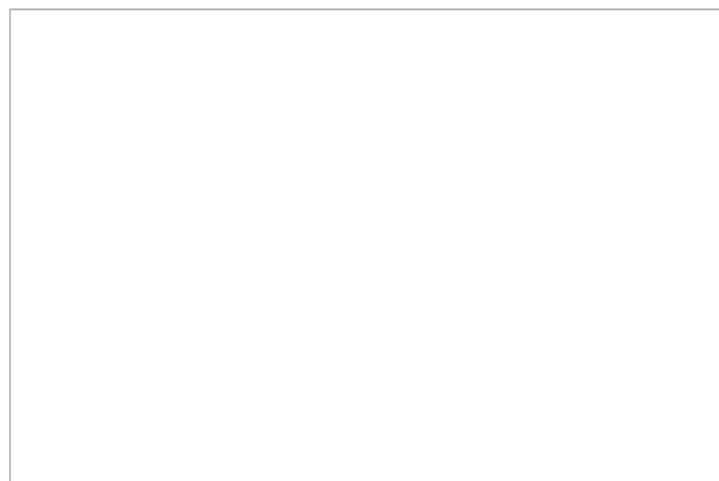
7 Décembre 2003 Altitude calculée de l'eau : **150.195 m**

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

Commentaires : Heure de mesure : 13:08 - mesur faite à la sortie de Boisgibault en allant vers la Loire

GÉNÉRAL

Code : 23BDHELM1_R_35_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 - 07/12/2003

Méthode : Cheminement topographique
 Commentaires sur le nivellement : Nivellement à partir du réseau de mesure du SIEL, point de repère 760. sur la facade de la mairie de Tracy sur Loire
 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) : 154.220 m
 Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : -4.025 m
 Altitude calculée de l'eau (en m) : 150.195

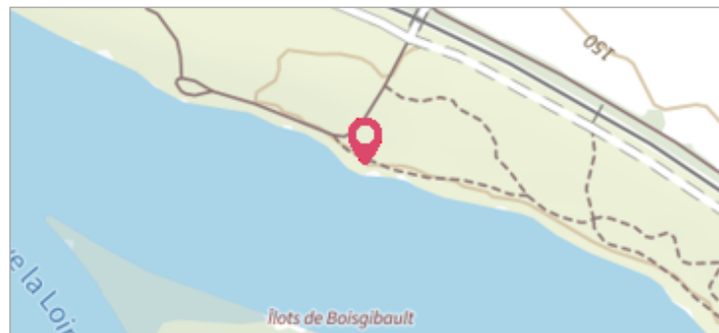
Commune : **TRACY-SUR-LOIRE** | Rivière : **La Loire**

Bois Gibault

11 Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Loire-Cher-Indre
 Code : 23BDHELM1_S_35 Date de mise à jour : 16/01/2024
 Auteur : SPC LACI



GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 2.90345980 / Y: 47.31479210
 Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 692707 / Y: 6690500.99
 Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 2.9034598 / Y: 47.3147921
 Code Hydro: ----0000 Rive de référence: Droite

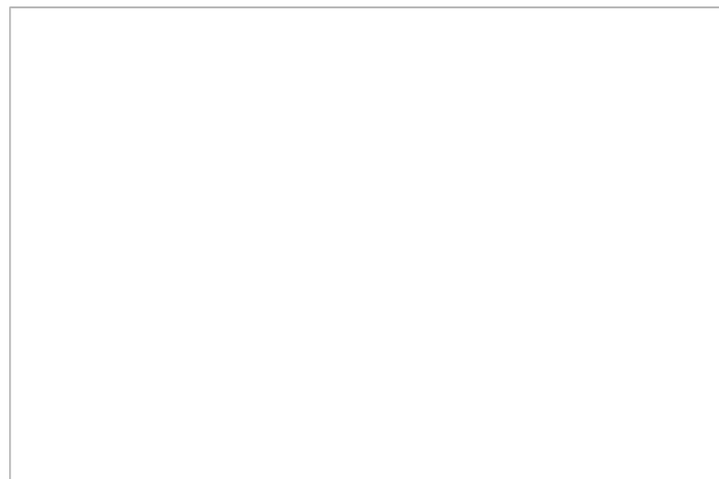
6 Novembre 2008 Altitude calculée de l'eau : **149.516 m**

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

Commentaires : Heure de mesure : 16:45 - 07/11 à 10h20 Dz: -0,547 Zo: 149,54

GÉNÉRAL

Code : 23BDHELM1_R_35_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 - 06/11/2008

Méthode : Cheminement topographique
 Commentaires sur le nivellement : Nivellement à partir du réseau de mesure du SIEL, point de repère 43. Passage inférieur du chemin de fer, coté LOIRE, face aval, en dehors Bois Gibault
 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) : 150.083 m
 Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : -0.567 m
 Altitude calculée de l'eau (en m) : 149.516

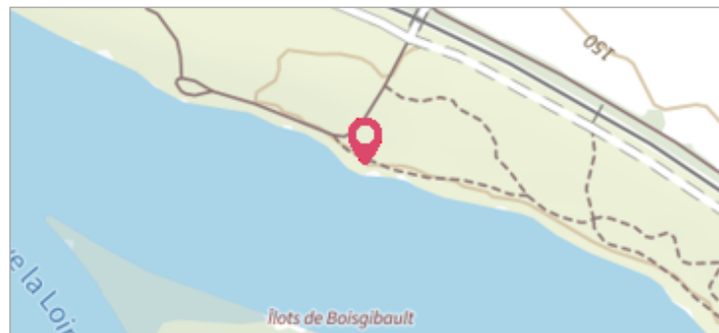
Commune : **TRACY-SUR-LOIRE** | Rivière : **La Loire**

Bois Gibault

11 Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Loire-Cher-Indre
 Code : 23BDHELM1_S_35 Date de mise à jour : 16/01/2024
 Auteur : SPC LACI



GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 2.90345980 / Y: 47.31479210
 Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 692707 / Y: 6690500.99
 Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 2.9034598 / Y: 47.3147921
 Code Hydro: ----0000 Rive de référence: Droite

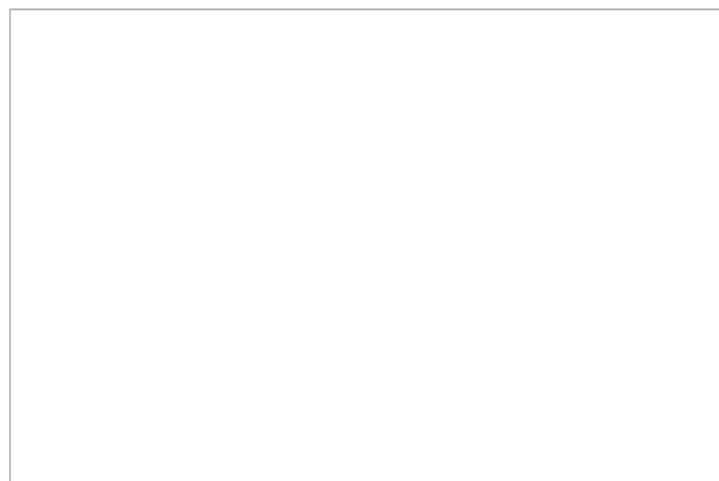
9 Janvier 2008 Altitude calculée de l'eau : **147.407 m**

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

Commentaires : Heure de mesure : 16:50

GÉNÉRAL

Code : 23BDHELM1_R_35_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 - 09/01/2008

Méthode : Cheminement topographique
 Commentaires sur le nivellement : Nivellement à partir du réseau de mesure du SIEL, point de repère 43. Passage inférieur du chemin de fer, coté LOIRE, face aval, en dehors Bois Gibault
 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) : 150.083 m
 Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : -2.676 m
 Altitude calculée de l'eau (en m) : 147.407

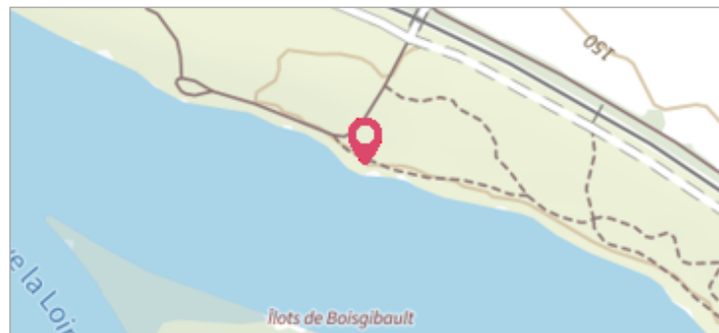
Commune : **TRACY-SUR-LOIRE** | Rivière : **La Loire**

Bois Gibault

11 Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Loire-Cher-Indre
 Code : 23BDHELM1_S_35 Date de mise à jour : 16/01/2024
 Auteur : SPC LACI



GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 2.90345980 / Y: 47.31479210
 Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 692707 / Y: 6690500.99
 Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 2.9034598 / Y: 47.3147921
 Code Hydro: ----0000 Rive de référence: Droite

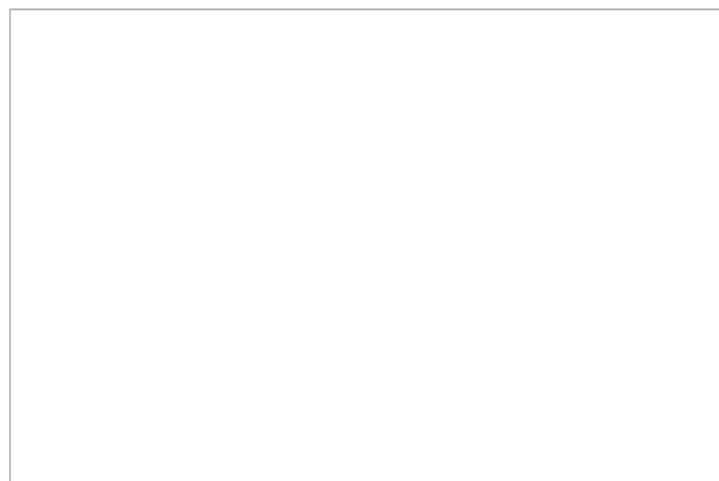
3 Juin 2008 Altitude calculée de l'eau : **147.748 m**

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

Commentaires : Heure de mesure : 15:30

GÉNÉRAL

Code : 23BDHELM1_R_35_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 - 03/06/2008

Méthode : Cheminement topographique
 Commentaires sur le nivellement : Nivellement à partir du réseau de mesure du SIEL, point de repère 43. Passage inférieur du chemin de fer, coté LOIRE, face aval, en dehors Bois Gibault
 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) : 150.083 m
 Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : -2.335 m
 Altitude calculée de l'eau (en m) : 147.748