

Rivière : Le Cher

# Stade Marcel Butteux, repères EP Loire

Commentaires: Repères EP Loire posés sur le mur des vestiaires.

6

Repère(s) sur le site

# **GÉNÉRAL**

Unité de gestion : Loire-Cher-Indre

Auteur: SPC LCI





# **GÉOLOCALISATION**

Coordonnées WGS84 : X: 2.16062180 / Y: 47.13568700 Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 636380 / Y: 6670940 Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 2.1606218 / Y: 47.135687 Code Hydro: K---0090 Rive de référence: Droite



# 12 Mai 1985

Nature de l'inondation : Débordement de cours d'eau

Altitude calculée de l'eau : 108.91 m

Nature du repère : Repère normalisé (décret n°2005-233)

Commentaires : Repère posé sur les vestiaires

# **GÉNÉRAL**

**Code:** LCI\_R\_4364\_6866

Date de mise à jour :

**Auteur :** SPC LCI 27/05/2020



# **MARQUE**

Maximum de l'inondation : Oui

Visibilité : Non renseigné État du repère : Bon Pérennité : Non renseigné Repère calculé : Oui

PHEC: Oui

SOURCE DE REPÉRAGE : RECENSEMENT LRPC BLOIS - 2014 -

**Type de repérage :** Source bibliographique **Organisme :** CETE Normandie - Centre

# **NIVELLEMENT D'ORIGINE**

**Méthode :** Cheminement topographique **Organisme :** CETE Normandie - Centre **Référence nivelée :** Marque d'inondation

**Description référence du repère :** marque de crue **Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)

Altitude de la référence (en m): 108.910 m

Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : 0.000 m

Altitude calculée de l'eau (en m): 108.91



Rivière : Le Cher

# Stade Marcel Butteux, repères EP Loire

Commentaires: Repères EP Loire posés sur le mur des vestiaires.

Repère(s) sur le site

# **GÉNÉRAL**

Unité de gestion : Loire-Cher-Indre

**Code:** LCI S 4364 Date de mise à jour : 27/05/2020

Auteur: SPC LCI



# Repères EP Loire en 2014

# **GÉOLOCALISATION**

Coordonnées WGS84: X: 2.16062180 / Y: 47.13568700 Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 636380 / Y: 6670940 Coordonnées RGF93 (ETRS89): X: 2.1606218 / Y: 47.135687 Code Hydro: K---0090 Rive de référence: Droite



# 23 Mars 1988

Nature de l'inondation : Débordement de cours d'eau

Altitude calculée de l'eau : 109.26 m

Nature du repère : Repère normalisé (décret n°2005-233)

Commentaires: Repère posé sur les vestiaires

# **GÉNÉRAL**

Code: LCI R 4364 6872

Date de mise à jour :

Auteur: SPC LCI 27/05/2020



# **MARQUE**

Maximum de l'inondation : Oui

Visibilité: Non renseigné État du repère : Bon Pérennité: Non renseigné Repère calculé: Oui

PHEC: Oui

**SOURCE DE REPÉRAGE : RECENSEMENT LRPC BLOIS - 2014 -**

Type de repérage : Source bibliographique Organisme: CETE Normandie - Centre

# **NIVELLEMENT D'ORIGINE**

**Méthode:** Cheminement topographique Organisme: CETE Normandie - Centre Référence nivelée : Marque d'inondation

Description référence du repère : marque de crue Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)

Altitude de la référence (en m): 109.260 m

Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : 0.000 m

Altitude calculée de l'eau (en m): 109.26



Rivière : Le Cher

# Stade Marcel Butteux, repères EP Loire

Commentaires : Repères EP Loire posés sur le mur des vestiaires.

6

Repère(s) sur le site

# **GÉNÉRAL**

Unité de gestion : Loire-Cher-Indre

Auteur : SPC LCI



# Repères EP Loire en 2014

# **GÉOLOCALISATION**

Coordonnées WGS84 : X: 2.16062180 / Y: 47.13568700 Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 636380 / Y: 6670940 Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 2.1606218 / Y: 47.135687 Code Hydro: K---0090 Rive de référence: Droite



# 1982

Nature de l'inondation : Débordement de cours d'eau

Altitude calculée de l'eau : 109.69 m

Nature du repère : Repère normalisé (décret n°2005-233)

Commentaires : Repère posé sur les vestiaires

# **GÉNÉRAL**

**Code:** LCI\_R\_4364\_6871

Auteur : SPC LCI

Date de mise à jour :

06/01/2023



# **MARQUE**

Maximum de l'inondation : Oui

Visibilité : Non renseigné État du repère : Bon Pérennité : Non renseigné Repère calculé : Oui

PHEC: Oui

# **SOURCE DE REPÉRAGE : RECENSEMENT LRPC BLOIS - 2014 -**

**Type de repérage :** Source bibliographique **Organisme :** CETE Normandie - Centre

# **NIVELLEMENT D'ORIGINE**

**Méthode :** Cheminement topographique **Organisme :** CETE Normandie - Centre **Référence nivelée :** Marque d'inondation

**Description référence du repère :** marque de crue **Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)

Altitude de la référence (en m): 109.690 m

Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : 0.000 m

Altitude calculée de l'eau (en m): 109.69



Rivière : Le Cher

# Stade Marcel Butteux, repères EP Loire

Commentaires: Repères EP Loire posés sur le mur des vestiaires.



Repère(s) sur le site

# **GÉNÉRAL**

Unité de gestion : Loire-Cher-Indre

Auteur: SPC LCI





# **GÉOLOCALISATION**

Coordonnées WGS84 : X: 2.16062180 / Y: 47.13568700 Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 636380 / Y: 6670940 Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 2.1606218 / Y: 47.135687 Code Hydro: K---0090 Rive de référence: Droite



# 1977

Nature de l'inondation : Débordement de cours d'eau

Altitude calculée de l'eau : 110.5 m

Nature du repère : Repère normalisé (décret n°2005-233)

Commentaires : Repère posé sur les vestiaires

# **GÉNÉRAL**

**Code:** LCI\_R\_4364\_6870

Date de mise à jour :

**Auteur :** SPC LCI 06/01/2023



# **MARQUE**

Maximum de l'inondation : Oui

Visibilité : Non renseigné État du repère : Bon Pérennité : Non renseigné Repère calculé : Oui

PHEC: Oui

**SOURCE DE REPÉRAGE : RECENSEMENT LRPC BLOIS - 2014 -**

**Type de repérage :** Source bibliographique **Organisme :** CETE Normandie - Centre

# **NIVELLEMENT D'ORIGINE**

**Méthode :** Cheminement topographique **Organisme :** CETE Normandie - Centre **Référence nivelée :** Marque d'inondation

**Description référence du repère :** marque de crue **Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)

Altitude de la référence (en m): 110.500 m

Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : 0.000 m

Altitude calculée de l'eau (en m): 110.5



Rivière : Le Cher

# Stade Marcel Butteux, repères EP Loire

Commentaires: Repères EP Loire posés sur le mur des vestiaires.

Repère(s) sur le site

# **GÉNÉRAL**

Unité de gestion : Loire-Cher-Indre

**Code:** LCI S 4364 Date de mise à jour : 27/05/2020

Auteur: SPC LCI





# **GÉOLOCALISATION**

Coordonnées WGS84: X: 2.16062180 / Y: 47.13568700 Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 636380 / Y: 6670940 Coordonnées RGF93 (ETRS89): X: 2.1606218 / Y: 47.135687 Code Hydro: K---0090 Rive de référence: Droite



# Février 1940

Nature de l'inondation : Débordement de cours d'eau

Altitude calculée de l'eau : 110.8 m

Nature du repère : Repère normalisé (décret n°2005-233)

Commentaires: Repère posé sur les vestiaires

# **GÉNÉRAL**

Code: LCI R 4364 6868

Date de mise à jour :

Auteur: SPC LCI 09/01/2023



# **MARQUE**

Maximum de l'inondation : Oui

Visibilité: Non renseigné État du repère : Bon Pérennité: Non renseigné Repère calculé: Oui

PHEC: Oui

**SOURCE DE REPÉRAGE : RECENSEMENT LRPC BLOIS - 2014 -**

Type de repérage : Source bibliographique Organisme: CETE Normandie - Centre

# **NIVELLEMENT D'ORIGINE**

**Méthode:** Cheminement topographique Organisme: CETE Normandie - Centre Référence nivelée : Marque d'inondation

Description référence du repère : marque de crue Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)

Altitude de la référence (en m): 110.800 m

Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : 0.000 m

Altitude calculée de l'eau (en m): 110.8



Rivière : Le Cher

# Stade Marcel Butteux, repères EP Loire

Commentaires : Repères EP Loire posés sur le mur des vestiaires.

6

Repère(s) sur le site

# **GÉNÉRAL**

Unité de gestion : Loire-Cher-Indre

Auteur : SPC LCI



# Repères EP Loire en 2014

# **GÉOLOCALISATION**

Coordonnées WGS84 : X: 2.16062180 / Y: 47.13568700 Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 636380 / Y: 6670940 Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 2.1606218 / Y: 47.135687 Code Hydro: K---0090 Rive de référence: Droite



# Mai 2001

Nature de l'inondation : Débordement de cours d'eau

Commentaires : Arrivée au niveau des poteaux délimitant le terrain.

Altitude calculée de l'eau : 109.3 m

Nature du repère : **Témoignage oral** 

# **GÉNÉRAL**

**Code:** LCI\_R\_4364\_6869

Date de mise à jour :

**Auteur :** SPC LCI 09/01/2023



**MARQUE** 

Maximum de l'inondation : Oui

Visibilité : Non renseigné État du repère : Bon Pérennité : Non renseigné Repère calculé : Non

PHEC: Non

**SOURCE DE REPÉRAGE : RECENSEMENT LRPC BLOIS - 2014 -**

**Type de repérage :** Source bibliographique **Organisme :** CETE Normandie - Centre

# **NIVELLEMENT D'ORIGINE**

**Méthode :** Cheminement topographique **Organisme :** CETE Normandie - Centre **Référence nivelée :** Marque d'inondation

**Description référence du repère :** marque de crue **Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)

Altitude de la référence (en m): 109.300 m

Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : 0.000 m

Altitude calculée de l'eau (en m): 109.3