

Commune : **GIEN**Rivière : **La Loire**

Pont de Gien

Commentaires : Sur le pont à côté de l'échelle (vérifier date et état sur place).

3

Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Loire-Allier-Cher-Indre

Code : LCI_S_200

Date de mise à jour : 25/08/2016

Auteur : SPC LCI

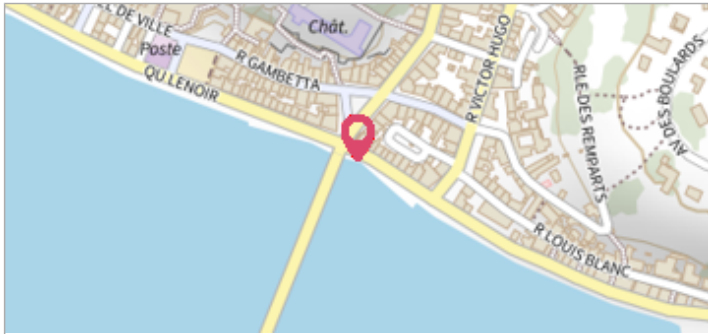


Photo du recensement d'origine

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 2.63198710 / Y: 47.68359720

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) : X: 672390 / Y: 6731532

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 2.6319871 / Y: 47.6835972

Code Hydro: ----0000

Rive de référence: Droite



20 Octobre 1846

Altitude calculée de l'eau : **128.13 m**

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

Nature du repère : **Marque gravée**

Commentaires : Cote convertie depuis le NGF ortho - Hauteur à l'échelle = 7.12 m

GÉNÉRAL

Code : LCI_R_200_355

Date de mise à jour :

Auteur : SPC LCI

12/07/2019

MARQUE

Maximum de l'inondation : Oui

Visibilité : Non renseigné

État du repère : Non renseigné

Pérennité : Non renseigné

Repère calculé : Non

PHEC : Non

SOURCE DE REPÉRAGE : PROFILS DE LOIRE -

Type de repérage : Source bibliographique

Organisme : Service spécial Loire

NIVELLEMENT D'ORIGINE

Méthode : Cheminement topographique

Organisme : IGN

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) : 128.130 m

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

Altitude calculée de l'eau (en m) : 128.13

Commune : **GIEN**Rivière : **La Loire**

Pont de Gien

Commentaires : Sur le pont à côté de l'échelle (vérifier date et état sur place).

3

Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Loire-Allier-Cher-Indre

Code : LCI_S_200

Date de mise à jour : 25/08/2016

Auteur : SPC LCI

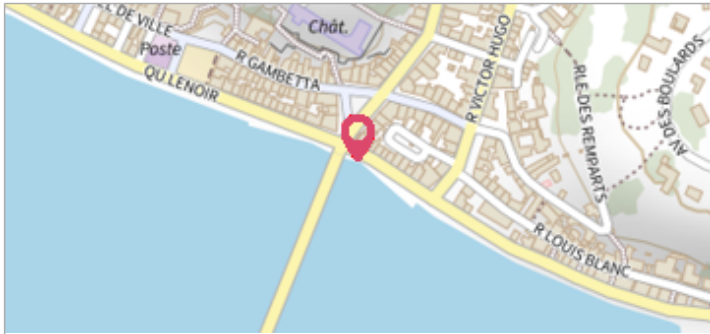


Photo du recensement d'origine

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 2.63198710 / Y: 47.68359720

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) : X: 672390 / Y: 6731532

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 2.6319871 / Y: 47.6835972

Code Hydro: ----0000

Rive de référence: Droite



2 Juin 1856

Altitude calculée de l'eau : **128.2 m**

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

Nature du repère : **Marque gravée**

Commentaires : Cote convertie depuis le NGF ortho - Hauteur à l'échelle = 7.19 m

GÉNÉRAL

Code : LCI_R_200_573

Date de mise à jour :

Auteur : SPC LCI

12/07/2019

MARQUE

Maximum de l'inondation : Oui

Visibilité : Non renseigné

État du repère : Non renseigné

Pérennité : Non renseigné

Repère calculé : Non

PHEC : Non

SOURCE DE REPÉRAGE : PROFILS DE LOIRE -

Type de repérage : Source bibliographique

Organisme : Service spécial Loire

NIVELLEMENT D'ORIGINE

Méthode : Cheminement topographique

Organisme : IGN

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) : 128.200 m

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

Altitude calculée de l'eau (en m) : 128.2

Commune : **GIEN**Rivière : **La Loire**

Pont de Gien

Commentaires : Sur le pont à côté de l'échelle (vérifier date et état sur place).

3

Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Loire-Allier-Cher-Indre

Code : LCI_S_200

Date de mise à jour : 25/08/2016

Auteur : SPC LCI

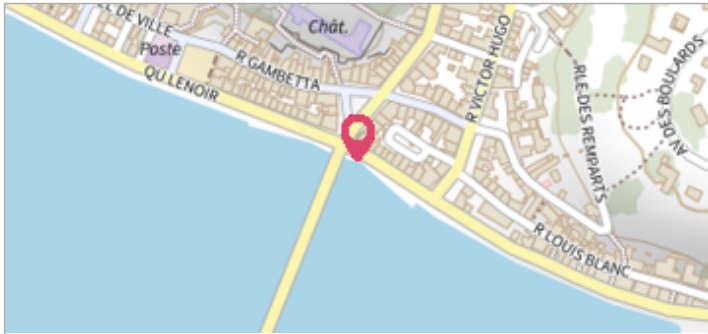


Photo du recensement d'origine

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 2.63198710 / Y: 47.68359720

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) : X: 672390 / Y: 6731532

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 2.6319871 / Y: 47.6835972

Code Hydro: ----0000

Rive de référence: Droite



27 Septembre 1866

Altitude calculée de l'eau : **128.16 m**

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

Nature du repère : **Marque gravée**

Commentaires : Cote convertie depuis le NGF ortho - Hauteur à l'échelle = 7.15 m

GÉNÉRAL

Code : LCI_R_200_574

Date de mise à jour :

Auteur : SPC LCI

12/07/2019

MARQUE

Maximum de l'inondation : Oui

Visibilité : Non renseigné

État du repère : Non renseigné

Pérennité : Non renseigné

Repère calculé : Non

PHEC : Non

SOURCE DE REPÉRAGE : PROFILS DE LOIRE -

Type de repérage : Source bibliographique

Organisme : Service spécial Loire

NIVELLEMENT D'ORIGINE

Méthode : Cheminement topographique

Organisme : IGN

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) : 128.160 m

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

Altitude calculée de l'eau (en m) : 128.16