

Echelle N° 1

Commentaires : A coté de l'echelle gravée (échelle N° 1), à 90m en amont du pont. Attention, certaines pierres ont été déplacées. restauration en cours.

4

Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Loire-Allier-Cher-Indre

Code: LCI_S_604 Date de mise à jour: 10/02/2022

Auteur: SPC LCI





Rivière : La Loire

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 2.22446920 / Y: 47.85965800 Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 642009 / Y: 6751314.04 Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 2.2244692 / Y: 47.859658 Code Hydro: ----0000 Rive de référence: Droite



2 Juin 1856

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

Commentaires : Hauteur à l'échelle = 7.4 m

Altitude calculée de l'eau : non déterminé

Nature du repère : Marque gravée

GÉNÉRAL

Code: LCI_R_604_1618

Date de mise à jour :

Auteur : SPC LCI 10/02/2022



MARQUE

Texte: 1856

Maximum de l'inondation : Oui

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

PHEC: Non

SOURCE DE REPÉRAGE : DOCUMENTS D'ARCHIVE -

Type de repérage : Source bibliographique

Organisme: DIREN Centre

NIVELLEMENT D'ORIGINE

Méthode: Cheminement topographique

Organisme: DIREN Centre

Référence nivelée : Non renseigné

Description référence du repère : Non renseigné **Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)



Echelle N° 1

Commentaires : A coté de l'echelle gravée (échelle N° 1), à 90m en amont du pont. Attention, certaines pierres ont été déplacées. restauration en cours.

Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Loire-Allier-Cher-Indre

Code: LCI S 604 **Date de mise à jour : 10/02/2022**

Auteur: SPC LCI





GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84: X: 2.22446920 / Y: 47.85965800 Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 642009 / Y: 6751314.04 Coordonnées RGF93 (ETRS89): X: 2.2244692 / Y: 47.859658 **Code Hydro: ----0000** Rive de référence: Droite



20 Octobre 1846

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

Commentaires: Hauteur à l'échelle = 7.05 m

Altitude calculée de l'eau : 109.71 m

Rivière : La Loire

Nature du repère : Marque gravée

GÉNÉRAL

Code: LCI R 604 1192

Date de mise à jour :

Auteur: SPC LCI 10/02/2022



Vue du repère en 2021

MARQUE

Texte: 1846

Maximum de l'inondation : Oui

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

PHEC: Non

SOURCE DE REPÉRAGE : DOCUMENTS D'ARCHIVE -

Type de repérage : Source bibliographique

Organisme: DIREN Centre

NIVELLEMENT D'ORIGINE

Méthode: Cheminement topographique

Organisme: DIREN 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): 109.710 m

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

Altitude calculée de l'eau (en m): 109.71



Echelle N° 1

Commentaires : A coté de l'echelle gravée (échelle N° 1), à 90m en amont du pont. Attention, certaines pierres ont été déplacées. restauration en cours.

4

Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Loire-Allier-Cher-Indre

Auteur: SPC LCI





GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 2.22446920 / Y: 47.85965800 Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 642009 / Y: 6751314.04 Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 2.2244692 / Y: 47.859658 Code Hydro: ----0000 Rive de référence: Droite



13 Novembre 1790

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

Commentaires: Hauteur à l'échelle = 6.62 m

Altitude calculée de l'eau : 108.58 m

Rivière : La Loire

Nature du repère : Marque gravée

GÉNÉRAL

Code: LCI_R_604_1193

Date de mise à jour :

Auteur : SPC LCI 10/02/2022



MARQUE

Texte: Crue du 13 novembre 1790 Maximum de l'inondation: Oui

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

PHEC: Non

SOURCE DE REPÉRAGE : DOCUMENTS D'ARCHIVE -

Type de repérage : Source bibliographique

Organisme: DIREN Centre

NIVELLEMENT D'ORIGINE

Méthode: Cheminement topographique

Organisme: DIREN 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): 108.580 m

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

Altitude calculée de l'eau (en m): 108.58



Echelle N° 1

Commentaires : A coté de l'echelle gravée (échelle N° 1), à 90m en amont du pont. Attention, certaines pierres ont été déplacées. restauration en cours.

Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Loire-Allier-Cher-Indre

Code: LCI S 604 **Date de mise à jour : 10/02/2022**

Auteur: SPC LCI





GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84: X: 2.22446920 / Y: 47.85965800 Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 642009 / Y: 6751314.04 Coordonnées RGF93 (ETRS89): X: 2.2244692 / Y: 47.859658 **Code Hydro: ----0000** Rive de référence: Droite



9 Décembre 1825

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

Commentaires: Hauteur à l'échelle = 5.82 m

Altitude calculée de l'eau : 107.81 m

Rivière : La Loire

Nature du repère : Marque gravée

GÉNÉRAL

Code: LCI R 604 1194

Date de mise à jour :

Auteur: SPC LCI 10/02/2022



MARQUE

Texte: Crue du 8 au 9 décembre 1825 Maximum de l'inondation : Oui

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

PHEC: Non

SOURCE DE REPÉRAGE : DOCUMENTS D'ARCHIVE -

Type de repérage : Source bibliographique

Organisme: DIREN Centre

NIVELLEMENT D'ORIGINE

Méthode: Cheminement topographique

Organisme: DIREN 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): 107.810 m

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

Altitude calculée de l'eau (en m): 107.81