

Commune : **SAINT-ETIENNE-DE-CHIGNY**Rivière : **La Loire**

Pont de Bresme

Commentaires : Au pont de Bresme, sur la face aval de l'ouvrage anti-retour au débouché de la Bresme. Suite à une rénovation du pont, l'échelle et le repère de crue de 1872 ont été détruit. Mais aussi le repère de crue de 1866 a disparu du fait de son mauvais état.

4

Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Loire-Allier-Cher-Indre

Code : LCI_S_177

Date de mise à jour : 14/02/2022

Auteur : SPC LCI



Vue du site en 2021

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 0.51636490 / Y: 47.36889600

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 512597 / Y: 6699454.05

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 0.5163649 / Y: 47.368896

Code Hydro: ----0000

Rive de référence: Droite

**23 Octobre 1846**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **46.395 m**Nature du repère : **Marque gravée**

GÉNÉRAL

Code : LCI_R_177_316

Date de mise à jour :

Auteur : SPC LCI

14/02/2022

MARQUE

Texte : Crue du 23 10 1846

Maximum de l'inondation : Oui

Visibilité : Oui

État du repère : Bon

Pérennité : Longue

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) : 46.395 m

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

Altitude calculée de l'eau (en m) : 46.395



Vue du repère en 2021

Commune : **SAINT-ETIENNE-DE-CHIGNY**Rivière : **La Loire**

Pont de Bresme

Commentaires : Au pont de Bresme, sur la face aval de l'ouvrage anti-retour au débouché de la Bresme. Suite à une rénovation du pont, l'échelle et le repère de crue de 1872 ont été détruit. Mais aussi le repère de crue de 1866 a disparu du fait de son mauvais état.

4

Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Loire-Allier-Cher-Indre

Code : LCI_S_177

Date de mise à jour : 14/02/2022

Auteur : SPC LCI



Vue du site en 2021

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 0.51636490 / Y: 47.36889600

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 512597 / Y: 6699454.05

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 0.5163649 / Y: 47.368896

Code Hydro: ----0000

Rive de référence: Droite

**25 Octobre 1872**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **45.436 m**Nature du repère : **Marque gravée**

Commentaires : Hauteur à l'échelle = 5.63 m

GÉNÉRAL

Code : LCI_R_177_318

Date de mise à jour :

Auteur : SPC LCI

14/02/2022

MARQUE

Maximum de l'inondation : Oui

Visibilité : Oui

État du repère : Disparu

Pérennité : Aucune

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) : 45.436 m

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

Altitude calculée de l'eau (en m) : 45.436



Photo du recensement d'origine

Commune : **SAINT-ETIENNE-DE-CHIGNY**Rivière : **La Loire**

Pont de Bresme

Commentaires : Au pont de Bresme, sur la face aval de l'ouvrage anti-retour au débouché de la Bresme. Suite à une rénovation du pont, l'échelle et le repère de crue de 1872 ont été détruit. Mais aussi le repère de crue de 1866 a disparu du fait de son mauvais état.

4

Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Loire-Allier-Cher-Indre

Code : LCI_S_177

Date de mise à jour : 14/02/2022

Auteur : SPC LCI



Vue du site en 2021

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 0.51636490 / Y: 47.36889600

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 512597 / Y: 6699454.05

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 0.5163649 / Y: 47.368896

Code Hydro: ----0000

Rive de référence: Droite

**29 Septembre 1866**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **46.51 m**Nature du repère : **Marque gravée**

GÉNÉRAL

Code : LCI_R_177_1737

Date de mise à jour :

Auteur : SPC LCI

14/02/2022

MARQUE

Maximum de l'inondation : Oui

Visibilité : Oui

État du repère : Disparu

Pérennité : Aucune

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) : 46.510 m

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

Altitude calculée de l'eau (en m) : 46.51

Commune : **SAINT-ETIENNE-DE-CHIGNY**Rivière : **La Loire**

Pont de Bresme

Commentaires : Au pont de Bresme, sur la face aval de l'ouvrage anti-retour au débouché de la Bresme. Suite à une rénovation du pont, l'échelle et le repère de crue de 1872 ont été détruits. Mais aussi le repère de crue de 1866 a disparu du fait de son mauvais état.

4

Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Loire-Allier-Cher-Indre

Code : LCI_S_177

Date de mise à jour : 14/02/2022

Auteur : SPC LCI



Vue du site en 2021

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 0.51636490 / Y: 47.36889600

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 512597 / Y: 6699454.05

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 0.5163649 / Y: 47.368896

Code Hydro: ----0000

Rive de référence: Droite

**10 Décembre 1825**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **non déterminé**Nature du repère : **Marque gravée**

GÉNÉRAL

Code : LCI_R_177_317

Date de mise à jour :

Auteur : SPC LCI

14/02/2022

MARQUE

Texte : 1825 10 12

Maximum de l'inondation : Oui

Visibilité : Oui

État du repère : Bon

Pérennité : Longue

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 : Non renseigné

Description référence du repère : Non renseigné

Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)



Vue du repère en 2021