

Commune : SAINT-VINCENT

Pont de la Ribette, RD103

Commentaires: Pont de la Ribette, RD103, à l'amont de la confluence avec la Loire, en RG du Ramey, en amont du pont.

Repère(s) sur le site

3

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Loire-Cher-Indre

Auteur: SPC LCI





GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 3.91869130 / Y: 45.17874600 Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 772159.7 / Y: 6453690.7 Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 3.9186913 / Y: 45.178746 Code Hydro: ----0000 Rive de référence: Gauche



8 Octobre 1878

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

Altitude calculée de l'eau : 538.996 m

Rivière : La Loire

Nature du repère : Marque gravée

GÉNÉRAL

Auteur : SPC LCI 28/02/2022



MARQUE

Texte: Crue du 8 Octobre 1878

Maximum de l'inondation: Oui

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

PHEC: Non

SOURCE DE REPÉRAGE : ETUDE CIDEE POUR LE SICALA DE

HAUTE-LOIRE - AVRIL 2007 -

Type de repérage : Source bibliographique

Organisme: SICALA 43

NIVELLEMENT D'ORIGINE

Méthode: Cheminement topographique

Organisme: Bureau d'études

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): 538.996 m

Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : $0.000 \ \text{m}$

Altitude calculée de l'eau (en m): 538.996



Commune: SAINT-VINCENT

Pont de la Ribette, RD103

Commentaires: Pont de la Ribette, RD103, à l'amont de la confluence avec la Loire, en RG du Ramey, en amont du pont.

Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Loire-Cher-Indre

Auteur: SPC LCI





GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 3.91869130 / Y: 45.17874600 Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 772159.7 / Y: 6453690.7 Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 3.9186913 / Y: 45.178746 Code Hydro: ----0000 Rive de référence: Gauche



17 Octobre 1846

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

Altitude calculée de l'eau : 539.332 m

Rivière : La Loire

Nature du repère : Marque gravée

GÉNÉRAL

Code : LCI_R_2682_4536 Date de mise à jour :

Auteur : SPC LCI 28/02/2022



MARQUE

Texte: Crue du 17 octobre 1846 **Maximum de l'inondation:** Oui

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

PHEC: Non

SOURCE DE REPÉRAGE : ETUDE CIDEE POUR LE SICALA DE

HAUTE-LOIRE - AVRIL 2007 -

Type de repérage : Source bibliographique

Organisme: SICALA 43

NIVELLEMENT D'ORIGINE

Méthode: Cheminement topographique

Organisme: Bureau d'études

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): 539.332 m

Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : $0.000 \ \text{m}$

Altitude calculée de l'eau (en m): 539.332



Commune : SAINT-VINCENT

Pont de la Ribette, RD103

Commentaires: Pont de la Ribette, RD103, à l'amont de la confluence avec la Loire, en RG du Ramey, en amont du pont.

Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Loire-Cher-Indre

Code: LCI S 2682 **Date de mise à jour : 28/02/2022**

Auteur: SPC LCI





Vue du site en 2021

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84: X: 3.91869130 / Y: 45.17874600 Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 772159.7 / Y: 6453690.7 Coordonnées RGF93 (ETRS89): X: 3.9186913 / Y: 45.178746 **Code Hydro: ----0000** Rive de référence: Gauche



24 Septembre 1866

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

Altitude calculée de l'eau : 540.452 m

Rivière : La Loire

Nature du repère : Marque gravée

GÉNÉRAL

Code: LCI_R_2682_4535 Date de mise à jour :

Auteur: SPC LCI 28/02/2022



Vue du repère en 2021

MARQUE

Texte: Crue du 24 septembre 1866 Maximum de l'inondation : Oui

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

PHEC: Oui

SOURCE DE REPÉRAGE : ETUDE CIDEE POUR LE SICALA DE

HAUTE-LOIRE - AVRIL 2007 -

Type de repérage : Source bibliographique

Organisme: SICALA 43

NIVELLEMENT D'ORIGINE

Méthode: Cheminement topographique

Organisme: Bureau d'études

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): 540.452 m

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

Altitude calculée de l'eau (en m): 540.452