

Commune: **VEUZAIN-SUR-LOIRE**

Echelle historique

Commentaires : Registres de l'échelle hydrométrique d'Ecures. Cette échelle a été remplacée par l'échelle actuelle à une date inconnue, sans doute après 1945. Maxi 7,20 m le 29/09/1866 à 13h, maxi 5,44m le 24/10/1872 à 15h.

Repère(s) sur 2 le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Loire-Cher-Indre

Code: LCI S 410 **Date de mise à jour :** 13/02/2022

Auteur: SPC LCI





Rivière : La Loire

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84: X: 1.18886650 / Y: 47.48659000 Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 563630 / Y: 6711144.94 Coordonnées RGF93 (ETRS89): X: 1.1888665 / Y: 47.48659 **Code Hydro: ----0000** Rive de référence: Droite

29 Septembre 1866

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

Altitude calculée de l'eau : 66.86 m

Nature du repère : Document écrit

Commentaires: Le zéro de l'échelle issue du nivellement ancien de la Loire (59.957 m Bourd.) donne plutôt 66.65 m NGF IGN69 - Hauteur à l'échelle = 7.2 m

GÉNÉRAL

Code: LCI_R_410_806

Auteur: SPC LCI

Date de mise à jour :

13/02/2022



Vue du repère rapprochée en 2021

MARQUE

Maximum de l'inondation : Oui

Visibilité: Non 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: 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): 66.860 m

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

Altitude calculée de l'eau (en m): 66.86



Commune: **VEUZAIN-SUR-LOIRE**

Echelle historique

Commentaires : Registres de l'échelle hydrométrique d'Ecures. Cette échelle a été remplacée par l'échelle actuelle à une date inconnue, sans doute après 1945. Maxi 7,20 m le 29/09/1866 à 13h, maxi 5,44m le 24/10/1872 à 15h.

Repère(s) sur 2 le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Loire-Cher-Indre

Code: LCI S 410 **Date de mise à jour :** 13/02/2022

Auteur: SPC LCI





Rivière : La Loire

Vue du site en 2021

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84: X: 1.18886650 / Y: 47.48659000 Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 563630 / Y: 6711144.94 Coordonnées RGF93 (ETRS89): X: 1.1888665 / Y: 47.48659 **Code Hydro: ----0000** Rive de référence: Droite



24 Octobre 1872

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

Commentaires: Hauteur à l'échelle = 5.44 m

Altitude calculée de l'eau : 65.1 m

Nature du repère : Document écrit

GÉNÉRAL

Code: LCI R 410 807

Date de mise à jour :

Auteur: SPC LCI 13/02/2022



MARQUE

Maximum de l'inondation : Oui

Visibilité: Non renseigné 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: 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): 65.100 m

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

Altitude calculée de l'eau (en m): 65.1