

Commune : **VALLOIRE-SUR-CISSE**Rivière : **La Loire**

Echelle hydrométrique

Commentaires : Cette échelle hydrométrique a disparue**2**

Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Loire-Allier-Cher-Indre**Code** : LCI_S_409**Date de mise à jour** : 13/02/2022**Auteur** : SPC LCI

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 1.25018990 / Y: 47.51722300**Coordonnées RGF93 (Lambert 93)** X: 568322 / Y: 6714443.05**Coordonnées RGF93 (ETRS89)** : X: 1.2501899 / Y: 47.517223**Code Hydro**: ----0000**Rive de référence**: Droite**29 septembre 1866**Altitude calculée de l'eau : **68.78 m**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Nature du repère : **Document écrit****Commentaires** : Hauteur à l'échelle = 6.23 m

GÉNÉRAL

Code : LCI_R_409_804**Date de mise à jour** :**Auteur** : SPC LCI

19/02/2018

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 : DOCUMENTS D'ARCHIVE -

Type de repérage : Source bibliographique**Organisme(s)** : 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)** : 68.780 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m)** : 0.000 m**Altitude calculée de l'eau (en m)** : 68.78

Commune : **VALLOIRE-SUR-CISSE**Rivière : **La Loire**

Echelle hydrométrique

Commentaires : Cette échelle hydrométrique a disparue**2**

Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Loire-Allier-Cher-Indre**Code** : LCI_S_409**Date de mise à jour** : 13/02/2022**Auteur** : SPC LCI

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 1.25018990 / Y: 47.51722300**Coordonnées RGF93 (Lambert 93)** X: 568322 / Y: 6714443.05**Coordonnées RGF93 (ETRS89)** : X: 1.2501899 / Y: 47.517223**Code Hydro**: ----0000**Rive de référence**: Droite**24 octobre 1872**Altitude calculée de l'eau : **67.42 m**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Nature du repère : **Document écrit****Commentaires** : Hauteur à l'échelle = 4.87 m

GÉNÉRAL

Code : LCI_R_409_805**Date de mise à jour** :**Auteur** : SPC LCI

24/04/2018

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 : DOCUMENTS D'ARCHIVE -

Type de repérage : Source bibliographique**Organisme(s)** : 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)** : 67.420 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m)** : 0.000 m**Altitude calculée de l'eau (en m)** : 67.42