

Commune : **COMBLEUX**Rivière : **La Loire****Venelle de la Patache****Commentaires** : Sur la facade du n° 4, venelle de la Patache (entre la Loire et le canal) à coté de la porte.**3**

Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL**Unité de gestion** : Loire-Allier-Cher-Indre**Code** : LCI_S_846**Date de mise à jour** : 25/08/2016**Auteur** : SPC LCI

Photo du recensement d'origine

GÉOLOCALISATION**Coordonnées WGS84** : X: 1.98875840 / Y: 47.89805000**Coordonnées RGF93 (Lambert 93)** X: 624439 / Y: 6755778.99**Coordonnées RGF93 (ETRS89)** : X: 1.9887584 / Y: 47.89805**Code Hydro**: ----0000**Rive de référence**: Droite**20 octobre 1846**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **99.629 m**Nature du repère : **Marque gravée****GÉNÉRAL****Code** : LCI_R_846_1629**Date de mise à jour** :**Auteur** : SPC LCI

05/06/2018

MARQUE**Maximum de l'inondation** : Oui**Visibilité** : Non renseigné**État du repère** : Bon**Pérennité** : Non renseigné**Repère calculé** : Non**PHEC** : Non**SOURCE DE REPÉRAGE : VISITE DE TERRAIN -****Type de repérage** : Source bibliographique**Organisme(s)** : DIREN Centre**NIVELLEMENT D'ORIGINE****Méthode** : Cheminement topographique**Organisme** : Géomètre (cabinet)**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)** : 99.629 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m)** : 0.000 m**Altitude calculée de l'eau (en m)** : 99.629

Commune : **COMBLEUX** | Rivière : **La Loire**

Venelle de la Patache

Commentaires : Sur la facade du n° 4, venelle de la Patache (entre la Loire et le canal) à coté de la porte. **3** Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Loire-Allier-Cher-Indre
Code : LCI_S_846 **Date de mise à jour :** 25/08/2016
Auteur : SPC LCI



GÉOLOCALISATION

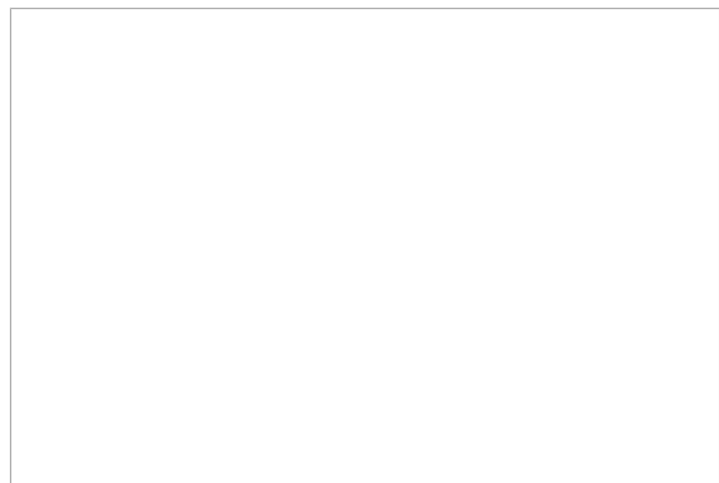
Coordonnées WGS84 : X: 1.98875840 / Y: 47.89805000
Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 624439 / Y: 6755778.99
Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 1.9887584 / Y: 47.89805
Code Hydro: ----0000 **Rive de référence:** Droite

2 juin 1856 Altitude calculée de l'eau : **100.174 m**

Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau** Nature du repère : **Marque gravée**

GÉNÉRAL

Code : LCI_R_846_1630 **Date de mise à jour :** 28/01/2022
Auteur : SPC LCI



MARQUE

Maximum de l'inondation : Oui
Visibilité : Non renseigné **État du repère :** Bon
Pérennité : Non renseigné **Repère calculé :** Non
PHEC : Non

SOURCE DE REPÉRAGE : VISITE DE TERRAIN -

Type de repérage : Source bibliographique
Organisme(s) : DIREN Centre

NIVELLEMENT D'ORIGINE

Méthode : Cheminement topographique
Organisme : Géomètre (cabinet)
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) : 100.174 m
Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : 0.000 m
Altitude calculée de l'eau (en m) : 100.174

Commune : **COMBLEUX**Rivière : **La Loire****Venelle de la Patache****Commentaires** : Sur la facade du n° 4, venelle de la Patache (entre la Loire et le canal) à coté de la porte.**3** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL****Unité de gestion** : Loire-Allier-Cher-Indre**Code** : LCI_S_846**Date de mise à jour** : 25/08/2016**Auteur** : SPC LCI

Photo du recensement d'origine

GÉOLOCALISATION**Coordonnées WGS84** : X: 1.98875840 / Y: 47.89805000**Coordonnées RGF93 (Lambert 93)** X: 624439 / Y: 6755778.99**Coordonnées RGF93 (ETRS89)** : X: 1.9887584 / Y: 47.89805**Code Hydro**: ----0000**Rive de référence**: Droite**Décembre 1825**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **98.878 m**Nature du repère : **Marque gravée****GÉNÉRAL****Code** : LCI_R_846_1636**Date de mise à jour** :**Auteur** : SPC LCI

09/01/2023

MARQUE**Maximum de l'inondation** : Oui**Visibilité** : Non renseigné**État du repère** : Bon**Pérennité** : Non renseigné**Repère calculé** : Non**PHEC** : Non**SOURCE DE REPÉRAGE : VISITE DE TERRAIN -****Type de repérage** : Source bibliographique**Organisme(s)** : DIREN Centre**NIVELLEMENT D'ORIGINE****Méthode** : Cheminement topographique**Organisme** : Géomètre (cabinet)**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)** : 98.878 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m)** : 0.000 m**Altitude calculée de l'eau (en m)** : 98.878