

Commune : **HERISSON** | Rivière : **L' Aumance**

Rue Tardy

Commentaires : Maison de retraite (Haut de la dernière marche)

2 Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Loire-Allier-Cher-Indre
 Code : LCI_S_3117 Date de mise à jour : 25/08/2016
 Auteur : SPC LCI



GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 2.70907220 / Y: 46.51009320
 Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 677693 / Y: 6601162
 Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 2.7090722 / Y: 46.5100932
 Code Hydro: K53-0300 Rive de référence: Droite

1977 Altitude calculée de l'eau : **194.47 m**

Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau** Nature du repère : **Non renseigné**

Commentaires : Haut de la dernière marche

GÉNÉRAL

Code : LCI_R_3117_4949 Date de mise à jour : 06/01/2023
 Auteur : SPC LCI

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 : SIG ATLAS DES ZONES INONDABLES - DDE ALLIER -

Type de repérage : Source bibliographique
 Organisme(s) : DDE 03

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) : 194.470 m
 Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : 0.000 m
 Altitude calculée de l'eau (en m) : 194.47

Commune : **HERISSON**Rivière : **L' Aumance****Rue Tardy****Commentaires** : Maison de retraite (Haut de la dernière marche)**2** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL****Unité de gestion** : Loire-Allier-Cher-Indre**Code** : LCI_S_3117**Date de mise à jour** : 25/08/2016**Auteur** : SPC LCI**GÉOLOCALISATION****Coordonnées WGS84** : X: 2.70907220 / Y: 46.51009320**Coordonnées RGF93 (Lambert 93)** X: 677693 / Y: 6601162**Coordonnées RGF93 (ETRS89)** : X: 2.7090722 / Y: 46.5100932**Code Hydro**: K53-0300**Rive de référence**: Droite**1977**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **194.59 m**Nature du repère : **Non renseigné****Commentaires** : Sous la fenêtre - 57 cm en dessous de la fenêtre**GÉNÉRAL****Code** : LCI_R_3117_4950**Date de mise à jour** :**Auteur** : SPC LCI

06/01/2023

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** : SIG ATLAS DES ZONES INONDABLES - DDE ALLIER -**Type de repérage** : Source bibliographique**Organisme(s)** : DDE 03**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)** : 194.590 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m)** : 0.000 m**Altitude calculée de l'eau (en m)** : 194.59