


Commune : **HERISSON**Rivière : **L' Aumance****Maison retraite****Commentaires** : Légèrement en aval de la maison de retraite - ras du mur de clôture du jardin, 1.4m d'eau à l'intérieur de la maison - Villa des Cueilles**3** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL****Unité de gestion** : Loire-Allier-Cher-Indre**Code** : LCI_S_3118**Date de mise à jour** : 25/08/2016**Auteur** : SPC LCI**GÉOLOCALISATION****Coordonnées WGS84** : X: 2.70870580 / Y: 46.51032640**Coordonnées RGF93 (Lambert 93)** X: 677665 / Y: 6601188**Coordonnées RGF93 (ETRS89)** : X: 2.7087058 / Y: 46.5103264**Code Hydro**: K53-0300**Rive de référence**: Droite**Mai 1940**Altitude calculée de l'eau : **195.02 m**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Nature du repère : **Non renseigné****Commentaires** : Ras du mur de clôture du jardin, 1.4m d'eau à l'intérieur de la maison**GÉNÉRAL****Code** : LCI_R_3118_4951**Date de mise à jour** :**Auteur** : SPC LCI

09/01/2023

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)** : 195.020 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m)** : 0.000 m**Altitude calculée de l'eau (en m)** : 195.02


	Commune : HERISSON	Rivière : L' Aumance
Maison retraite		
Commentaires : Légèrement en aval de la maison de retraite - ras du mur de clôture du jardin, 1.4m d'eau à l'intérieur de la maison - Villa des Cueilles		3 Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Loire-Allier-Cher-Indre
Code : LCI_S_3118 **Date de mise à jour** : 25/08/2016
Auteur : SPC LCI

**GÉOLOCALISATION**

Coordonnées WGS84 : X: 2.70870580 / Y: 46.51032640
Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 677665 / Y: 6601188
Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 2.7087058 / Y: 46.5103264
Code Hydro: K53-0300 **Rive de référence**: Droite

	1958	Altitude calculée de l'eau : 194.62 m
Nature de l'inondation : Débordement de cours d'eau		Nature du repère : Non renseigné
Commentaires : Ras du mur de clôture du jardin, 1 m d'eau à l'intérieur de la maison		

GÉNÉRAL

Code : LCI_R_3118_4952 **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) : 194.620 m
Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : 0.000 m
Altitude calculée de l'eau (en m) : 194.62

Commune : **HERISSON**Rivière : **L' Aumance****Maison retraite****Commentaires** : Légèrement en aval de la maison de retraite - ras du mur de clôture du jardin, 1.4m d'eau à l'intérieur de la maison - Villa des Cueilles**3**

Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL**Unité de gestion** : Loire-Allier-Cher-Indre**Code** : LCI_S_3118**Date de mise à jour** : 25/08/2016**Auteur** : SPC LCI**GÉOLOCALISATION****Coordonnées WGS84** : X: 2.70870580 / Y: 46.51032640**Coordonnées RGF93 (Lambert 93)** X: 677665 / Y: 6601188**Coordonnées RGF93 (ETRS89)** : X: 2.7087058 / Y: 46.5103264**Code Hydro**: K53-0300**Rive de référence**: Droite**1977**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **194.42 m**Nature du repère : **Non renseigné****Commentaires** : Ras du mur de clôture du jardin, 0.8 m d'eau à l'intérieur de la maison**GÉNÉRAL****Code** : LCI_R_3118_4953**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)** : 194.420 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m)** : 0.000 m**Altitude calculée de l'eau (en m)** : 194.42