

| | | |
|---|---------------------------|-----------------------------|
|  | Commune : HERISSON | Rivière : L' Aumance |
| Rue Crochepot | | |

Commentaires : Maison, haut de la 4ieme marche de l'escalier à droite de la maison

2 Repère(s) sur le site


GÉNÉRAL

Unité de gestion : Loire-Allier-Cher-Indre
Code : LCI_S_3121 **Date de mise à jour :** 25/08/2016
Auteur : SPC LCI



GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 2.70624640 / Y: 46.51171580
Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 677477 / Y: 6601343
Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 2.7062464 / Y: 46.5117158
Code Hydro: K53-0300 **Rive de référence:** Droite

| | | |
|--|-------------|--|
|  | 1977 | Altitude calculée de l'eau : 193.47 m |
| Nature de l'inondation : Débordement de cours d'eau | | Nature du repère : Non renseigné |

Commentaires : Haut de la 4ieme marche de l'escalier à droite de la maison

GÉNÉRAL

Code : LCI_R_3121_4958 **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) : 193.470 m
Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : 0.000 m
Altitude calculée de l'eau (en m) : 193.47

Commune : **HERISSON**Rivière : **L' Aumance****Rue Crochepot****Commentaires** : Maison, haut de la 4ieme marche de l'escalier à droite de la maison**2**

Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL**Unité de gestion** : Loire-Allier-Cher-Indre**Code** : LCI_S_3121**Date de mise à jour** : 25/08/2016**Auteur** : SPC LCI**GÉOLOCALISATION****Coordonnées WGS84** : X: 2.70624640 / Y: 46.51171580**Coordonnées RGF93 (Lambert 93)** X: 677477 / Y: 6601343**Coordonnées RGF93 (ETRS89)** : X: 2.7062464 / Y: 46.5117158**Code Hydro**: K53-0300**Rive de référence**: Droite**1977**Altitude calculée de l'eau : **194.25 m**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Nature du repère : **Non renseigné****Commentaires** : Entre le trottoir et la 1ere marche du seuil de la porte d'entrée**GÉNÉRAL****Code** : LCI_R_3121_4959**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)** : 194.250 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m)** : 0.000 m**Altitude calculée de l'eau (en m)** : 194.25