



Commune : HERISSON

Rivière : L' Aumance

Extrémité rive droite du pont

2Repère(s) sur
le site**GÉNÉRAL****Unité de gestion :** Loire-Allier-Cher-Indre**Code :** LCI_S_3112**Date de mise à jour :** 25/08/2016**Auteur :** SPC LCI**GÉOLOCALISATION****Coordonnées WGS84 :** X: 2.71270960 / Y: 46.50787830**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 677971 / Y: 6600915**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 2.7127096 / Y: 46.5078783**Code Hydro:** K53-0300**Rive de référence:** Droite**1958**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **197.58 m**Nature du repère : **Non renseigné****GÉNÉRAL****Code :** LCI_R_3112_4939**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 :** 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) :** 197.580 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) :** 0.000 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 197.58



Commune : HERISSON

Rivière : L' Aumance

Extrémité rive droite du pont

2Repère(s) sur
le site**GÉNÉRAL****Unité de gestion :** Loire-Allier-Cher-Indre**Code :** LCI_S_3112**Date de mise à jour :** 25/08/2016**Auteur :** SPC LCI**GÉOLOCALISATION****Coordonnées WGS84 :** X: 2.71270960 / Y: 46.50787830**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 677971 / Y: 6600915**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 2.7127096 / Y: 46.5078783**Code Hydro:** K53-0300**Rive de référence:** Droite**Mai 1940**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **197.84 m**Nature du repère : **Non renseigné****GÉNÉRAL****Code :** LCI_R_3112_4940**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 :** 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) :** 197.840 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) :** 0.000 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 197.84