

Commune : **AZAY-LE-RIDEAU**Rivière : **L' Indre****D751, pont d'Azay-le-Rideau****Commentaires :** D751, pont d'Azay-le-Rideau, culée rive gauche, face aval**2**

Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL**Unité de gestion :** Loire-Allier-Cher-Indre**Code :** LCI_S_1831**Date de mise à jour :** 25/08/2016**Auteur :** SPC LCI**GÉOLOCALISATION****Coordonnées WGS84 :** X: 0.46451640 / Y: 47.26007010**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 508298 / Y: 6687496**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 0.4645164 / Y: 47.2600701**Code Hydro:** K7--0260**Rive de référence:** Gauche**16 Mai 1919**Altitude calculée de l'eau : **42.68 m**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Nature du repère : **Non renseigné****Commentaires :** Crue de 1919. Légère incertitude sur la valeur exacte. Disparu**GÉNÉRAL****Code :** LCI_R_1831_3025**Date de mise à jour :****Auteur :** SPC LCI

05/08/2018

MARQUE**Maximum de l'inondation :** Oui**Visibilité :** Non renseigné**État du repère :** Disparu**Pérennité :** Non renseigné**Repère calculé :** Non**PHEC :** Non**SOURCE DE REPÉRAGE : PROFILS DE RIVIÈRE IGN -****Type de repérage :** Source bibliographique**Organisme :** Service des forces hydrauliques**NIVELLEMENT D'ORIGINE****Méthode :** Cheminement topographique**Organisme :** IGN**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) :** 42.680 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) :** 0.000 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 42.68

Commune : **AZAY-LE-RIDEAU**Rivière : **L' Indre****D751, pont d'Azay-le-Rideau****Commentaires :** D751, pont d'Azay-le-Rideau, culée rive gauche, face aval**2**

Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL**Unité de gestion :** Loire-Allier-Cher-Indre**Code :** LCI_S_1831**Date de mise à jour :** 25/08/2016**Auteur :** SPC LCI**GÉOLOCALISATION****Coordonnées WGS84 :** X: 0.46451640 / Y: 47.26007010**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 508298 / Y: 6687496**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 0.4645164 / Y: 47.2600701**Code Hydro:** K7--0260**Rive de référence:** Gauche**22 Janvier 1910**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **42.87 m**Nature du repère : **Non renseigné****Commentaires :** Légère incertitude sur la valeur exacte - à vérifier**GÉNÉRAL****Code :** LCI_R_1831_3026**Date de mise à jour :****Auteur :** SPC LCI

05/08/2018

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 : PROFILS DE RIVIÈRE IGN -****Type de repérage :** Source bibliographique**Organisme :** Service des forces hydrauliques**NIVELLEMENT D'ORIGINE****Méthode :** Cheminement topographique**Organisme :** IGN**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) :** 42.870 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) :** 0.000 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 42.87