

Commune : **RIGNY-USSE**Rivière : **La Loire****Le Saut****3** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL****Unité de gestion :** Loire-Allier-Cher-Indre**Code :** 23BDHELM5_S_17**Date de mise à jour :** 11/01/2024**Auteur :** msemery**GÉOLOCALISATION****Coordonnées WGS84 :** X: 0.29564686 / Y: 47.26348740**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 495548 / Y: 6688298.99**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 0.2956469 / Y: 47.2634874**Code Hydro :** ----0000**Rive de référence :** Gauche**2 Mai 1998**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **37.401 m**Nature du repère : **Mesure du niveau d'eau****Commentaires :** Heure de mesure : 20:03**GÉNÉRAL****Code :** 23BDHELM5_R_17_1**Date de mise à jour :** 11/01/2024**Auteur :** msemery**MARQUE****Maximum de l'inondation :** Non renseigné**Visibilité :** Non**État du repère :** Disparu**Pérennité :** Aucune**Repère calculé :** Non renseigné**PHEC :** Non renseigné**SOURCE DE REPÉRAGE : VERSEMENT BDHE DREAL CVL - LOIRE MOYENNE PARTIE 5 (SECTEUR LOIRE-CHER-INDRE) - 20/11/2023****Type de repérage :** Observations en cours d'événement**Organisme(s) :** DREAL Centre-Val de Loire, DIREN Centre**NIVELLEMENT SIEL - 02/05/1998****Méthode :** Cheminement topographique**Organisme :** DREAL Centre-Val de Loire**Commentaires sur le nivellement :** Nivellement à partir du réseau de mesure du SIEL, point de repère 549. sur la façade d'une maison avec crépis gris et terrasse en pierres, extrémité amont .**Référence nivelée :** Autre type de référence**Description référence du repère :** Cf commentaires sur le nivellement.**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m) :** 39.065 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) :** -1.664 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 37.401

Commune : **RIGNY-USSE**Rivière : **La Loire****Le Saut****3** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL****Unité de gestion :** Loire-Allier-Cher-Indre**Code :** 23BDHELM5_S_17**Date de mise à jour :** 11/01/2024**Auteur :** msemery**GÉOLOCALISATION****Coordonnées WGS84 :** X: 0.29564686 / Y: 47.26348740**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 495548 / Y: 6688298.99**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 0.2956469 / Y: 47.2634874**Code Hydro :** ----0000**Rive de référence :** Gauche**11 Mai 2001**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **37.906 m**Nature du repère : **Mesure du niveau d'eau****Commentaires :** Heure de mesure : 13:00**GÉNÉRAL****Code :** 23BDHELM5_R_17_2**Date de mise à jour :** 11/01/2024**Auteur :** msemery**MARQUE****Maximum de l'inondation :** Non renseigné**Visibilité :** Non**État du repère :** Disparu**Pérennité :** Aucune**Repère calculé :** Non renseigné**PHEC :** Non renseigné**SOURCE DE REPÉRAGE : VERSEMENT BDHE DREAL CVL - LOIRE MOYENNE PARTIE 5 (SECTEUR LOIRE-CHER-INDRE) - 20/11/2023****Type de repérage :** Observations en cours d'événement**Organisme(s) :** DREAL Centre-Val de Loire, DIREN Centre**NIVELLEMENT SIEL - 11/05/2001****Méthode :** Cheminement topographique**Organisme :** DREAL Centre-Val de Loire**Commentaires sur le nivellement :** Nivellement à partir du réseau de mesure du SIEL, point de repère 549. sur la façade d'une maison avec crépis gris et terrasse en pierres, extrémité amont .**Référence nivelée :** Autre type de référence**Description référence du repère :** Cf commentaires sur le nivellement.**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m) :** 39.065 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) :** -1.159 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 37.906

Commune : **RIGNY-USSE**Rivière : **La Loire****Le Saut****3** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL****Unité de gestion** : Loire-Allier-Cher-Indre**Code** : 23BDHELM5_S_17**Date de mise à jour** : 11/01/2024**Auteur** : msemery**GÉOLOCALISATION****Coordonnées WGS84** : X: 0.29564686 / Y: 47.26348740**Coordonnées RGF93 (Lambert 93)** X: 495548 / Y: 6688298.99**Coordonnées RGF93 (ETRS89)** : X: 0.2956469 / Y: 47.2634874**Code Hydro**: ----0000**Rive de référence**: Gauche**10 Décembre 2003**Altitude calculée de l'eau : **37.754 m**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Nature du repère : **Mesure du niveau d'eau****Commentaires** : Heure de mesure : 12:12**GÉNÉRAL****Code** : 23BDHELM5_R_17_3**Date de mise à jour** :**Auteur** : msemery

11/01/2024

MARQUE**Maximum de l'inondation** : Non renseigné**Visibilité** : Non**État du repère** : Disparu**Pérennité** : Aucune**Repère calculé** : Non renseigné**PHEC** : Non renseigné**SOURCE DE REPÉRAGE : VERSEMENT BDHE DREAL CVL - LOIRE MOYENNE PARTIE 5 (SECTEUR LOIRE-CHER-INDRE) - 20/11/2023****Type de repérage** : Observations en cours d'événement**Organisme(s)** : DREAL Centre-Val de Loire, DIREN Centre**NIVELLEMENT SIEL - 10/12/2003****Méthode** : Cheminement topographique**Organisme** : DREAL Centre-Val de Loire**Commentaires sur le nivellement** : Nivellement à partir du réseau de mesure du SIEL, point de repère 549. sur la façade d'une maison avec crépis gris et terrasse en pierres, extrémité amont .**Référence nivelée** : Autre type de référence**Description référence du repère** : Cf commentaires sur le nivellement.**Système altimétrique** : NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m)** : 39.065 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m)** : -1.311 m**Altitude calculée de l'eau (en m)** : 37.754