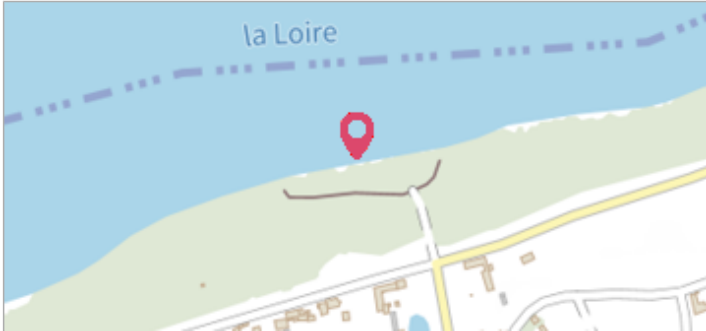


Commune : **RIGNY-USSE****Île Saint Martin**Rivière : **La Loire****11** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL****Unité de gestion :** Loire-Allier-Cher-Indre**Code :** 23BDHELM4_S_71**Date de mise à jour :** 16/01/2024**Auteur :** SPC LACI

Vue du site BDHE 240 point de repère 303 (source: DIREN Centre)

GÉOLOCALISATION**Coordonnées WGS84 :** X: 0.28674711 / Y: 47.26206340**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 494870 / Y: 6688163.99**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 0.2867471 / Y: 47.2620634**Code Hydro:** ----0000**Rive de référence:** Gauche**11 Janvier 2008**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **34.719 m**Nature du repère : **Mesure du niveau d'eau****Commentaires :** Heure de mesure : 14:25**GÉNÉRAL****Code :** 23BDHELM4_R_71_10**Date de mise à jour :****Auteur :** SPC LACI

09/02/2024

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 4 (SECTEUR LOIRE-CHER-INDRE) - 20/11/2023****Type de repérage :** Observations en cours d'événement**Organisme :** DREAL Centre-Val de loire DIREN Centre**NIVELLEMENT SIEL - 11/01/2008****Méthode :** Cheminement topographique**Organisme :** DREAL Centre-Val de loire**Commentaires sur le niveling :** Nivellement à partir du réseau de mesure du SIEL, point de repère 593. prendre le chemin à droite juste après entrée du village face à la route de Rigny Ussé. Le clou est au droit de ce chemin sur un socle en béton. Crée en 1999**Référence nivélée :** Autre type de référence**Description référence du repère :** Cf commentaires sur le niveling.**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m) :** 35.954 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) :** -1.235 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 34.719 m