

Commune : **MYENNES**

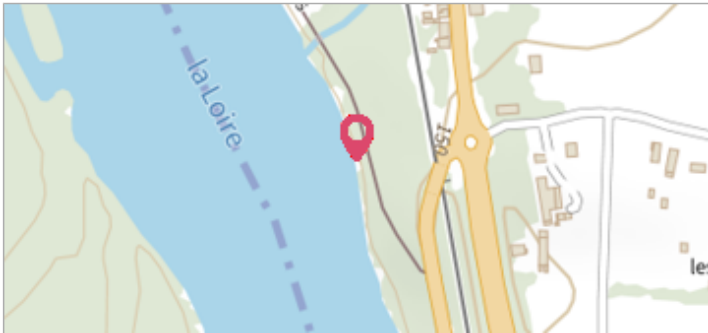
## Chemin de Myennes, échelle EDF

Rivière : **La Loire****16** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL****Unité de gestion** : Loire-Allier-Cher-Indre

Code : 23BDHELM1\_S\_45

Date de mise à jour : 16/01/2024

Auteur : SPC LACI



Vue du site BDHE 46 point de repère 57 (source: DIREN Centre)

**GÉOLOCALISATION**

Coordonnées WGS84 : X: 2.93182448 / Y: 47.44229100

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 694862 / Y: 6704662

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 2.9318245 / Y: 47.442291

Code Hydro: ----0000

Rive de référence: Droite

**14 Octobre 1988**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **138.745 m**Nature du repère : **Mesure du niveau d'eau**

Commentaires : Heure de mesure : 13:00

**GÉNÉRAL**

Code : 23BDHELM1\_R\_45\_1

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 1 (SECTEUR LOIRE-CHER-INDRE) - 03/12/2021****Type de repérage** : Observations en cours d'événement**Organisme** : DREAL Centre-Val de loire DIREN Centre**NIVELLEMENT SIEL - 14/10/1988****Méthode** : Cheminement topographique**Commentaires sur le niveling** : Nivellement à partir du réseau de mesure du SIEL, point de repère 57. Dans le talus , à 50m à l'aval du début du chemin. Sortie chemin bord de Loire 100 m après entrée amont de Myennes, juste avant le virage sur D955A pour rejoindre nationale. Pas accessible pour 2400 m3**Référence nivélée** : Autre type de référence**Description référence du repère** : Cf commentaires sur le niveling.**Système altimétrique** : NGF IIGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m)** : 136.805 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m)** : 1.940 m**Altitude calculée de l'eau (en m)** : 138.745 m