



Commune : LION-EN-SULLIAS

Rivière : La Loire

**La Ronce****20** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL**

Unité de gestion : Loire-Allier-Cher-Indre

Code : 23BDHELM2\_S\_11

Date de mise à jour : 16/01/2024

Auteur : SPC LACI

**GÉOLOCALISATION**

Coordonnées WGS84 : X: 2.50979032 / Y: 47.72079020

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 663248 / Y: 6735713.99

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 2.5097903 / Y: 47.7207902

Code Hydro: ----0000

Rive de référence: Gauche

**1er mai 1983**

Nature de l'inondation : Débordement de cours d'eau

Altitude calculée de l'eau : **120.4 m**Nature du repère : **Mesure du niveau d'eau**

Commentaires : Heure de mesure : 10:35

**GÉNÉRAL**

Code : 23BDHELM2\_R\_11\_5

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 2 (SECTEUR LOIRE-CHER-INDRE) - 03/12/2021**

Type de repérage : Observations en cours d'événement

Organisme(s) : DREAL Centre-Val de Loire, DIREN Centre

**NIVELLEMENT SIEL - 01/05/1983**

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 107. Echelle sur escalier dans le talus de la Loire, utilisable en crue uniquement. Tourner après la cabine SOS

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) : 116.760 m

Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : 3.640 m

Altitude calculée de l'eau (en m) : 120.4 m