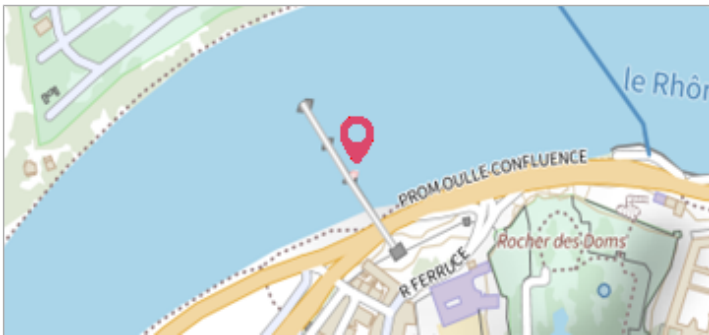


Commune : **LION-EN-SULLIAS****La Ronce**Rivière : **La Loire****20** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL****Unité de gestion** : Loire-Allier-Cher-Indre

Code : 23BDHELM2\_S\_11

Date de mise à jour : 16/01/2024

Auteur : SPC LACI

**GÉOLOCALISATION**

Coordonnées WGS84 : X: 2.50979032 / Y: 47.7207902

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

**22 Mai 1983**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **120.31 m**Nature du repère : **Mesure du niveau d'eau**

Commentaires : Heure de mesure : 08:00

**GÉNÉRAL**

Code : 23BDHELM2\_R\_11\_6

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** : DREAL Centre-Val de loire DIREN Centre**NIVELLEMENT SIEL - 22/05/1983****Méthode** : Cheminement topographique**Organisme** : DREAL Centre-Val de loire**Commentaires sur le nivelllement** : 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 nivellée** : Autre type de référence**Description référence du repère** : Cf commentaires sur le nivelllement.**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)** : 3.550 m**Altitude calculée de l'eau (en m)** : 120.31 m