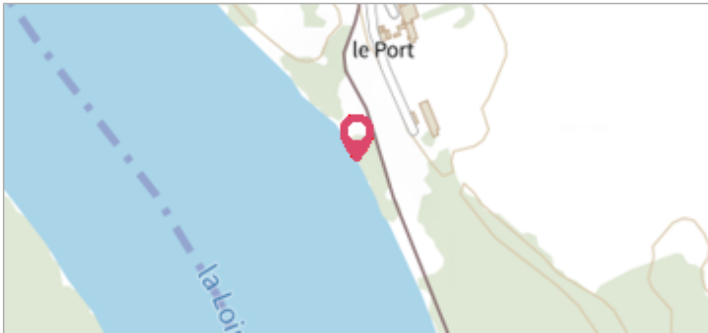


Commune : **LA CELLE-SUR-LOIRE****Le Port**Rivière : **La Loire****13** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL****Unité de gestion** : Loire-Allier-Cher-Indre

Code : 23BDHELM1\_S\_48

Date de mise à jour : 16/01/2024

Auteur : SPC LACI



Vue du site BDHE 49 point de repère 60 (source: DIREN Centre)

**GÉOLOCALISATION**

Coordonnées WGS84 : X: 2.91584192 / Y: 47.47197740

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 693661 / Y: 6707961

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 2.9158419 / Y: 47.4719774

Code Hydro: ----0000

Rive de référence: Droite

**3 Juin 2008**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **138.825 m**Nature du repère : **Mesure du niveau d'eau**

Commentaires : Heure de mesure : 10:40

**GÉNÉRAL**

Code : 23BDHELM1\_R\_48\_13

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 - 03/06/2008****Méthode** : Cheminement topographique**Commentaires sur le niveling** : Nivellement à partir du réseau de mesure du SIEL, point de repère 673. Boule sur borne en béton située sur le chantier, en face de la ferme**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)** : 139.160 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m)** : -0.335 m**Altitude calculée de l'eau (en m)** : 138.825 m