

Commune : **LA CHAPELLE-SUR-LOIRE** | Rivière : **La Loire**

**Port d'Ablevois**

**Commentaires :** Sur une partie cimentée du perré de la digue de défense du Port d'Ablevois. Les repères de crues on disparu.

**2** Repère(s) sur le site

**GÉNÉRAL**

**Unité de gestion :** Loire-Allier-Cher-Indre  
**Code :** LCI\_S\_797 **Date de mise à jour :** 15/02/2022  
**Auteur :** SPC LCI



**GÉOLOCALISATION**

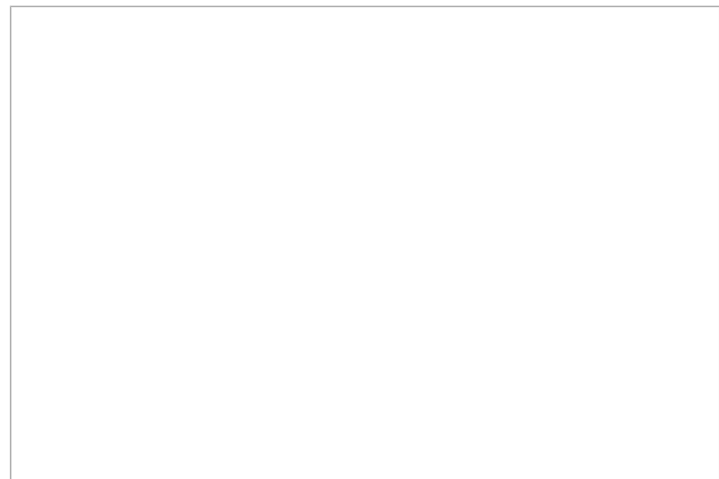
**Coordonnées WGS84 :** X: 0.19038130 / Y: 47.23891400  
**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 487496 / Y: 6685848.98  
**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 0.1903813 / Y: 47.238914  
**Code Hydro:** ----0000 **Rive de référence:** Droite

**29 septembre 1866** Altitude calculée de l'eau : **36.942 m**

Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau** Nature du repère : **Plaque**

**GÉNÉRAL**

**Code :** LCI\_R\_797\_1554 **Date de mise à jour :** 15/02/2022  
**Auteur :** SPC LCI



**MARQUE**

**Maximum de l'inondation :** Oui  
**Visibilité :** Non renseigné **État du repère :** Disparu  
**Pérennité :** Aucune **Repère calculé :** Non  
**PHEC :** Non

**SOURCE DE REPÉRAGE : VISITE DE TERRAIN -**

**Type de repérage :** Source bibliographique  
**Organisme(s) :** DIREN Centre

**NIVELLEMENT D'ORIGINE**

**Méthode :** Cheminement topographique  
**Organisme :** IGN  
**Référence nivelée :** Marque d'inondation  
**Description référence du repère :** marque de crue  
**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)  
**Altitude de la référence (en m) :** 36.942 m  
**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) :** 0.000 m  
**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 36.942

Commune : **LA CHAPELLE-SUR-LOIRE**Rivière : **La Loire****Port d'Ablevois****Commentaires** : Sur une partie cimentée du perré de la digue de défense du Port d'Ablevois. Les repères de crues on disparu.**2**

Repère(s) sur le site

**GÉNÉRAL****Unité de gestion** : Loire-Allier-Cher-Indre**Code** : LCI\_S\_797**Date de mise à jour** : 15/02/2022**Auteur** : SPC LCI

Vue du site en 2021

**GÉOLOCALISATION****Coordonnées WGS84** : X: 0.19038130 / Y: 47.23891400**Coordonnées RGF93 (Lambert 93)** X: 487496 / Y: 6685848.98**Coordonnées RGF93 (ETRS89)** : X: 0.1903813 / Y: 47.238914**Code Hydro**: ----0000**Rive de référence**: Droite**4 juin 1856**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **37.13 m**Nature du repère : **Plaque****GÉNÉRAL****Code** : LCI\_R\_797\_1555**Date de mise à jour** :**Auteur** : SPC LCI

15/02/2022

**MARQUE****Maximum de l'inondation** : Oui**Visibilité** : Non renseigné**État du repère** : Disparu**Pérennité** : Aucune**Repère calculé** : Non**PHEC** : Non**SOURCE DE REPÉRAGE : VISITE DE TERRAIN -****Type de repérage** : Source bibliographique**Organisme(s)** : DIREN Centre**NIVELLEMENT D'ORIGINE****Méthode** : Cheminement topographique**Organisme** : IGN**Référence nivelée** : Marque d'inondation**Description référence du repère** : marque de crue**Système altimétrique** : NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m)** : 37.130 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m)** : 0.000 m**Altitude calculée de l'eau (en m)** : 37.13