



Commune : CHALONNES-SUR-LOIRE

Rivière : La Loire

## Ile de Chalonnes - Port Girault

**Commentaires :** Site CORELA S24R13 - Mur extérieur - Mauvais état.  
Visite en 2025 : maison abandonnée, se dégrade

**9**

Repère(s) sur le site

### GÉNÉRAL

**Unité de gestion :** Maine-Loire aval**Code :** LCI\_S\_7445**Date de mise à jour :** 13/11/2025**Auteur :** SPC LCI

2025\_Vue du site 1

### GÉOLOCALISATION

**Coordonnées WGS84 :** X: -0.74701180 / Y: 47.36391520**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 417302 / Y: 6702661.99**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: -0.7470118 / Y: 47.3639152**Code Hydro:** ----0000**Rive de référence:** Droite**1977**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **17.59 m**Nature du repère : **Marque peinture ou encre****Commentaires :** Mur extérieur (angle)

### GÉNÉRAL

**Code :** SPCMLA\_R\_7445\_1**Date de mise à jour :****Auteur :** SPC MLA

13/11/2025



Auteur - CORELA

### MARQUE

**Texte :** 77**Maximum de l'inondation :** Oui**Visibilité :** Oui**État du repère :** Mauvais**Pérennité :** Moyenne**Repère calculé :** Non renseigné**PHEC :** Non renseigné**SOURCE DE REPÉRAGE : RECENSEMENT DDT DU MAINE-ET-LOIRE - 09/02/2018****Type de repérage :** Source bibliographique  
**Organisme :** DDT 49

### 2025\_NIVELLEMENT 1977 - 29/10/2025

**Méthode :** GPS**Organisme :** SPC Maine - Loire aval**Référence nivélée :** Marque d'inondation**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m) :** 17.590 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 17.59 m