

Commune : **LOIRE-AUTHION**Rivière : **La Loire**

## Observatoire de la Vallée (ancienne Gare)

**Commentaires :** Observatoire de la Vallée (ancienne Gare). La plaque a été déposée mais il existe une photo ancienne. Elle porte l'inscription : "Rupture de la levée à la Chapelle Blanche. Niveau de l'inondation de Juin 1856".

**1** Repère(s) sur le site

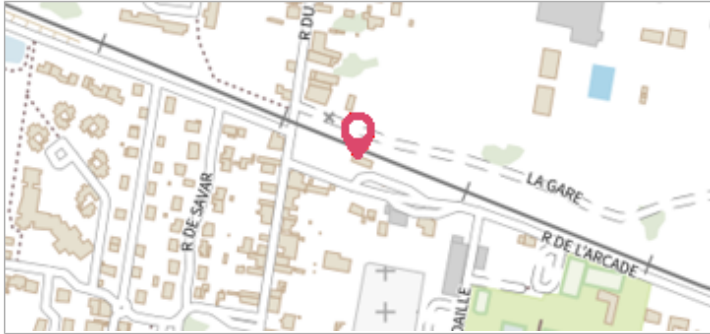
### GÉNÉRAL

**Unité de gestion :** Maine-Loire aval

**Code :** LCI\_S\_74

**Date de mise à jour :** 31/12/2025

**Auteur :** SPC LCI



2025\_Vue du site

### GÉOLOCALISATION

**Coordonnées WGS84 :** X: -0.31817040 / Y: 47.41208750

**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X:** 449861 / **Y:** 6706561

**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: -0.3181704 / Y: 47.4120875

**Code Hydro:** ----0000

**Rive de référence:** Droite



**31 mai 1856**

Altitude calculée de l'eau : **22.74 m**

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

Nature du repère : **Plaque**

**Commentaires :** Cote convertie depuis le NGF ortho

### GÉNÉRAL

**Code :** LCI\_R\_74\_137

**Date de mise à jour :**

**Auteur :** SPC LCI

31/12/2025

### MARQUE

**Maximum de l'inondation :** Oui

**Visibilité :** Non renseigné

**État du repère :** Non renseigné

**Pérennité :** Non renseigné

**Repère calculé :** Non

**PHEC :** Non

### SOURCE DE REPÉRAGE : ENQUÊTE ATLAS ZONES INONDABLES -

**Type de repérage :** Source bibliographique

**Organisme :** DIREN Centre

### 2025\_NIVELLEMENT 1856 - 18/12/2025

**Méthode :** GPS

**Organisme :** SPC Maine - Loire aval

**Référence nivelée :** Marque d'inondation

**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)

**Altitude de la référence (en m) :** 22.740 m

**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 22.74 m



2025\_Vue du repère