



Commune : **CHANVERRIE**

**L'Isle**

Rivière : **La Sèvre Nantaise**

**1**

Repère(s) sur  
le site

#### GÉNÉRAL

**Unité de gestion :** Sèvre Nantaise

**Code :** WEB\_S\_202501302701

**Date de mise à jour :** 30/01/2025

**Auteur :** SPC MLA



Vue sur la laisse d'inondation sous la barrière

#### GÉOLOCALISATION

**Coordonnées WGS84 :** X: -0.94215655 / Y: 46.96576450

**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 400384 / Y: 6659209

**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: -0.9421566 / Y: 46.9657645

**Code Hydro:** M7--0240

**Rive de référence:**



**10 janvier 2025**

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

Altitude calculée de l'eau : **90.67 m**

Nature du repère : **Laisse d'inondation**

#### GÉNÉRAL

**Code :** WEB\_R\_202501302924

**Date de mise à jour :**

**Auteur :** SPC MLA

30/01/2025



Vue sur le dépôt de feuilles

#### MARQUE

**Maximum de l'inondation :** Oui

#### NIVELLEMENT RÉALISÉ PAR LE SPC MLA - 10/01/2025

**Méthode :** GPS

**Référence nivélée :** Marque d'inondation

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

**Altitude de la référence (en m) :** 90.670 m

**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 90.67