

Commune : **NIORT**Rivière : **La Sèvre niortaise**

Niort - Secteur Ecluse de comporté - Bras ouest - RG

Commentaires : Parois verticale mur soutènement rive gauche amont ouvrage
1

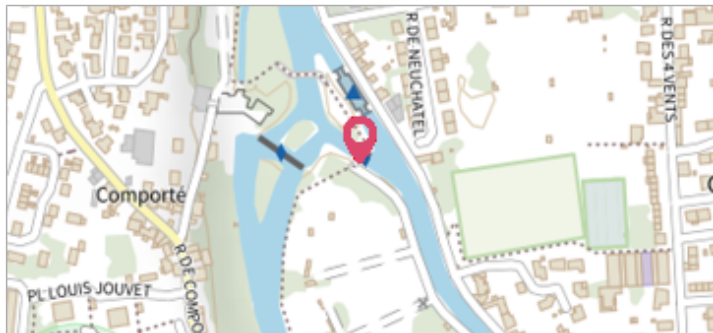
Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Vienne-Charente-Atlantique

Code : 26VCASN19_S_13

Date de mise à jour : 13/01/2026

Auteur : SPC VCA


Vue du site

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: -0.47776430 / Y: 46.32905260

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) : X: 432541.47 / Y: 6586906.41

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: -0.4777643 / Y: 46.3290526

Code Hydro: N---0060

Rive de référence: Gauche
**16 décembre 2019**Altitude calculée de l'eau : **10.237 m**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Nature du repère : **Laisse d'inondation**
Commentaires : Laisse sur mur de soutènement RG, amont ouvrage. 0,46m en dessous du couronnement du soutènement s

GÉNÉRAL

Code : 26VCASN19_R_13_1

Date de mise à jour :
Auteur : SPC VCA

13/01/2026



Vue de la laisse, SPC VCA, 2019

MARQUE

Maximum de l'inondation : Oui

Visibilité : Oui

Pérennité : Aucune

PHEC : Non renseigné

État du repère : Bon

Repère calculé : Non renseigné

SOURCE DE REPÉRAGE : RELEVÉS DE LAISSES DANS LA COMMUNE DE NIORT (79) SUITE À LA CRUE DU 16-12-2019 - 18/12/2019
Type de repérage : Campagne de terrain post-inondation

Organisme : SPC Vienne - Charente - Atlantique

NIVELLEMENT INITIAL GNSS - 18/12/2019

Méthode : GPS

Organisme : SPC Vienne - Charente - Atlantique

Commentaires sur le nivellement : Précision centimétrique

Référence nivelée : Marque d'inondation

Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)

Altitude de la référence (en m) : 10.237 m

Altitude calculée de l'eau (en m) : 10.237