



Commune : **NIORT**

Rivière : **La Sèvre niortaise**

Niort - Secteur Ecluse de comporté - Bras ouest - RD

Commentaires : Parois verticale culée passerelle rive droite aval ouvrage

1 Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Vienne-Charente-Atlantique

Code : 26VCASN19_S_12

Date de mise à jour : 13/01/2026

Auteur : SPC VCA



Vue du site

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: -0.47771860 / Y: 46.32926120

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 432546 / Y: 6586929.39

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: -0.4777186 / Y: 46.3292612

Code Hydro: N--0060

Rive de référence: Droite



16 décembre 2019

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

Altitude calculée de l'eau : **10.184 m**

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

Commentaires : Laisse sur la culée RD, aval ouvrage. 0,68m en dessous du couronnement de la culée

GÉNÉRAL

Code : 26VCASN19_R_12_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

État du repère : Bon

Pérennité : Aucune

Repère calculé : Non renseigné

PHEC : 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(s) : 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) : 10.184 m

Altitude calculée de l'eau (en m) : 10.184