



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

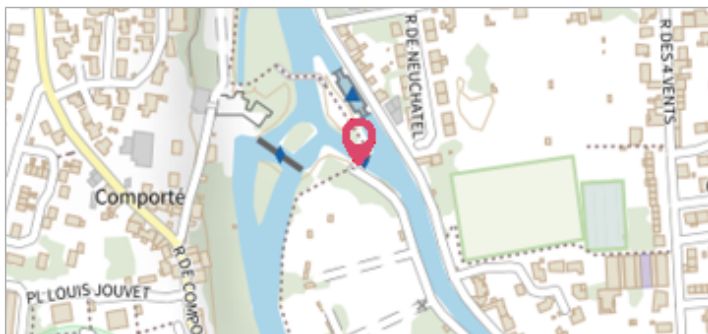
GÉNÉRAL

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**

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

Altitude calculée de l'eau : **10.237 m**

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

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 - 18/12/2019Type 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 nivelllement : Précision centimétrique

Référence nivellée : 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



Vue de la laisse, SPC VCA, 2019