

Commune : **NIORT**Rivière : **La Sèvre niortaise****Niort - La Roussille - écluse - départ du bras de la Roussille - RG****Commentaires :** Paroi vertical bajoyer et couronnement**1**

Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL**Unité de gestion :** Vienne-Charente-Atlantique**Code :** 26VCASN19_S_20**Date de mise à jour :** 13/01/2026**Auteur :** SPC VCA

Vue du site

GÉOLOCALISATION**Coordonnées WGS84 :** X: -0.50825370 / Y: 46.33230310**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 430214.24 / Y: 6587370.75**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: -0.5082537 / Y: 46.3323031**Code Hydro:** N---0060**Rive de référence:** Gauche**16 décembre 2019**Altitude calculée de l'eau : **7.714 m**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Nature du repère : **Limite au sol****Commentaires :** Laisse sur bajoyer. Aval écluse de la Roussille. Approx 7,8m à l'échelle aval. 0.71m du couronnement**GÉNÉRAL****Code :** 26VCASN19_R_20_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**PHÉC :** 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) :** 7.714 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 7.714

Vue de la laisse, SPC VCA, 2019