

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

## Niort - La Roussille - écluse - départ du bras de la Roussille - RD

**Commentaires** : Paroi vertical bajoyer et couronnement

**1** Repère(s) sur le site

**GÉNÉRAL**

**Unité de gestion** : Vienne-Charente-Atlantique  
**Code** : 26VCASN19\_S\_19      **Date de mise à jour** : 13/01/2026  
**Auteur** : SPC VCA



**GÉOLOCALISATION**

**Coordonnées WGS84** : X: -0.50759090 / Y: 46.33242120  
**Coordonnées RGF93 (Lambert 93)** X: 430265.76 / Y: 6587381.59  
**Coordonnées RGF93 (ETRS89)** : X: -0.5075909 / Y: 46.3324212  
**Code Hydro**: N--0060      **Rive de référence**: Droite

**16 décembre 2019**      Altitude calculée de l'eau : **8.354 m**

Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**      Nature du repère : **Limite au sol**

**Commentaires** : Laisse sur couronnement du bajoyer. Amont écluse de la Roussille

**GÉNÉRAL**

**Code** : 26VCASN19\_R\_19\_1      **Date de mise à jour** : 13/01/2026  
**Auteur** : SPC VCA



**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(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)** : 8.354 m  
**Altitude calculée de l'eau (en m)** : 8.354 m