

Commune : **DAMVIX**Rivière : **La Sèvre niortaise****Embarcadère de Damvix****Commentaires** : Mur de structure de l'embarcadère**1** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL****Unité de gestion** : Vienne-Charente-Atlantique**Code** : 26VCASN26\_S\_6**Date de mise à jour** : 26/03/2026**Auteur** : SPC VCA

Vue générale du site

**GÉOLOCALISATION****Coordonnées WGS84** : X: -0.73286400 / Y: 46.31362040**Coordonnées RGF93 (Lambert 93)** X: 412856.08 / Y: 6586090.26**Coordonnées RGF93 (ETRS89)** : X: -0.732864 / Y: 46.3136204**Code Hydro**: N--0060**Rive de référence**: Droite**15 février 2026**Altitude calculée de l'eau : **3.329 m**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Nature du repère : **Laisse d'inondation****Commentaires** : Dépôt de végétaux sur parois / 37 cm au dessus du platelage**GÉNÉRAL****Code** : 26VCASN26\_R\_6\_1**Date de mise à jour** :**Auteur** : SPC VCA

26/03/2026



Vue de la laisse - SPC VCA - 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 : SÈVRE NIORTAISE - CAMPAGNE TERRAIN SUITE INONDATION DE FÉVRIER 2026 - 05/03/2026****Type de repérage** : Campagne de terrain post-inondation**Organisme(s)** : SPC Vienne - Charente - Atlantique**NIVELLEMENT INITIAL GNSS - 06/03/2026****Méthode** : GPS**Organisme** : SPC Vienne - Charente - Atlantique**Commentaires sur le nivellement** : Précision décimétrique**Référence nivelée** : Marque d'inondation**Système altimétrique** : NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m)** : 3.329 m**Altitude calculée de l'eau (en m)** : 3.329 m