

Commune : **AIXE-SUR-VIENNE**Rivière : **La Vienne****Amont du pont rive droite****Commentaires** : Descente vers la vienne**1** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL****Unité de gestion** : Vienne-Charente-Atlantique**Code** : 26VCAVI26_S_5**Date de mise à jour** : 26/03/2026**Auteur** : SPC VCA

Vue générale du site

GÉOLOCALISATION**Coordonnées WGS84** : X: 1.14345881 / Y: 45.79764320**Coordonnées RGF93 (Lambert 93)** X: 555801.74 / Y: 6523697.3**Coordonnées RGF93 (ETRS89)** : X: 1.1434588 / Y: 45.7976432**Code Hydro**: L---0060**Rive de référence**: Droite**12 février 2026**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **201.294 m**Nature du repère : **Limite au sol****Commentaires** : Dépôt de végétaux au sol**GÉNÉRAL****Code** : 26VCAVI26_R_5_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 : 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 - 05/03/2026****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)** : 201.294 m**Altitude calculée de l'eau (en m)** : 201.294