



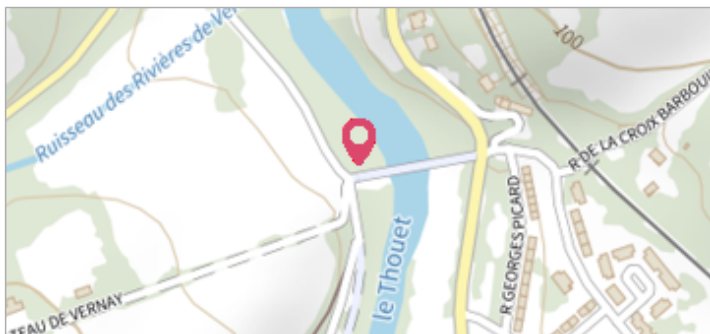
Commune : AIRVAULT

## Pont de Vernay

Rivière : Le Thouet

**1**

Repère(s) sur le site

**GÉNÉRAL****Unité de gestion :** Vienne-Charente-Atlantique**Code :** 25VCA\_THO\_S\_65**Date de mise à jour :** 16/05/2025**Auteur :** opiotte

Vue du site – auteur : AGERIN

**GÉOLOCALISATION****Coordonnées WGS84 :** X: -0.14641730 / Y: 46.81923800**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 460178.26 / Y: 6640233.03**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: -0.1464173 / Y: 46.819238**Code Hydro:** L8--0210**Rive de référence:** Gauche**10 janvier 2025**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **76.558 m**Nature du repère : **Laisse d'inondation****Commentaires :** PHE sur ouvrage - aval pont - Code laisse : 041 - Finesse : Bonne - Confiance : Certaine**GÉNÉRAL****Code :** 25VCA\_THO\_R\_65\_1**Date de mise à jour :****Auteur :** SPC VCA

16/05/2025

**MARQUE****Maximum de l'inondation :** Oui**Visibilité :** Non renseigné**État du repère :** Non renseigné**Pérennité :** Non renseigné**Repère calculé :** Non renseigné**PHEC :** Non renseigné

Vue du repère – auteur : AGERIN

**SOURCE DE REPÉRAGE : RELEVÉ DE LAISSES DE LA CRUE DE JANVIER 2025 SUR LE THOUET - 14/03/2025****Type de repérage :** Campagne de terrain post-inondation  
**Organisme :** AGERIN**NIVELLEMENT POST-CRUE - 15/01/2025****Méthode :** GPS**Organisme :** AGERIN**Commentaires sur le nivelllement :** précision nivelllement : 0,02 m**Référence nivélée :** Autre type de référence**Description référence du repère :** Sol**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m) :** 76.258 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) :** 0.300 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 76.558 m