

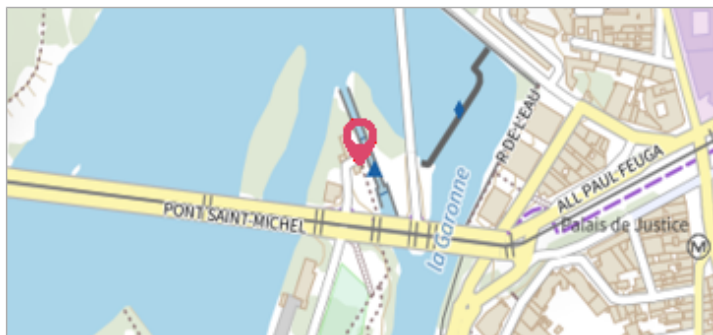
Commune : **AIRVAULT** | Rivière : **Le Thouet**

**Ruine**

**1** Repère(s) sur le site

**GÉNÉRAL**

Unité de gestion : Vienne-Charente-Atlantique  
 Code : 25VCA\_THO\_S\_79 Date de mise à jour : 16/05/2025  
 Auteur : opiotte



Vue du site - auteur : AGERIN

**GÉOLOCALISATION**

Coordonnées WGS84 : X: -0.15960030 / Y: 46.84362650  
 Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 459282.34 / Y: 6642979.66  
 Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: -0.1596003 / Y: 46.8436265  
 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 : **69.66 m**

Nature du repère : **Laisse d'inondation**

Commentaires : PHE sur bâtiment - Code laisse : 062 - Finesse : Moyenne - Confiance : Certaine

**GÉNÉRAL**

Code : 25VCA\_THO\_R\_79\_1 Date de mise à jour : 16/05/2025  
 Auteur : SPC VCA

**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 nivellement : précision nivellement : 0,02 m  
 Référence nivelée : Autre type de référence  
 Description référence du repère : Sol  
 Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)  
 Altitude de la référence (en m) : 68.260 m  
 Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : 1.400 m  
 Altitude calculée de l'eau (en m) : 69.66 m