



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

### 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



Vue du repère - auteur : AGERIN