



Commune : AIRVAULT

Rivière : Le Thouet

**Moulin****5** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL**

Unité de gestion : Vienne-Charente-Atlantique

Code : 25VCA\_THO\_S\_3

Date de mise à jour : 16/05/2025

Auteur : opiotte

**GÉOLOCALISATION**

Coordonnées WGS84 : X: -0.15040290 / Y: 46.82778610

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 459912.51 / Y: 6641193.77

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: -0.1504029 / Y: 46.8277861

Code Hydro: L8-0210

Rive de référence: Gauche

**1982**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **75.03 m**Nature du repère : **Marque peinture ou encre**

Commentaires : PHE dans bâtiment - Code laisse : 013 - Finesse : Moyenne - Confiance : Certaine

**GÉNÉRAL**

Code : 25VCA\_THO\_R\_6\_4

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

**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) : 74.080 m

Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : 0.950 m

Altitude calculée de l'eau (en m) : 75.03 m