

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

Pont de Vernay

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



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 Altitude calculée de l'eau : **76.558 m**

Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau** 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 : 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) : 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