



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



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 : 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(s) : 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



Vue du repère - auteur : AGERIN