

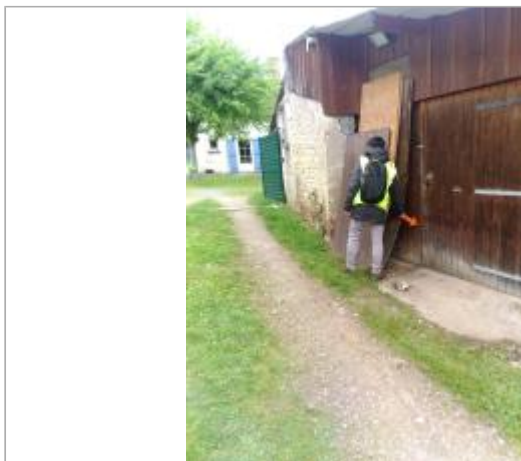
Commune : **PORTS**Rivière : **La Vienne****Porte garage****1** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL**

Unité de gestion : Vienne-Charente-Atlantique

Code : 24VCA_Paq_S_123

Date de mise à jour : 21/05/2024

Auteur : SPC VCA



Vue du site - Auteur : SPC LACI

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 0.54539170 / Y: 47.02815090

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 513610.14 / Y: 6661554.84

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 0.5453917 / Y: 47.0281509

Code Hydro: L---0060

Rive de référence: Gauche

**31 Mars 2024**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **41.687 m**Nature du repère : **Laisse d'inondation**

Commentaires : Vienne 6

GÉNÉRAL

Code : 24VCA_Paq_R_123_1

Date de mise à jour :

Auteur : SPC VCA

21/05/2024



Vue de la laisse - Auteur : SPC LACI

MARQUE

Maximum de l'inondation : Oui

Visibilité : Non

État du repère : Non renseigné

Pérennité : Aucune

Repère calculé : Non renseigné

PHEC : Non renseigné

SOURCE DE REPÉRAGE : RELEVÉS DE LAISSES SUITE AUX CRUES SUR LE BASSIN DE LA VIENNE FIN MARS-DÉBUT AVRIL 2024 - 04/04/2024

Type de repérage : Campagne de terrain post-inondation

Organisme : SPC Vienne - Charente - Atlantique

RELEVÉ POST-CRUE - 16/04/2024

Méthode : GPS

Organisme : SPC Loire-Allier-Cher-Indre

Commentaires sur le nivellement : Précision nivellement : Bonne

Référence nivelée : Autre type de référence

Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)

Altitude de la référence (en m) : 41.177 m

Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : 0.510 m

Altitude calculée de l'eau (en m) : 41.687