

Commune : **L'ILE-BOUCHARD**Rivière : **La Vienne****Mur de bâtiment****1** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL**

Unité de gestion : Vienne-Charente-Atlantique

Code : 24VCA_PAO_S_23

Date de mise à jour : 21/05/2024

Auteur : SPC VCA



Vue du site - Auteur : SPC MLA

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 0.42747240 / Y: 47.12369940

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 505004.76 / Y: 6672447.01

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 0.4274724 / Y: 47.1236994

Code Hydro: L---0060

Rive de référence: Droite

**1^{er} Avril 2024**Altitude calculée de l'eau : **37.29 m**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Nature du repère : **Laisse d'inondation****Commentaires** : Code laisse : bouchard4 - Traces d'eau avec capillarité au-dessus de la laisse, réception moyenne GPS - Finesse : Bonne - Confiance : Certaine**GÉNÉRAL**

Code : 24VCA_PAO_R_23_1

Date de mise à jour :

Auteur : SPC VCA

21/05/2024

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 - 03/04/2024

Méthode : GPS

Organisme : SPC Maine - Loire aval

Commentaires sur le nivellement : Précision nivellement : Moyenne

Référence nivelée : Marque d'inondation

Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)

Altitude de la référence (en m) : 37.290 m

Altitude calculée de l'eau (en m) : 37.29



Vue de la laisse - Auteur : SPC MLA