



Commune : CANDES-SAINT-MARTIN

Rivière : La Vienne

Garage La Petite Vienne**1** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL**

Unité de gestion : Vienne-Charente-Atlantique

Code : 24VCA_PAO_S_1

Date de mise à jour : 21/05/2024

Auteur : SPC VCA



Vue du site - Auteur : SPC MLA

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 0.07667860 / Y: 47.21029130

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 478782.34 / Y: 6682983.99

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 0.0766786 / Y: 47.2102913

Code Hydro: L---0060

Rive de référence: Gauche

**1^{er} Avril 2024**Altitude calculée de l'eau : **32.97 m**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Nature du repère : **Laisse d'inondation****Commentaires** : Code laisse : candes2 - trace sur le mur du garage en bois, doute sur la bonne réception du GPS - Finesse : Bonne - Confiance : Certaine**GÉNÉRAL**

Code : 24VCA_PAO_R_1_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 : Bonne

Référence nivelée : Marque d'inondation

Description référence du repère : pris au niveau de la laisse

Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)

Altitude de la référence (en m) : 32.970 m

Altitude calculée de l'eau (en m) : 32.97



Vue de la laisse - Auteur : SPC MLA