



Commune : NOUATRE

Muret en pierre

Rivière : La Vienne

1

Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Vienne-Charente-Atlantique**Code :** 24VCA_PAQ_S_120**Date de mise à jour :** 21/05/2024**Auteur :** SPC VCA

Vue du site - Auteur : SPC LACI

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 0.54851690 / Y: 47.05141260**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 513927.57 / Y: 6664129.92**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 0.5485169 / Y: 47.0514126**Code Hydro:** L---0060**Rive de référence:** Droite**31 Mars 2024**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **41.019 m**Nature du repère : **Laisse d'inondation****Commentaires :** Vienne 21

GÉNÉRAL

Code : 24VCA_PAQ_R_120_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 - 04/04/2024

Méthode : GPS**Organisme :** SPC Loire-Allier-Cher-Indre**Commentaires sur le niveling :** Précision niveling : Bonne**Référence nivélée :** Autre type de référence**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m) :** 40.389 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) :** 0.630 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 41.019