

Commune : **CHINON**Rivière : **La Vienne****Route #1****1** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL**

Unité de gestion : Vienne-Charente-Atlantique

Code : 24VCA_PAO_S_12

Date de mise à jour : 21/05/2024

Auteur : SPC VCA



Vue du site - Auteur : SPC MLA

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 0.23505600 / Y: 47.16416740

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 490582.89 / Y: 6677432.16

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 0.235056 / Y: 47.1641674

Code Hydro: L---0060

Rive de référence: Gauche

1er avril 2024Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **34.14 m**Nature du repère : **Limite au sol****Commentaires** : Code laisse : chinon7 - Brindilles au sol, passage de véhicule dessus, réception moyenne du GPS - Finesse : Moyenne - Confiance : Certaine**GÉNÉRAL**

Code : 24VCA_PAO_R_12_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

Vue de la laisse - Auteur : SPC MLA

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(s)** : SPC Vienne - Charente - Atlantique**RELEVÉ POST-CRUE - 03/04/2024****Méthode** : GPS**Organisme** : SPC Maine - Loire aval**Commentaires sur le nivellement** : Précision nivellement : Médiocre**Référence nivelée** : Marque d'inondation**Système altimétrique** : NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m)** : 34.140 m**Altitude calculée de l'eau (en m)** : 34.14 m