

Commune : **CHINON**Rivière : **La Vienne****Traces dans un champ****1** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL**

Unité de gestion : Vienne-Charente-Atlantique

Code : 24VCA\_PAQ\_S\_17

Date de mise à jour : 21/05/2024

Auteur : SPC VCA



Vue du site - Auteur : SPC MLA

**GÉOLOCALISATION**

Coordonnées WGS84 : X: 0.28711100 / Y: 47.16395370

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 494523.16 / Y: 6677271.68

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 0.287111 / Y: 47.1639537

Code Hydro: L---0060

Rive de référence: Droite

**1<sup>er</sup> Avril 2024**Altitude calculée de l'eau : **34.85 m**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Nature du repère : **Limite au sol**

Commentaires : Code laisse : chinon12 - Branchages et brindilles - Finesse : Médiocre - Confiance : Certaine

**GÉNÉRAL**

Code : 24VCA\_PAQ\_R\_17\_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

Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)

Altitude de la référence (en m) : 34.850 m

Altitude calculée de l'eau (en m) : 34.85 m



Vue de la laisse - Auteur : SPC MLA