



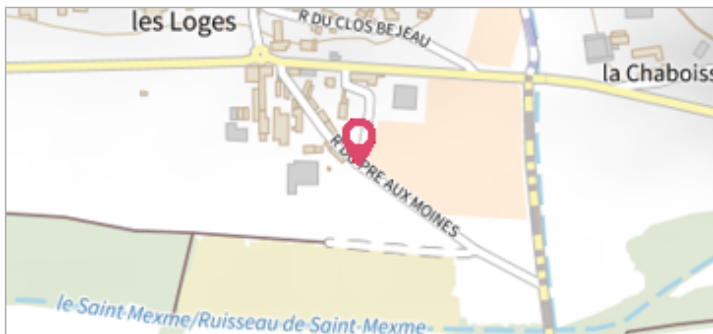
Commune : CHINON

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^{er} Avril 2024**

Nature de l'inondation : Débordement de cours d'eau

Altitude calculée de l'eau : **34.85 m**

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

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 :** SPC Vienne - Charente - Atlantique

RELEVÉ POST-CRUE - 03/04/2024

Méthode : GPS**Organisme :** SPC Maine - Loire aval**Commentaires sur le niveling :** Précision niveling : Bonne**Référence nivélée :** 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