

Commune : **CHINON**Rivière : **La Vienne****Pontille-Bonivet**

**Commentaires :** Au lieu-dit "Pontille-Bonivet", chez MF AYRAULT. Repères gravés dans un bâtiment dans lequel on entre par une petite porte, sur la gauche,dans l'angle, Mauvaise qualité. Emplacement du bâtiment en question à vérifier.

**4** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL****Unité de gestion :** Vienne-Charente-Atlantique**Code :** LCI\_S\_1048**Date de mise à jour :** 25/08/2016**Auteur :** SPC LCI

Photo du recensement d'origine

**GÉOLOCALISATION****Coordonnées WGS84 :** X: 0.18910500 / Y: 47.17200450**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X:** 487135 / **Y:** 6678425**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 0.189105 / Y: 47.1720045**Code Hydro:** L---0060**Rive de référence:** Gauche**1er mars 1913**Altitude calculée de l'eau : **non déterminé**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Nature du repère : **Marque gravée**

**Commentaires :** Repères gravés dans un bâtiment dans lequel on entre par une petite porte, sur la gauche,dans l'angle

**GÉNÉRAL****Code :** LCI\_R\_1048\_2151**Date de mise à jour :****Auteur :** SPC LCI

05/08/2018

**MARQUE****Maximum de l'inondation :** Oui**Visibilité :** Non renseigné**État du repère :** Non renseigné**Pérennité :** Non renseigné**Repère calculé :** Non**PHEC :** Non**SOURCE DE REPÉRAGE : SPC LACI, SOURCES BIBLIOGRAPHIQUES**

-

**Type de repérage :** Source bibliographique**Organisme(s) :** SPC Loire-Allier-Cher-Indre**NIVELLEMENT D'ORIGINE****Méthode :** Cheminement topographique**Organisme :** DDE 37**Référence nivelée :** Non renseigné**Description référence du repère :** Non renseigné**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)