

Commune : **VIERZON**Rivière : **Le Cher****Rue Baudin, garage**

**Commentaires :** Repère à la peinture sur un garage au n°2, rue Baudin - Vierzon (source initiale : DDE 18 - AZI 1997). Ces repères ont disparu.

**2**

Repère(s) sur le site

**GÉNÉRAL****Unité de gestion :** Loire-Allier-Cher-Indre**Code :** LCI\_S\_1423**Date de mise à jour :** 21/02/2022**Auteur :** SPC LCI**GÉOLOCALISATION****Coordonnées WGS84 :** X: 2.06019260 / Y: 47.22011500**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 628880 / Y: 6680403.03**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 2.0601926 / Y: 47.220115**Code Hydro:** K---0090**Rive de référence:** Droite**28 Mai 1958**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **100.57 m**Nature du repère : **Marque peinture ou encre****GÉNÉRAL****Code :** LCI\_R\_1423\_3800**Date de mise à jour :****Auteur :** SPC LCI

21/02/2022

**MARQUE****Maximum de l'inondation :** Oui**Visibilité :** Non renseigné**État du repère :** Disparu**Pérennité :** Aucune**Repère calculé :** Non**PHC :** Non

**SOURCE DE REPÉRAGE :** CETE NORMANDIE-CENTRE, LE CHER ET L'INDRE, RECENSEMENTS 2010-2011 - 01/12/2011

**Type de repérage :** Campagne de terrain post-inondation**Organisme :** CETE Normandie - Centre**NIVELLEMENT D'ORIGINE****Méthode :** Cheminement topographique**Organisme :** CETE Normandie - Centre**Référence nivelée :** Marque d'inondation**Description référence du repère :** marque de crue**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m) :** 100.570 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) :** 0.000 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 100.57 m