



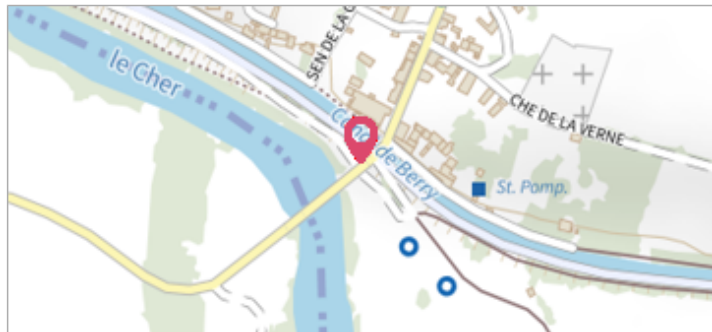
Commune : DREVANT

**Pont D97**

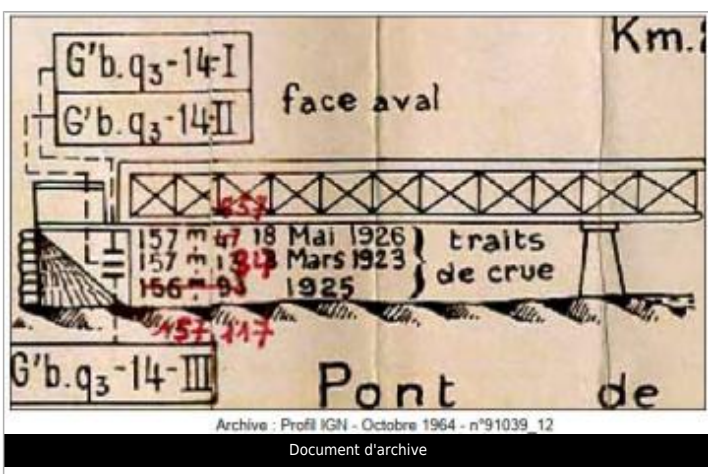
Rivière : Le Cher

**4**

Repère(s) sur le site

**GÉNÉRAL****Unité de gestion :** Loire-Allier-Cher-Indre**Code :** LCI\_S\_4234**Date de mise à jour :** 25/08/2016**Auteur :** SPC LCI**GÉOLOCALISATION****Coordonnées WGS84 :** X: 2.52447010 / Y: 46.69145540**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 663660 / Y: 6621372**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 2.5244701 / Y: 46.6914554**Code Hydro:** K---0090**Rive de référence:** Droite**1<sup>er</sup> Mars 1923****Nature de l'inondation :** Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau :** **157.32 m****Nature du repère :** Marque peinture ou encre**Commentaires :** Trait de crue disparu**GÉNÉRAL****Code :** LCI\_R\_4234\_6671**Date de mise à jour :****Auteur :** SPC LCI

08/04/2020

**MARQUE****Maximum de l'inondation :** Oui**Visibilité :** Non renseigné**État du repère :** Disparu**Pérennité :** Non renseigné**Repère calculé :** Non**PHEC :** Non**SOURCE DE REPÉRAGE :** CETE NORMANDIE-CENTRE, LE CHER, RECENSEMENT 2014 - 01/10/2014**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) :** 157.320 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) :** 0.000 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 157.32 m