

Commune : **VIERZON**Rivière : **L' Arnon**

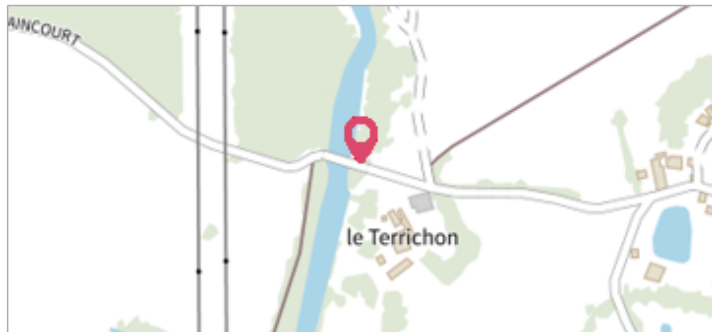
Le Terrichon - Pont sur l'Arnon - Rive droite

Commentaires : Culée amont en rive droite du pont sur l'Arnon. Pont situé au niveau du chemin de Paincourt et de la route des souchènes.

1

Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Loire-Allier-Cher-Indre**Code :** LCI1606CHER_R_P03_01 **Date de mise à jour :** 06/12/2017**Auteur :** SPC LCI

Site et repère de la crue de juin 2016

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 2.02379980 / Y: 47.21481700**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 626118.83 / Y: 6679848**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 2.0237998 / Y: 47.214817**Code Hydro:** K6--0240**Rive de référence:** Droite

1^{er} Juin 2016

Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **97.89 m**Nature du repère : **Laisse d'inondation**

Commentaires : Légère laisse de crue sur la culée amont en rive droite, au niveau de la route des Souchènes et du chemin de Paincourt. Laisse située à - 0,26 m sous le rebord amont du tablier du port (trace de peinture).

GÉNÉRAL

Code : LCI1606CHER_R_P03_01**Date de mise à jour :****Auteur :** SPC LCI

16/04/2018

MARQUE

Visibilité : Oui**État du repère :** Disparu**Pérennité :** Aucune

Repère de la crue de juin 2016

NIVELLEMENT D'ORIGINE SPC LCI - 28/06/2017

Méthode : GPS**Organisme :** SPC Loire - Cher - Indre**Commentaires sur le nivelllement :** Repère point GPS sur le 1er socle de la balustrade en aval du pont en rive droite. Altitude du point GPS = 98,088 m NGF.**Référence nivellée :** Autre type de référence**Description référence du repère :** Rebord amont du tablier du port**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m) :** 98.150 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) :** -0.260 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 97.89 m