



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



1er 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 nivellement : 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 nivelée : 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