



# Fiche synthèse de débits caractéristiques

**Bassin TOUQUES**

**Code hydrol I1111010**

**Rivière La TOUQUES**  
**Commune Lisieux**  
**INSEE 14366**

**Gestionnaire DREAL B.N.**

**Période connue de :** 1982 **à :**

**Surface BV** 645.0 **Km<sup>2</sup>**

**Long. Amont** 63.1 **Km**

**Long. Totale** 107.2 **Km**

**PK** 955.9

**Coordonnées Lambert 2 étendu** **X :** 445660m  
**Y :** 2462545m  
**Z :** 43.9m approx

*Les informations ci-dessous sont issues de calculs et d'analyses portant sur l'ensemble des données disponibles sur la région.  
 Elles ne correspondent donc pas nécessairement aux résultats d'un traitement effectué sur la banque Hydro.*

## Débits moyens interannuels

Janv.	Fév.	Mars	Avril	Mai	Juin	Juil.	Août	Sept.	Oct.	Nov.	Déc.	Année
7.090	6.940	6.790	6.080	5.180	4.590	4.210	3.940	3.930	4.380	5.180	6.510	5.390 <b>m3/s</b>
11.0	10.8	10.5	9.4	8.0	7.1	6.5	6.1	6.1	6.8	8.0	10.1	8.4 <b>l/s/Km<sup>2</sup></b>
29.4	26.0	28.2	24.4	21.5	18.4	17.5	16.4	15.8	18.2	20.8	27.0	263.5 <b>mm</b>

## Débits d'étiage

<b>QMNA_5</b>	Débit mensuel le plus bas de fréquence quinquennale	3.200 <b>m3/s</b> 5.0 <b>l/s/Km<sup>2</sup></b> 12.9 <b>mm</b>
<b>VCN30_5</b>	Débit de 30 jours consécutifs le plus bas de fréquence quinquennale	3.100 <b>m3/s</b> 4.8 <b>l/s/Km<sup>2</sup></b> 12.5 <b>mm</b>
<b>QCN10_5</b>	Plafond le plus bas de fréquence quinquennale de 10 jours consécutifs	3.100 <b>m3/s</b> 4.8 <b>l/s/Km<sup>2</sup></b> 4.2 <b>mm</b>

## Débits de crue

<b>2 ans</b>	<b>5 ans</b>	<b>10 ans</b>	<b>Gradex</b>
32.000 <b>m3/s</b> 49.6 <b>l/s/Km<sup>2</sup></b>	44.000 <b>m3/s</b> 68.2 <b>l/s/Km<sup>2</sup></b>	53.000 <b>m3/s</b> 82.2 <b>l/s/Km<sup>2</sup></b>	11.2 <b>m3/s</b> 17.3 <b>l/s/Km<sup>2</sup></b>
	<b>Durée au dessus de</b> 2.2 <b>jours</b>	32.000 <b>m3/s</b> 3.1 <b>jours</b>	

**Commentaire** Station virtuelle (I1031010 + I1103010)