



*Beste de savoir*

[Lecture hivernale] Combien dure une  
seconde ?

---

15 janvier 2019



# Table des matières

1. Introduction . . . . .	1
2. Liens . . . . .	1

## 1. Introduction

Pendant la rédaction de [mon article](#) récemment paru, je suis passé à la bibliothèque de mon quartier, et j’y ai trouvé le livre « Combien dure une seconde ? » de Tony Jones.

Ce livre raconte de manière abordable l’histoire de la mesure du temps, et en particulier l’histoire récente, celle des horloges atomiques. Le livre est dans un sens obsolète, puisqu’il a été publié en 2003, mais reste une bonne introduction au sujet. Il faudra cependant trouver autre chose pour l’histoire récente !

Si vous êtes curieux de savoir comment on en est venu à mesurer le temps avec des horloges atomiques et comment elles fonctionnent, lisez ce livre !

## 2. Liens

- [Combien dure une seconde ?](#) sur le site de l’éditeur EDP Sciences.