| Température en °C |    | k (L/mol/s) |
|-------------------|----|-------------|
|                   | 0  | 1,9         |
|                   | 0  | 1,3         |
|                   | 0  | 0,98        |
|                   | 0  | 0,76        |
|                   | 40 | 3,5         |
|                   | 40 | 2,8         |
|                   | 20 | 0,49        |
|                   | 20 | 1,3         |
|                   | 20 | 1,6         |
|                   | 20 | 1,8         |
|                   | 20 | 1,9         |
|                   | 20 | 1,8         |
|                   | 20 | 1,7         |
|                   | 20 | 1,3         |
|                   | 20 | 0,3 (?)     |
|                   | 20 | 2           |

Avez-vous bien pris le temps en seconde car on mesurait toutes les minutes.