

# 【PDF】 Quarto で論文を書く

阿部洋輔

2024 年 7 月 8 日

表 [1](#) が出力した表です。

表 1: iris を使用した回帰分析

|                | がく片の長さ (cm)       |                    |                     |
|----------------|-------------------|--------------------|---------------------|
|                | (1)               | (2)                | (3)                 |
| がく片の幅 (cm)     | -0.223<br>(0.141) | 0.596**<br>(0.065) | 0.651**<br>(0.060)  |
| 花弁の長さ (cm)     |                   | 0.472**<br>(0.017) | 0.709**<br>(0.062)  |
| 花弁の幅 (cm)      |                   |                    | -0.556**<br>(0.144) |
| Observations   | 150               | 150                | 150                 |
| R <sup>2</sup> | 0.01              | 0.84               | 0.86                |

注：標準誤差は括弧内に記載。+p < 10%, \*p < 5%,  
\*\*p < 1%