

# 【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 (0.141)	0.596** (0.065)	0.651** (0.060)
花弁の長さ (cm)		0.472** (0.017)	0.709** (0.062)
花弁の幅 (cm)			−0.556** (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%