

A top-down view of various dried citrus slices (orange, grapefruit, pink grapefruit) and fresh rosemary sprigs scattered on a white surface. The slices are arranged in a somewhat circular pattern, with some showing the internal segments and others showing the outer rind. The rosemary is scattered around the edges of the citrus slices.

私のQuartoテーマ

柳本 和春

2023-05-25

パーマ―諸島のペンギン

Horst, Hill, and Gorman (2020)

クチバシの長さ

ヒゲペンギン



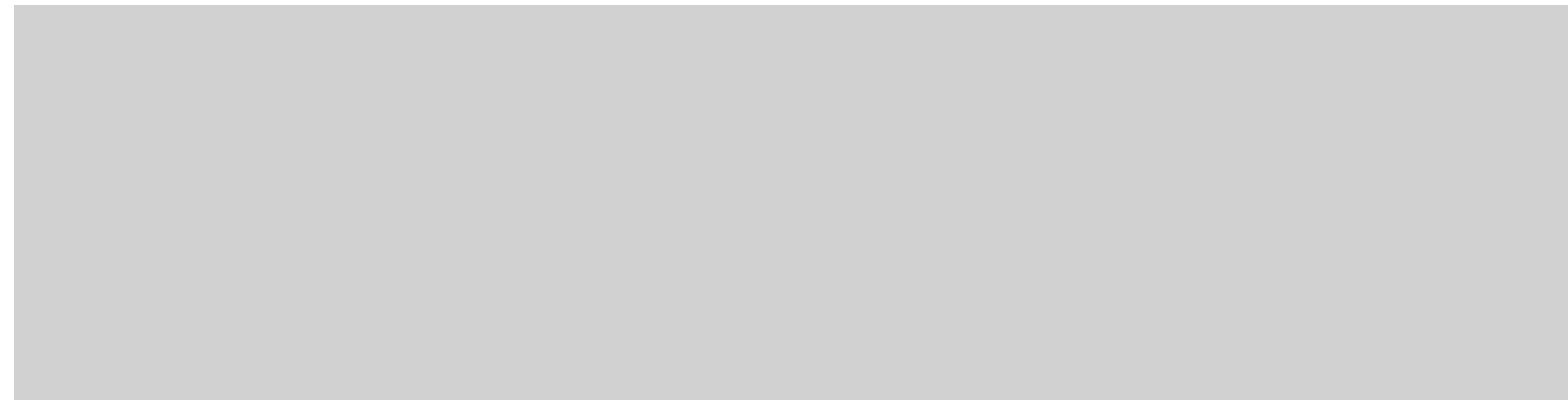
49mm

ジェンツーペンギン



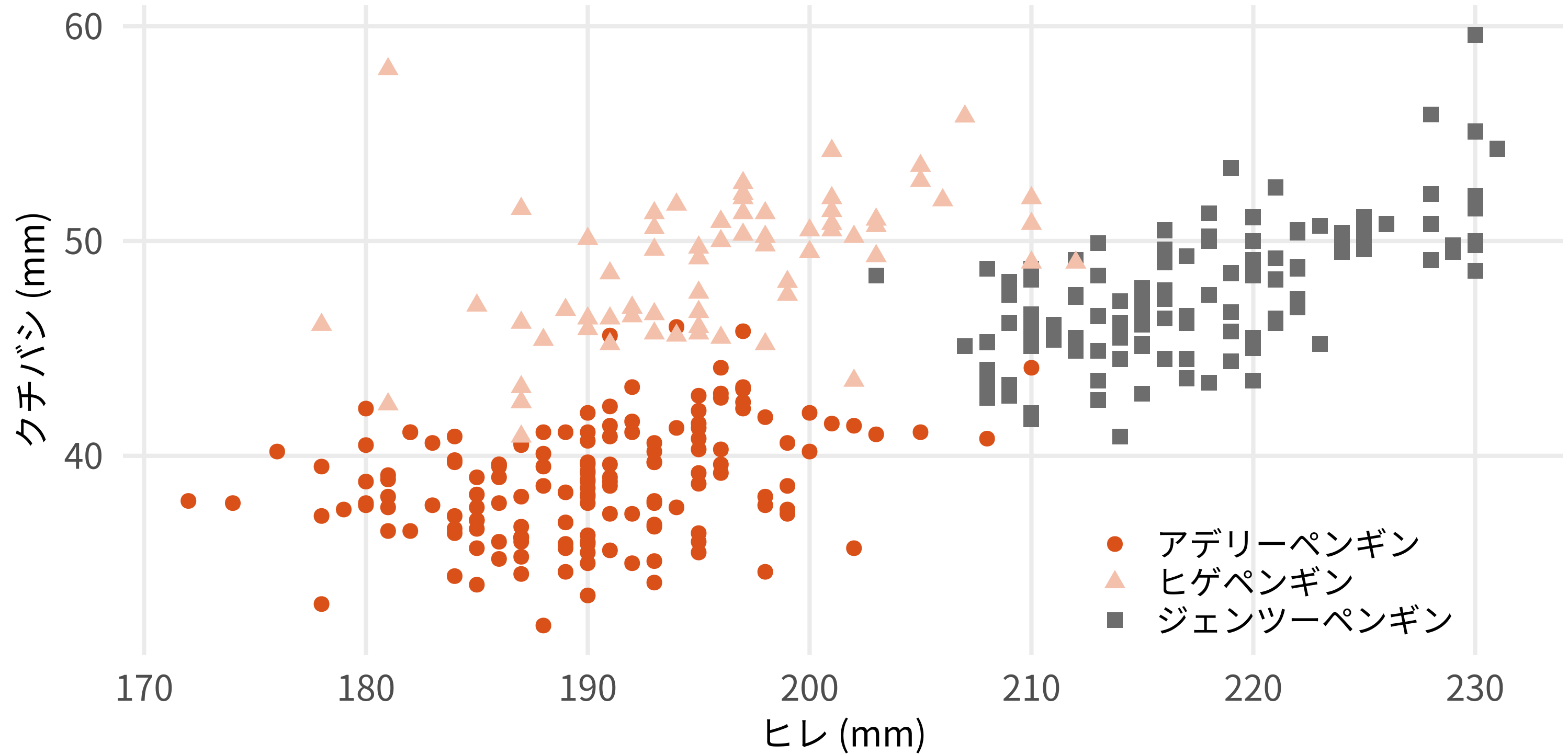
48mm

アデリーペンギン



39mm




ヒレとクチバシ



クチバシの性差

	メス	メス/ オス オス	Pct.
アデリーペンギン	37.3	40.4 	92%
ヒゲペンギン	46.6	51.1 	91%
ジェンツーペンギン	45.6	49.5 	92%

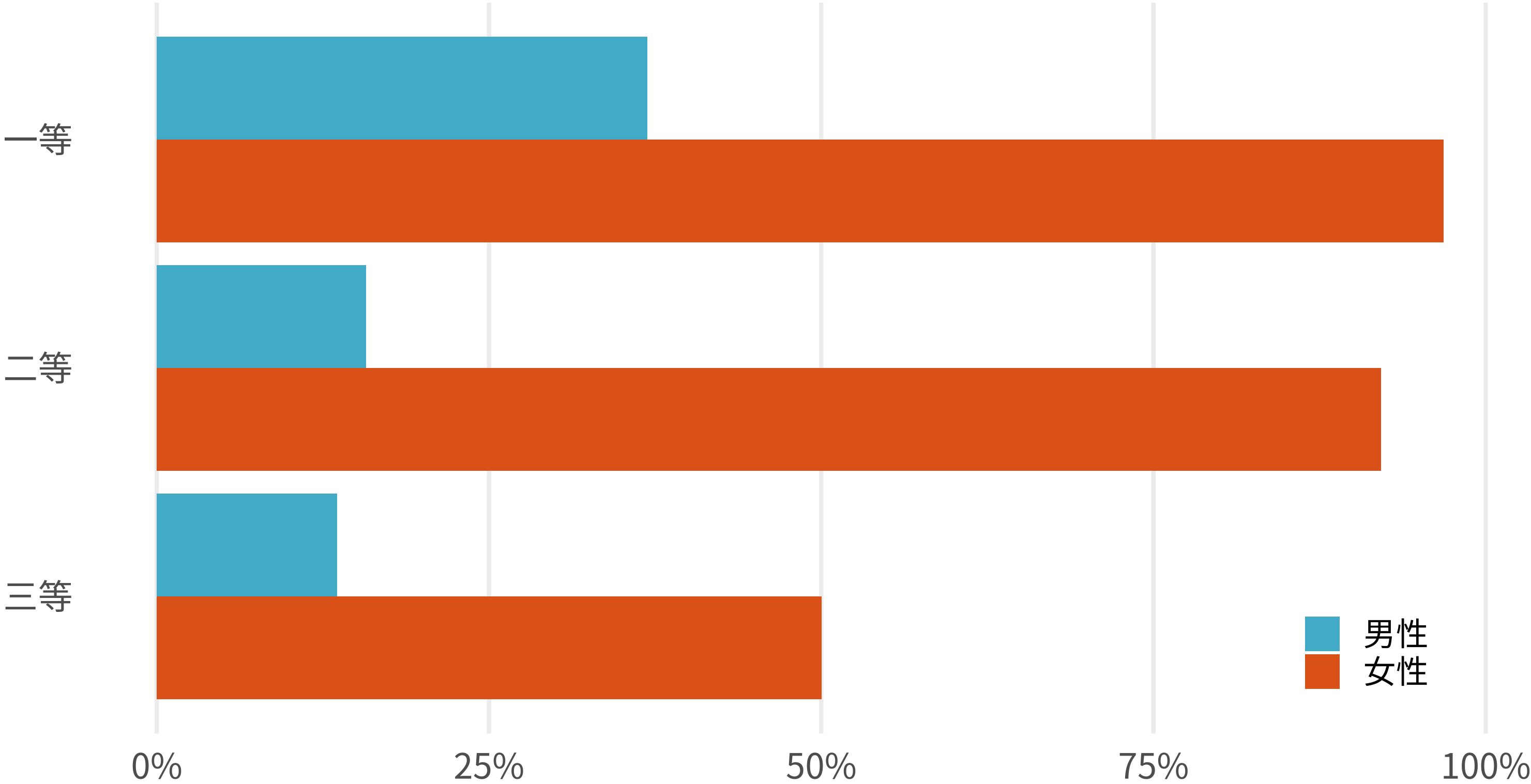
クチバシの性差

	メス	メス/ オス	オス	Pct.
アデリーペンギン	37.3	40.4		92%
ヒゲペンギン	46.6	51.1		91%
ジェンツーペンギン	45.6	49.5		92%

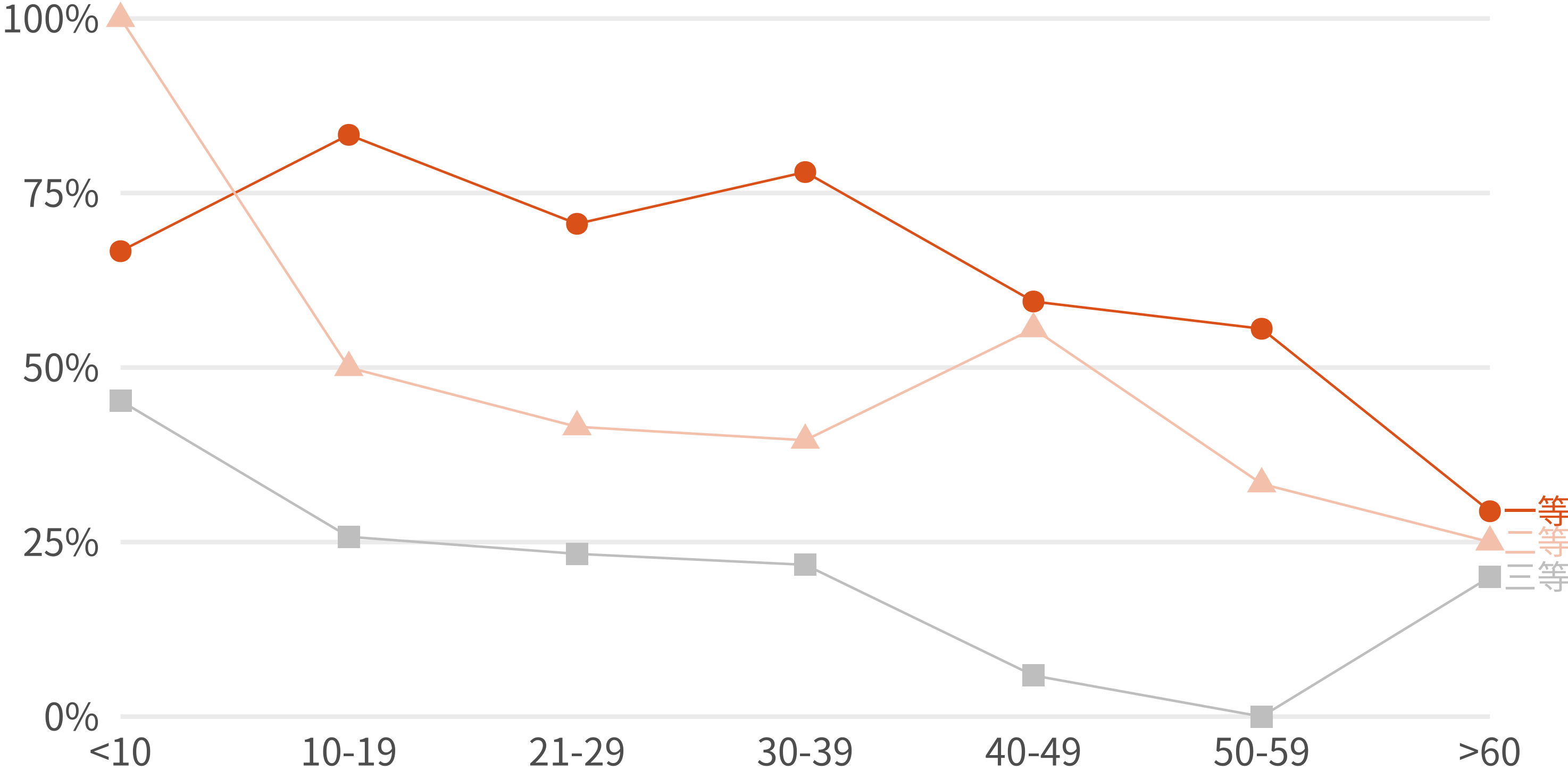
タイタニック号生存者データ

Hendricks (2015)

客室等級別生存率

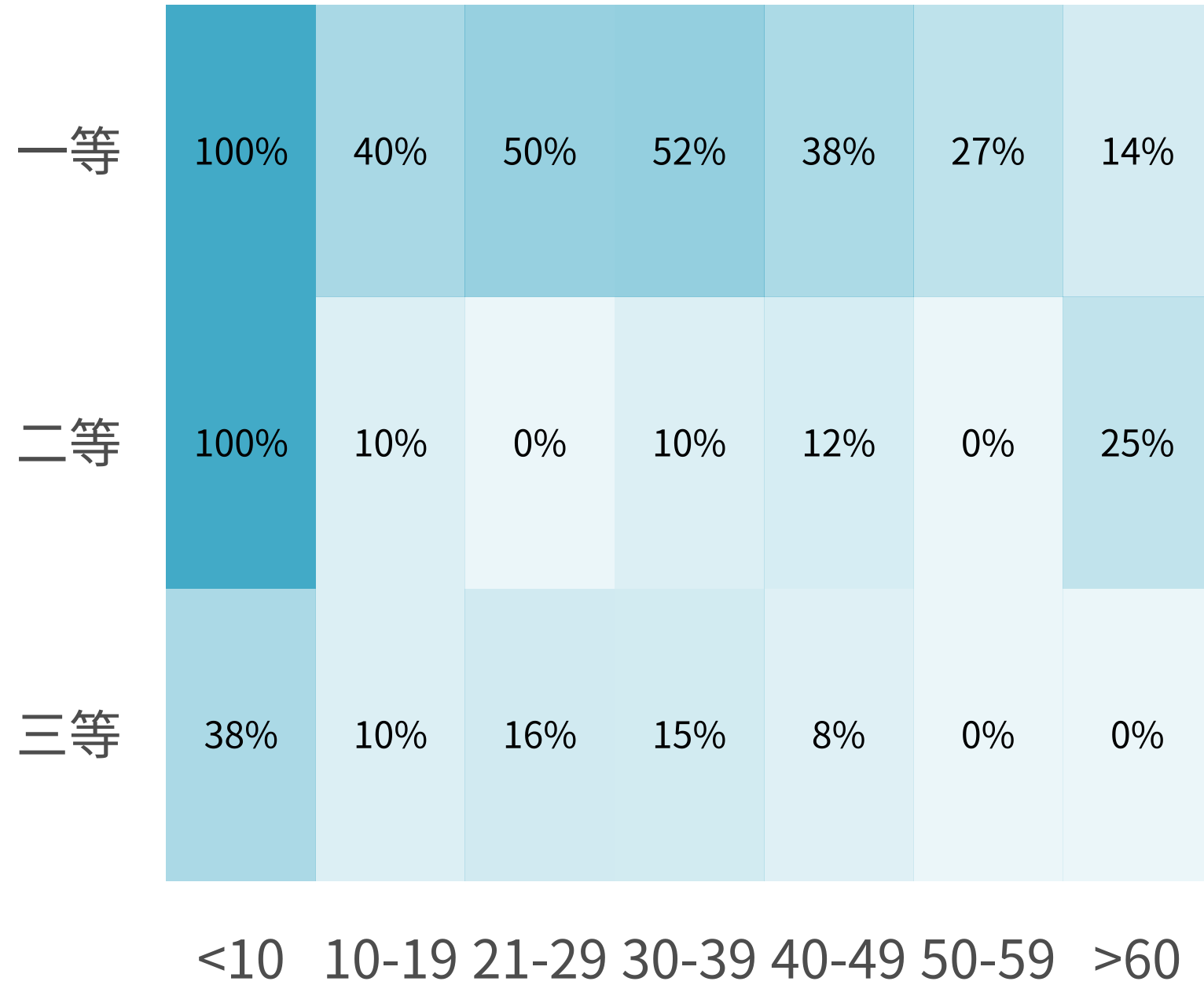


年齢ごとの生存率

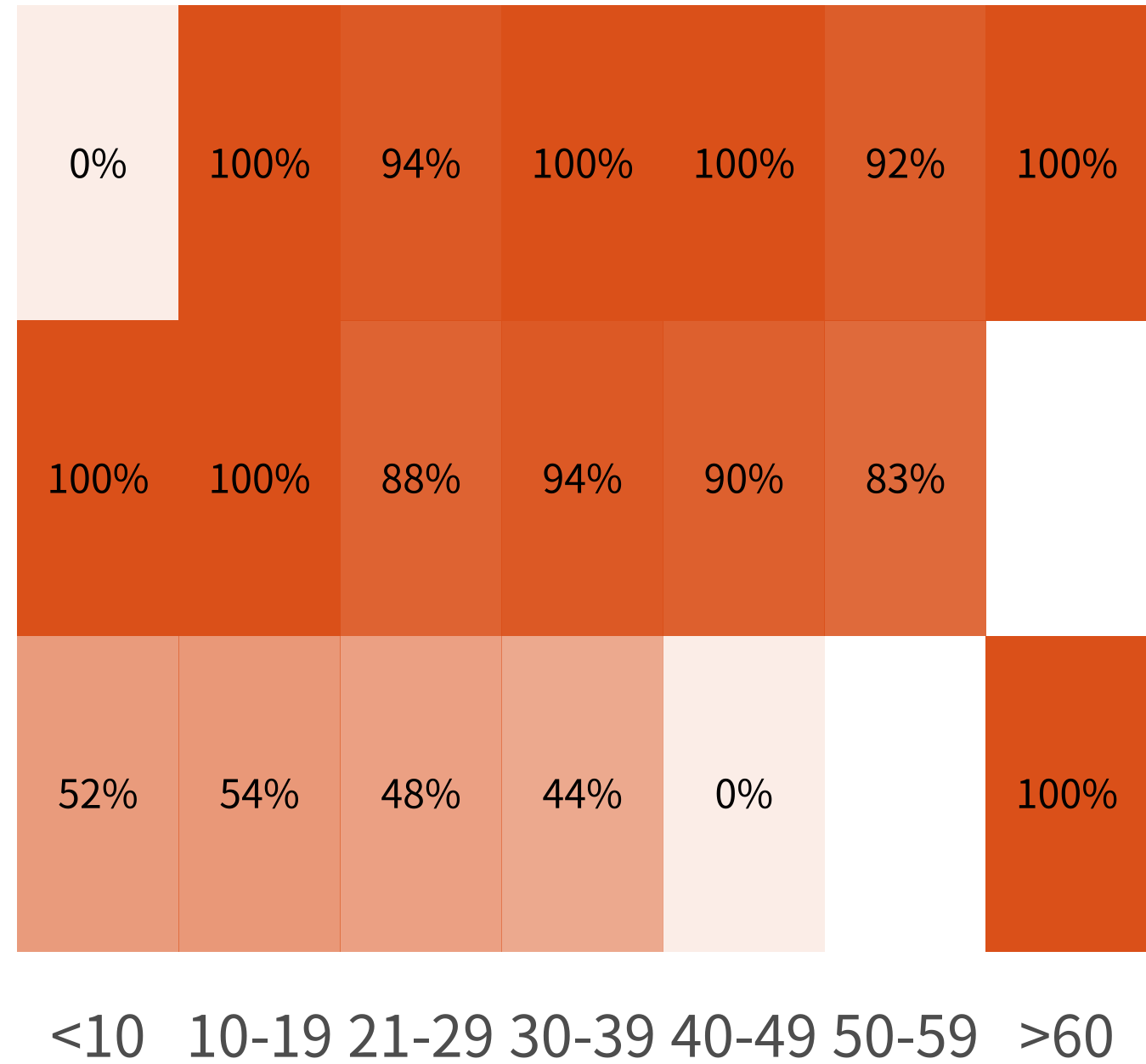


生存率

男性



女性



生存率の回帰分析

	(1)	(2)	(3)
女性	0.512*	0.490+	0.487+
	(0.108)	(0.133)	(0.136)
家族連れ	0.014	-0.043	-0.047
	(0.043)	(0.039)	(0.043)
固定効果: 客室等級	X	X	X
固定効果: 年齢階級		X	X
固定効果: 乗船都市			X
サンプル数	891	714	714

+ p < 0.1, * p < 0.05, ** p < 0.01, *** p < 0.001

生存率の回帰分析

	(1)	(2)	(3)
女性	0.512*	0.490+	0.487+
	(0.108)	(0.133)	(0.136)
家族連れ	0.014	-0.043	-0.047
	(0.043)	(0.039)	(0.043)
固定効果: 客室等級	X	X	X
固定効果: 年齢階級		X	X
固定効果: 乗船都市			X
サンプル数	891	714	714
+ p < 0.1, * p < 0.05, ** p < 0.01, *** p < 0.001			

生存率の回帰分析

	(1)	(2)	(3)
女性	0.512*	0.490+	0.487+
	(0.108)	(0.133)	(0.136)
家族連れ	0.014	-0.043	-0.047
	(0.043)	(0.039)	(0.043)
固定効果: 客室等級	X	X	X
固定効果: 年齢階級		X	X
固定効果: 乗船都市			X
サンプル数	891	714	714

+ p < 0.1, * p < 0.05, ** p < 0.01, *** p < 0.001

参考文献

Hendricks, Paul. 2015. *Titanic: Titanic Passenger Survival Data Set*. <https://github.com/paulhendricks/titanic>.
Horst, Allison Marie, Alison Presmanes Hill, and Kristen B Gorman. 2020. *Palmerpenguins: Palmer Archipelago (Antarctica) Penguin Data*. <https://doi.org/10.5281/zenodo.3960218>.