

# Results

資料來源：

- 檔案：info\_L2\_1.csv from R
- 格式：L2.1
- 資料時間：約 2023-02-21 08:37
- 演算法版本：20230129

說明

- 演算法
  - a1: 權重法，b1: 扣分法，c1: 連乘法
  - 測試期間，預設使用 a1 來觀察
- 由於不同尺度範圍篩選條件不同，預設篩選條件為 新竹縣。當觀察大小尺度資料時，請自行更改篩選條件

## 縣市統計表

Descriptive Statistics

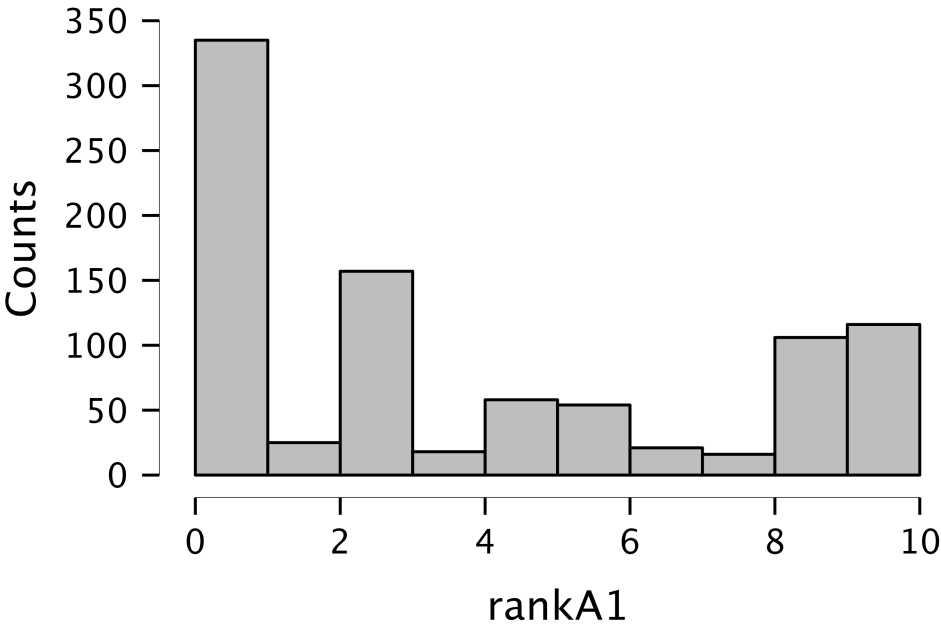
		Valid	Mean	Std. Error of Mean	Std. Deviation	Coefficient of variation
rankA1	新竹縣	906	3.786	0.124	3.743	0.989

*Click here to add text*

Distribution Plots

rankA1

新竹縣



# 單縣市鄉鎮

篩選條件：新竹縣

## Descriptive Statistics

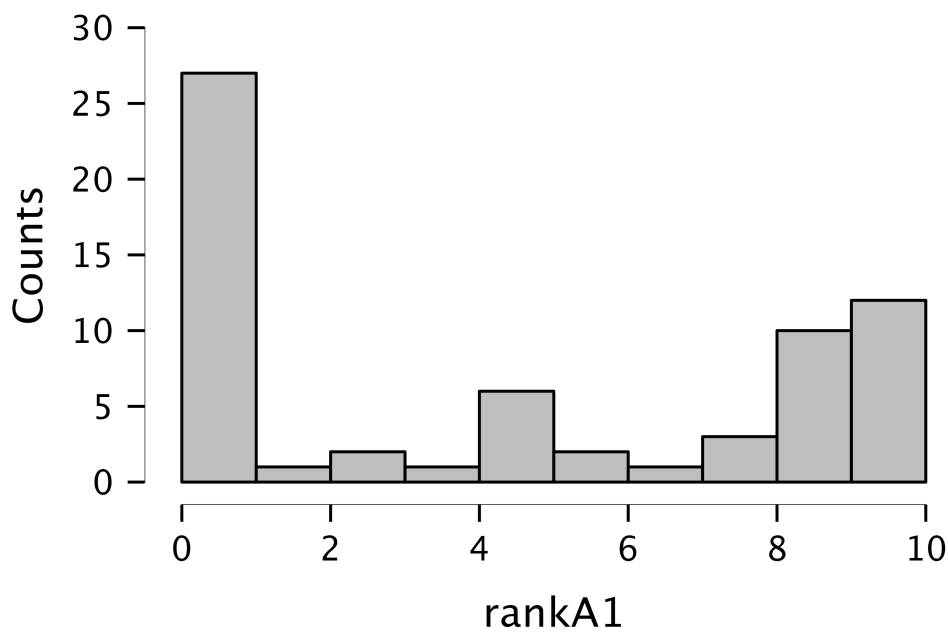
		Valid	Mean	Std. Error of Mean	Std. Deviation	Coefficient of variation
rankA1	新埔鎮	65	4.415	0.520	4.189	0.949
rankA1	新豐鄉	99	1.638	0.278	2.768	1.690
rankA1	橫山鄉	1	8.600	NaN	NaN	NaN
rankA1	湖口鄉	109	3.330	0.329	3.440	1.033
rankA1	竹北市	277	5.271	0.215	3.582	0.680
rankA1	竹東鎮	285	3.418	0.215	3.629	1.062
rankA1	芎林鄉	48	2.121	0.519	3.596	1.696
rankA1	關西鎮	22	3.327	0.839	3.934	1.182

*Click here to add text*

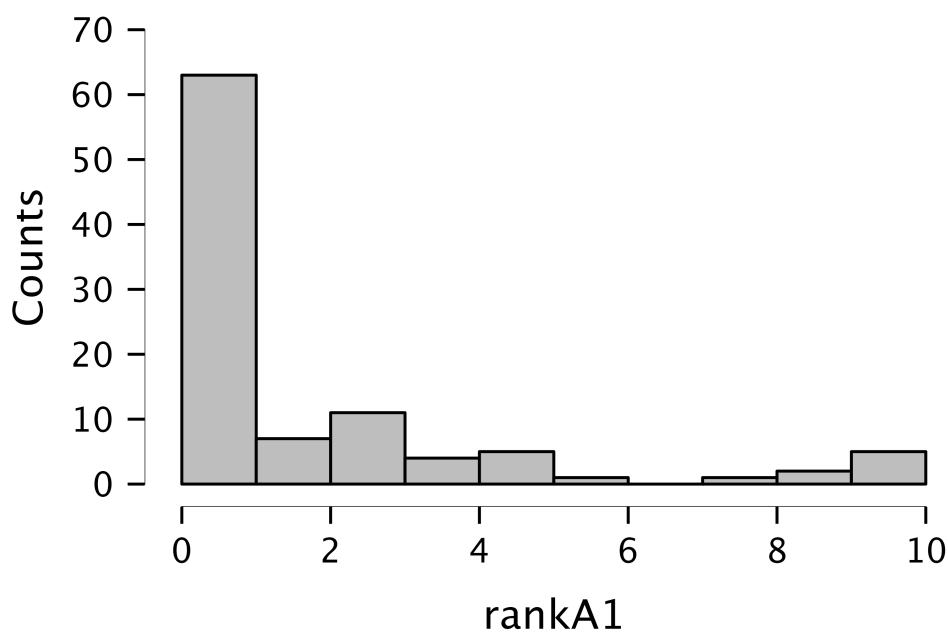
**Distribution Plots**

rankA1

新埔鎮



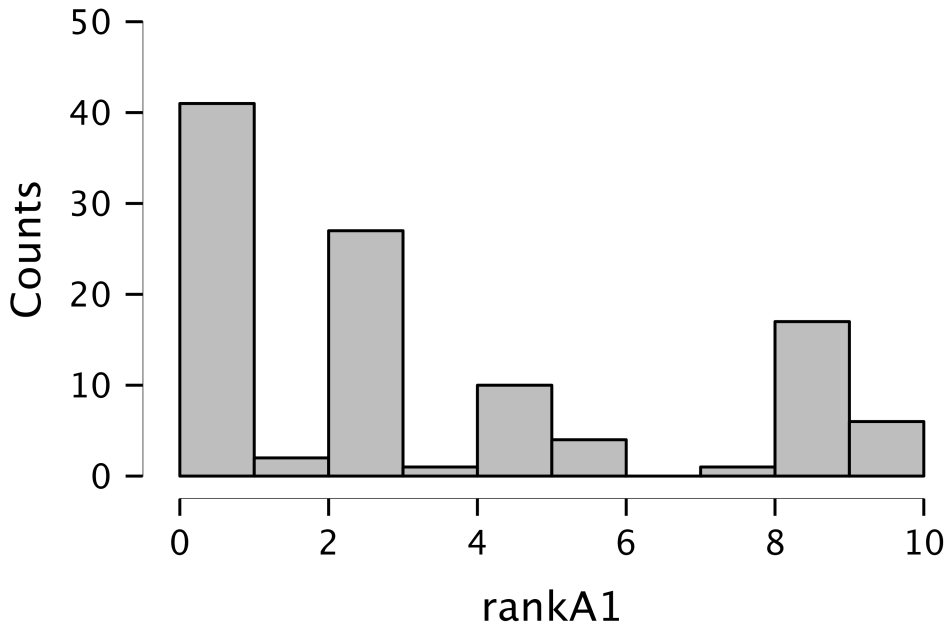
新豐鄉



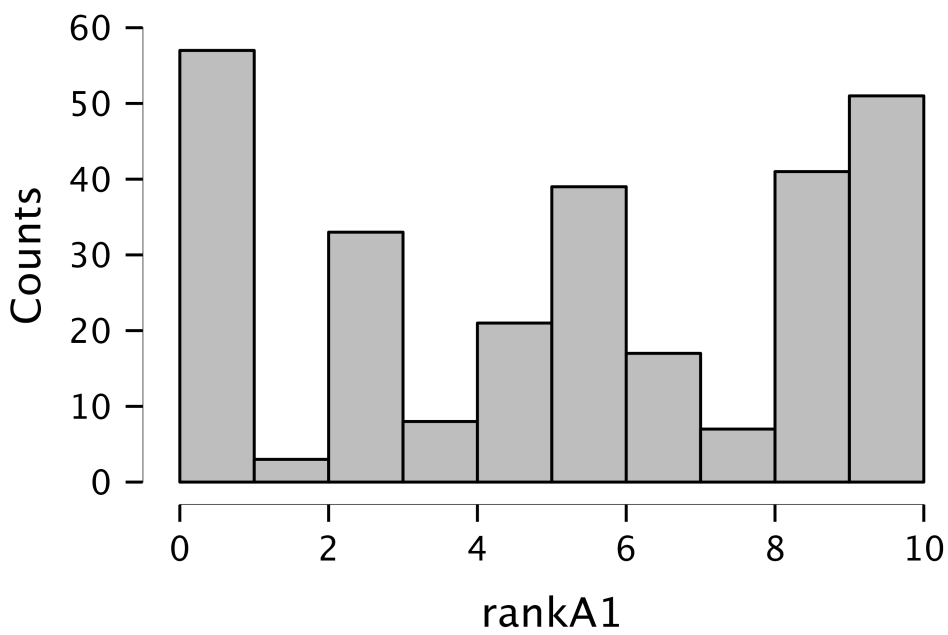
横山郷

⚠ Plotting not possible: Number of observations is < 3 in rankA1

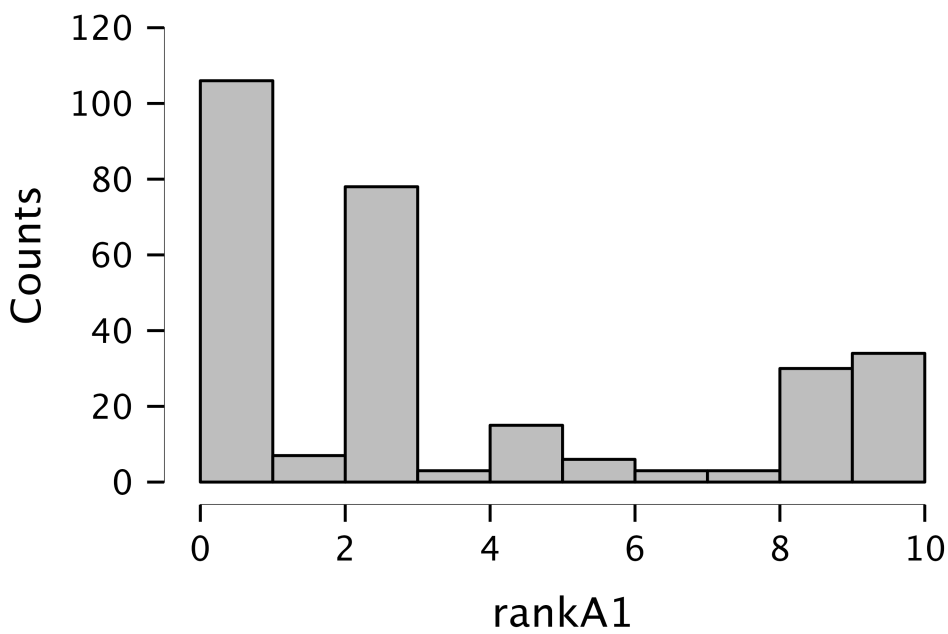
湖口郷



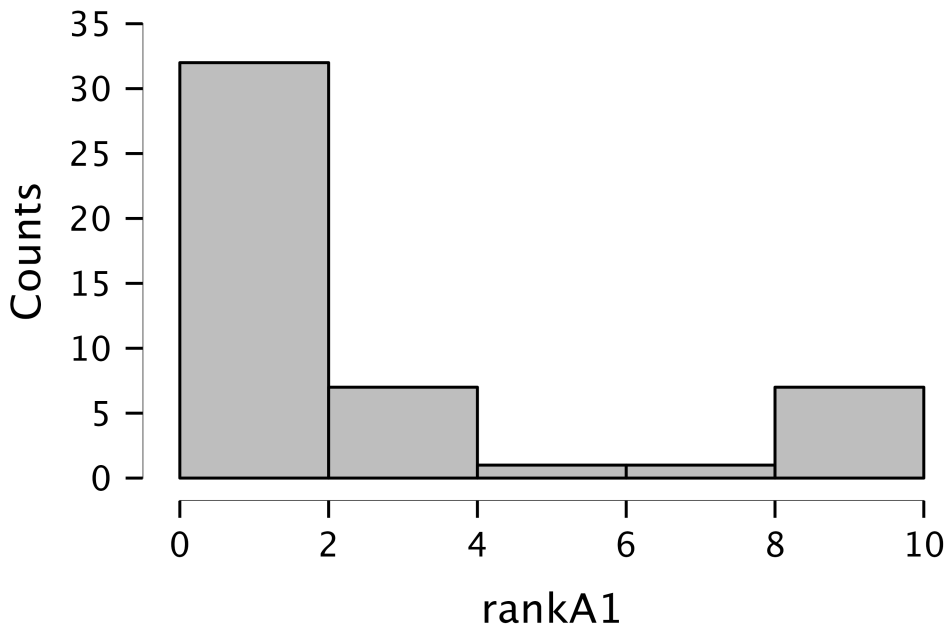
竹北市



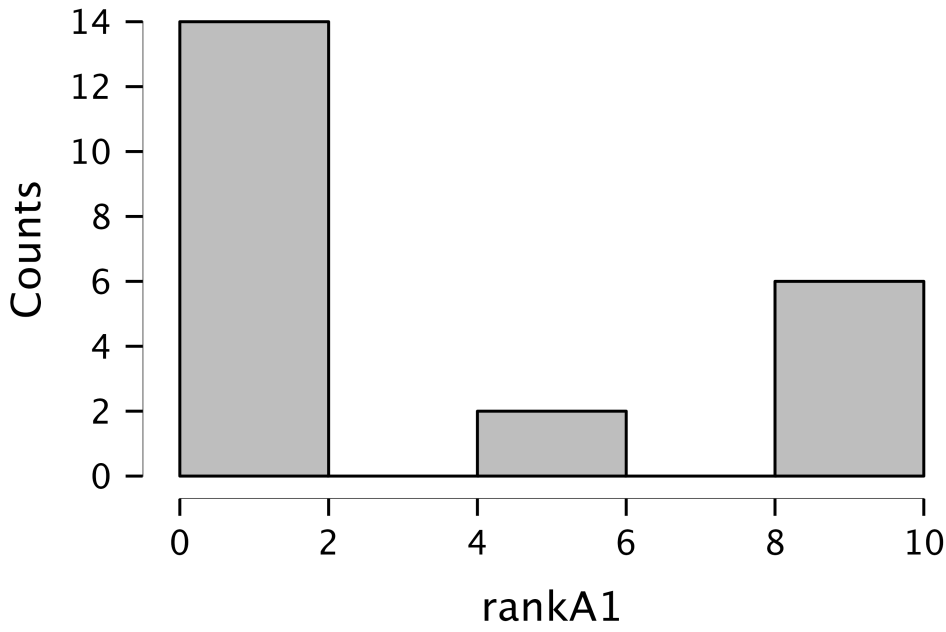
竹東鎮



芎林鄉



關西鎮





# 單鄉鎮村里

篩選條件：新竹縣

Descriptive Statistics

		Valid	Mean	Std. Error of Mean	Std. Deviation	Coefficient of variation
rankA1	三重里	10	1.260	1.005	3.178	2.522
rankA1	上坪里	2	0.000	0.000	0.000	NaN
rankA1	上山村	23	3.643	0.886	4.248	1.166
rankA1	上館里	6	1.567	0.849	2.080	1.328
rankA1	中山里	4	3.150	2.364	4.728	1.501
rankA1	中崙里	9	3.356	0.721	2.163	0.645
rankA1	中正村	24	4.450	0.809	3.962	0.890
rankA1	中正里	20	3.860	0.661	2.955	0.766
rankA1	中興里	22	6.945	0.617	2.896	0.417
rankA1	二重里	6	0.000	0.000	0.000	NaN
rankA1	五豐里	24	3.392	0.730	3.578	1.055
rankA1	仁勢村	11	3.400	0.938	3.111	0.915
rankA1	仁愛里	5	4.160	0.915	2.046	0.492
rankA1	信勢村	27	1.407	0.449	2.331	1.657
rankA1	信義村	17	5.341	0.937	3.864	0.723
rankA1	北崙里	37	6.627	0.621	3.776	0.570
rankA1	北斗里	7	5.600	1.775	4.698	0.839
rankA1	北興里	4	4.450	2.133	4.266	0.959
rankA1	十興里	65	5.126	0.374	3.012	0.588
rankA1	南華里	16	2.875	0.752	3.007	1.046
rankA1	員山村	11	1.018	0.794	2.633	2.586
rankA1	員山里	5	8.280	1.439	3.217	0.389
rankA1	員崙里	1	0.000	NaN	NaN	NaN
rankA1	商華里	11	3.527	1.014	3.364	0.954
rankA1	四座里	4	8.350	0.250	0.500	0.060
rankA1	大肚村	1	8.600	NaN	NaN	NaN
rankA1	大鄉里	3	2.867	2.867	4.965	1.732
rankA1	孝勢村	1	2.600	NaN	NaN	NaN
rankA1	寶石里	1	0.000	NaN	NaN	NaN
rankA1	山崎村	28	1.893	0.543	2.874	1.518
rankA1	德盛村	4	1.350	0.780	1.561	1.156
rankA1	忠孝村	19	0.347	0.245	1.066	3.070
rankA1	忠孝里	8	0.975	0.476	1.346	1.380
rankA1	愛勢村	4	3.200	1.219	2.439	0.762
rankA1	文化里	10	7.360	0.721	2.280	0.310
rankA1	文山里	5	2.000	2.000	4.472	2.236
rankA1	文林村	9	1.711	1.107	3.321	1.941
rankA1	斗崙里	13	7.169	0.602	2.169	0.303
rankA1	新國里	5	4.440	1.928	4.311	0.971
rankA1	新埔里	3	4.200	0.800	1.386	0.330
rankA1	新崙里	7	2.343	1.153	3.050	1.302
rankA1	新民里	4	6.450	2.150	4.300	0.667
rankA1	新生里	2	6.800	1.800	2.546	0.374
rankA1	新社里	12	2.700	1.083	3.752	1.390
rankA1	新鳳村	7	0.000	0.000	0.000	NaN
rankA1	東安里	8	2.925	1.074	3.039	1.039
rankA1	東寧里	23	3.191	0.697	3.343	1.048
rankA1	東平里	12	6.150	0.973	3.371	0.548
rankA1	東興里	1	1.600	NaN	NaN	NaN
rankA1	東華里	11	4.145	0.879	2.915	0.703

		Valid	Mean	Std. Error of Mean	Std. Deviation	Coefficient of variation
rankA1	松林村	13	1.462	0.338	1.218	0.833
rankA1	松柏村	6	2.200	0.741	1.815	0.825
rankA1	榮樂里	18	5.122	1.026	4.351	0.849
rankA1	榮華里	35	4.760	0.705	4.170	0.876
rankA1	田新里	46	4.165	0.635	4.308	1.034
rankA1	石潭村	5	0.520	0.520	1.163	2.236
rankA1	福德里	13	1.923	0.741	2.672	1.389
rankA1	竹仁里	12	2.833	1.290	4.469	1.577
rankA1	竹北里	4	0.650	0.650	1.300	2.000
rankA1	竹東里	22	4.864	0.764	3.582	0.736
rankA1	竹義里	7	4.857	1.553	4.110	0.846
rankA1	聯興里	3	6.600	2.000	3.464	0.525
rankA1	興安里	9	7.889	0.638	1.913	0.243
rankA1	芎林村	4	0.000	0.000	0.000	NaN
rankA1	西安里	6	1.500	1.500	3.674	2.449
rankA1	重興村	22	2.691	0.857	4.022	1.495
rankA1	隘口里	2	8.200	1.800	2.546	0.310
rankA1	頭重里	14	0.714	0.714	2.673	3.742
rankA1	鳳凰村	5	1.200	1.200	2.683	2.236
rankA1	鳳山村	16	3.950	0.769	3.075	0.779
rankA1	鷄林里	41	2.995	0.550	3.522	1.176
rankA1	鹿場里	31	5.368	0.654	3.639	0.678

單鄉鎮村里 - Conclusion: Click here to add text

篩選：新竹縣

Descriptive Statistics

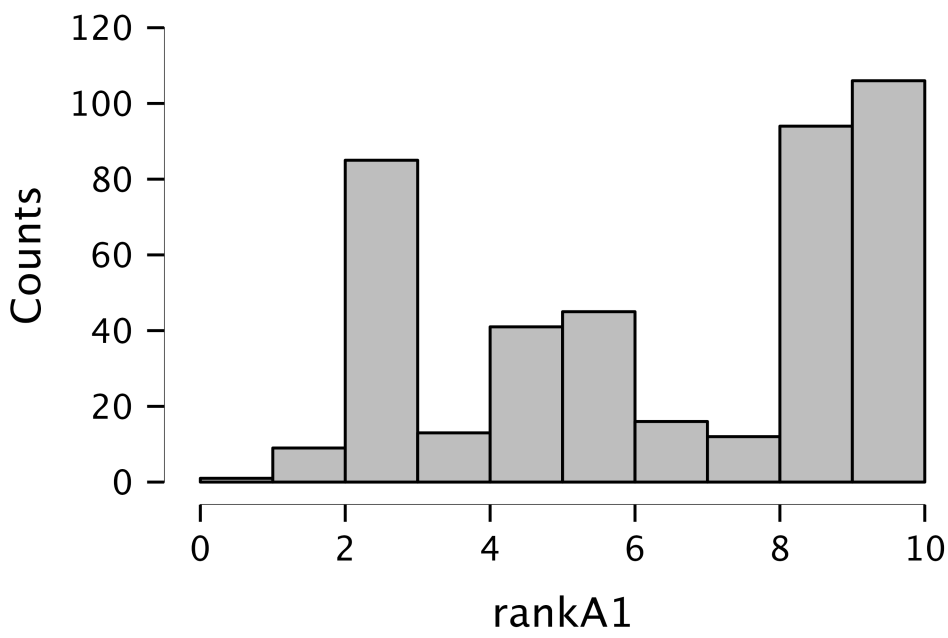
		Valid	Mean	Std. Deviation
rankA1	實體人行道(有實體分隔)	422	6.627	2.883
rankA1	實體人行道(無實體分隔)	3	2.933	2.139
rankA1	標線人行道(有實體分隔)	15	6.027	3.772
rankA1	標線人行道(無實體分隔)	13	3.123	2.479
rankA1	沒有人行道或騎樓	340	0.131	0.746
rankA1	騎樓	109	3.954	2.450

*Note.* Excluded 4 rows from the analysis that correspond to the missing values of the split-by variable protective

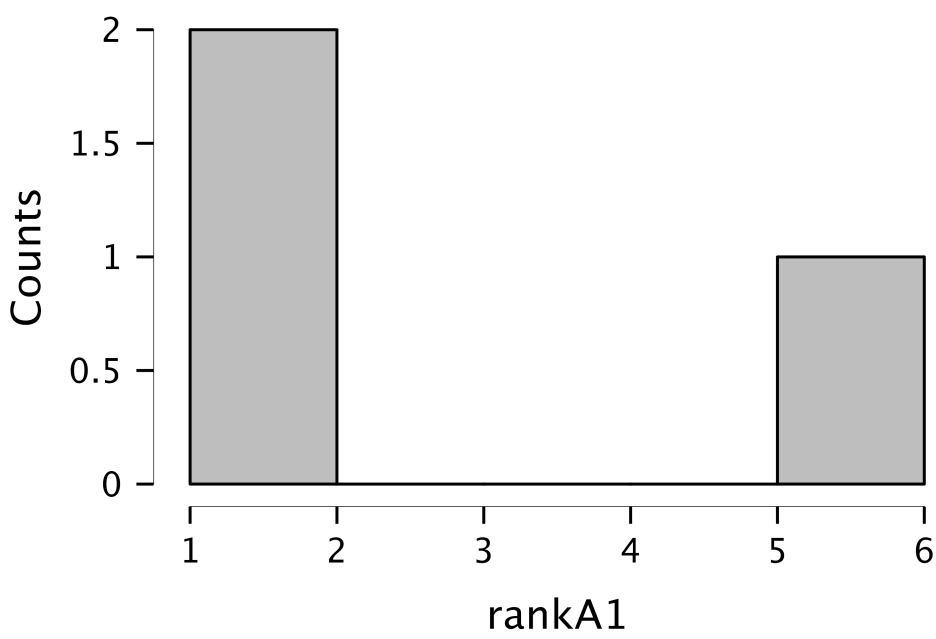
**Distribution Plots**

rankA1

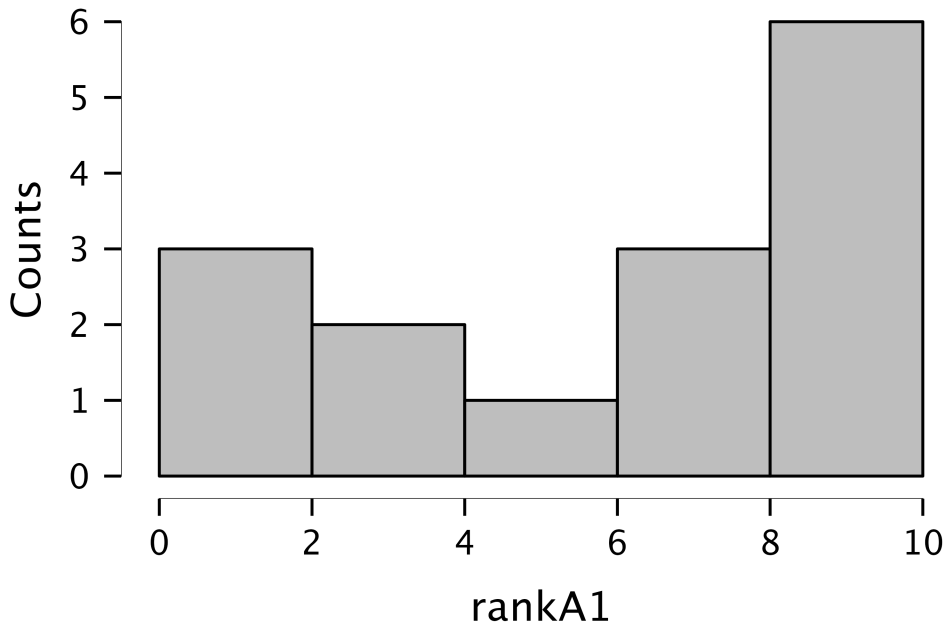
實體人行道(有實體分隔)



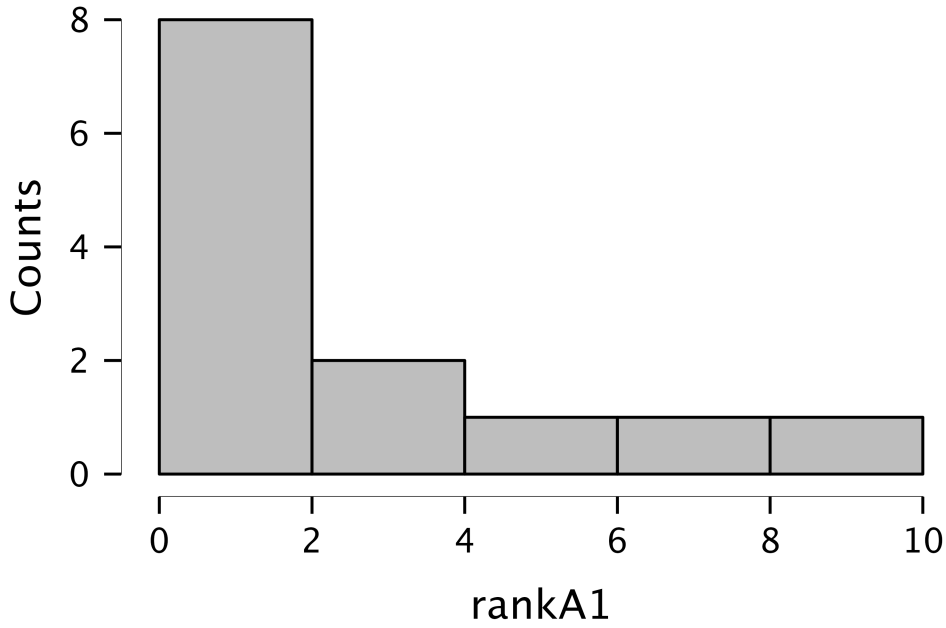
實體人行道(無實體分隔)



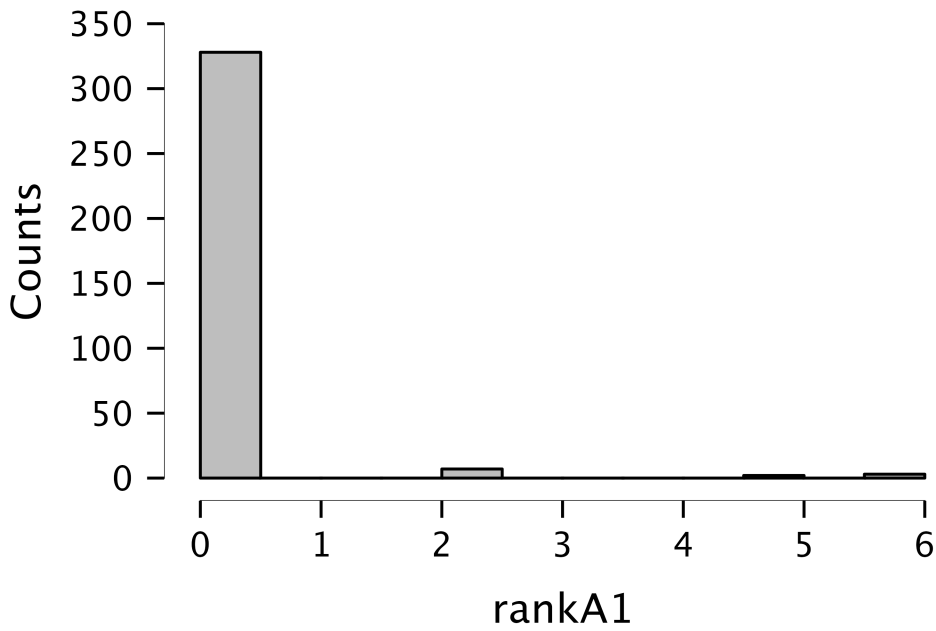
標線人行道(有實體分隔)



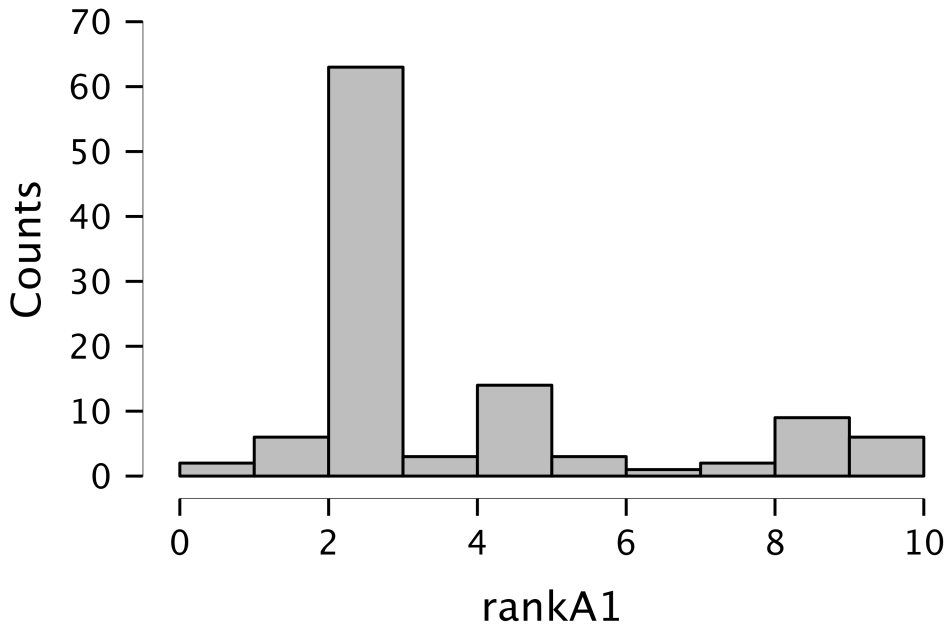
標線人行道(無實體分隔)



沒有人行道或騎樓



騎樓





# 輪椅

篩選：新竹縣

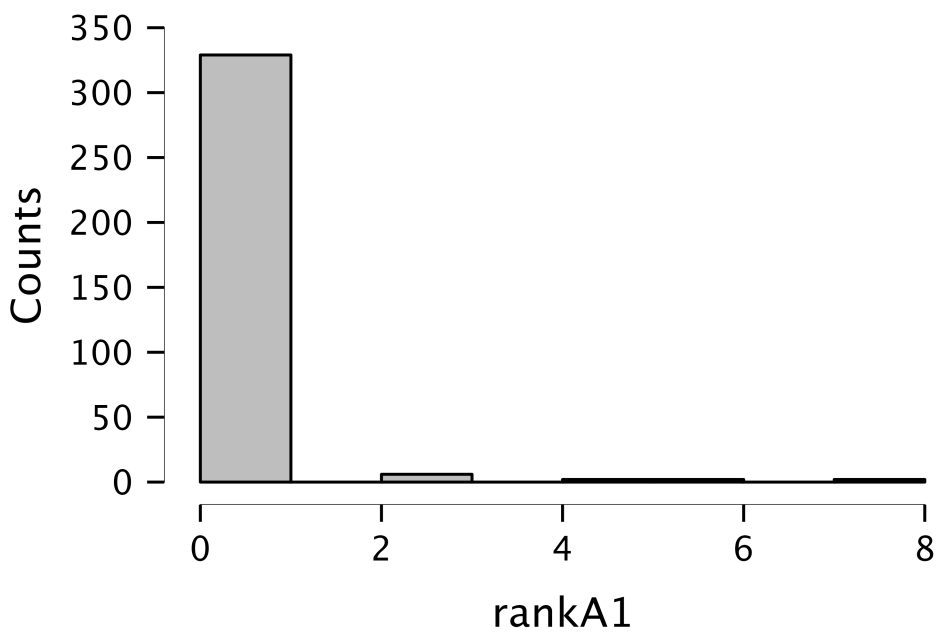
## Descriptive Statistics

		Valid	Mean	Std. Deviation
rankA1	沒有人行道或騎樓	341	0.152	0.896
rankA1	輪椅可以通行（寬於100公分）	529	6.089	3.000
rankA1	輪椅無法通行（窄於100公分）	36	4.361	3.102

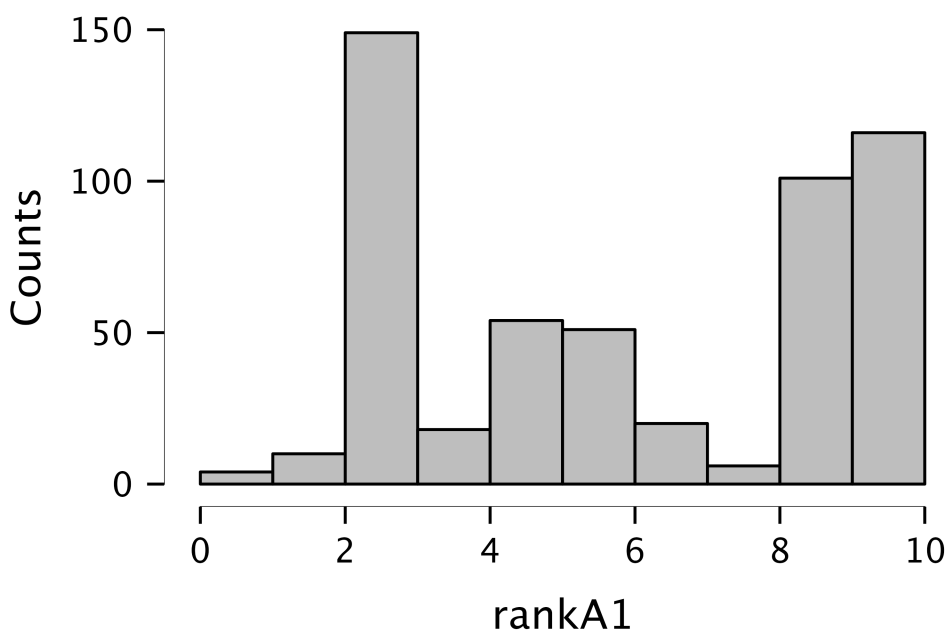
**Distribution Plots**

rankA1

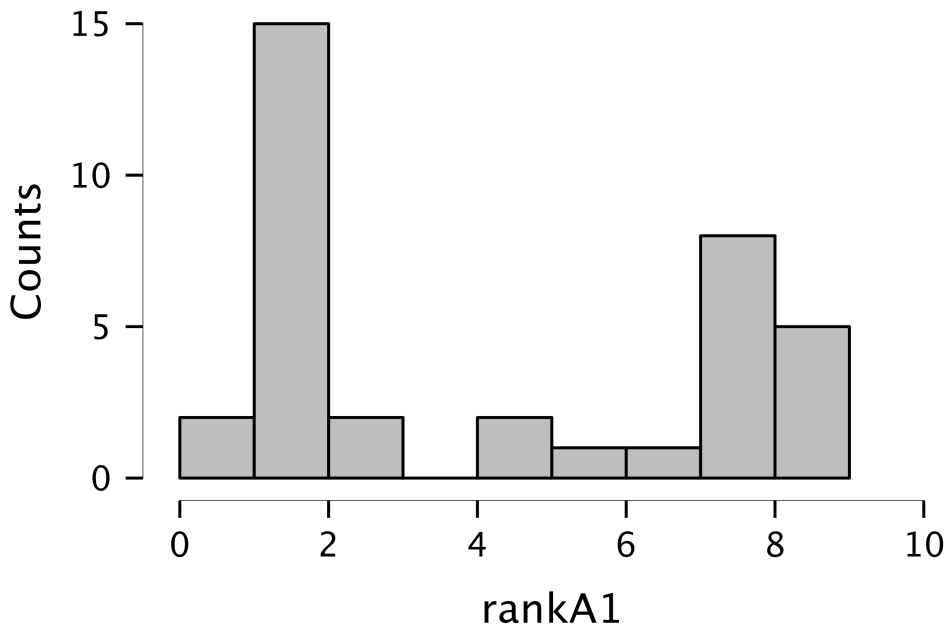
沒有人行道或騎樓



輪椅可以通行（寬於100公分）



輪椅無法通行（窄於100公分）



輪椅 - Conclusion: [Click here to add text](#)

