

按人口變項之深入分析

Q1 Q1 你支持定反對政府提出既2017年行政長官選舉方案？ * sex DM1 性別

Crosstab

		sex DM1 性別		Total	
		1 男	2 女		
Q1 Q1 你支持定反對政府提出既2017年行政長官選舉方案？	1 支持	Count	252	296	549
		% within sex DM1 性別	48%	47%	48%
	2 反對	Count	230	194	424
		% within sex DM1 性別	44%	31%	37%
8888 一半半/唔知/難講/不認識方案內容	Count	40	141	181	
	% within sex DM1 性別	8%	22%	16%	
Total	Count	522	632	1154	
	% within sex DM1 性別	100%	100%	100%	

Chi-Square Tests

	Value	df	Asymp. Sig. (2-sided)
Pearson Chi-Square	52.799 ^a	2	.000
Likelihood Ratio	55.651	2	.000
Linear-by-Linear Association	46.256	1	.000
N of Valid Cases	1154		

a. 0 cells (.0%) have expected count less than 5. The minimum expected count is 82.05.

Q1 Q1 你支持定反對政府提出既2017年行政長官選舉方案？ * agegp DM2 年齡組別

Crosstab

		agegp DM2 年齡組別			Total	
		1 18-29歲	2 30-59歲	3 60歲或以上		
Q1 Q1 你支持定反對政府提出既2017年行政長官選舉方案？	1 支持	Count	54	329	164	547
		% within agegp DM2 年齡組別	26%	50%	57%	48%
	2 反對	Count	129	237	58	424
		% within agegp DM2 年齡組別	62%	36%	20%	37%
8888 一半半／唔知／難講／不認識方案內容		Count	24	90	66	179
		% within agegp DM2 年齡組別	11%	14%	23%	16%
Total		Count	206	656	288	1150
		% within agegp DM2 年齡組別	100%	100%	100%	100%

Chi-Square Tests

	Value	df	Asymp. Sig. (2-sided)
Pearson Chi-Square	97.832 ^a	4	.000
Likelihood Ratio	98.442	4	.000
Linear-by-Linear Association	13.404	1	.000
N of Valid Cases	1150		

a. 0 cells (.0%) have expected count less than 5. The minimum expected count is 32.15.

Q1 Q1 你支持定反對政府提出既2017年行政長官選舉方案？ * edugp DM3 教育程度

Crosstab

		edugp DM3 教育程度			Total	
		1 小學或以下	2 中學	3 大專或以上		
Q1 Q1 你支持定反對政府提出既2017年行政長官選舉方案？	1 支持	Count	139	289	117	546
		% within edugp DM3 教育程度	51%	53%	36%	48%
	2 反對	Count	58	187	176	421
		% within edugp DM3 教育程度	21%	34%	54%	37%
8888 一半半／唔知／難講／不認識方案內容		Count	74	74	31	178
		% within edugp DM3 教育程度	27%	13%	9%	16%
Total		Count	271	551	323	1145
		% within edugp DM3 教育程度	100%	100%	100%	100%

Chi-Square Tests

	Value	df	Asymp. Sig. (2-sided)
Pearson Chi-Square	90.839 ^a	4	.000
Likelihood Ratio	88.209	4	.000
Linear-by-Linear Association	33.377	1	.000
N of Valid Cases	1145		

a. 0 cells (.0%) have expected count less than 5. The minimum expected count is 42.16.

Q1 Q1 你支持定反對政府提出既2017年行政長官選舉方案？ * inclin DM4 政治取向

Crosstab

		inclin DM4 政治取向					Total	
		1 傾向民主派	2 傾向建制派	3 傾向中間派	8886 有政治傾向 ／政治中立／唔 屬於任何派別	8888 其他／唔知道 ／好難講		
Q1 Q1 你支持定反對政府提出既2017年行政長官選舉方案？	1 支持	Count	36	109	294	83	26	548
		% within inclin DM4 政治取向	12%	89%	57%	50%	49%	48%
	2 反對	Count	220	4	152	36	9	421
		% within inclin DM4 政治取向	76%	3%	29%	22%	17%	37%
	8888 一半半／唔知／難講／不認識方案內容	Count	34	10	72	46	19	180
		% within inclin DM4 政治取向	12%	8%	14%	28%	34%	16%
Total		Count	289	122	518	166	54	1149
		% within inclin DM4 政治取向	100%	100%	100%	100%	100%	100%

Chi-Square Tests

	Value	df	Asymp. Sig. (2-sided)
Pearson Chi-Square	348.300 ^a	8	.000
Likelihood Ratio	366.273	8	.000
Linear-by-Linear Association	39.249	1	.000
N of Valid Cases	1149		

a. 0 cells (.0%) have expected count less than 5. The minimum expected count is 8.49.