

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	243	301	545
		% within sex DM1 性別	46%	47%	47%
	2 反對	Count	240	199	439
		% within sex DM1 性別	45%	31%	38%
8888 一半半／唔知／難講／不認識方案內容		Count	45	139	184
		% within sex DM1 性別	9%	22%	16%
Total		Count	528	639	1167
		% within sex DM1 性別	100%	100%	100%

Chi-Square Tests

	Value	df	Asymp. Sig. (2-sided)
Pearson Chi-Square	47.352 ^a	2	.000
Likelihood Ratio	49.219	2	.000
Linear-by-Linear Association	37.629	1	.000
N of Valid Cases	1167		

a. 0 cells (.0%) have expected count less than 5. The minimum expected count is 83.22.

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	58	313	170	541
		% within agegp DM2 年齡組別	28%	47%	59%	47%
	2 反對	Count	131	251	56	438
		% within agegp DM2 年齡組別	63%	38%	19%	38%
8888 一半半／唔知／難講／不認識方案內容		Count	20	98	64	182
		% within agegp DM2 年齡組別	9%	15%	22%	16%
Total		Count	208	662	291	1161
		% within agegp DM2 年齡組別	100%	100%	100%	100%

Chi-Square Tests

	Value	df	Asymp. Sig. (2-sided)
Pearson Chi-Square	98.009 ^a	4	.000
Likelihood Ratio	99.907	4	.000
Linear-by-Linear Association	15.444	1	.000
N of Valid Cases	1161		

a. 0 cells (.0%) have expected count less than 5. The minimum expected count is 32.67.

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	143	278	120	540
		% within edugp DM3 教育程度	52%	50%	37%	47%
	2 反對	Count	59	196	180	436
		% within edugp DM3 教育程度	22%	35%	55%	38%
8888 一半半/唔知/難講/不認識方案內容		Count	72	83	27	182
		% within edugp DM3 教育程度	26%	15%	8%	16%
Total		Count	274	556	327	1157
		% within edugp DM3 教育程度	100%	100%	100%	100%

Chi-Square Tests

	Value	df	Asymp. Sig. (2-sided)
Pearson Chi-Square	87.998 ^a	4	.000
Likelihood Ratio	87.673	4	.000
Linear-by-Linear Association	36.094	1	.000
N of Valid Cases	1157		

a. 0 cells (.0%) have expected count less than 5. The minimum expected count is 42.99.

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 / 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	33	124	270	91	24	543
		% within inclin DM4 政治取向	11%	91%	54%	52%	46%	47%
	2 反對	Count	228	4	162	33	8	435
		% within inclin DM4 政治取向	77%	3%	32%	19%	15%	37%
	8888 一半半 / 唔知 / 難講 / 不認識方案內容	Count	35	9	67	52	20	183
		% within inclin DM4 政治取向	12%	6%	13%	29%	39%	16%
Total		Count	296	137	500	176	52	1161
		% 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	385.299 ^a	8	.000
Likelihood Ratio	409.422	8	.000
Linear-by-Linear Association	52.281	1	.000
N of Valid Cases	1161		

a. 0 cells (.0%) have expected count less than 5. The minimum expected count is 8.25.