

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	237	293	530
		% within sex DM1 性別	46%	47%	47%
	2 反對	Count	233	206	439
		% within sex DM1 性別	46%	33%	39%
	8888 一半半/唔知/難講/不認識方案內容	Count	41	119	160
		% within sex DM1 性別	8%	19%	14%
Total	Count	511	618	1129	
	% within sex DM1 性別	100%	100%	100%	

Chi-Square Tests

	Value	df	Asymp. Sig. (2-sided)
Pearson Chi-Square	35.912 ^a	2	.000
Likelihood Ratio	37.264	2	.000
Linear-by-Linear Association	29.052	1	.000
N of Valid Cases	1129		

a. 0 cells (.0%) have expected count less than 5. The minimum expected count is 72.3

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	48	319	161	528
		% within agegp DM2 年齡組別	24%	50%	57%	47%
	2 反對	Count	133	244	58	435
		% within agegp DM2 年齡組別	66%	38%	20%	39%
8888 一半半／唔知／難講／不認識方案內容	Count	21	77	63	160	
	% within agegp DM2 年齡組別	10%	12%	22%	14%	
Total	Count	202	640	281	1123	
	% within agegp DM2 年齡組別	100%	100%	100%	100%	

Chi-Square Tests

	Value	df	Asymp. Sig. (2-sided)
Pearson Chi-Square	111.471 ^a	4	.000
Likelihood Ratio	113.038	4	.000
Linear-by-Linear Association	16.148	1	.000
N of Valid Cases	1123		

a. 0 cells (.0%) have expected count less than 5. The minimum expected count is 28.7

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	151	274	103	528	
		% within edugp DM3 教育程度	57%	51%	33%		47%
	2 反對	Count	41	199	195		435
		% within edugp DM3 教育程度	15%	37%	62%	39%	
8888 一半半／唔知／難講／不認識方案內容	Count	73	66	18	157		
	% within edugp DM3 教育程度	27%	12%	6%	14%		
Total	Count	265	539	316	1120		
	% within edugp DM3 教育程度	100%	100%	100%	100%		

Chi-Square Tests

	Value	df	Asymp. Sig. (2-sided)
Pearson Chi-Square	153.148 ^a	4	.000
Likelihood Ratio	156.078	4	.000
Linear-by-Linear Association	54.702	1	.000
N of Valid Cases	1120		

a. 0 cells (.0%) have expected count less than 5. The minimum expected count is 37.1

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	38	105	270	81	35	529
		% within inclin DM4 政治取向	14%	95%	52%	53%	56%	47%
	2 反對	Count	228	3	171	30	4	436
		% within inclin DM4 政治取向	81%	3%	33%	20%	6%	39%
	8888 一半半/唔知/難講/不認識方案內容	Count	14	2	77	40	24	158
		% within inclin DM4 政治取向	5%	2%	15%	26%	38%	14%
Total		Count	281	110	518	152	62	1123
		% 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	398.390 ^a	8	.000
Likelihood Ratio	420.033	8	.000
Linear-by-Linear Association	54.478	1	.000
N of Valid Cases	1123		

a. 0 cells (.0%) have expected count less than 5. The minimum expected count is 8.72