

Crosstabs

Q1gp [MPQ1] 就2017年行政長官選舉方面，有意見認為應該先由提名委員會揀選，確保所有特首候選人都唔會對抗中央政府，最後由市民一人一票選出行政長官。你有幾支持或者反對呢個方案？ * sex [S6] 性別

Crosstab

		sex [S6] 性別			Total
		1 男	2 女		
Q1gp [MPQ1] 就2017年行政長官選舉方面，有意見認為應該先由提名委員會揀選，確保所有特首候選人都唔會對抗中央政府，最後由市民一人一票選出行政長官。你有幾支持或者反對呢個方案？	1 支持	Count	235	275	510
		% within sex [S6] 性別	51%	50%	51%
	3 一半半	Count	48	68	116
		% within sex [S6] 性別	10%	12%	12%
	4 反對	Count	146	139	285
		% within sex [S6] 性別	32%	25%	28%
	8888 唔知/難講	Count	28	66	94
	% within sex [S6] 性別	6%	12%	9%	
Total		Count	457	548	1005
		% within sex [S6] 性別	100%	100%	100%

Chi-Square Tests

	Value	df	Asymp. Sig. (2-sided)
Pearson Chi-Square	14.079 ^a	3	.003
Likelihood Ratio	14.421	3	.002
Linear-by-Linear Association	10.220	1	.001
N of Valid Cases	1005		

a. 0 cells (.0%) have expected count less than 5. The minimum expected count is 42.54.

Q1gp [MPQ1] 就2017年行政長官選舉方面，有意見認為應該先由提名委員會揀選，確保所有特首候選人都唔會對抗中央政府，最後由市民一人一票選出行政長官。你有幾支持或者反對呢個方案？ * agegp2 年齡

Crosstab

		agegp2 年齡			Total
		1 18 - 29	2 30 - 49	3 50 或以上	
Q1gp [MPQ1] 就2017年行政長官選舉方面，有意見認為應該先由提名委員會揀選，確保所有特首候選人都唔會對抗中央政府，最後由市民一人一票選出行政長官。你有幾支持或者反對呢個方案？	1 支持	Count	72	190	244
		% within agegp2 年齡	39%	51%	51%
	3 一半半	Count	18	56	42
		% within agegp2 年齡	10%	15%	10%
	4 反對	Count	88	99	98
		% within agegp2 年齡	48%	27%	22%
	8888 唔知/難講	Count	6	29	56
	% within agegp2 年齡	3%	8%	13%	
Total		Count	184	375	440
		% within agegp2 年齡	100%	100%	100%

Chi-Square Tests

	Value	df	Asymp. Sig. (2-sided)
Pearson Chi-Square	57.051 ^a	6	.000
Likelihood Ratio	55.311	6	.000
Linear-by-Linear Association	15.223	1	.000
N of Valid Cases	998		

a. 0 cells (.0%) have expected count less than 5. The minimum expected count is 16.85.

Q1gp [MPQ1] 就2017年行政長官選舉方面，有意見認為應該先由提名委員會揀選，確保所有特首候選人都唔會對抗中央政府，最後由市民一人一票選出行政長官。你有幾支持或者反對呢個方案？ * eduggp_TP 教育程度

Crosstab

		eduggp_TP 教育程度			Total
		1 小學或以下	2 中學	3 大專或以上	
Q1gp [MPQ1] 就2017年行政長官選舉方面，有意見認為應該先由提名委員會揀選，確保所有特首候選人都唔會對抗中央政府，最後由市民一人一票選出行政長官。你有幾支持或者反對呢個方案？	1 支持	Count	136	266	105
		% within eduggp_TP 教育程度	58%	55%	37%
	3 一半半	Count	22	61	34
		% within eduggp_TP 教育程度	9%	13%	12%
	4 反對	Count	28	123	133
		% within eduggp_TP 教育程度	12%	26%	47%
	8888 唔知/難講	Count	49	31	10
	% within eduggp_TP 教育程度	21%	6%	4%	
Total		Count	236	481	283
		% within eduggp_TP 教育程度	100%	100%	100%

Chi-Square Tests

	Value	df	Asymp. Sig. (2-sided)
Pearson Chi-Square	123.656 ^a	6	.000
Likelihood Ratio	118.559	6	.000

Linear-by-Linear Association	43.554	1	.000
------------------------------	--------	---	------

N of Valid Cases	999
------------------	-----

a. 0 cells (.0%) have expected count less than 5. The minimum expected count is 21.44.

Q1gp [MPQ1] 就2017年行政長官選舉方面，有意見認為應該先由提名委員會揀選，確保所有特首候選人都唔會對抗中央政府，最後由市民一人一票選出行政長官。你有幾支持或者反對呢個方案？ * **occgp 職位**

Crosstab

		occgp 職位						Total	
		1 行政及專業人員	2 文職及服務人員	3 勞動工人	4 學生	5 家庭主婦	6 其他		
Q1gp [MPQ1] 就2017年行政長官選舉方面，有意見認為應該先由提名委員會揀選，確保所有特首候選人都唔會對抗中央政府，最後由市民一人一票選出行政長官。你有幾支持或者反對呢個方案？	1 支持	Count	89	90	45	41	108	132	506
		% within occgp 職位	43%	49%	62%	49%	56%	53%	51%
	3 一半半	Count	25	27	9	6	26	21	114
		% within occgp 職位	12%	14%	12%	7%	13%	9%	11%
	4 反對	Count	85	56	16	34	34	57	283
		% within occgp 職位	41%	30%	22%	40%	18%	23%	28%
	8888 唔知/難講	Count	8	13	3	4	27	37	92
		% within occgp 職位	4%	7%	4%	4%	14%	15%	9%
Total		Count	208	186	73	84	195	247	994
		% within occgp 職位	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%

Chi-Square Tests

	Value	df	Asymp. Sig. (2-sided)
Pearson Chi-Square	64.193 ^a	15	.000
Likelihood Ratio	64.990	15	.000
Linear-by-Linear Association	21.811	1	.000

N of Valid Cases

994

a. 0 cells (.0%) have expected count less than 5. The minimum expected count is 6.71.

Q4gp [MPQ4] 有人建議用「佔領中環」行動，爭取中央及特區政府落實2017年行政長官的普選方案。你有幾支持或者反對呢個建議？ * **sex [S6] 性別**

Crosstab

		sex [S6] 性別		Total	
		1 男	2 女		
Q4gp [MPQ4] 有人建議用「佔領中環」行動，爭取中央及特區政府落實2017年行政長官的普選方案。你有幾支持或者反對呢個建議？	1 支持	Count	113	132	245
		% within sex [S6] 性別	25%	24%	24%
	3 一半半	Count	50	63	113
		% within sex [S6] 性別	11%	11%	11%
	4 反對	Count	276	291	567
		% within sex [S6] 性別	60%	53%	56%
	8888 唔知/難講	Count	18	66	84
		% within sex [S6] 性別	4%	12%	8%
Total		Count	457	552	1008
		% within sex [S6] 性別	100%	100%	100%

Chi-Square Tests

	Value	df	Asymp. Sig. (2-sided)
Pearson Chi-Square	21.731 ^a	3	.000
Likelihood Ratio	23.219	3	.000
Linear-by-Linear Association	20.709	1	.000

N of Valid Cases

1008

a. 0 cells (.0%) have expected count less than 5. The minimum expected count is 37.86.

Q4gp [MPQ4] 有人建議用「佔領中環」行動，爭取中央及特區政府落實2017年行政長官的普選方案。你有幾支持或者反對呢個建議？ * **agegp2 年齡**

Crosstab

		agegp2 年齡			Total	
		1 18 - 29	2 30 - 49	3 50 或以上		
Q4gp [MPQ4] 有人建議用「佔領中環」行動，爭取中央及特區政府落實2017年行政長官的普選方案。你有幾支持或者反對呢個建議？	1 支持	Count	68	82	94	245
		% within agegp2 年齡	37%	22%	21%	24%
	3 一半半	Count	34	43	37	113
		% within agegp2 年齡	18%	11%	8%	11%
	4 反對	Count	73	230	260	563
		% within agegp2 年齡	40%	61%	58%	56%
	8888 唔知/難講	Count	7	22	53	82
		% within agegp2 年齡	4%	6%	12%	8%
Total		Count	183	376	444	1003
		% within agegp2 年齡	100%	100%	100%	100%

Chi-Square Tests

	Value	df	Asymp. Sig. (2-sided)
Pearson Chi-Square	51.899 ^a	6	.000
Likelihood Ratio	50.398	6	.000
Linear-by-Linear Association	14.096	1	.000

N of Valid Cases

1003

a. 0 cells (.0%) have expected count less than 5. The minimum expected count is 15.02.

**Q4gp [MPQ4] 有人建議用「佔領中環」行動，爭取中央及特區政府落實2017年行政長官的普選方案。你有幾支持或者反對呢個建議？ *
edugp_TP 教育程度**

Crosstab

		edugp_TP 教育程度			Total	
		1 小學或以下	2 中學	3 大專或以上		
Q4gp [MPQ4] 有人建議用「佔領中環」行動，爭取中央及特區政府落實2017年行政長官的普選方案。你有幾支持或者反對呢個建議？	1 支持	Count	41	115	88	245
		% within edugp_TP 教育程度	17%	24%	31%	24%
	3 一半半	Count	24	49	38	111
		% within edugp_TP 教育程度	10%	10%	13%	11%
	4 反對	Count	125	294	146	565
		% within edugp_TP 教育程度	53%	61%	52%	56%
	8888 唔知/難講	Count	47	24	11	82
		% within edugp_TP 教育程度	20%	5%	4%	8%
Total		Count	237	483	283	1002
		% within edugp_TP 教育程度	100%	100%	100%	100%

Chi-Square Tests

	Value	df	Asymp. Sig. (2-sided)
Pearson Chi-Square	66.882 ^a	6	.000
Likelihood Ratio	58.222	6	.000
Linear-by-Linear Association	40.445	1	.000

N of Valid Cases

1002

a. 0 cells (.0%) have expected count less than 5. The minimum expected count is 19.30.

**Q4gp [MPQ4] 有人建議用「佔領中環」行動，爭取中央及特區政府落實2017年行政長官的普選方案。你有幾支持或者反對呢個建議？ *
occgp 職位**

Crosstab

		occgp 職位						Total	
		1 行政及專業人員	2 文職及服務人員	3 勞動工人	4 學生	5 家庭主婦	6 其他		
Q4gp [MPQ4] 有人建議用「佔領中環」行動，爭取中央及特區政府落實2017年行政長官的普選方案。你有幾支持或者反對呢個建議？	1 支持	Count	50	45	11	31	53	53	243
		% within occgp 職位	24%	24%	14%	37%	27%	21%	24%
	3 一半半	Count	22	21	10	18	16	26	113
		% within occgp 職位	11%	11%	14%	21%	8%	11%	11%
	4 反對	Count	129	107	51	34	102	137	560
		% within occgp 職位	62%	57%	69%	40%	52%	55%	56%
	8888 唔知/難講	Count	7	13	2	1	27	32	82
		% within occgp 職位	3%	7%	3%	1%	14%	13%	8%
Total		Count	208	186	74	84	197	248	998
		% within occgp 職位	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%

Chi-Square Tests

	Value	df	Asymp. Sig. (2-sided)
Pearson Chi-Square	55.897 ^a	15	.000
Likelihood Ratio	57.744	15	.000
Linear-by-Linear Association	19.935	1	.000

N of Valid Cases

998

a. 0 cells (.0%) have expected count less than 5. The minimum expected count is 6.05.