



GREENPEACE 綠色和平



福島核災半年 港人不要擴核 逾八成市民要求設立十年節能目標

(2011年9月16日新聞稿) 福島核災半年，當地核輻射的威脅持續，世界自然基金會、地球之友及綠色和平於八月，委託香港大學民意研究計劃進行的民意調查顯示，香港人對核電的信心持續下降，僅 15% 的受訪者認為 2020 年應該增加輸入核電。相反，逾半香港人支持集中社會資源，以節能及發展可再生能源，作為香港降低碳排放，改善環境的方法，而近九成受訪者支持香港應訂下 10 年以上長遠節能目標，三環團要求特區政府應擱置增加核電的計劃，並呼籲未來特首候選人必須制定完善的節能政策。

核電不可增 特區要節能

特區政府目前仍在檢討香港 2020 年的能源結構，三環團促政府根據市民於福島核災後的意願制定能源政策。是次調查成功訪問了 1025 名 18 歲以上的香港居民，50% 受訪者認為核電供應於 2020 年應該維持不變，26% 則認為應該減少，而僅有 15% 的市民認為應該增加，環團發言人表示民意已經形成一個清晰的主流：「只有少於一成的受訪者無表達意見，可見市民非常明確地表達 2020 年核電供港不應增加的共識，環境局必須回應，提出減少核電供應的方案，並以全面棄用核電作長遠目標。」受訪者更認為香港社會應集中資源，依次在發展可再生能源(61%)、節能(53%)及取消商業電費特惠價格(28%)，以達減排的目標，遠遠超過發展核電(9%)。

其中 85% 的受訪者更認為香港應訂下 10 年以上長遠節能目標，唯目前特區政府仍過

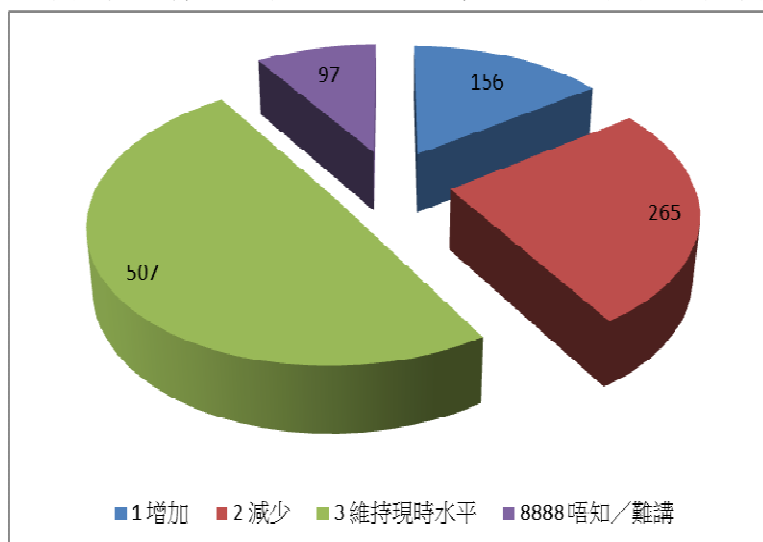
度高估香港的用電量，預計未來 10 年的電力需求將據增近 4 成，完全脫離市民的期望。三環團促請未來特首候選人必須清楚於政綱中，交代完整的節能政策，回應社會主流共識，帶領香港發展成一個以節能為主的可持續發展城市。

附表：民意調查統計結果

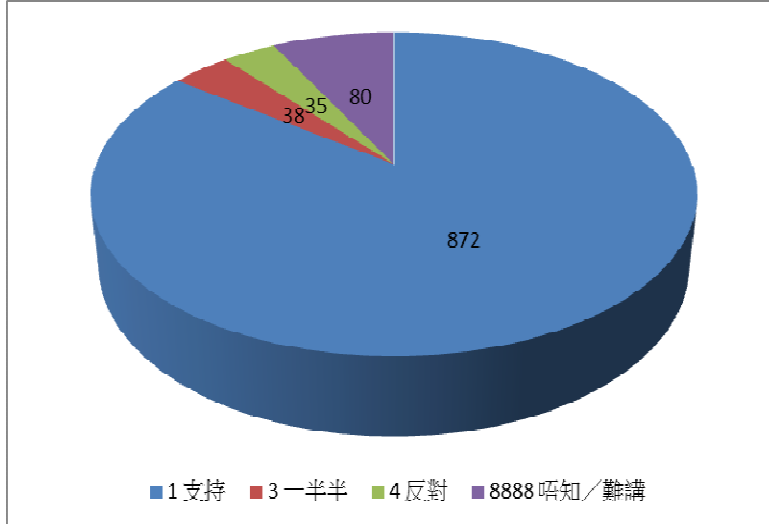
Q1 有意見認為核電係「安全可靠」既能源，請問你同意定唔同意呢個講法？ [追問程度]

Valid		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
	1 非常同意	40	3.9	3.9	3.9
	2 幾同意	216	21.1	21.1	25.0
	3 一半半	108	10.6	10.6	35.5
	4 幾唔同意	364	35.5	35.5	71.1
	5 完全唔同意	205	20.0	20.0	91.1
	8888 唔知/難講	91	8.9	8.9	100.0
	Total	1025	100.0	100.0	

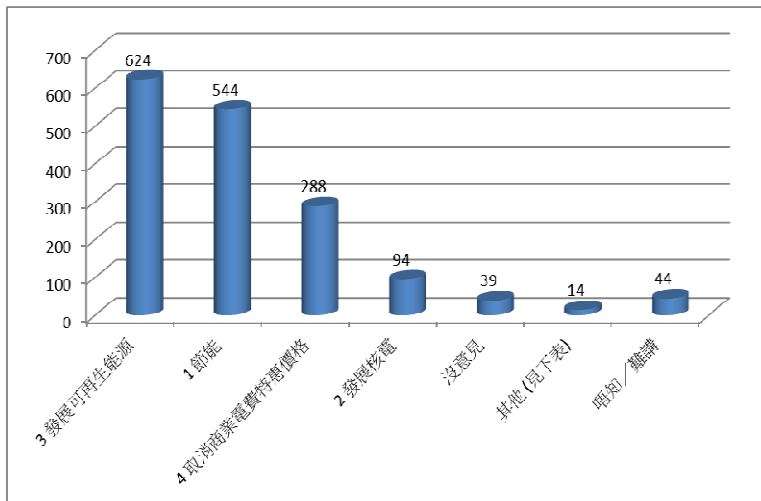
無論如何，你認為香港於 2020 年，應該增加定減少輸入核電，定係維持現時水平？



你支持定反對香港應訂定 10 年或以上既長遠節能目標？



你認為目前香港社會應該集中資源係以下邊 D 項目，以減少排放溫室氣體及保護環境？(讀出首 4 個答案，次序隨機排列，可選多項)



無論如何，你認為香港於 2020 年，應該增加定減少輸入核電，定係維持現時水平？(年齡)

			agegp2 年齡			Total
			1 18 - 29	2 30 - 49	3 50 或以上	
Q3 [Nu Q3] 無論如何，你認為香港於2020年，應該增加定減少輸入核電，定係維持現時水平？	1 增加	Count	34	57	63	155
		% within agegp2 年齡	17.5%	14.4%	15.2%	15.3%
	2 減少	Count	51	103	105	259
		% within agegp2 年齡	25.9%	25.8%	25.4%	25.6%
	3 維持現時水平	Count	99	209	193	502
		% within agegp2 年齡	50.4%	52.4%	46.5%	49.6%
	8888 唔知/難講	Count	12	30	54	96
		% within agegp2 年齡	6.2%	7.5%	13.0%	9.5%
Total		Count	197	399	415	1012
		% within agegp2 年齡	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%

Q3 無論如何，你認為香港於 2020 年，應該增加定減少輸入核電，定係維持現時水平？(教育程度)

			edugp_TP 教育程度			Total
			1 小學或以下	2 中學	3 大專或以上	
Q3 [Nu Q3] 無論如何，你認為香港於2020年，應該增加定減少輸入核電，定係維持現時水平？	1 增加	Count	15	83	58	156
		% within edugp_TP 教育程度	11.0%	15.6%	16.5%	15.3%
	2 減少	Count	33	123	106	261
		% within edugp_TP 教育程度	24.4%	23.2%	30.3%	25.8%
	3 維持現時水平	Count	57	283	164	504
		% within edugp_TP 教育程度	42.4%	53.1%	47.1%	49.6%
	8888 唔知/難講	Count	30	43	21	94
		% within edugp_TP 教育程度	22.2%	8.1%	6.1%	9.3%
Total		Count	134	532	349	1015
		% within edugp_TP 教育程度	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%