

表三、柑桔果樹三要素推薦量（公克/株/年）

樹齡或產量		三要素用量			換算成台肥複合肥料用量 (成樹用5號，幼樹用43號)
		氮素	磷酐	氧化鉀	
幼樹	1~3年生	75	75	75	500
	5年生	150	150	150	1,000
成樹	40公斤/株	500	250	375	3,125
	60公斤/株	600	300	450	3,750
	90公斤/株	800	400	600	5,000
	120公斤/株	1,000	500	750	6,250
	150公斤/株	1,200	600	900	7,500

- 註：1. 如施用10~20公斤之豆粕類有機肥（含氮素5%以上），則化肥氮素需減施350~700公克。
2. 採收後之施肥，除化學肥料外，為維持地力，應另行施用有機肥料，可施用腐熟堆肥35公斤以上。
  3. 礫質地或粗質地肥分易流失之土壤，施肥量增加30~40%，細質地保肥力佳之黏質壤土可酌量減施20~30%。
  4. 草生耕種法之柑桔園，春肥及果實發育期之氮肥宜增加20~30%。
  5. 在土壤較肥沃之果園，若春肥及果實發育期均用台肥5號，或春肥、果實發育期氮肥過多，將影響果實品質和著色，以及12月之花芽分化，故採收後之肥料應改用台肥2號代替。
  6. 4~8月間若雨量豐沛，則果實發育期之氮肥宜減施或免施，以免夏秋梢過於旺盛。