

日本輸入食品輻射檢測結果 (8月19日~8月25日)

公布日期：102年8月27日

由2011年3月16日開始，食物安全中心將從星期一至五，每工作天於網頁上更新該項食物監察的最新數字；並從2011年4月1日開始公布含低輻射量但未超出《食品法典委員會》指引限值的合格樣本結果。

Table 1. Number of samples tested for radiation levels for food imported from Japan

表 1. 已進行輻射水平測試的日本進口食物樣本數目

Food type tested 已檢測食品類別	No. of samples examined (from 19 August 12:00 noon to 20 August 12:00 noon) 已檢測食品樣本數目 (從8月19日中午12時至8月20日中午12時)	Accumulative no. of samples examined (from 12 March 2011 to 20 August 2013 12:00 noon) 已檢測食品積累樣本總數 (從2011年3月12日至 2013年8月20日中午12時)
Vegetables 蔬菜	17	10,283
Fruits 水果	8	7,449
Milk and milk beverage 奶及奶類飲品	3	687
Milk powder 奶粉	0	437
Frozen confections 冰凍甜點	0	234
Aquatic products 水產及其製品	26	19,308
Meat & products 肉類及其製品	3	3,453
Drinks (includes cereal products snacks) 其他(例如穀類產品、小吃)	32	13,436
	210	91,742
Total no. of samples tested 已檢測食品樣本總數	299 (All satisfactory) (全部及格)	147,029 Note 1 / 註 1) (3 unsatisfactory) (Note 2) (三個不合格) (註 2)

香港一日檢測量

類別	檢驗件數	不合格件數	檢出件數	輻射檢出種類及數值 範圍 (貝克/公斤)	
				碘-131	鈉-134+鈉-137
水產類	68	0	0	-	-
水果	12	0	0	-	-
蔬菜	7	0	0	-	-
嬰幼兒食品	5	0	0	-	-
乳製品	9	0	0	-	-
海草類	3	0	0	-	-
米	0	0	0	-	-
礦泉水	0	0	0	-	-
加工食品	98	0	0	-	-
茶類			0	-	-
加工食品(外包 裝檢出，食品 未檢出者)					
總計	202	0	0	-	-

台灣一周檢測量

台灣一周食品輻射檢測數量尚不及香港一日的檢測量