

管制人員的答覆

(問題編號：1252)

總目： (49) 食物環境衛生署

分目： (-) 沒有指定

綱領： (1) 食物安全及公共衛生

管制人員： 食物環境衛生署署長 (劉利群)

局長： 食物及衛生局局長

問題：

署方在本綱領指標提及：「因應二零一一年三月日本核電廠事故為檢測日本進口食物輻射水平而抽取的食物樣本。二零一五年抽取的相關食物樣本有72 549個，二零一六年則為73 699個」。就此，政府可否告知本會：

- (1) 請按日本縣份來源分類列出，過去三年，當局為檢測日本進口食物輻射水平而抽取的相關食物樣本數目；
- (2) 請按食物分類列出，過去三年，當局為檢測日本進口食物輻射水平而抽取的相關食物樣本數目；
- (3) 過去三年，檢測到的日本進口食物輻射水平超標的數目及詳情。

提問人：梁志祥議員 (議員問題編號：5)

答覆：

- (1) 自2011年日本福島核電廠事故後，食物安全中心對每批日本進口食物均進行輻射水平檢測。過去3年，為檢測日本進口食物輻射水平而抽取的食物樣本數目，按日本縣份開列如下：

日本縣份	樣本數目		
	2014年	2015年	2016年
福島	124	92	136
茨城	576	1 013	1 217
櫛木	463	595	745
群馬	578	718	983
千葉	916	1 065	1 126
其他	58 802	69 066	69 492
總計	61 459	72 549	73 699

- (2) 過去3年，為檢測日本進口食物輻射水平而抽取的食物樣本數目，按食物類別開列如下：

食物類別	樣本數目		
	2014年	2015年	2016年
蔬菜	3 024	3 052	3 442
水果	2 891	4 496	6 278
奶及奶類飲品	473	534	546
奶粉	89	216	216
冰凍甜點	98	133	187
水產品	11 488	12 101	12 136
肉類及肉類製品	2 152	2 057	1 987
飲品	5 714	6 849	6 577
其他	35 530	43 111	42 330
總計	61 459	72 549	73 699

- (3) 過去3年，沒有日本進口食物樣本輻射水平檢測不合格。事實上，自限制日本食物進口措施生效以來，所有送檢樣本均通過檢測。