

管制人員的答覆

(問題編號：5167)

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：

《食物內除害劑殘餘規例》至2014年8月生效之後，食安中心每年檢出多少個不合格樣本？請以列表詳列自條例生效至今每一年不合格樣本的資料？

2014年8月起

食物	不合格除害劑項目	化驗結果	法定最高殘餘限量／再殘餘限量	化驗結果為法定最高殘餘限量/再殘餘限量的倍數

2015年

食物	不合格除害劑項目	化驗結果	法定最高殘餘限量／再殘餘限量	化驗結果為法定最高殘餘限量/再殘餘限量的倍數

2016年

食物	不合格除害劑項目	化驗結果	法定最高殘餘限量／再殘餘限量	化驗結果為法定最高殘餘限量/再殘餘限量的倍數

2017年

食物	不合格除害劑項目	化驗結果	法定最高殘餘限量／再殘餘限量	化驗結果為法定最高殘餘限量/再殘餘限量的倍數

提問人：譚文豪議員（議員問題編號(立法會用)：561)

答覆：

在2014年8月至2017年12月期間，食物環境衛生署轄下食物安全中心(中心)共抽驗130 500個食物樣本的除害劑殘餘水平，其中204個樣本驗出除害劑殘餘超出法定標準，不合格率低於0.2%。有關的分項數字按年表列如下：

	2014年 (8月起)	2015年	2016年	2017年
除害劑殘餘超出法定標準的樣本數目	39	93	45	27

按照一貫做法，中心發放新聞稿／公布不合格樣本的檢測結果，並把新聞稿上載至網頁。

食物中除害劑殘餘量過高，可能由於業界沒有遵從優良務農規範，例如在農作物上使用過多除害劑及／或未有預留足夠時間讓除害劑分解便進行收割。《食物內除害劑殘餘規例》(第132CM章)訂定的食物中除害劑最高殘餘限量，並不是食物安全指標，而是在按照優良務農規範施用除害劑的情況下，食品中可容許的最高除害劑殘餘濃度。進食除害劑殘餘超出最高限量的食物，不一定會對健康造成不良影響。

- 完 -