

管制人員的答覆

(問題編號：6146)

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：

就抽查進口食品樣本含有輻射的水平，請問當局：

- a. 過去三年，抽查的數字、不合格的數字、不合格樣本的來源地分別為何；
- b. 於2019-2020年度的預算中，是否有加強抽查及檢測的計劃，如有，詳情為何，涉及的人手及開支為何，如否，原因為何？

提問人：郭家麒議員 (立法會內部參考編號：69)

答覆：

食物環境衛生署食物安全中心(食安中心)以手提測量計對每批日本進口食品作輻射檢測，並按風險為本原則採集樣本，交由化驗所進行輻射水平測試。食安中心同時會按風險為本原則，就其他經濟體系的進口食物採集樣本，以測試輻射水平。在2016、2017和2018年，食安中心分別抽取了約79 000個、89 000個和99 000個進口食物樣本進行輻射檢測，測試結果全部合格。

食安中心會繼續按風險為本原則，對日本和其他經濟體系進口的食物作輻射檢測。

- 完 -