

管制人員的答覆

(問題編號：1841)

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：

針對2016年有大閘蟹出現二噁英，及去年進口大閘蟹的化驗進度未如公眾預期，政府會否預留資源或預先擬定措施，以有效處理季節性食材的化驗工作？

政府每年均會預留財政資源巡視出口食用動物到本港的農場，巡視範圍有否包括進口到本港的水產養殖場？如有，所涉開支為何？如否，政府未來會否考慮巡察有關養殖場？

提問人： 陳恒鑠議員 (議員問題編號(立法會用)：44)

答覆：

檢測二噁英和二噁英樣多氯聯苯的過程非常繁複和精密，當中包括化學提取、多重的淨化過程、儀器檢測及大量數據的分析。為確保分析結果準確，化驗所在有需要時會進行覆檢。此外，由於化驗必須高度精準，有關工作須由資深的化驗人員在指定和受控的實驗室環境下進行。由於這些原因，二噁英及二噁英樣多氯聯苯的分析一般需時2至4星期左右才能完成。

鑑於大閘蟹是容易變壞的時令食品，為便利業界，政府化驗所在2017年靈活調配資源，把大閘蟹的化驗時間縮短至10至14日。另一方面，入口商普遍聽從食物安全中心(中心)的建議，先進口少量大閘蟹，自行暫緩出售，待檢測結果合格後，才再入貨。

中心不時檢視食物監察計劃，確保有效抽驗各類食品，包括大閘蟹及其他時令食品。在2018-19年度，中心推行食物監察計劃的預算開支為2.65億元，中心沒有備存按食物類別劃分的統計數字。

中心每年會巡查出口食用動物到本港的農場，包括水產食用動物養殖場。在2018-19年度，這方面的預算開支為130萬元。

- 完 -