

教協會提供：學校驗水參考資料

收集食水樣本步驟（參考自民主黨食水安全檢測計劃收集食水樣本步驟及問題清單，只供參考，最終步驟應以化驗所的要求為準）

- I. 確認校舍所有飲用水源，包括飲水機、小賣部、教員室、家政室等；
- II. 於每個飲用水源抽取樣本，並拍攝水龍頭照片紀錄，以茲識別；
- III. 取水龍頭水，確定是冷水位及之前 8 小時未流過水。開水龍頭，直接用化驗所提供的水瓶裝水；
- IV. 裝水至樽頸(即差不多滿)後，扭實瓶蓋；
- V. 在 Label 填上收集樣本的日期、時間、詳細地址，並註明是“**隔夜冷水**”，然後貼在瓶上；
- VI. 將水辦交予化驗所進行化驗，若不能即日交予化驗所，便將水辦放入雪櫃(無須放在冰格)雪藏後第二天交回化驗所。

教協會建議檢驗的重金屬包括：鉛、鎘、鉻、鎳，每個食水樣本檢驗費用大約為港幣 200-500 元，視乎檢驗項目及化驗所收費而增減，一般學校可能取樣本大約 6~15 個

重要資料紀錄

在收集食水樣本前，先紀錄以下資料，並作出檢查：

- I. 採樣日期：_____
 - II. 採樣時間：_____
 - III. 上次開水龍頭日期及時間（須確保中間相隔最少 8 小時）
日期：_____ 時間：_____
 - IV. 樣本採集位置（例如：飲水機、小賣部、教員室、泳池等）
樣本A _____ 樣本B _____
樣本C _____ 樣本D _____
- 甲、學校名稱：_____
- 乙、學校資助類別：_____
- 丙、校舍落成年份：_____
- 丁、校舍有否進行大規模水喉管維修？ 有 年份: _____ 否