

要求警務處、食環署及環保署交代於曾經施放催淚彈或使用水炮車的地點進行清潔、善後工作之報告（包括清潔方法及清潔人員的保護措施）

就催淚煙對環境的影響，催淚煙主要為粒狀的物質，由於較空氣重，其擴散範圍有限，對整體空氣質素不會有明顯影響。環保署亦分析了自去年六月至今曾施放催淚煙地區附近空氣監測站錄得的粒子數據，比對在施放催淚煙期間和未施放催淚煙之前時段附近監測站的粒子濃度是否有明顯變化，亦比對同期間其他沒有施放催淚煙地區監測站的數據。環保署根據有關分析，並沒有發現在曾被施放催淚煙地區附近的監測站錄得的粒子水平出現異常的情況，顯示催淚煙並未使到整個地區的懸浮粒子濃度明顯增加。

至於水環境方面，環保署自 2019 年 6 月至今在各水質監測站錄到的監測結果均未見異常。

如市民懷疑處所受催淚煙殘留物影響，應進行清潔。衛生署已將有關催淚煙的健康資訊上載至衛生防護中心網頁，供市民參考。

環境保護署
2020 年 1 月