

(八)其他經中央主管機關指定之項目。

二十二、公私場所應於每月結束後十五日內向直轄市或縣(市)主管機關提報該月份監測記錄。

二十三、監測設施之各項紀錄應至少保存二年。

二十四、監測設施之品質保證作業規範應符合中央主管機關之規定。

二十五、本要點公告前公私場所已裝設之監測設施，其規格與本要

點之規定不符者，應於指定公告應設置監測設施日起六個月內，提出該設施相關規格文件、設施確認方式、監測數據品質保證作業方式及使用年限等資料，申請認可。

前項監測設施經主管機關認可者，應依核可之內容操作。

二十六、監測設施因故障無法即時修護，公私場所應於故障五日內檢具故障修護困難理由及採行修護措施向主管機關報核，並依主管機關之指定，於修護期間自行或委託檢驗測定機構檢驗測定。

二十七、本要點自公告日起施行。

公 告

行政院環境保護署 公告

發文日期：中華民國八十八年三月十八日

發文字號：(88)環署空字第〇〇一六七〇四號

附 件：

主 旨：公告「空氣污染行為」。

依 據：「空氣污染防治法」第二十九條第一項第六款。

公告事項：

一、公私場所有下列各項行為者為空氣污染行為：

(一)無有效之空氣污染物收集及處理設備，從事下列操作而有散布空氣污染物之情形者：

1. 瀝青拌合。
2. 預拌混凝土。
3. 穀物加工。
4. 木材加工、木器製造、人造碳製造。

5. 釉料、陶瓷、磚瓦、玻璃製造。

6. 金屬表面處理及噴砂作業。

7. 廢五金回收處理。

(二) 礦物、土石之堆置體積在一千立方公尺以上或不滿一千立方公尺，但經當地主管機關指定加強管理，而未具備下列設備或措施之一，而有散布粒狀污染物情形者：

1. 堆置於防止粒狀物質飛散之建築物內。

2. 有效防止粒狀物質飛散之灑水系統。

3. 有效防止粒狀物質飛散之覆蓋物。

4. 在堆置物質表面噴灑藥劑或將之壓實防止粒狀污染物飛散。

5. 其他有效設備或措施。

(三) 礦物、土石或其他粒狀物質之輸送系統（包括以車輛及吊纜在公私場所及道路運送者）未具下列設備或措施之一而有散布粒狀污染物情形者：

1. 密閉輸送。

2. 以覆蓋物或灑水系統，有效防止可見灰塵之飛散。

3. 接駁點或裝卸作業裝置有效之收集及處理設備。

4. 其他有效設備或措施。

(四) 衝碎機、粉碎機、研磨機、篩選（濾）機及其他粉碎、篩選設備（供礦物、土石加工或其他粒狀污染物製造者

）其輸出功率在七十五瓩(kw)以上（篩選機為十五瓩(kw)以上）者或小於上述功率但經當地主管機關指定加強管理，其作業未具下列設備或措施之一而有散布粒狀污染物情形者：

1. 於可防止粒狀污染物溢散之建築物內作業。

2. 有效之灑水系統。

3. 有效之收塵及處理設備。

4. 有效防止粒狀污染物飛散之覆蓋物。

5. 其他有效設備或措施。

(五) 裝設之防制污染設備應使用而不使用者。

(六) 農藥工業生產設備中之安全閥(Safety Valve)、破裂盤(Rupture Disc)、排氣孔(Vent)等安全設施之排放口，未具備完善防制措施或回收設備（回收效率至少應達九〇%）而逕行排放空氣污染物於大氣者。

二、本署八十一年三月九日（八一）環署空字第〇七二九九號公告，自本公告實施之日起停止適用。

署 長 蔡 勳 雄