

法規名稱：(廢)水體水質監測站設置及監測準則（84.08.23訂定）

廢止日期：民國 104 年 12 月 18 日

第 1 條

本準則依水污染防治法施行細則第十五條第四項規定訂定之。

第 2 條

河川水質監測站設置以左列位置為原則：

- 一、重要污染源流入點。
- 二、主流與重要支流合流點。
- 三、重要水利用點。
- 四、可反映一般水質點。
- 五、其他必要點。

第 3 條

湖泊、水庫水質監測站設置以左列位置為原則：

- 一、重要污染源流入點。
- 二、河川流入點及湖水流出點。
- 三、重要水利用點。
- 四、可反映一般水質點。
- 五、其他必要點。

第 4 條

海域水質監測站設置以左列位置為原則：

- 一、主次要河川入海口。
- 二、重要污染源流入點。
- 三、港灣。
- 四、重要水利用點。
- 五、其他必要點。

第 5 條

地下水水質監測站設置以左列位置為原則：

- 一、重要污染源。
- 二、海水入侵地區。
- 三、其他污染潛勢較高之地區。
- 四、重要水利用點。
- 五、可反映一般水質點。
- 六、其他必要點。

第 6 條

河川之採樣頻率及部位，規定如左：

- 一、採樣頻率主要河川以每月一次為原則，其他河川以每季一次為原則，並應選擇水質較穩定時為之。
- 二、採樣部位應考慮河川寬度、深度，以取得代表性水樣，並得加測流量。
- 三、採樣宜由上游而下逐點取樣，於感潮河段宜於退潮時採樣。

第 7 條

湖泊、水庫之採樣頻率及部位，規定如左：

- 一、採樣頻率以每季一次為原則，並應考慮水體季節性變化調整之。
- 二、採樣時應考慮湖庫面積、深度及分層，以取得代表性水樣。

第 8 條

海域之採樣頻率及部位，規定如左：

- 一、採樣頻率以每季一次為原則。於河川入海口，以枯水期水質較差時為原則。
- 二、採樣時應避免大潮或劇烈氣象變化時為之，並注意漲退潮之影響。
- 三、採樣時應考慮海域範圍、深度及分層，以取得代表性水樣。

第 9 條

地下水採樣頻率及採樣程序，規定如左：

- 一、採樣頻率以每季採樣一次為原則，有污染之虞者應提高其頻率。
- 二、採樣時應取得代表性水樣。

第 10 條

第六條至第九條之採樣方法由中央主管機關定之，必要時得由各級主管機關定之。

第 11 條

監測站之規劃設置規範得由中央主管機關定之。

第 12 條

樣品之保存及檢驗方法由中央主管機關公告之。

第 13 條

主管機關委託檢驗測定機構或相關團體執行水質檢驗時，應要求先提出專案計畫品保規劃書，經認可後確實執行。

第 14 條

本準則發布前之既設監測站得逐步檢討修正。

第 15 條

本準則自發布日施行。