

附表十 其他工業區專用污水下水道系統放流水水質項目及限值

| 適用範圍 | 項目 | | 限值 | 備註 |
|------|----------------|----------------------------|--|--------------------|
| 共同適用 | 水溫 | 排放於非海洋之地面水體者 | 攝氏三十八度以下（適用於五月至九月） | |
| | | | 攝氏三十五度以下（適用於十月至翌年四月） | |
| | | 直接排放於海洋者 | 放流口水溫不得超過攝氏四十二度，且距排放口五百公尺處之表面水溫差不得超過攝氏四度 | |
| | 氫離子濃度指數 | | 六·0—九·0 | |
| | 氟鹽 | | 一五 | |
| | 硝酸鹽氮 | | 五0 | |
| | 氨氮 | 排放於自來水水質水量保護區內者 | 一0 | |
| | | 排放於自來水水質水量保護區外者 | 一00 | 自中華民國一百一十年一月一日施行。 |
| | | | 七五 | 自中華民國一百一十三年一月一日施行。 |
| | | | 三0 | 自中華民國一百一十六年一月一日施行。 |
| | | 中華民國一百零六年十二月二十五日前尚未完成工程招標者 | 二0 | |
| | 正磷酸鹽（以三價磷酸根計算） | 排放於自來水水質水量保護區內者 | 四·0 | |
| | 酚類 | | 一·0 | |
| | 陰離子介面活性劑 | | 一0 | |
| | 氰化物 | | 一·0 | |
| | 油脂（正己烷抽出物） | | 一0 | |
| | 溶解性鐵 | | 一0 | |
| | 溶解性錳 | | 一0 | |

| | | | | |
|--|-----|------------------------------------|------|------------------|
| | 錫 | 中華民國一百零六年十二月二十五日前完成建造、建造中或已完成工程招標者 | 0・0三 | |
| | | 中華民國一百零六年十二月二十五日前完成建造、建造中或已完成工程招標者 | 0・0二 | 自中華民國一百十年一月一日施行。 |
| | | 中華民國一百零六年十二月二十五日前尚未完成工程招標者 | 0・0二 | |
| | 鉛 | 中華民國一百零六年十二月二十五日前完成建造、建造中或已完成工程招標者 | 一・0 | |
| | | 中華民國一百零六年十二月二十五日前完成建造、建造中或已完成工程招標者 | 0・五 | 自中華民國一百十年一月一日施行。 |
| | | 中華民國一百零六年十二月二十五日前尚未完成工程招標者 | 0・五 | |
| | 總銘 | 中華民國一百零六年十二月二十五日前完成建造、建造中或已完成工程招標者 | 二・0 | |
| | | 中華民國一百零六年十二月二十五日前完成建造、建造中或已完成工程招標者 | 一・五 | 自中華民國一百十年一月一日施行。 |
| | | 中華民國一百零六年十二月二十五日前尚未完成工程招標者 | 一・五 | |
| | 六價銘 | 中華民國一百零六年十二月二十五日前完成建造、建造中或已完成工程招標者 | 0・五 | |
| | | 中華民國一百零六年十二月二十五日前完成建造、建造中或已完成工程招標者 | 0・三五 | 自中華民國一百十年一月一日施行。 |
| | | 中華民國一百零六年十二月二十五日前尚未完成工程招標者 | 0・三五 | |

| | | | | |
|--|---|------------------------------------|------|------------------|
| | 銅 | 中華民國一百零六年十二月二十五日前完成建造、建造中或已完成工程招標者 | 三・〇 | |
| | | 中華民國一百零六年十二月二十五日前完成建造、建造中或已完成工程招標者 | 一・五 | 自中華民國一百十年一月一日施行。 |
| | | 中華民國一百零六年十二月二十五日前尚未完成工程招標者 | 一・五 | |
| | 鋅 | 中華民國一百零六年十二月二十五日前完成建造、建造中或已完成工程招標者 | 五・〇 | |
| | | 中華民國一百零六年十二月二十五日前完成建造、建造中或已完成工程招標者 | 三・五 | 自中華民國一百十年一月一日施行。 |
| | | 中華民國一百零六年十二月二十五日前尚未完成工程招標者 | 三・五 | |
| | 鎳 | 中華民國一百零六年十二月二十五日前完成建造、建造中或已完成工程招標者 | 一・〇 | |
| | | 中華民國一百零六年十二月二十五日前完成建造、建造中或已完成工程招標者 | 〇・七 | 自中華民國一百十年一月一日施行。 |
| | | 中華民國一百零六年十二月二十五日前尚未完成工程招標者 | 〇・七 | |
| | 硒 | 中華民國一百零六年十二月二十五日前完成建造、建造中或已完成工程招標者 | 〇・五 | |
| | | 中華民國一百零六年十二月二十五日前完成建造、建造中或已完成工程招標者 | 〇・三五 | 自中華民國一百十年一月一日施行。 |
| | | 中華民國一百零六年十二月二十五日前尚未完成工程招標者 | 〇・三五 | |

| | | | | |
|--|----------|------------------------------------|-----------|------------------|
| | 砷 | 中華民國一百零六年十二月二十五日前完成建造、建造中或已完成工程招標者 | 0・五 | |
| | | 中華民國一百零六年十二月二十五日前完成建造、建造中或已完成工程招標者 | 0・三五 | 自中華民國一百十年一月一日施行。 |
| | | 中華民國一百零六年十二月二十五日前尚未完成工程招標者 | 0・三五 | |
| | 錫 | 中華民國一百零六年十二月二十五日前完成建造、建造中或已完成工程招標者 | 二・0 | 自中華民國一百十年一月一日施行。 |
| | | 中華民國一百零六年十二月二十五日前尚未完成工程招標者 | 一・0 | |
| | 甲基汞 | | 0・000000二 | |
| | 總汞 | | 0・00五 | |
| | 銀 | | 0・五 | |
| | 硼 | 排放於自來水水質水量保護區內者 | 一・0 | |
| | | 排放於自來水水質水量保護區外者 | 五・0 | |
| | 硫化物 | | 一・0 | |
| | 甲醛 | | 三・0 | |
| | 多氯聯苯 | | 0・0000五 | |
| | 總有機磷劑 | | 0・五 | |
| | 總氨基甲酸鹽 | | 0・五 | |
| | 除草劑 | | 一・0 | |
| | 安殺番 | | 0・0三 | |
| | 安特靈 | | 0・000二 | |
| | 靈丹 | | 0・00四 | |
| | 飛佈達及其衍生物 | | 0・00一 | |
| | 滴滴涕及其衍生物 | | 0・00一 | |
| | 阿特靈、地特靈 | | 0・00三 | |
| | 五氯酚及其鹽類 | | 0・00五 | |
| | 毒殺芬 | | 0・00五 | |
| | 五氯硝苯 | | 0・0000五 | |
| | 福爾培 | | 0・000二五 | |
| | 四氯丹 | | 0・000二五 | |
| | 蓋普丹 | | 0・000二五 | |

| | | | | | |
|--|----------------------------|------------------------------------|------------------------------------|-----|-------------------|
| | 真色色度 | 中華民國一百零六年十二月二十五日前完成建造、建造中或已完成工程招標者 | 五五0 | | 自中華民國一百一十年一月一日施行。 |
| | | | 四00 | | |
| | | 中華民國一百零六年十二月二十五日前尚未完成工程招標者 | 三00 | | |
| | | 自由有效餘氯 | 中華民國一百零六年十二月二十五日前完成建造、建造中或已完成工程招標者 | 二・0 | |
| | 中華民國一百零六年十二月二十五日前尚未完成工程招標者 | | 二・0 | | |
| | 銅 | | 0・一 | | |
| | 鎳 | | 0・一 | | |
| | 鉬 | | 0・六 | | |
| 中華民國九十八年七月三十一日前完成建造、建造中或已完成工程招標，且許可核准排放量未達每日一0、000立方公尺者 | 生化需氧量 | 最大值 | 三0 | | |
| | | 七日平均值 | 二五 | | |
| | 化學需氧量 | 最大值 | 一00 | | |
| | | 七日平均值 | 八0 | | |
| | 懸浮固體 | 最大值 | 三0 | | |
| | | 七日平均值 | 二五 | | |
| 中華民國九十八年七月三十一日前尚未完成工程招標者；及九十八年七月三十一日前完成建造、建造中或已完成工程招標，且許可核准排放量為每日一0、000立方公尺以上者 | 生化需氧量 | 最大值 | 二五 | | |
| | | 七日平均值 | 二0 | | |
| | 化學需氧量 | 最大值 | 八0 | | |
| | | 七日平均值 | 六五 | | |
| | 懸浮固體 | 最大值 | 二五 | | |
| | | 七日平均值 | 二0 | | |