

# 目 錄

## 壹、水資源運用-----

### ■ 提要分析-----

### ■ 統計表

#### 1 臺灣本島水資源運用實況-----

#### 2 水資源供需概況-----

#### 3 臺灣本島工業用水及面積成長概況-----

#### 4 臺灣本島水源調度概況－農田休耕面積-----

## 貳、水庫壩堰-----

### ■ 提要分析-----

### ■ 統計表

#### 5 水庫壩堰-----

##### (1) 現有水庫壩堰-----

##### (2) 施工中水庫壩堰-----

##### (3) 已規劃待推動水庫-----

##### (4) 規劃中或待規劃水庫壩堰-----

#### 6 水庫營運概況-----

## 參、水庫集水區保育-----

### ■ 提要分析-----

### ■ 統計表

#### 7 水庫保育整體計畫工作-----

## 肆、溫泉資源保育-----

### ■ 提要分析-----

### ■ 統計表

8 臺灣本島溫度分布概況-----

9 臺灣本島調查區溫泉水儲集量概況-----

## 伍、節約用水-----

■ 提要分析-----

■ 統計表

10 推動節約用水措施-----

11 國中小學省水器材更換-----

## 陸、知識型水利產業-----

■ 提要分析-----

■ 統計表

12 輔導水利產業知識化概況-----

13 推動深層海水產業概況-----

## 柒、海水淡化-----

■ 提要分析-----

■ 統計表

14 海水淡化廠-----

(1) 現有海水淡化廠-----

(2) 規劃中海水淡化廠-----

15 海水淡化廠營運概況-----

## 捌、地層下陷-----

■ 提要分析-----

■ 統計表

16 臺灣本島地層下陷概況-----

## 玖、水文觀測-----

■ 提要分析-----

■ 統計表

17 中央管河川-----

18 縣(市)管河川-----

19 跨省市河川-----

20 經濟部水利署水文觀測站-----

## 拾、天然災害損失概況-----

■ 提要分析-----

■ 統計表

21 經濟部水利署防汛器材使用情形-----

22 河川防洪設施損毀數量-----

23 禦潮(海堤)設施損毀數量-----

24 區域排水設施損毀數量-----

25 水庫或壩堰設施損毀數量-----

## 拾壹、河川防洪工程-----

■ 提要分析-----

■ 統計表

26 現有河川防洪設施-----

27 河川環境改善工程-----

28 河川防災減災工程-----

29 河川修復與養護工程—總表-----

30 河川修復與養護工程—歲修-----

31 河川修復與養護工程—災害復建-----

32 河川修復與養護工程—加高加強-----

33 河川工程搶修情形-----

## 拾貳、禦潮(海堤)工程-----

■ 提要分析-----

■ 統計表

34 現有禦潮(海堤)設施-----

35 海岸環境改善工程-----

- 36 禦潮(海堤)修復與養護工程—總表-----
- 37 禦潮(海堤)修復與養護工程—歲修-----
- 38 禦潮(海堤)修復與養護工程—整建-----
- 39 禦潮(海堤)修復與養護工程—災害復建-----
- 40 禦潮(海堤)工程搶修情形-----

### 拾參、區域排水工程-----

- 提要分析-----
- 統計表
- 41 區域排水環境營造工程-----
- 42 區域排水整治工程-----
- 43 區域排水維護工程-----
- 44 區域排水災害復建工程-----
- 45 區域排水工程搶修情形-----

### 拾肆、河川公地許可使用-----

- 提要分析-----
- 統計表
- 46 臺灣省河川公地許可使用費用徵收情形-----

### 拾伍、水權登記-----

- 提要分析-----
- 統計表
- 47 水權(取得)登記件數-----
- 48 水權(取得)登記引用水量-----
- 49 臨時用水登記件數-----
- 50 臨時用水登記引用水量-----
- 51 有效之水權及臨時用水登記件數-----
- 52 有效之水權登記及臨時用水引用水量-----

## 拾陸、農田水利-----

### ■ 統計表

- 53 農田水利會所轄現有灌溉排水工程設施-----
- 54 農田水利會所轄灌溉排水工程實施成果-----
- 55 農田水利會所轄灌溉排水設施損毀情形-----
- 56 農田水利會所轄灌溉及排水面積-----
- 57 農田水利會所轄灌溉面積異動-----
- 58 農田水利會所轄地下水開發鑿井工程已供水口數—按水井深度及所在縣市  
別分-----
- 59 農田水利會所轄地下水開發鑿井工程已供水口數—按水井深度及每小時可出水  
量分-----
- 60 農田水利會所轄地下水開發補助灌溉受益情形-----
- 61 農田水利會小組自行共同維護成果-----

## 拾柒、自來水事業-----

### ■ 統計表

- 62 臺灣省自來水公司水價-----
- 63 臺北自來水事業處水價-----
- 64 金門縣自來水廠水價-----
- 65 連江縣自來水廠水價-----
- 66 自來水供水設備及管線長度-----
- 67 自來水設計出水量與設計供水人口數-----
- 68 供水戶口數暨人日配水量-----
- 69 自來水供水普及率-----
- 70 自來水用戶數-----

## 拾捌、行政組織-----

### ■ 統計表

71 經濟部水利署組織系統與職掌-----

72 經濟部水利署各組室及所屬機關所在地暨主管人員-----

73 經濟部水利署實有員額配置-----

74 經濟部水利署現有正式職員人事資料統計-----

75 農田水利會人事資料統計-----

## 拾玖、經費-----

### ■ 統計表

76 經濟部水利署經費預算數與決算數-----

77 水利工程經費-----

78 農田水利會會費-----

79 農田水利會經費收支-----

## 貳拾、其他-----

### ■ 統計表

80 經濟部水利署各項測繪成果-----

81 經濟部水利署地質鑽探成果-----

82 經濟部水利署所屬機關工程用地取得情形-----