

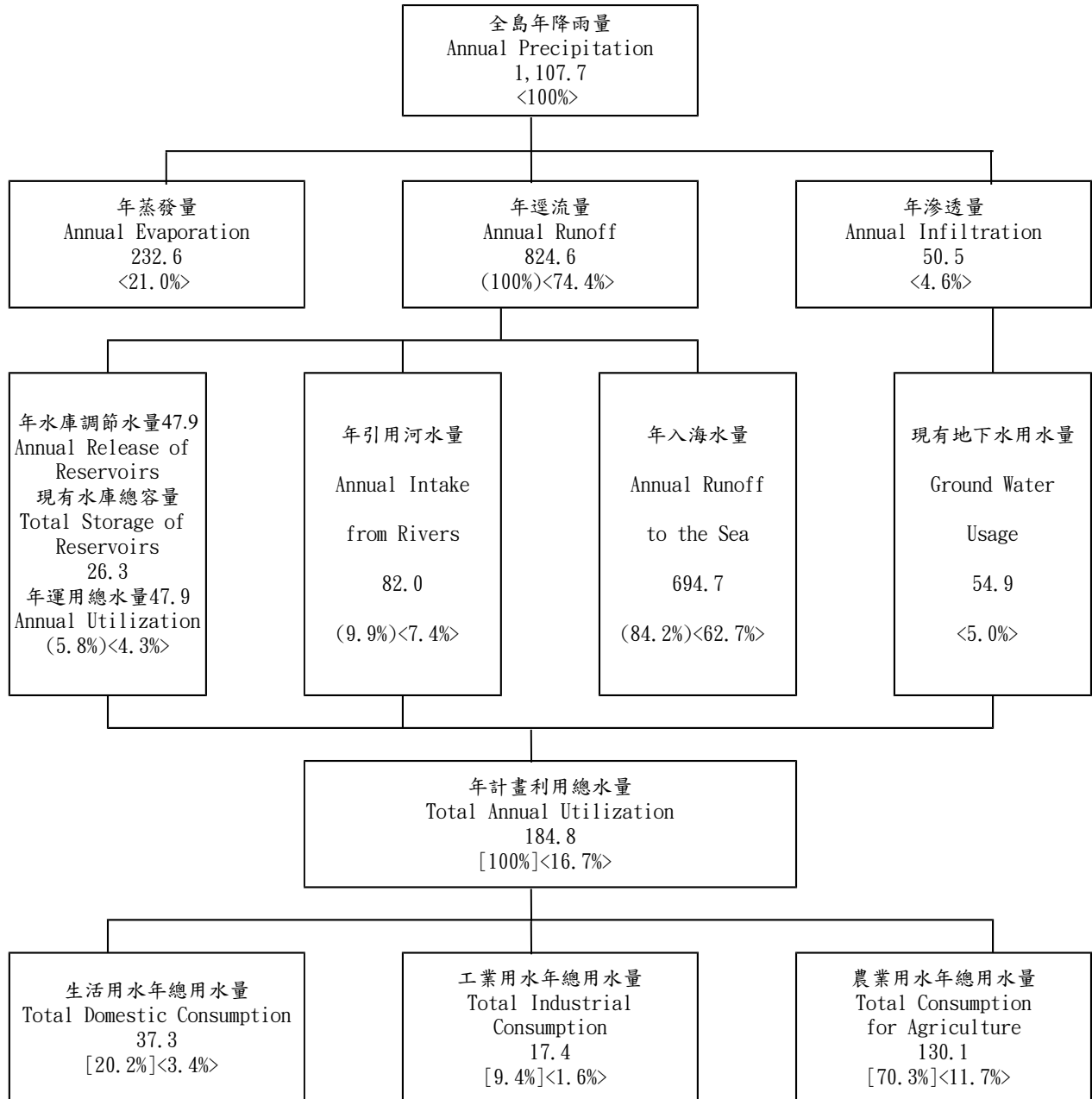
表 1 臺灣地區水資源運用實況

Table 1. Utilization of Water Resources in Taiwan

民國九十年(2001)

單位：億立方公尺

Unit：10⁸M³



資料來源：經濟部水利署水源經營組及水文技術組。

Data Source：Management Division & Hydrology Division, WRA, MOEA.

附註：1.<>以降雨量為基數<100%>

Note：Base on Annual Precipitation

()以年逕流量為基數(100%)

Base on Annual Runoff

[]以年利用總水量為基數[100%]

Base on Total Annual Utilization

2. 臺灣地區平均年雨量(民國三十八年至九十年)：2,483 mm

Average Annual Rainfall of Taiwan (1949-2001)：2,483 mm

臺灣地區民國九十年平均年雨量：3,077 mm

Average Annual Rainfall of Taiwan in 2001：3,077 mm

臺灣地區年逕流量(民國三十八年至九十年)：638.9億立方公尺

Annual Rainoff of Taiwan (1949-2001) : $638.9 \times 10^8 \text{M}^3$

3. 合計百分比之加總數不等於100%，係因電腦計算四捨五入之關係。

232.6 824.6 50.5 47.9 82 694.7 54.9 184.8 37.3

<	1108	21.0	74.4	4.6	4.3	7.4	62.7	5.0	16.7	3.4
()	825	28.2	100.0	6.1	5.81	9.94	84.21	6.7	22.4	4.5
[]	185	125.7	445.7	27.3	25.9	44.3	375.5	29.7	99.9	20.2

17.4 130.1

1.6 11.7

2.1 15.8

9.4 70.3