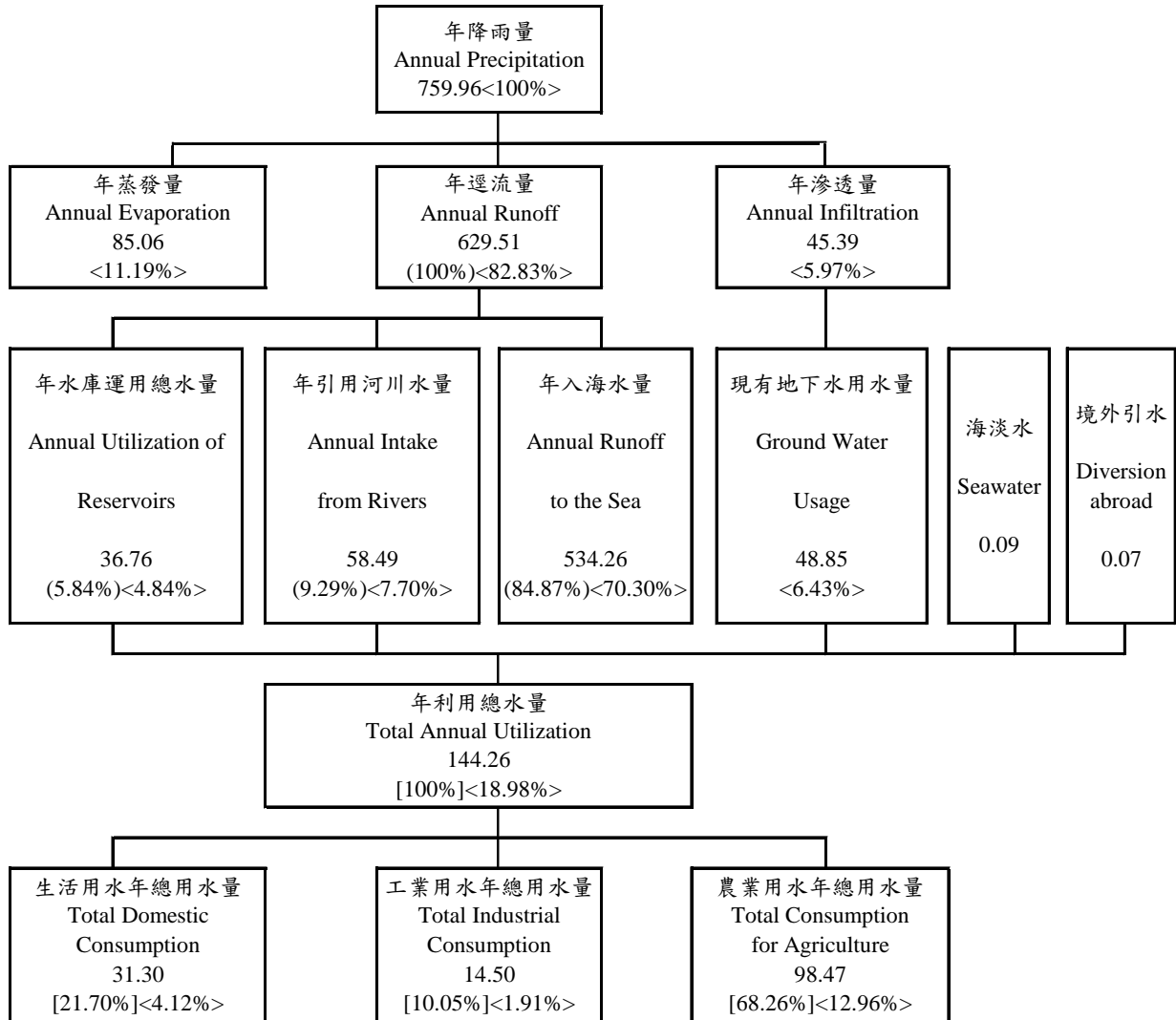


**表1 水資源運用實況**  
**Table 1. Utilization of Water Resources**

民國112年(2023)

單位：億立方公尺

Unit：10<sup>8</sup>M<sup>3</sup>



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.

說明：1.<>以降雨量為基數 Base on Annual Precipitation<100%>

Note：( )以年逕流量為基數 Base on Annual Runoff (100%)

[ ]以年利用總水量為基數 Base on Total Annual Utilization[100%]

2.歷年(民國38年至112年)平均年雨量：2,494毫米

Average Annual Rainfall of Taiwan (1949~2023)：2,494mm

民國112年平均年雨量：2,111毫米

Annual Rainfall of Taiwan in 2023：2,111mm

歷年平均年逕流量(民國38年至112年)：647.05億立方公尺

Annual Rainoff of Taiwan (1949~2023)：647.05\*10<sup>8</sup>M<sup>3</sup>

民國112年年逕流量：629.51億立方公尺

Average Annual Rainoff of Taiwan in 2023：629.51\*10<sup>8</sup>M<sup>3</sup>

3.本表不含河川保育用水量。

4.本表水庫相關資料係依據40座主要水庫為計算標準。

5.本表除地下水用水量外均不含非灌區農業用水量。

6.合計百分比之加總數不等於100%及總計不等於細數和，係因電腦計算四捨五入之關係。

7.海淡水、境外引水與年降雨量及年逕流量無直接相關，故不計算其百分比。

8.地下水之用水量及年滲透量統計範圍為台灣本島的九大地下水區。