

表2：時(整點)降水量排序

(臺灣南區氣象中心、本局所屬氣象站、本局所屬自動雨量及氣象站資料)

排序	站名	測站站碼	降水量(mm)	發生日期	影響天氣系統
1	澎湖	467350	189.8	1974/07/06	西南氣流
2	彭佳嶼	466950	186	2002/07/10	娜克莉颱風
3	佳冬	C0R540	183.0	2017/07/29	尼莎颱風
4	蘇澳	467060	181.5	2010/10/21	梅姬颱風及東北季風
5	新埤	C0R550	168.0	2017/07/29	尼莎颱風
6	新城	C0T840	167.5	2005/10/02	龍王颱風
7	恆春	46759	167.5	2012/08/24	天秤颱風
8	墾丁	C0R36	166.5	2012/08/24	天秤颱風
9	月眉	C1V260	165.5	2002/03/26	鋒面
10	彭佳嶼	466950	164.0	2002/07/10	娜克莉颱風
11	鳳美	C1E480	160.5	2004/09/12	海馬颱風
12	福隆	C0A880	157.5	2004/10/25	納坦颱風
13	南州	C0R580	156.5	2017/07/29	尼莎颱風
14	力里	C1R250	156.0	2003/08/03	莫拉克颱風
15	大屯山	C0AC40	153.0	2016/09/27	梅姬颱風
16	東吉島	467300	152.0	1987/05/18	鋒面
17	南港	C0A9G0	151.5	2004/09/11	海馬颱風
18	車城	C1R320	151.5	2012/08/24	天秤颱風
19	春日	C1R260	150.5	2003/08/03	莫拉克颱風
20	新發	C1V240	148.0	2008/07/17	卡玫基颱風
21	大坑	C1F970	147.5	2008/07/18	卡玫基引進西南氣流
22	大農	C1T970	146.0	2005/07/29	熱帶低壓外圍環流
23	甲仙	C0V250	145.5	2008/07/17	卡玫基颱風
24	鼻頭角	C0A950	145.0	2002/07/10	娜克莉颱風
25	嘉義	467480	144.0	2001/09/18	納莉颱風
26	大武	467540	143.6	1956/04/23	賽洛瑪颱風
27	彭佳嶼	466950	142.0	1981/06/13	艾克颱風
28	光復	C0T960	141.5	2001/07/30	桃芝颱風
29	鳳凰	C0I090	141.0	2001/07/30	桃芝颱風
30	北寮	C1O830	140.5	2008/07/17	卡玫基颱風