

10. 観測所別、月別降水日数

- 注：1. …の月別降水日数については、欠測（観測値がない）日数が月の全日数の20%をこえる場合。年合計値については欠測（…）の月が3ヶ月以上の場合を示す。  
 2. （ ）の月別降水日数については、欠測（観測値がない）日数が全日数の20%以下の場合、欠測を除いた値について計算し、年合計値については欠測の月（…で示す）が2ヶ月以内のとき、以前のその月の10年間平均値の代りに用いて計算したことを示す。  
 3. 降水日数は降水量が $\geq 1$ mmの日数である。

単位：日

昭和51年

観測所名	年合計	1月	2月	3月	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月
岐阜	132	7	12	8	14	13	13	16	15	11	11	5	7
海津	137	7	13	10	14	15	11	17	16	10	12	4	8
関ヶ原	169	19	17	12	12	13	13	16	16	11	13	10	17
春日	175	16	18	12	12	14	15	21	16	12	12	8	19
掛斐川	159	13	16	10	(14)	13	14	21	10	12	11	6	13
東横山	170	17	14	12	13	15	14	16	16	11	13	11	18
川上	180	24	21	14	14	12	11	13	18	10	13	10	20
樽見	(185)	…	(17)	13	15	15	15	19	18	11	13	12	17
葛原	186	17	19	13	15	15	18	23	18	11	12	8	17
美濃	152	12	12	8	13	15	18	18	16	12	11	5	12
金山	157	12	13	9	12	15	16	19	19	12	11	7	12
八幡	163	13	(12)	10	17	(13)	19	18	18	(7)	14	8	14
白鳥	184	20	16	13	14	15	16	16	18	13	12	13	18
太田	135	7	13	9	12	14	15	18	14	11	8	3	11
黒川	166	12	13	10	14	16	16	22	18	13	11	9	12
付知	(164)	16	12	(9)	15	16	17	22	19	…	10	5	10
岩村	154	8	12	11	16	12	19	20	16	12	11	7	10
中津川	141	6	9	12	13	15	20	16	15	11	10	6	8
恵那	157	7	13	10	14	14	18	17	19	13	10	8	14
下呂	(158)	…	12	9	13	16	17	19	19	11	12	7	10
萩原	167	16	11	10	13	15	18	19	18	13	12	10	12
小坂	177	20	16	11	15	16	18	15	21	13	10	10	12
高根	(184)	22	16	15	(12)	14	19	18	19	12	10	12	…
久々野	187	20	20	12	14	14	21	15	19	18	11	9	14
高山	184	24	16	15	13	15	18	13	18	12	14	10	16
旗鉾	181	18	12	9	14	15	20	18	18	13	12	16	16
荘川	186	23	18	(10)	14	16	17	16	19	12	15	10	16
白川	202	26	20	15	14	16	13	12	20	13	16	17	20
古川	182	21	17	12	12	16	17	13	18	12	16	13	15
河合	213	25	17	14	14	18	19	14	20	16	18	16	22
神岡	180	21	16	13	10	14	19	15	18	13	14	13	14
枋尾	155	16	14	9	11	14	13	17	16	12	11	13	(9)
平湯	196	19	15	12	12	16	20	18	22	17	13	15	17
多治見	124	6	11	7	10	13	14	13	15	11	9	5	10
板取	…	…	18	9	16	…	…	(18)	(17)	14	…	…	…
上麻生	153	9	12	(10)	15	18	15	18	17	12	11	4	12
八百津	137	7	11	9	13	15	14	19	15	12	9	6	7