

和歌山県管内  
確率降雨強度の算定

平成26年 3月

和歌山県 県土整備部  
河川・下水道局 河川課

## はじめに

和歌山県では、県内河川の高水流量を算出する際や、開発行為等による流出対策を計画する際に用いる基礎資料として、県内の主要雨量観測所における降雨データを解析し、確率降雨強度式を算定しています。

今回発行する確率降雨強度式は、「和歌山県管内確率降雨強度の算定 和歌山県土木部河川課」（平成9年10月）の作成に用いられた降雨データに、平成23年12月までの降雨データを追加し、解析することで、近年の降雨状況や地域の降雨特性を考慮し、検討したものです。

なお、本降雨強度式は平成26年10月1日以降に適用します。

平成26年3月

和歌山県 県土整備部  
河川・下水道局 河川課

# 目 次

第 1 章 確率降雨強度 .....	1
1. 和歌山県主要雨量観測所位置 .....	2
2. 確率降雨強度区域図 .....	5
3. 確率降雨強度式及び降雨強度 .....	7
第 2 章 確率時間雨量・確率日雨量 .....	18
1. 時間雨量 .....	19
a. 確率時間雨量 .....	20
b. 確率計算結果 .....	22
2. 日雨量 .....	30
a. 確率日雨量 .....	31
b. 確率計算結果 .....	33
参考資料（年最大雨量） .....	52
a. 各年最大 60 分雨量資料 .....	53
b. 各年最大時間雨量資料 .....	62
c. 各年最大日雨量資料 .....	72

## 第 1 章 確率降雨強度

## 1. 和歌山県主要雨量観測所位置

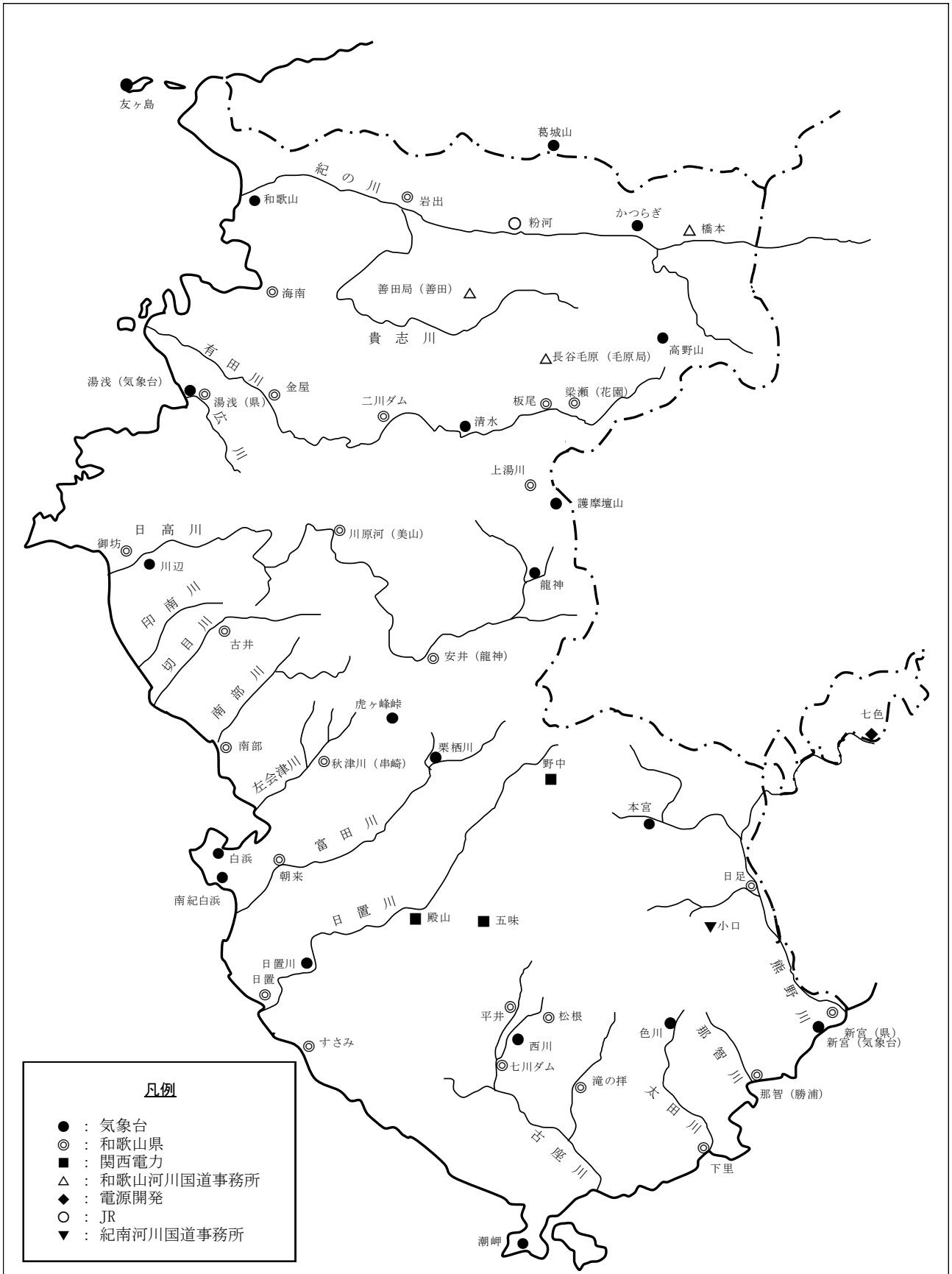


図 和歌山県主要雨量観測所位置

和歌山県主要雨量観測所一覧

所属	整理番号	観測所名	所在地	北緯	東経	海拔(m)	電話番号	観測者(所有者)
気象台	1	和歌山	和歌山市男野芝丁4	34° 13.7'	135° 09.8'	14	0734-22-1328	和歌山地方気象台
	2	友ヶ島	和歌山市加太友ヶ島	34° 16.8'	135° 00.0'	43	〃	〃
	3	葛城山	紀の川市切畑969	34° 20.8'	135° 26.2'	840	〃	〃
	4	かつらぎ	伊都郡かつらぎ町妙寺1781	34° 18.6'	135° 31.7'	142	〃	〃
	5	湯浅	有田郡湯浅町湯浅	34° 02.1'	135° 10.9'	8	〃	〃
	6	川辺	日高郡日高川町和佐	33° 53.6'	135° 13.0'	84	〃	〃
	7	清水	有田郡有田川町清水1686	34° 05.2'	135° 25.5'	240	〃	〃
	8	龍神	田辺市龍神村湯ノ又字上湯ノ又字544-2	33° 56.7'	135° 33.4'	410	〃	〃
	9	栗栖川	田辺市中辺路町栗栖川291	33° 47.5'	135° 30.8'	160	〃	〃
	10	色川	東牟婁郡那智勝浦町大野2730-1	33° 40.5'	135° 50.9'	275	〃	〃
	11	本宮	田辺市本宮町本宮260-1	33° 50.2'	135° 46.4'	60	〃	〃
	12	白浜*	西牟婁郡白浜町1600	33° 40.7'	135° 20.8'	32	〃	〃
		南紀白浜	西牟婁郡白浜町2976	33° 39.7'	135° 21.8'	89	〃	〃
	13	潮岬	東牟婁郡串本町潮岬1597	33° 27.0'	135° 45.6'	73	0735-62-0508	潮岬観測所
	14	高野山	伊都郡高野町高野山26-2	34° 13.3'	135° 35.4'	795	0734-22-1328	和歌山地方気象台
	15	日置川	西牟婁郡白浜町安居635	33° 36.3'	135° 28.8'	17	〃	〃
	16	西川	東牟婁郡古座川町西川	33° 38.2'	135° 42.6'	150	〃	〃
	17	新宮	新宮市佐野	33° 41.2'	135° 58.2'	18	〃	〃
	18	護摩壇山	日高郡龍神村龍神1021	34° 03.0'	135° 33.4'	1280	〃	和歌山地方気象台(無人ロボット)
19	虎ヶ峰峠	日高郡みなべ町揚木4514-1	33° 51.2'	135° 27.4'	607	〃	〃	
和歌山県	20	岩出	岩出市高塚209	34° 15.6'	135° 19.5'	27	0736-63-0100	那賀振興局建設部職員
	21	梁瀬(花園)	伊都郡かつらぎ町花園梁瀬	34° 08.2'	135° 31.0'	355	0737-34-1700	〃
	22	金屋	有田郡有田川町金屋	34° 03.9'	135° 15.2'	38	0737-63-4111	有田振興局建設部職員
	23	湯浅	有田郡湯浅町湯浅	34° 02.4'	135° 11.6'	215	〃	〃
	24	御坊	御坊市湯川町財部	33° 53.9'	135° 09.1'	4	0738-22-3111	日高振興局建設部職員
	25	川原河(美山)	日高郡日高川町川原河	33° 58.9'	135° 22.0'	130	〃	〃
	26	安井(龍神)	田辺市龍神村西	33° 53.7'	135° 29.3'	380	〃	〃
	27	古井	日高郡印南町古井	33° 51.3'	135° 15.6'	42	〃	〃
	28	南部	日高郡南部町芝	33° 46.3'	135° 19.3'	7	〃	〃
	29	秋津川(串崎)	田辺市秋津川	33° 47.7'	135° 25.6'	170	0739-36-0109	西牟婁振興局建設部職員
	30	朝来	西牟婁郡上富田町朝来	33° 41.8'	135° 25.7'	50	0739-22-1200	〃
	31	日置	西牟婁郡白浜町日置	33° 34.1'	135° 26.3'	5	〃	〃
	32	すさみ	西牟婁郡すさみ町すさみ	33° 33.0'	135° 26.3'	5	0735-62-0755	東牟婁振興局串本建設部職員
	33	下里	東牟婁郡那智勝浦町八尺鏡野	33° 34.7'	135° 55.2'	8	0735-58-6716	〃
	34	那智(勝浦)	東牟婁郡那智勝浦町築地	33° 37.6'	135° 56.5'	5	0735-21-9643	〃
	35	新宮	新宮市緑ヶ丘	33° 43.2'	135° 59.4'	17	〃	〃
	36	日足	新宮市熊野川町日足	33° 48.4'	135° 52.3'	35	〃	〃
	37	板尾	有田郡有田川町板尾	34° 07.2'	135° 29.6'	310	0737-23-0251	二川ダム管理事務所職員
	38	上湯川	有田郡有田川町上湯川	34° 03.8'	135° 29.7'	570	〃	〃
	39	二川ダム	有田郡有田川町二川	34° 04.7'	135° 21.3'	200	〃	〃
	40	松根	東牟婁郡古座川町松根	33° 40.0'	135° 42.9'	195	0735-76-0009	七川ダム管理事務所職員
	41	平井	東牟婁郡古座川町平井	33° 38.6'	135° 41.3'	185	〃	〃
	42	七川ダム	東牟婁郡古座川町佐田	33° 35.4'	135° 41.3'	95	〃	〃
	43	滝の拝	東牟婁郡古座川小川	33° 35.8'	135° 46.2'	190	〃	〃
	44	海南	海南市日方	34° 09.4'	135° 12.3'	14	0734-23-3281	海草振興局建設部職員
関西電力	45	野中	田辺市中辺路町野中2245	33° 49.2'	135° 37.4'	546	0739-62-0013	関西電力(ロボット)
	46	五味	田辺市五味97	33° 41.5'	135° 37.7'	190	〃	〃
	47	殿山	田辺市合川617	33° 40.9'	135° 33.9'	150	〃	〃
和歌山河川国道事務所	48	善田(善田局)	紀の川市桃山町善田	34° 12.3'	135° 23.6'	240	0734-24-2471	和歌山河川国道事務所 調査第一課
	49	長谷毛原(長原局)	海草郡紀美野町長谷宮	34° 10.2'	135° 29.3'	713	〃	〃
	50	橋本	橋本市市脇	34° 18.8'	135° 36.0'	79	〃	〃
電源開発	51	七色	東牟婁郡北山村大字七色字井ノ奥638-3	33° 57.0'	136° 00.0'	206	0597-82-0050	七色発電所
JR	52	粉河	紀の川市粉河870	34° 16.1'	135° 24.4'	45	0736-73-2956	和歌山保線区 粉河管理室
紀南河川国道事務所	53	小口	新宮市熊野川町小口	33° 45.6'	135° 50.4'	100	0739-22-4564	紀南河川国道事務所 調査第一課

※気象台関係所属の「白浜」は平成 21 年 9 月をもって廃止されたため、それ以降は気象台関係所属「南紀白浜」の観測値を整理対象とした

## 2. 確率降雨強度区域図



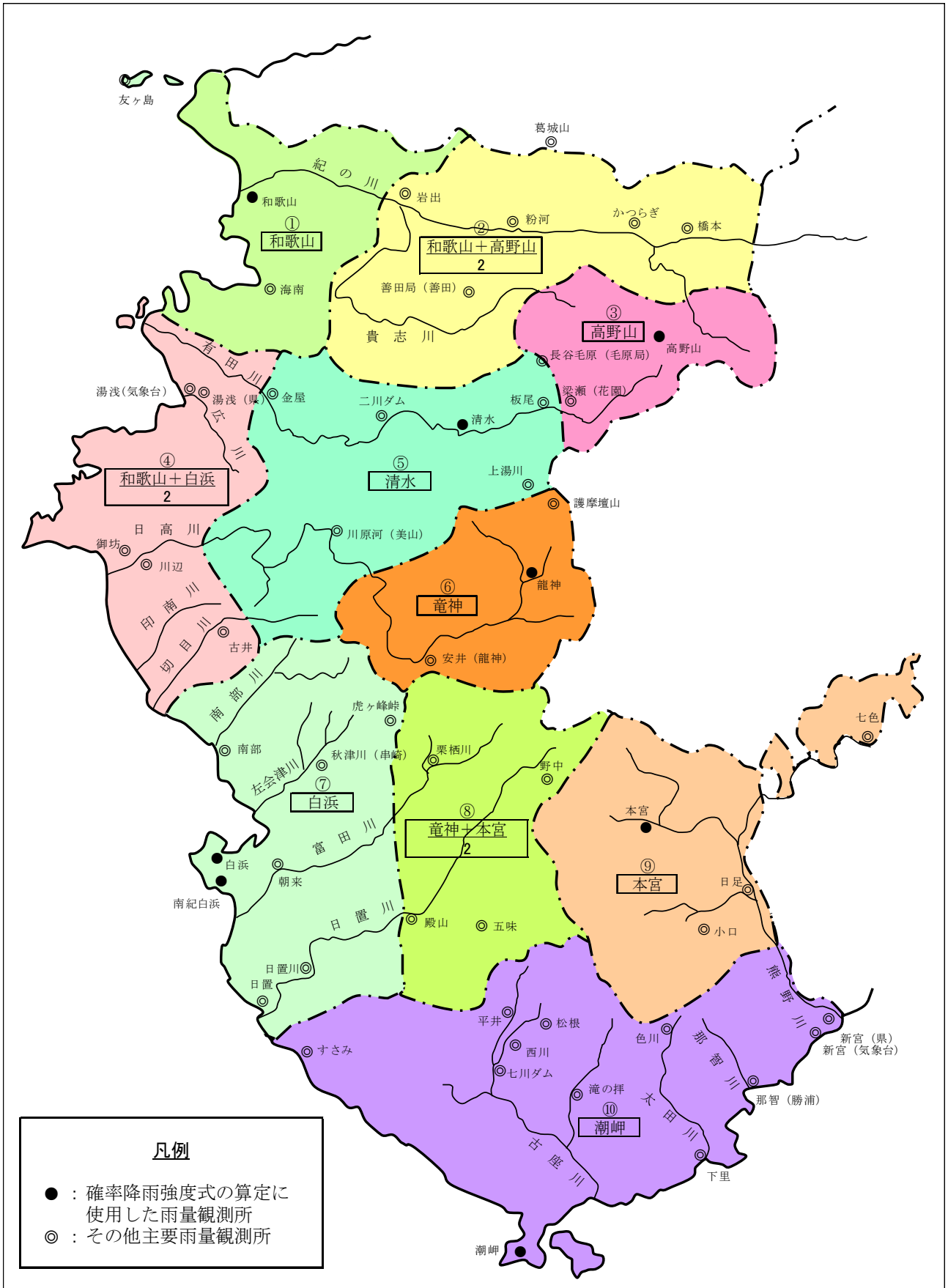


図 確率降雨強度区域

### 3. 確率降雨強度式及び降雨強度

確率降雨強度式及び降雨強度 (①和歌山)

気象台：和歌山

単位(mm/h)

年超過確率	降雨強度式	降雨継続時間(分)												
		10	20	30	40	50	60	90	120	150	180	360	720	1440
1/2	$R = \frac{876.0}{T^{0.713} + 5.704}$	80.6	61.8	51.5	44.7	39.9	36.2	28.8	24.3	21.2	18.9	12.1	7.6	4.8
1/3	$R = \frac{1027.9}{T^{0.703} + 6.330}$	90.4	70.7	59.6	52.2	46.8	42.6	34.3	29.1	25.6	22.9	14.9	9.5	6.0
1/5	$R = \frac{1229.6}{T^{0.697} + 6.900}$	103.5	82.1	69.8	61.5	55.4	50.7	41.1	35.1	30.9	27.8	18.2	11.7	7.4
1/7	$R = \frac{1346.7}{T^{0.691} + 7.109}$	112.1	89.6	76.5	67.7	61.1	56.0	45.6	39.1	34.5	31.1	20.6	13.3	8.5
1/10	$R = \frac{1560.0}{T^{0.693} + 8.193}$	118.9	96.5	83.2	74.0	67.1	61.7	50.6	43.6	38.6	34.9	23.2	15.0	9.6
1/20	$R = \frac{2093.2}{T^{0.701} + 10.868}$	131.7	110.0	96.4	86.7	79.3	73.4	61.0	52.9	47.1	42.7	28.7	18.8	12.0
1/30	$R = \frac{2383.5}{T^{0.700} + 12.072}$	139.5	117.9	104.1	94.2	86.6	80.4	67.3	58.7	52.5	47.7	32.4	21.3	13.7
1/40	$R = \frac{2821.9}{T^{0.711} + 14.557}$	143.3	122.8	109.4	99.6	91.9	85.7	72.2	63.2	56.7	51.6	35.2	23.1	14.8
1/50	$R = \frac{3037.6}{T^{0.711} + 15.447}$	147.5	127.3	113.9	104.0	96.2	89.8	76.0	66.7	59.9	54.7	37.4	24.7	15.9
1/60	$R = \frac{3212.8}{T^{0.711} + 16.089}$	151.3	131.1	117.6	107.6	99.7	93.2	79.1	69.6	62.6	57.1	39.3	26.0	16.7
1/70	$R = \frac{3365.9}{T^{0.711} + 16.619}$	154.7	134.5	120.9	110.7	102.7	96.2	81.8	72.1	64.9	59.3	40.9	27.1	17.5
1/80	$R = \frac{3526.6}{T^{0.712} + 17.236}$	157.5	137.4	123.7	113.5	105.5	98.8	84.2	74.3	67.0	61.2	42.3	28.1	18.1
1/90	$R = \frac{3918.3}{T^{0.722} + 19.517}$	158.1	138.9	125.7	115.7	107.7	101.1	86.5	76.5	69.0	63.2	43.7	29.0	18.6
1/100	$R = \frac{4031.4}{T^{0.721} + 19.932}$	160.0	140.9	127.8	117.8	109.8	103.2	88.5	78.3	70.7	64.8	45.0	29.9	19.3
1/150	$R = \frac{4869.2}{T^{0.731} + 23.741}$	167.2	149.0	136.2	126.2	118.2	111.5	96.3	85.7	77.6	71.3	49.9	33.3	21.4
1/200	$R = \frac{6094.2}{T^{0.750} + 30.384}$	169.2	153.0	141.1	131.7	123.9	117.3	102.2	91.4	83.2	76.6	53.9	36.0	23.1

確率降雨強度式及び降雨強度 (② [和歌山+高野山]/2)

気象台：[和歌山+高野山]/2

単位(mm/h)

年超過確率	降雨強度式	降雨継続時間(分)												
		10	20	30	40	50	60	90	120	150	180	360	720	1440
1/2	$R = \left( \frac{876.0}{T^{0.713} + 5.704} + \frac{835.2}{T^{0.675} + 4.830} \right) / 2$	84.0	64.6	54.0	47.1	42.1	38.3	30.6	26.0	22.8	20.4	13.3	8.5	5.4
1/3	$R = \left( \frac{1027.9}{T^{0.703} + 6.330} + \frac{902.3}{T^{0.664} + 4.662} \right) / 2$	93.8	73.0	61.5	53.9	48.3	44.1	35.6	30.3	26.7	24.0	15.7	10.1	6.5
1/5	$R = \left( \frac{1229.6}{T^{0.697} + 6.900} + \frac{950.3}{T^{0.651} + 4.166} \right) / 2$	106.7	83.5	70.6	62.0	55.8	51.0	41.3	35.3	31.2	28.1	18.6	12.1	7.7
1/7	$R = \left( \frac{1346.7}{T^{0.691} + 7.109} + \frac{1005.5}{T^{0.647} + 4.199} \right) / 2$	114.2	89.9	76.3	67.2	60.5	55.4	45.1	38.6	34.1	30.8	20.5	13.4	8.6
1/10	$R = \left( \frac{1560.0}{T^{0.693} + 8.193} + \frac{1068.6}{T^{0.646} + 4.152} \right) / 2$	121.7	96.5	82.2	72.6	65.6	60.2	49.1	42.2	37.4	33.7	22.5	14.7	9.5
1/20	$R = \left( \frac{2093.2}{T^{0.701} + 10.868} + \frac{1101.6}{T^{0.631} + 3.585} \right) / 2$	135.9	109.0	93.6	83.1	75.4	69.4	57.1	49.3	43.8	39.7	26.7	17.6	11.4
1/30	$R = \left( \frac{2383.5}{T^{0.700} + 12.072} + \frac{1174.5}{T^{0.631} + 3.662} \right) / 2$	143.7	116.1	100.2	89.3	81.3	74.9	61.9	53.6	47.8	43.3	29.3	19.4	12.6
1/40	$R = \left( \frac{2821.9}{T^{0.711} + 14.557} + \frac{1227.3}{T^{0.631} + 3.717} \right) / 2$	148.4	120.8	104.7	93.7	85.5	79.0	65.6	56.9	50.8	46.1	31.3	20.7	13.4
1/50	$R = \left( \frac{3037.6}{T^{0.711} + 15.447} + \frac{1270.2}{T^{0.631} + 3.785} \right) / 2$	152.6	124.7	108.4	97.2	88.8	82.2	68.4	59.5	53.1	48.3	32.9	21.8	14.1
1/60	$R = \left( \frac{3212.8}{T^{0.711} + 16.089} + \frac{1253.2}{T^{0.625} + 3.509} \right) / 2$	156.8	128.1	111.5	100.1	91.5	84.7	70.6	61.5	55.0	50.0	34.2	22.7	14.8
1/70	$R = \left( \frac{3365.9}{T^{0.711} + 16.619} + \frac{1253.9}{T^{0.622} + 3.363} \right) / 2$	160.4	131.1	114.2	102.6	93.8	87.0	72.6	63.3	56.6	51.5	35.3	23.5	15.3
1/80	$R = \left( \frac{3526.6}{T^{0.712} + 17.236} + \frac{1293.6}{T^{0.624} + 3.489} \right) / 2$	162.8	133.5	116.5	104.7	95.9	88.9	74.4	64.9	58.1	52.9	36.3	24.1	15.7
1/90	$R = \left( \frac{3918.3}{T^{0.722} + 19.517} + \frac{1313.2}{T^{0.624} + 3.496} \right) / 2$	164.3	135.2	118.3	106.5	97.7	90.7	76.0	66.4	59.5	54.2	37.2	24.7	16.1
1/100	$R = \left( \frac{4031.4}{T^{0.721} + 19.932} + \frac{1303.4}{T^{0.621} + 3.321} \right) / 2$	166.9	137.3	120.1	108.3	99.3	92.2	77.4	67.6	60.6	55.3	38.0	25.3	16.5
1/150	$R = \left( \frac{4869.2}{T^{0.731} + 23.741} + \frac{1291.0}{T^{0.612} + 2.912} \right) / 2$	175.7	144.9	127.2	114.9	105.6	98.3	82.8	72.7	65.3	59.6	41.2	27.6	18.0
1/200	$R = \left( \frac{6094.2}{T^{0.750} + 30.384} + \frac{1326.6}{T^{0.611} + 2.887} \right) / 2$	179.8	149.2	131.5	119.3	110.0	102.6	86.9	76.5	69.0	63.1	43.8	29.3	19.1

確率降雨強度式及び降雨強度 (③高野山)

气象台:高野山

単位 (mm/h)

年超過確率	降雨強度式	降雨継続時間(分)												
		10	20	30	40	50	60	90	120	150	180	360	720	1440
1/2	$R = \frac{835.2}{T^{0.675} + 4.830}$	87.4	67.4	56.6	49.4	44.3	40.4	32.5	27.7	24.4	21.9	14.4	9.3	6.0
1/3	$R = \frac{902.3}{T^{0.664} + 4.662}$	97.3	75.4	63.4	55.5	49.9	45.5	36.8	31.5	27.7	25.0	16.6	10.8	7.0
1/5	$R = \frac{950.3}{T^{0.651} + 4.166}$	109.9	84.9	71.3	62.5	56.1	51.3	41.5	35.5	31.4	28.3	18.9	12.4	8.1
1/7	$R = \frac{1005.5}{T^{0.647} + 4.199}$	116.4	90.2	76.0	66.7	60.0	54.8	44.5	38.2	33.8	30.5	20.4	13.4	8.8
1/10	$R = \frac{1068.6}{T^{0.646} + 4.152}$	124.6	96.5	81.3	71.3	64.1	58.6	47.6	40.8	36.1	32.6	21.8	14.4	9.4
1/20	$R = \frac{1101.6}{T^{0.631} + 3.585}$	140.1	107.9	90.8	79.6	71.6	65.5	53.2	45.7	40.5	36.6	24.7	16.4	10.8
1/30	$R = \frac{1174.5}{T^{0.631} + 3.662}$	148.0	114.2	96.2	84.4	75.9	69.5	56.6	48.6	43.1	39.0	26.3	17.5	11.5
1/40	$R = \frac{1227.3}{T^{0.631} + 3.717}$	153.6	118.7	100.0	87.8	79.1	72.4	58.9	50.7	44.9	40.6	27.4	18.3	12.0
1/50	$R = \frac{1270.2}{T^{0.631} + 3.785}$	157.6	122.1	103.0	90.5	81.5	74.6	60.8	52.3	46.4	42.0	28.3	18.9	12.4
1/60	$R = \frac{1253.2}{T^{0.625} + 3.509}$	162.2	125.2	105.4	92.6	83.3	76.3	62.2	53.5	47.4	42.9	29.1	19.4	12.8
1/70	$R = \frac{1253.9}{T^{0.622} + 3.363}$	166.1	127.8	107.6	94.4	85.0	77.7	63.4	54.5	48.4	43.8	29.7	19.8	13.1
1/80	$R = \frac{1293.6}{T^{0.624} + 3.489}$	168.1	129.7	109.3	96.0	86.4	79.1	64.5	55.5	49.2	44.6	30.2	20.2	13.3
1/90	$R = \frac{1313.2}{T^{0.624} + 3.496}$	170.5	131.6	110.8	97.4	87.7	80.2	65.4	56.3	49.9	45.2	30.6	20.5	13.5
1/100	$R = \frac{1303.4}{T^{0.621} + 3.321}$	173.8	133.7	112.5	98.7	88.8	81.3	66.3	57.0	50.6	45.8	31.0	20.8	13.7
1/150	$R = \frac{1291.0}{T^{0.612} + 2.912}$	184.3	140.8	118.1	103.5	93.1	85.1	69.4	59.7	53.0	48.0	32.6	21.9	14.6
1/200	$R = \frac{1326.6}{T^{0.611} + 2.887}$	190.3	145.4	122.0	106.9	96.1	87.9	71.6	61.6	54.7	49.6	33.7	22.6	15.1

確率降雨強度式及び降雨強度 (④ [和歌山+白浜]/2)

気象台：[和歌山+白浜]/2

単位(mm/h)

年超過確率	降雨強度式	降雨継続時間(分)													
		10	20	30	40	50	60	90	120	150	180	360	720	1440	
1/2	$R = \left( \frac{876.0}{T^{0.713} + 5.704} + \frac{1502.1}{T^{0.752} + 10.488} \right) / 2$	86.8	68.5	57.9	50.7	45.4	41.4	33.2	28.1	24.6	22.0	14.0	8.8	5.4	
1/3	$R = \left( \frac{1027.9}{T^{0.703} + 6.330} + \frac{2019.9}{T^{0.771} + 13.346} \right) / 2$	97.6	78.5	67.0	59.2	53.3	48.7	39.4	33.5	29.4	26.3	16.9	10.6	6.5	
1/5	$R = \left( \frac{1229.6}{T^{0.697} + 6.900} + \frac{2680.8}{T^{0.788} + 16.611} \right) / 2$	110.7	90.3	77.9	69.2	62.6	57.4	46.7	39.9	35.0	31.4	20.3	12.7	7.8	
1/7	$R = \left( \frac{1346.7}{T^{0.691} + 7.109} + \frac{3002.3}{T^{0.791} + 17.388} \right) / 2$	119.7	98.2	85.0	75.7	68.6	63.0	51.4	44.0	38.7	34.8	22.5	14.2	8.7	
1/10	$R = \left( \frac{1560.0}{T^{0.693} + 8.193} + \frac{3642.5}{T^{0.807} + 20.510} \right) / 2$	127.1	105.7	92.1	82.4	74.9	69.0	56.6	48.5	42.8	38.5	25.0	15.7	9.7	
1/20	$R = \left( \frac{2093.2}{T^{0.701} + 10.868} + \frac{4966.2}{T^{0.831} + 26.083} \right) / 2$	141.4	120.1	106.0	95.6	87.5	81.0	66.9	57.7	51.0	46.0	30.0	18.8	11.5	
1/30	$R = \left( \frac{2383.5}{T^{0.700} + 12.072} + \frac{5361.6}{T^{0.831} + 25.995} \right) / 2$	151.6	129.4	114.6	103.6	95.0	88.1	73.0	63.1	55.9	50.4	33.0	20.8	12.8	
1/40	$R = \left( \frac{2821.9}{T^{0.711} + 14.557} + \frac{6280.9}{T^{0.846} + 30.469} \right) / 2$	155.4	134.3	119.8	108.9	100.3	93.2	77.7	67.3	59.8	54.0	35.4	22.3	13.7	
1/50	$R = \left( \frac{3037.6}{T^{0.711} + 15.447} + \frac{6717.6}{T^{0.851} + 31.566} \right) / 2$	160.6	139.4	124.6	113.4	104.5	97.2	81.3	70.5	62.7	56.6	37.2	23.5	14.4	
1/60	$R = \left( \frac{3212.8}{T^{0.711} + 16.089} + \frac{6918.6}{T^{0.851} + 31.474} \right) / 2$	165.4	143.7	128.6	117.2	108.1	100.6	84.2	73.1	65.0	58.8	38.7	24.5	15.0	
1/70	$R = \left( \frac{3365.9}{T^{0.711} + 16.619} + \frac{7608.0}{T^{0.861} + 34.790} \right) / 2$	167.8	146.5	131.6	120.1	111.0	103.4	86.8	75.5	67.2	60.8	40.1	25.3	15.5	
1/80	$R = \left( \frac{3526.6}{T^{0.712} + 17.236} + \frac{8311.2}{T^{0.871} + 38.093} \right) / 2$	170.0	149.1	134.2	122.8	113.6	106.0	89.1	77.6	69.1	62.5	41.3	26.1	16.0	
1/90	$R = \left( \frac{3918.3}{T^{0.722} + 19.517} + \frac{8484.9}{T^{0.871} + 38.280} \right) / 2$	171.8	151.2	136.5	125.1	115.8	108.2	91.1	79.4	70.8	64.1	42.4	26.7	16.4	
1/100	$R = \left( \frac{4031.4}{T^{0.721} + 19.932} + \frac{8599.0}{T^{0.871} + 38.016} \right) / 2$	174.6	153.8	138.9	127.3	117.9	110.2	92.9	81.0	72.2	65.4	43.3	27.4	16.8	
1/150	$R = \left( \frac{4869.2}{T^{0.731} + 23.741} + \frac{10501.5}{T^{0.891} + 46.031} \right) / 2$	181.2	161.4	146.8	135.3	125.8	117.9	100.1	87.6	78.3	71.1	47.2	29.8	18.2	
1/200	$R = \left( \frac{6094.2}{T^{0.750} + 30.384} + \frac{10910.8}{T^{0.891} + 45.645} \right) / 2$	186.7	167.3	152.7	141.2	131.6	123.6	105.3	92.4	82.8	75.2	50.2	31.7	19.4	

確率降雨強度式及び降雨強度 (⑤清水)

气象台: 清水

単位 (mm/h)

年超過確率	降雨強度式	降雨継続時間(分)												
		10	20	30	40	50	60	90	120	150	180	360	720	1440
1/2	$R = \frac{978.9}{T^{0.673} + 7.759}$	78.5	64.1	55.5	49.6	45.2	41.7	34.4	29.8	26.5	24.0	16.2	10.7	6.9
1/3	$R = \frac{1301.2}{T^{0.690} + 10.360}$	85.3	71.3	62.5	56.3	51.6	47.8	39.8	34.6	30.9	28.1	19.0	12.5	8.1
1/5	$R = \frac{1520.8}{T^{0.691} + 10.885}$	96.3	80.8	71.2	64.2	58.9	54.7	45.7	39.8	35.6	32.3	22.0	14.5	9.3
1/7	$R = \frac{1709.6}{T^{0.695} + 11.852}$	101.7	86.0	76.0	68.8	63.3	58.8	49.3	43.0	38.5	35.0	23.9	15.7	10.1
1/10	$R = \frac{1965.5}{T^{0.703} + 13.389}$	106.6	91.0	80.8	73.4	67.7	63.1	53.1	46.4	41.6	37.9	25.8	17.0	11.0
1/20	$R = \frac{2370.9}{T^{0.711} + 14.903}$	118.3	101.7	90.7	82.7	76.4	71.2	60.1	52.7	47.3	43.1	29.4	19.4	12.4
1/30	$R = \frac{2573.1}{T^{0.712} + 15.465}$	124.8	107.6	96.3	87.8	81.2	75.9	64.2	56.3	50.6	46.1	31.6	20.8	13.3
1/40	$R = \frac{2776.4}{T^{0.716} + 16.327}$	129.0	111.6	100.1	91.5	84.7	79.1	67.1	58.9	52.9	48.3	33.1	21.8	14.0
1/50	$R = \frac{3127.2}{T^{0.728} + 18.573}$	130.7	114.0	102.6	94.1	87.3	81.7	69.4	61.1	54.9	50.1	34.3	22.5	14.4
1/60	$R = \frac{3194.1}{T^{0.727} + 18.523}$	133.9	116.8	105.1	96.4	89.5	83.7	71.2	62.6	56.3	51.4	35.2	23.1	14.8
1/70	$R = \frac{3362.5}{T^{0.731} + 19.382}$	135.8	118.7	107.1	98.3	91.3	85.5	72.8	64.1	57.6	52.6	36.0	23.7	15.1
1/80	$R = \frac{3434.2}{T^{0.731} + 19.537}$	137.8	120.6	108.8	99.9	92.8	87.0	74.1	65.2	58.7	53.6	36.8	24.2	15.4
1/90	$R = \frac{3425.9}{T^{0.728} + 19.117}$	140.0	122.5	110.5	101.4	94.2	88.3	75.2	66.2	59.6	54.4	37.3	24.6	15.7
1/100	$R = \frac{3547.6}{T^{0.731} + 19.723}$	141.3	123.8	111.8	102.7	95.4	89.4	76.2	67.2	60.4	55.2	37.9	24.9	15.9
1/150	$R = \frac{3740.0}{T^{0.731} + 19.813}$	148.4	130.1	117.5	108.0	100.4	94.1	80.2	70.7	63.6	58.1	39.9	26.3	16.7
1/200	$R = \frac{3881.5}{T^{0.731} + 19.958}$	153.2	134.3	121.4	111.6	103.7	97.3	83.0	73.2	65.9	60.2	41.4	27.2	17.4

確率降雨強度式及び降雨強度 (⑥竜神)

气象台：竜神

単位 (mm/h)

年超過確率	降雨強度式	降雨継続時間(分)												
		10	20	30	40	50	60	90	120	150	180	360	720	1440
1/2	$R = \frac{1105.9}{T^{0.651} + 7.949}$	89.0	73.8	64.7	58.2	53.4	49.5	41.5	36.2	32.5	29.6	20.4	13.8	9.1
1/3	$R = \frac{1270.7}{T^{0.651} + 8.476}$	98.1	81.9	72.1	65.1	59.8	55.6	46.7	40.9	36.8	33.6	23.3	15.7	10.4
1/5	$R = \frac{1391.6}{T^{0.645} + 8.473}$	108.0	90.5	79.8	72.2	66.4	61.9	52.1	45.8	41.2	37.7	26.2	17.8	11.9
1/7	$R = \frac{1367.1}{T^{0.633} + 7.515}$	115.8	96.4	84.8	76.6	70.4	65.5	55.2	48.4	43.6	39.9	27.9	19.0	12.7
1/10	$R = \frac{1436.2}{T^{0.631} + 7.490}$	122.1	101.8	89.5	80.9	74.4	69.3	58.4	51.3	46.2	42.3	29.6	20.2	13.6
1/20	$R = \frac{1464.0}{T^{0.618} + 6.799}$	133.7	111.2	97.7	88.3	81.3	75.6	63.8	56.2	50.6	46.4	32.7	22.5	15.2
1/30	$R = \frac{1471.9}{T^{0.611} + 6.414}$	140.2	116.4	102.2	92.3	84.9	79.1	66.8	58.8	53.0	48.6	34.3	23.7	16.1
1/40	$R = \frac{1474.1}{T^{0.606} + 6.163}$	144.5	119.8	105.2	95.0	87.4	81.4	68.7	60.5	54.6	50.1	35.5	24.5	16.7
1/50	$R = \frac{1413.2}{T^{0.597} + 5.479}$	149.8	123.3	107.9	97.3	89.4	83.1	70.1	61.7	55.7	51.1	36.2	25.1	17.2
1/60	$R = \frac{1382.9}{T^{0.591} + 5.138}$	153.0	125.6	109.7	98.9	90.8	84.4	71.2	62.6	56.5	51.9	36.8	25.6	17.6
1/70	$R = \frac{1405.9}{T^{0.591} + 5.182}$	154.8	127.2	111.2	100.2	92.0	85.6	72.2	63.6	57.4	52.6	37.4	26.0	17.9
1/80	$R = \frac{1427.8}{T^{0.591} + 5.256}$	156.0	128.3	112.2	101.2	93.0	86.5	73.1	64.3	58.1	53.3	37.9	26.4	18.1
1/90	$R = \frac{1385.1}{T^{0.585} + 4.896}$	158.4	129.9	113.4	102.2	93.9	87.3	73.7	64.9	58.6	53.8	38.3	26.7	18.4
1/100	$R = \frac{1365.6}{T^{0.582} + 4.676}$	160.7	131.4	114.6	103.2	94.7	88.0	74.2	65.3	59.0	54.2	38.6	26.9	18.6
1/150	$R = \frac{1315.1}{T^{0.571} + 4.152}$	167.0	135.8	118.2	106.3	97.5	90.6	76.4	67.3	60.8	55.8	39.9	28.0	19.4
1/200	$R = \frac{1240.8}{T^{0.560} + 3.520}$	173.5	139.8	121.2	108.7	99.6	92.4	77.8	68.5	61.8	56.8	40.6	28.6	19.9



確率降雨強度式及び降雨強度 (㊦白浜)

气象台: 白浜

単位 (mm/h)

年超過確率	降雨強度式	降雨継続時間(分)												
		10	20	30	40	50	60	90	120	150	180	360	720	1440
1/2	$R = \frac{1502.1}{T^{0.752} + 10.488}$	93.1	75.1	64.2	56.7	51.0	46.6	37.6	31.9	27.9	25.0	16.0	9.9	6.1
1/3	$R = \frac{2019.9}{T^{0.771} + 13.346}$	104.9	86.3	74.5	66.2	59.8	54.8	44.4	37.8	33.1	29.6	18.9	11.7	7.1
1/5	$R = \frac{2680.8}{T^{0.788} + 16.611}$	117.8	98.5	85.9	76.8	69.8	64.1	52.3	44.6	39.2	35.1	22.3	13.7	8.3
1/7	$R = \frac{3002.3}{T^{0.791} + 17.388}$	127.4	106.9	93.5	83.7	76.1	70.0	57.2	48.8	42.9	38.4	24.5	15.1	9.0
1/10	$R = \frac{3642.5}{T^{0.807} + 20.510}$	135.3	114.8	101.0	90.8	82.8	76.3	62.5	53.5	47.0	42.1	26.8	16.4	9.7
1/20	$R = \frac{4966.2}{T^{0.831} + 26.083}$	151.1	130.2	115.6	104.5	95.7	88.5	72.9	62.5	54.9	49.2	31.2	18.9	11.1
1/30	$R = \frac{5361.6}{T^{0.831} + 25.995}$	163.6	140.9	125.0	113.0	103.5	95.7	78.8	67.5	59.4	53.2	33.7	20.4	12.0
1/40	$R = \frac{6280.9}{T^{0.846} + 30.469}$	167.6	145.8	130.2	118.2	108.6	100.6	83.2	71.5	62.9	56.4	35.7	21.5	12.6
1/50	$R = \frac{6717.6}{T^{0.851} + 31.566}$	173.8	151.4	135.3	122.9	112.9	104.7	86.6	74.3	65.4	58.6	37.0	22.3	12.9
1/60	$R = \frac{6918.6}{T^{0.851} + 31.474}$	179.4	156.3	139.6	126.8	116.5	108.0	89.3	76.6	67.5	60.4	38.2	22.9	13.3
1/70	$R = \frac{7608.0}{T^{0.861} + 34.790}$	180.9	158.6	142.2	129.5	119.2	110.7	91.7	78.9	69.5	62.2	39.3	23.5	13.6
1/80	$R = \frac{8311.2}{T^{0.871} + 38.093}$	182.6	160.8	144.7	132.0	121.7	113.1	94.0	80.8	71.2	63.8	40.2	24.0	13.8
1/90	$R = \frac{8484.9}{T^{0.871} + 38.280}$	185.6	163.6	147.2	134.4	123.9	115.2	95.7	82.4	72.6	65.1	41.0	24.5	14.1
1/100	$R = \frac{8599.0}{T^{0.871} + 38.016}$	189.2	166.6	149.9	136.8	126.1	117.2	97.3	83.7	73.7	66.1	41.6	24.8	14.3
1/150	$R = \frac{10501.5}{T^{0.891} + 46.031}$	195.2	173.7	157.4	144.3	133.5	124.4	103.8	89.6	79.0	70.8	44.6	26.4	15.0
1/200	$R = \frac{10910.8}{T^{0.891} + 45.645}$	204.2	181.6	164.4	150.7	139.4	129.8	108.3	93.4	82.3	73.8	46.4	27.5	15.6

確率降雨強度式及び降雨強度 (⑧ [竜神+本宮]/2)

気象台:[竜神+本宮]/2

単位(mm/h)

年超過確率	降雨強度式	降雨継続時間(分)												
		10	20	30	40	50	60	90	120	150	180	360	720	1440
1/2	$R = \left( \frac{1105.9}{T^{0.651} + 7.949} + \frac{768.6}{T^{0.589} + 4.921} \right) / 2$	88.2	72.6	63.5	57.2	52.4	48.7	40.9	35.8	32.2	29.5	20.6	14.1	9.5
1/3	$R = \left( \frac{1270.7}{T^{0.651} + 8.476} + \frac{790.4}{T^{0.573} + 4.039} \right) / 2$	99.8	82.1	71.8	64.6	59.3	55.1	46.3	40.7	36.6	33.5	23.5	16.2	11.0
1/5	$R = \left( \frac{1391.6}{T^{0.645} + 8.473} + \frac{872.5}{T^{0.567} + 3.804} \right) / 2$	112.2	92.3	80.7	72.8	66.8	62.1	52.3	46.0	41.4	38.0	26.8	18.5	12.6
1/7	$R = \left( \frac{1367.1}{T^{0.633} + 7.515} + \frac{852.3}{T^{0.554} + 3.033} \right) / 2$	122.3	99.6	86.7	77.9	71.4	66.3	55.8	49.0	44.1	40.4	28.6	19.8	13.6
1/10	$R = \left( \frac{1436.2}{T^{0.631} + 7.490} + \frac{899.1}{T^{0.551} + 2.904} \right) / 2$	130.6	106.3	92.5	83.1	76.2	70.7	59.5	52.3	47.1	43.2	30.6	21.2	14.5
1/20	$R = \left( \frac{1464.0}{T^{0.618} + 6.799} + \frac{880.1}{T^{0.531} + 1.961} \right) / 2$	149.0	119.7	103.5	92.8	84.9	78.7	66.1	58.1	52.4	48.0	34.1	23.9	16.5
1/30	$R = \left( \frac{1471.9}{T^{0.611} + 6.414} + \frac{828.5}{T^{0.515} + 1.239} \right) / 2$	161.9	128.2	110.2	98.5	89.9	83.2	69.8	61.2	55.2	50.6	36.0	25.3	17.6
1/40	$R = \left( \frac{1474.1}{T^{0.606} + 6.163} + \frac{838.3}{T^{0.511} + 1.062} \right) / 2$	169.6	133.6	114.7	102.3	93.3	86.4	72.4	63.5	57.2	52.5	37.4	26.3	18.3
1/50	$R = \left( \frac{1413.2}{T^{0.597} + 5.479} + \frac{829.2}{T^{0.505} + 0.870} \right) / 2$	176.8	138.3	118.3	105.3	96.0	88.8	74.3	65.1	58.7	53.8	38.4	27.1	18.9
1/60	$R = \left( \frac{1382.9}{T^{0.591} + 5.138} + \frac{793.8}{T^{0.496} + 0.566} \right) / 2$	183.8	142.4	121.4	107.8	98.1	90.7	75.8	66.4	59.8	54.9	39.2	27.7	19.4
1/70	$R = \left( \frac{1405.9}{T^{0.591} + 5.182} + \frac{778.9}{T^{0.491} + 0.396} \right) / 2$	188.9	145.6	123.8	109.9	99.9	92.3	77.1	67.5	60.9	55.8	39.9	28.2	19.8
1/80	$R = \left( \frac{1427.8}{T^{0.591} + 5.256} + \frac{793.6}{T^{0.491} + 0.394} \right) / 2$	191.6	147.7	125.7	111.6	101.5	93.8	78.3	68.6	61.8	56.7	40.5	28.6	20.1
1/90	$R = \left( \frac{1385.1}{T^{0.585} + 4.896} + \frac{801.8}{T^{0.490} + 0.384} \right) / 2$	194.6	149.8	127.3	113.0	102.7	94.9	79.2	69.5	62.6	57.4	41.1	29.1	20.4
1/100	$R = \left( \frac{1365.6}{T^{0.582} + 4.676} + \frac{776.1}{T^{0.484} + 0.209} \right) / 2$	199.5	152.5	129.2	114.5	104.0	96.0	80.1	70.1	63.2	58.0	41.5	29.4	20.7
1/150	$R = \left( \frac{1315.1}{T^{0.571} + 4.152} + \frac{736.9}{T^{0.471} + -0.147} \right) / 2$	214.6	161.1	135.6	119.7	108.5	100.0	83.3	72.9	65.7	60.3	43.2	30.7	21.8
1/200	$R = \left( \frac{1240.8}{T^{0.560} + 3.520} + \frac{739.1}{T^{0.467} + -0.250} \right) / 2$	224.6	167.1	140.1	123.4	111.7	102.9	85.5	74.8	67.4	61.8	44.4	31.6	22.5

確率降雨強度式及び降雨強度 (㊟本宮)

气象台: 本宮

単位 (mm/h)

年超過確率	降雨強度式	降雨継続時間(分)												
		10	20	30	40	50	60	90	120	150	180	360	720	1440
1/2	$R = \frac{768.6}{T^{0.589} + 4.921}$	87.3	71.4	62.3	56.1	51.5	47.8	40.3	35.4	32.0	29.3	20.8	14.5	9.9
1/3	$R = \frac{790.4}{T^{0.573} + 4.039}$	101.6	82.3	71.5	64.2	58.8	54.6	45.9	40.4	36.4	33.4	23.8	16.7	11.5
1/5	$R = \frac{872.5}{T^{0.567} + 3.804}$	116.4	94.1	81.7	73.3	67.1	62.3	52.5	46.2	41.7	38.3	27.3	19.2	13.3
1/7	$R = \frac{852.3}{T^{0.554} + 3.033}$	128.9	102.8	88.6	79.3	72.4	67.1	56.3	49.5	44.7	41.0	29.3	20.6	14.4
1/10	$R = \frac{899.1}{T^{0.551} + 2.904}$	139.2	110.8	95.5	85.3	77.9	72.2	60.6	53.2	48.0	44.1	31.5	22.2	15.5
1/20	$R = \frac{880.1}{T^{0.531} + 1.961}$	164.3	128.1	109.4	97.2	88.5	81.8	68.4	60.0	54.1	49.7	35.6	25.2	17.8
1/30	$R = \frac{828.5}{T^{0.515} + 1.239}$	183.6	140.0	118.3	104.6	94.8	87.4	72.8	63.7	57.4	52.6	37.7	26.9	19.0
1/40	$R = \frac{838.3}{T^{0.511} + 1.062}$	194.7	147.5	124.2	109.6	99.3	91.5	76.0	66.5	59.9	54.9	39.3	28.0	19.9
1/50	$R = \frac{829.2}{T^{0.505} + 0.870}$	203.8	153.3	128.7	113.4	102.6	94.5	78.4	68.6	61.8	56.6	40.6	29.0	20.6
1/60	$R = \frac{793.8}{T^{0.496} + 0.566}$	214.6	159.2	133.0	116.8	105.5	97.0	80.3	70.2	63.1	57.9	41.6	29.7	21.2
1/70	$R = \frac{778.9}{T^{0.491} + 0.396}$	223.0	164.0	136.5	119.6	107.8	99.1	81.9	71.5	64.4	59.0	42.4	30.3	21.7
1/80	$R = \frac{793.6}{T^{0.491} + 0.394}$	227.3	167.2	139.1	121.9	109.9	101.0	83.5	72.9	65.6	60.1	43.2	30.9	22.1
1/90	$R = \frac{801.8}{T^{0.490} + 0.384}$	230.8	169.7	141.2	123.7	111.6	102.5	84.8	74.1	66.6	61.1	43.9	31.4	22.5
1/100	$R = \frac{776.1}{T^{0.484} + 0.209}$	238.3	173.6	143.8	125.8	113.3	104.0	85.9	74.9	67.4	61.8	44.4	31.9	22.8
1/150	$R = \frac{736.9}{T^{0.471} + -0.147}$	262.1	186.4	153.0	133.1	119.5	109.5	90.1	78.5	70.6	64.7	46.5	33.5	24.1
1/200	$R = \frac{739.1}{T^{0.467} + -0.250}$	275.7	194.4	159.1	138.2	123.9	113.4	93.2	81.2	73.0	66.9	48.1	34.6	25.0

確率降雨強度式及び降雨強度 (⑩潮岬)

気象台：潮岬

単位 (mm/h)

年超過確率	降雨強度式	降雨継続時間(分)												
		10	20	30	40	50	60	90	120	150	180	360	720	1440
1/2	$R = \frac{1652.1}{T^{0.731} + 10.556}$	103.7	84.8	73.2	65.1	59.0	54.2	44.2	37.8	33.4	30.0	19.6	12.4	7.7
1/3	$R = \frac{2032.1}{T^{0.739} + 12.190}$	115.0	95.2	82.8	74.0	67.3	62.0	50.8	43.6	38.5	34.7	22.7	14.4	8.9
1/5	$R = \frac{2673.8}{T^{0.756} + 15.066}$	128.7	108.3	95.0	85.4	77.9	72.0	59.3	51.0	45.1	40.7	26.6	16.7	10.3
1/7	$R = \frac{3252.5}{T^{0.771} + 17.746}$	137.5	116.9	103.2	93.1	85.2	78.9	65.2	56.2	49.8	44.8	29.2	18.3	11.2
1/10	$R = \frac{4107.6}{T^{0.791} + 21.962}$	146.0	125.8	111.9	101.5	93.3	86.5	71.9	62.2	55.1	49.6	32.3	20.1	12.2
1/20	$R = \frac{6387.9}{T^{0.831} + 31.885}$	165.2	145.4	131.0	119.8	110.7	103.2	86.4	74.9	66.4	59.9	38.7	23.8	14.1
1/30	$R = \frac{8031.6}{T^{0.851} + 37.880}$	178.6	158.5	143.5	131.7	122.1	114.0	95.7	83.1	73.7	66.4	42.8	26.1	15.3
1/40	$R = \frac{9853.9}{T^{0.871} + 45.399}$	186.5	167.0	152.2	140.3	130.4	122.0	102.9	89.5	79.5	71.7	46.1	27.9	16.2
1/50	$R = \frac{11898.7}{T^{0.891} + 54.242}$	191.8	173.3	158.8	146.9	136.9	128.4	108.8	94.8	84.3	76.1	48.8	29.3	16.9
1/60	$R = \frac{13064.2}{T^{0.899} + 57.755}$	198.9	180.1	165.3	153.1	142.9	134.1	113.7	99.2	88.2	79.5	50.9	30.5	17.5
1/70	$R = \frac{14674.7}{T^{0.911} + 63.924}$	203.6	185.2	170.5	158.3	147.9	139.0	118.1	103.1	91.7	82.8	53.0	31.6	17.9
1/80	$R = \frac{15867.6}{T^{0.918} + 67.948}$	208.2	189.8	175.0	162.7	152.2	143.2	121.9	106.5	94.8	85.5	54.7	32.5	18.4
1/90	$R = \frac{17829.1}{T^{0.931} + 76.095}$	210.7	193.0	178.6	166.5	156.0	146.9	125.5	109.8	97.8	88.3	56.4	33.4	18.8
1/100	$R = \frac{18655.6}{T^{0.935} + 77.777}$	216.0	198.0	183.2	170.8	160.1	150.7	128.7	112.6	100.3	90.5	57.7	34.1	19.1
1/150	$R = \frac{26018.2}{T^{0.971} + 104.532}$	228.5	211.8	197.5	185.2	174.4	164.9	141.8	124.5	111.1	100.3	63.8	37.2	20.5
1/200	$R = \frac{31692.9}{T^{0.991} + 122.756}$	239.1	222.8	208.7	196.3	185.3	175.5	151.5	133.3	119.1	107.6	68.3	39.5	21.5

## 第 2 章 確率時間雨量・確率日雨量

## 1. 時間雨量

a. 確率時間雨量

表 確率時間雨量

単位(mm)

観測所	年超過確率															
	1/2	1/3	1/5	1/7	1/10	1/20	1/30	1/40	1/50	1/60	1/70	1/80	1/90	1/100	1/150	1/200
和歌山	30.9	37.2	44.8	49.9	55.3	66.4	73.2	78.1	82.1	85.3	88.1	90.6	92.8	94.8	102.5	108.2
清水	38.8	44.9	51.6	55.8	60.1	68.2	72.9	76.2	78.7	80.8	82.5	84.1	85.4	86.6	91.2	94.4
竜神	43.1	48.1	53.6	57.0	60.5	67.2	71.0	73.7	75.8	77.5	79.0	80.2	81.3	82.3	86.0	88.7
本宮	43.5	50.1	57.3	61.7	66.2	74.6	79.4	82.7	85.3	87.4	89.2	90.7	92.1	93.3	97.9	101.2
白浜	40.5	48.7	58.7	65.2	72.3	86.6	95.3	101.7	106.7	110.9	114.6	117.7	120.5	123.1	133.1	140.5
潮岬	50.8	59.9	70.7	77.8	85.5	100.8	110.1	116.9	122.3	126.8	130.6	134.0	137.0	139.7	150.3	158.0
高野山	37.1	41.8	47.0	50.2	53.6	59.9	63.5	66.0	68.0	69.6	71.0	72.1	73.2	74.1	77.6	80.2



b. 確率計算結果

【 グンベル確率紙 】

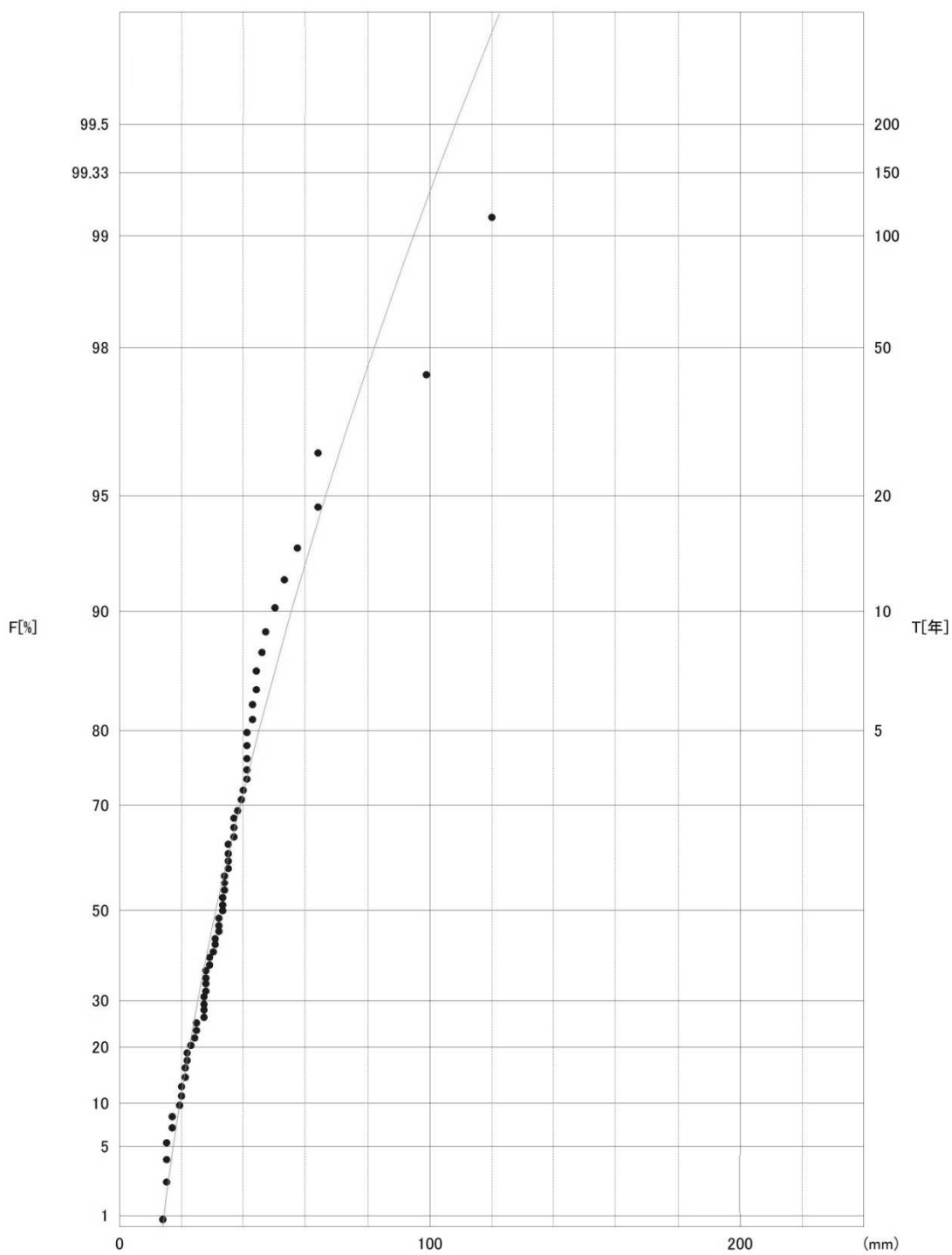


図 和歌山 確率時間雨量

【 ゲンベル確率紙 】

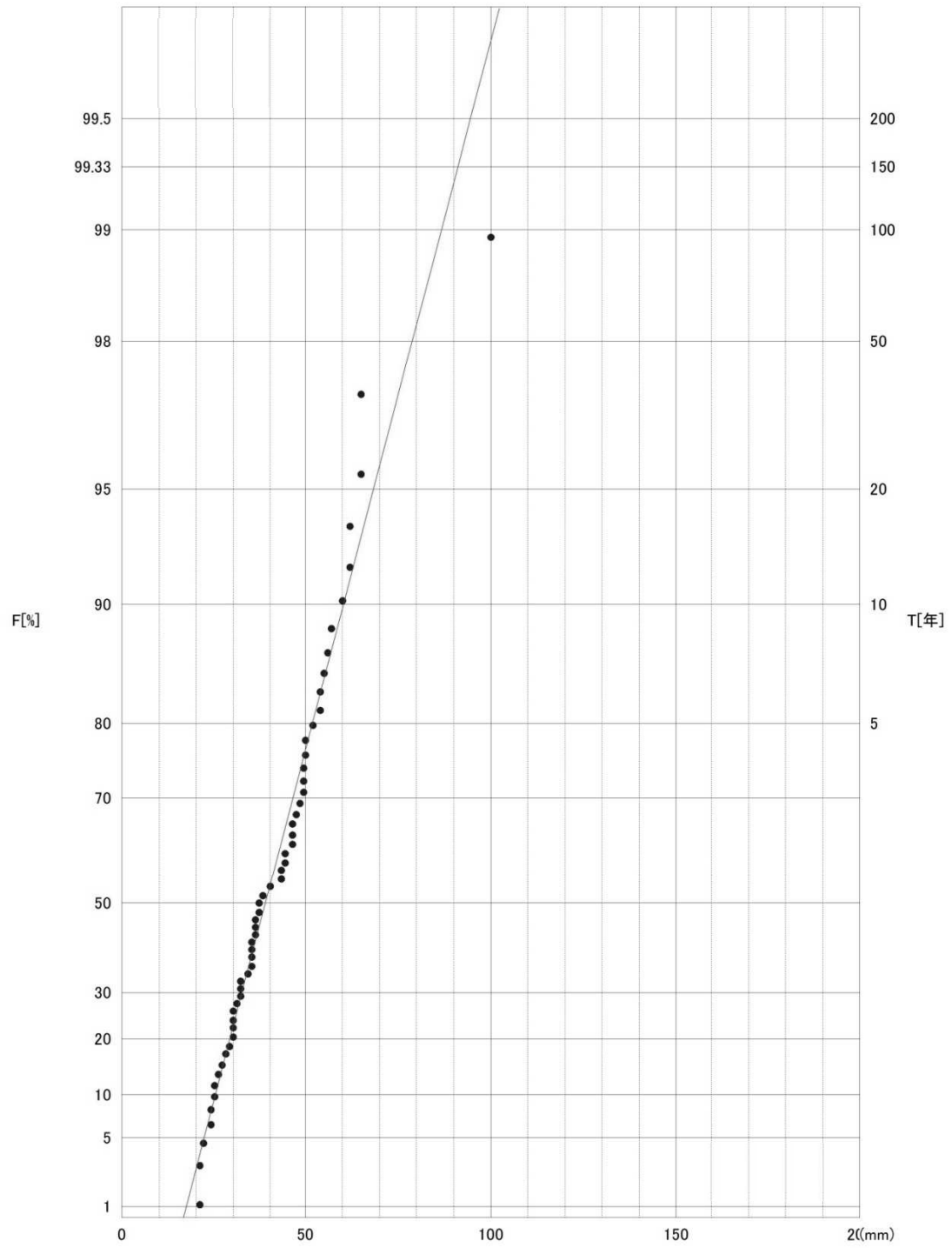


図 清水 確率時間雨量

【 ゲンベル確率紙 】

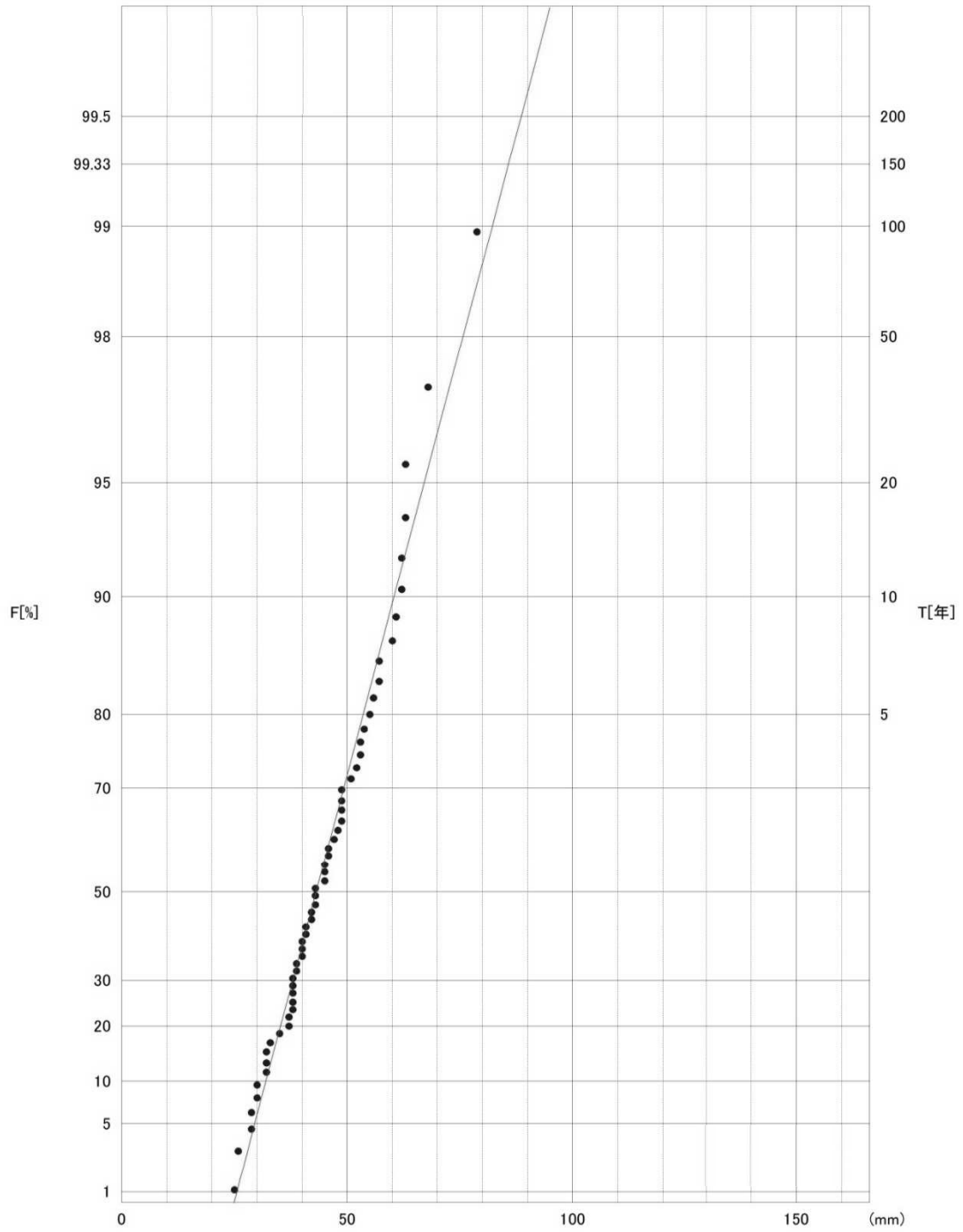


図 竜神 確率時間雨量

【 ゲンベル確率紙 】

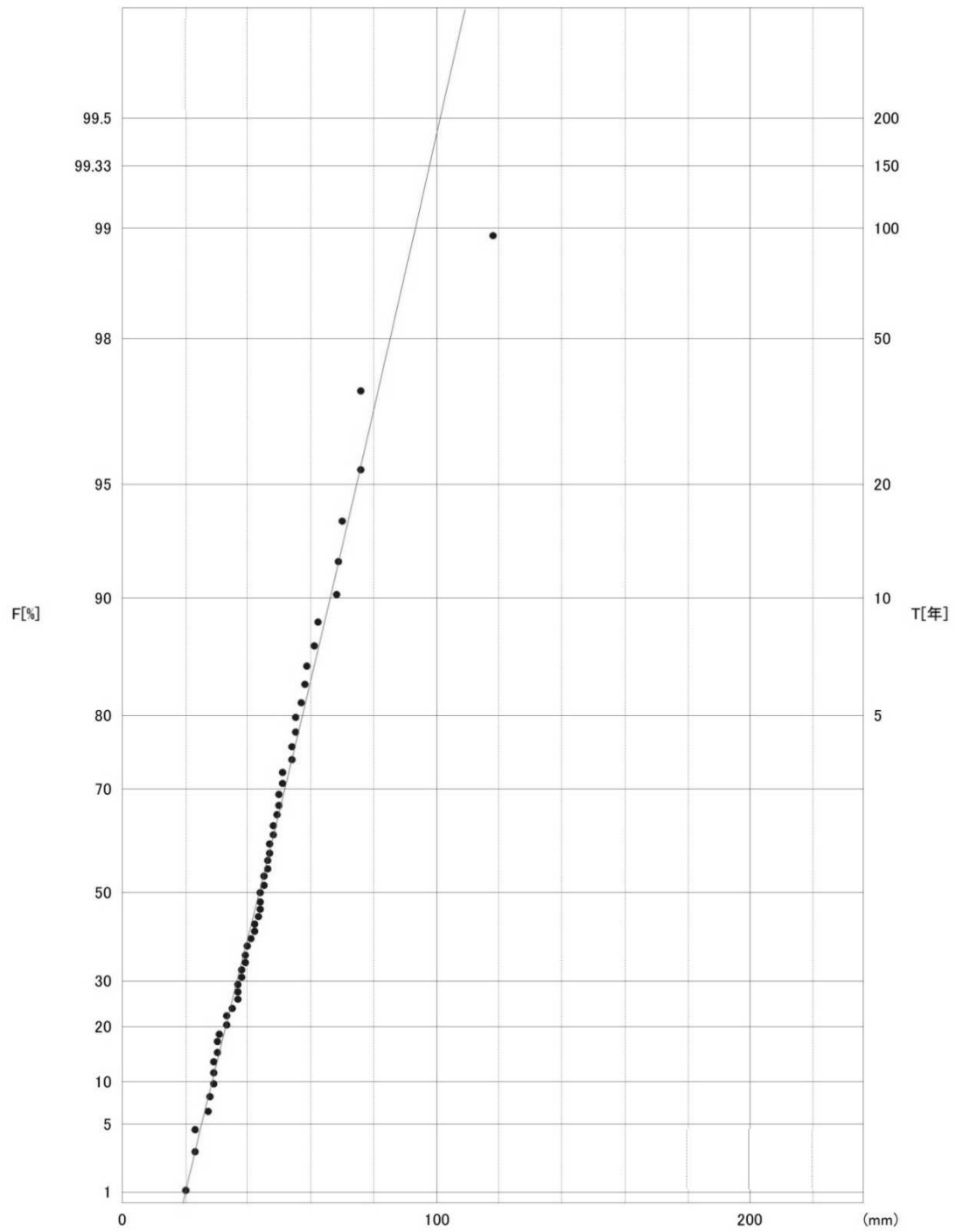


図 本宮 確率時間雨量

【 ゲンベル確率紙 】

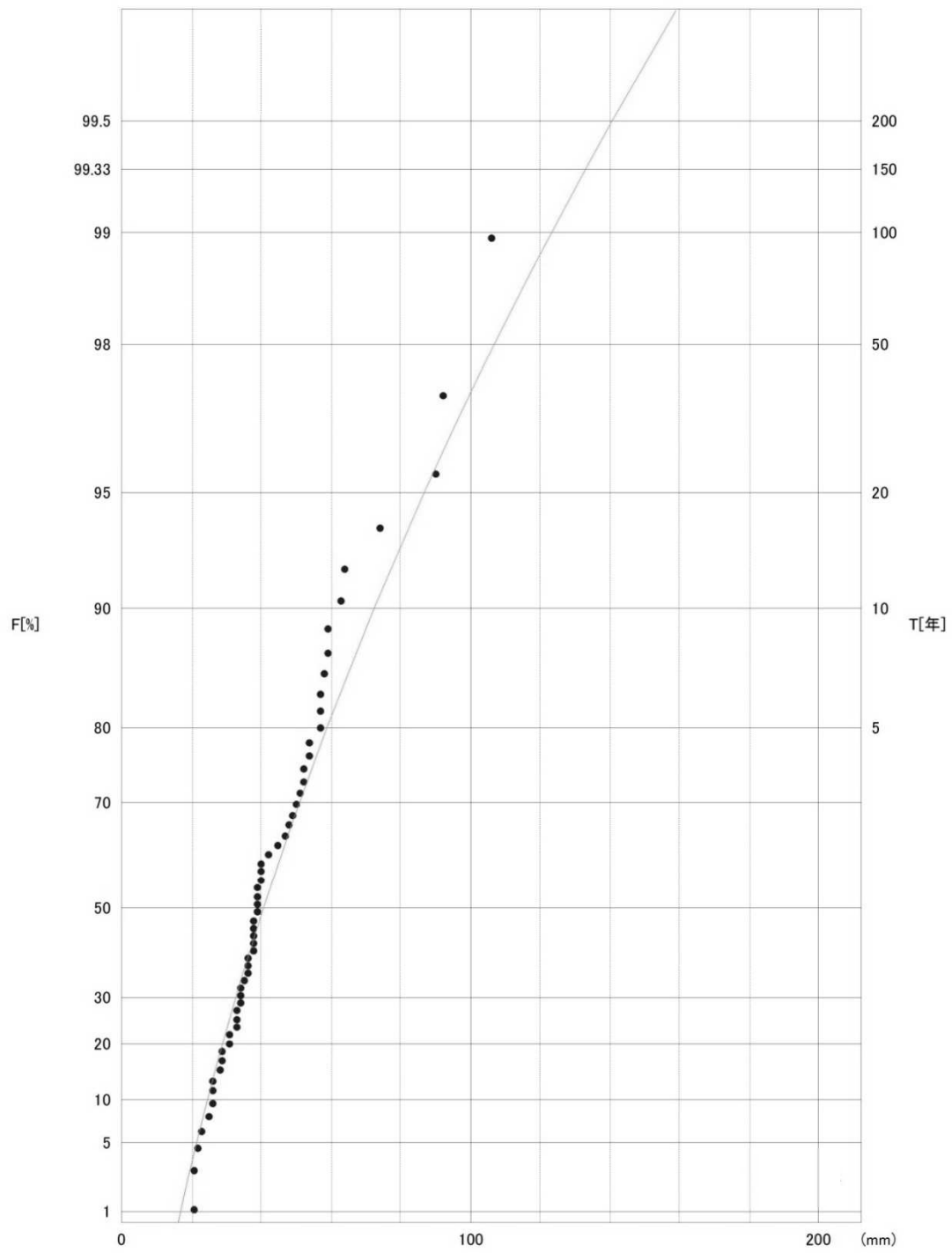


図 白浜 確率時間雨量

【 ゲンベル確率紙 】

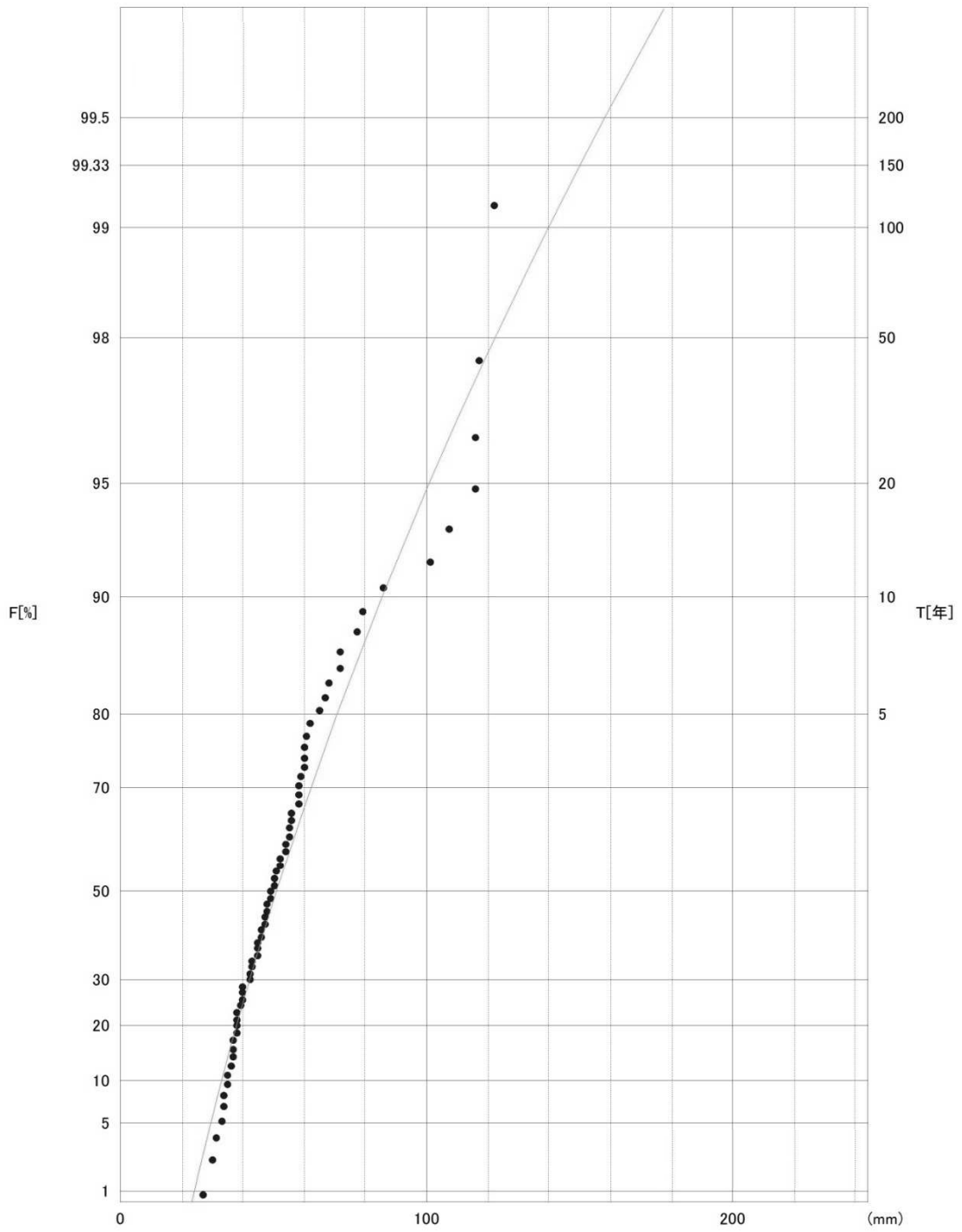


図 潮岬 確率時間雨量

【ゲンベル確率紙】

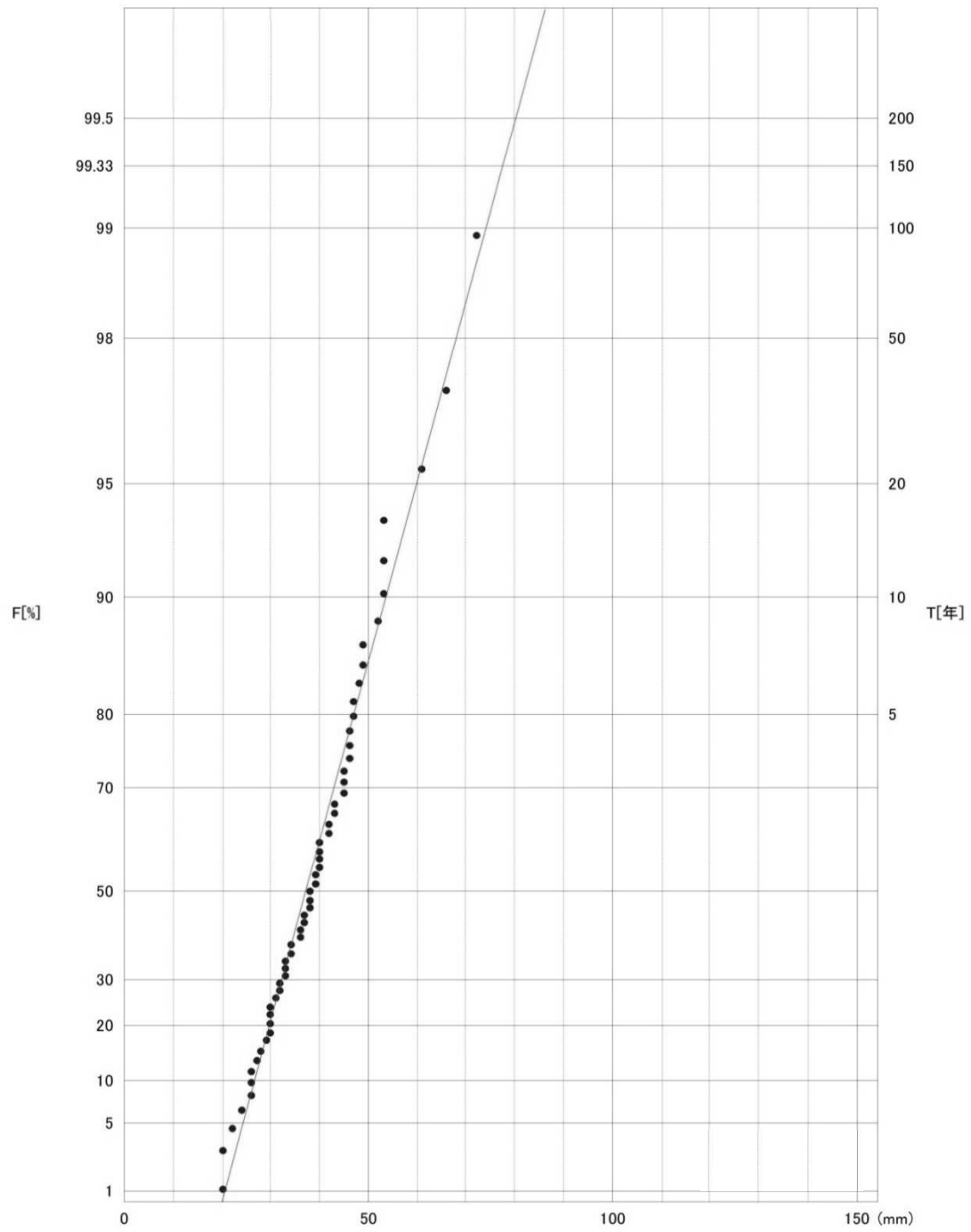


図 高野山 確率時間雨量



## 2. 日 雨 量

a. 確 率 日 雨 量

表 確率日雨量

単位 (mm)

所管	観測所	年超過確率															
		1/2	1/3	1/5	1/7	1/10	1/20	1/30	1/40	1/50	1/60	1/70	1/80	1/90	1/100	1/150	1/200
気象台	和歌山	105.8	126.3	151.1	167.5	185.0	220.4	242.0	257.8	270.3	280.7	289.7	297.5	304.5	310.8	335.5	353.6
	清水	141.7	168.0	198.2	217.3	237.3	276.0	298.8	315.1	327.7	338.2	347.0	354.7	361.5	367.6	391.1	408.0
	竜神	179.4	210.2	247.1	271.2	297.1	349.0	380.5	403.5	421.7	436.8	449.7	461.1	471.2	480.3	516.0	542.1
	本宮	197.6	230.9	267.9	290.8	314.4	359.0	384.7	402.8	416.8	428.2	437.8	446.1	453.5	460.1	485.3	503.2
	白浜	128.1	153.5	183.0	202.0	222.0	261.2	284.6	301.4	314.6	325.4	334.7	342.7	349.9	356.3	381.2	399.2
	潮岬	162.6	189.9	222.4	243.7	266.5	312.2	340.0	360.2	376.2	389.5	400.8	410.8	419.7	427.7	459.1	482.0
	高野山	129.1	151.0	175.9	191.6	208.0	239.6	258.1	271.2	281.5	289.9	297.0	303.2	308.7	313.6	332.6	346.1
	葛城山	111.2	144.1	187.1	217.6	252.4	329.3	380.9	421.0	454.3	482.9	508.3	531.1	551.9	571.1	650.1	711.5
	栗栖川	168.3	197.7	233.0	256.1	280.8	330.6	360.8	382.8	400.3	414.8	427.2	438.1	447.8	456.6	490.9	516.0
	色川	238.0	278.7	326.5	357.3	389.9	454.5	493.2	521.3	543.3	561.6	577.1	590.8	602.8	613.7	656.3	687.1
	護摩壇山	152.2	173.3	196.8	211.4	226.4	254.7	271.0	282.5	291.3	298.6	304.7	310.0	314.6	318.8	334.8	346.2
虎ヶ峰峠	115.2	133.8	154.4	167.2	180.4	205.3	219.6	229.7	237.5	243.9	249.2	253.9	258.0	261.7	275.7	285.7	
和歌山県	岩出	90.9	106.1	123.0	133.4	144.2	164.5	176.2	184.5	190.8	196.0	200.4	204.2	207.6	210.6	222.1	230.2
	御坊	110.3	130.0	153.6	169.1	185.7	219.0	239.3	254.1	265.8	275.6	283.9	291.2	297.7	303.6	326.7	343.5
	日置	127.0	148.8	174.9	191.9	210.2	246.9	269.2	285.4	298.3	309.0	318.1	326.1	333.3	339.7	365.0	383.4
	下里	174.2	202.4	236.1	258.1	281.7	328.8	357.4	378.2	394.6	408.3	420.0	430.2	439.3	447.6	479.9	503.4
	新宮	191.3	219.7	251.4	271.0	291.2	329.4	351.4	366.9	378.8	388.6	396.8	404.0	410.3	415.9	437.5	452.8
	七川ダム	205.4	241.8	282.3	307.5	333.3	382.2	410.3	430.1	445.4	457.9	468.4	477.6	485.6	492.8	520.5	540.0

b. 確率計算結果

【 ングベル確率紙 】

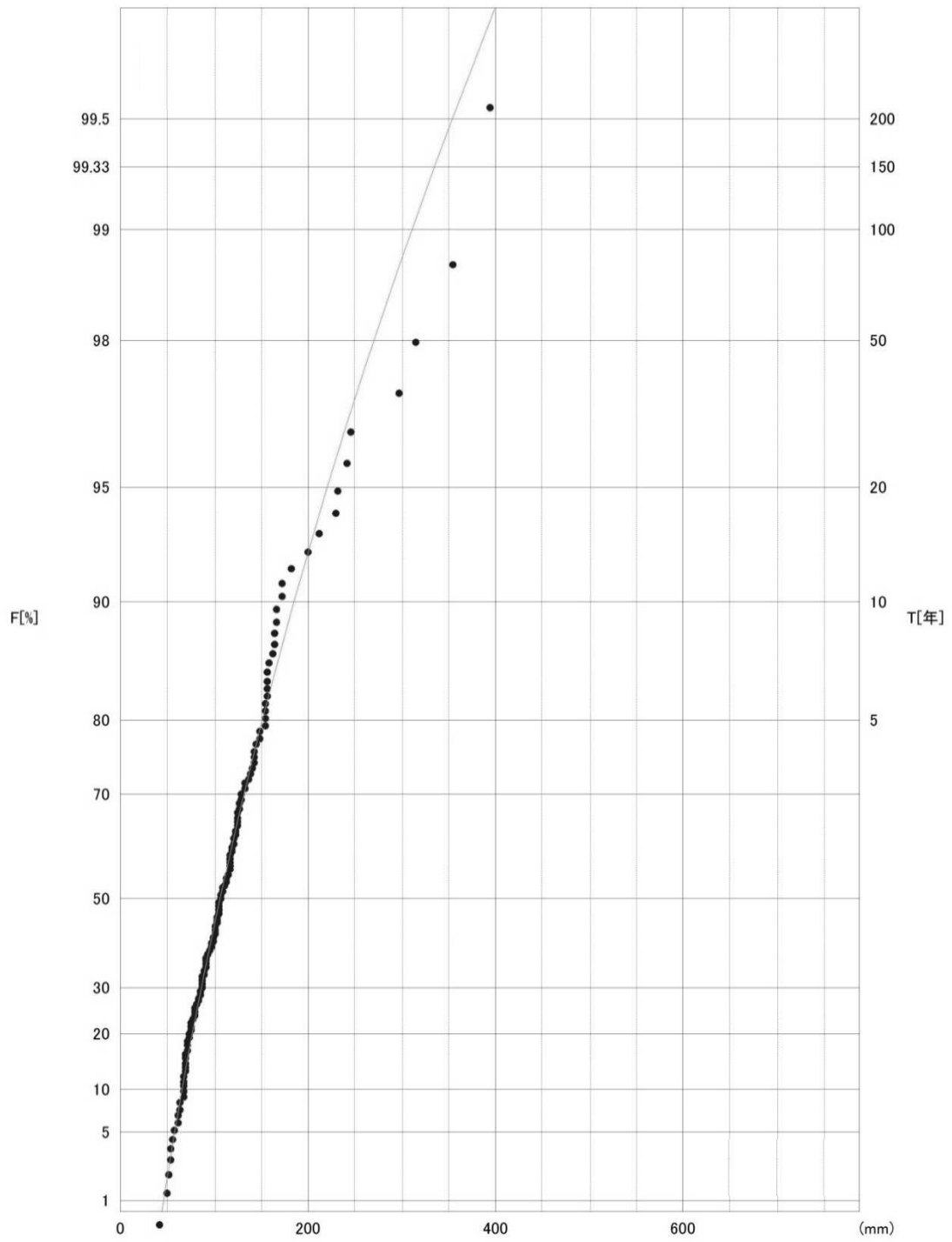


図 和歌山 確率日雨量

【 グンベル確率紙 】

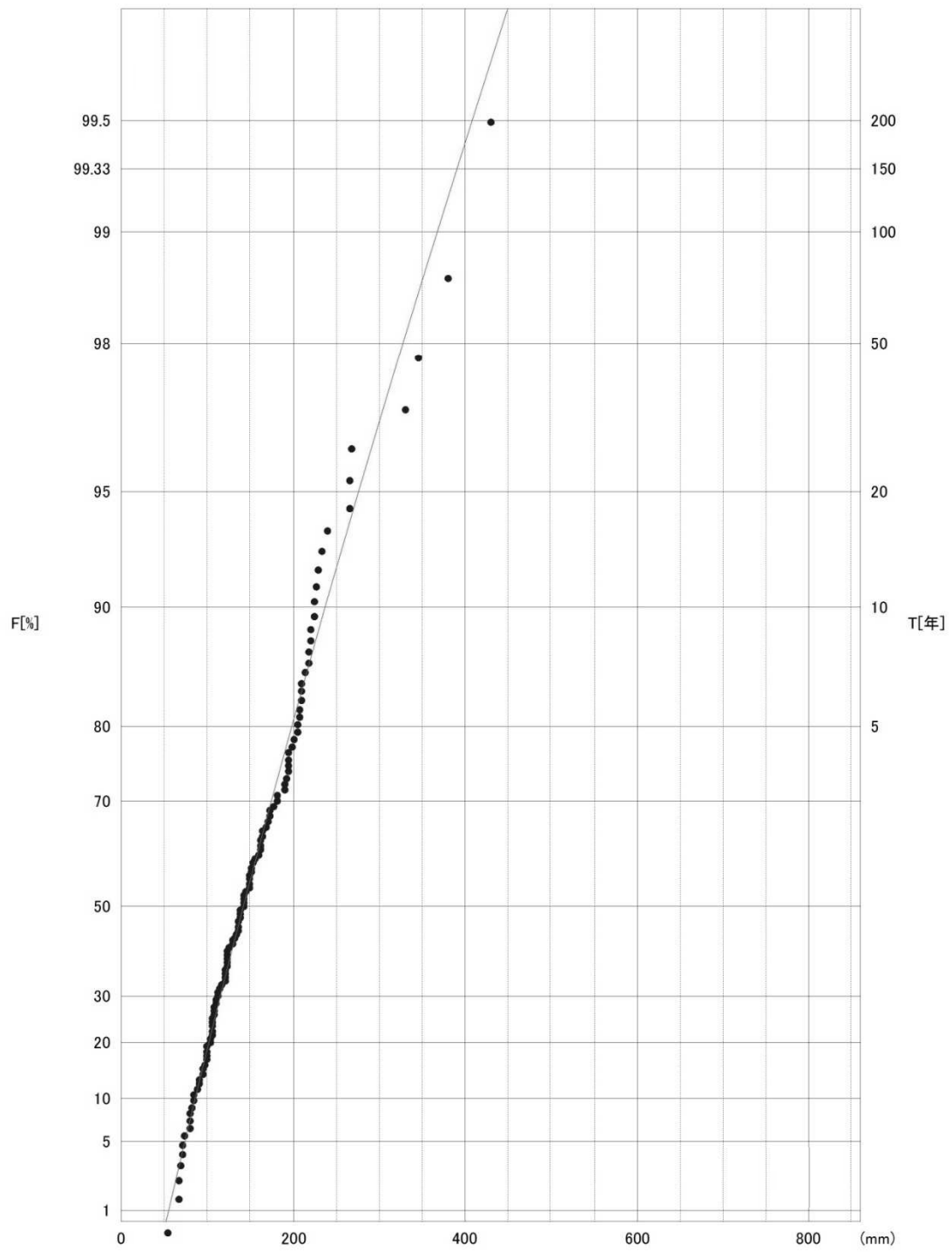


図 清水 確率日雨量

【 ゲンベル確率紙 】

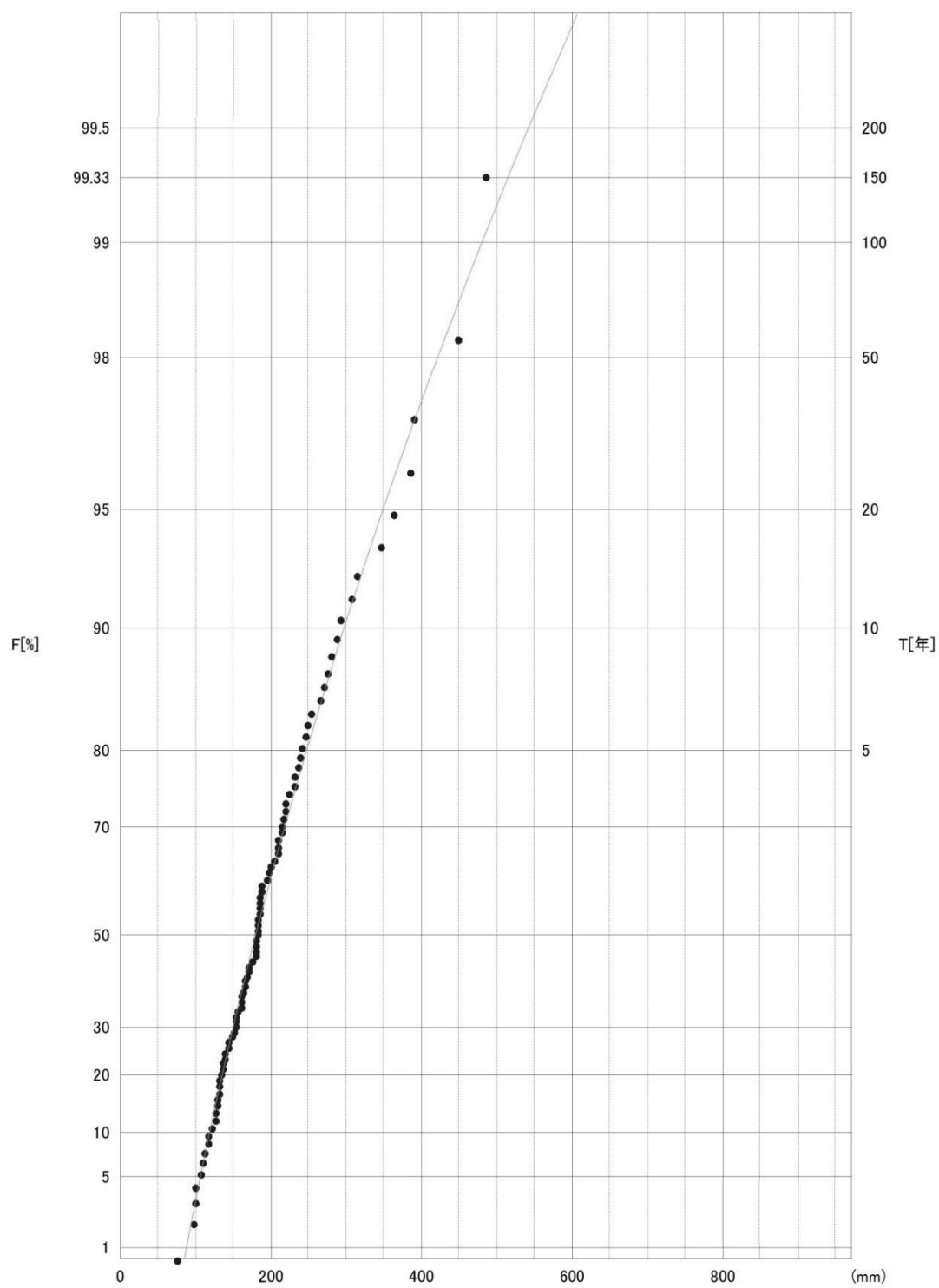


図 竜神 確率日雨量

【 ゲンベル確率紙 】

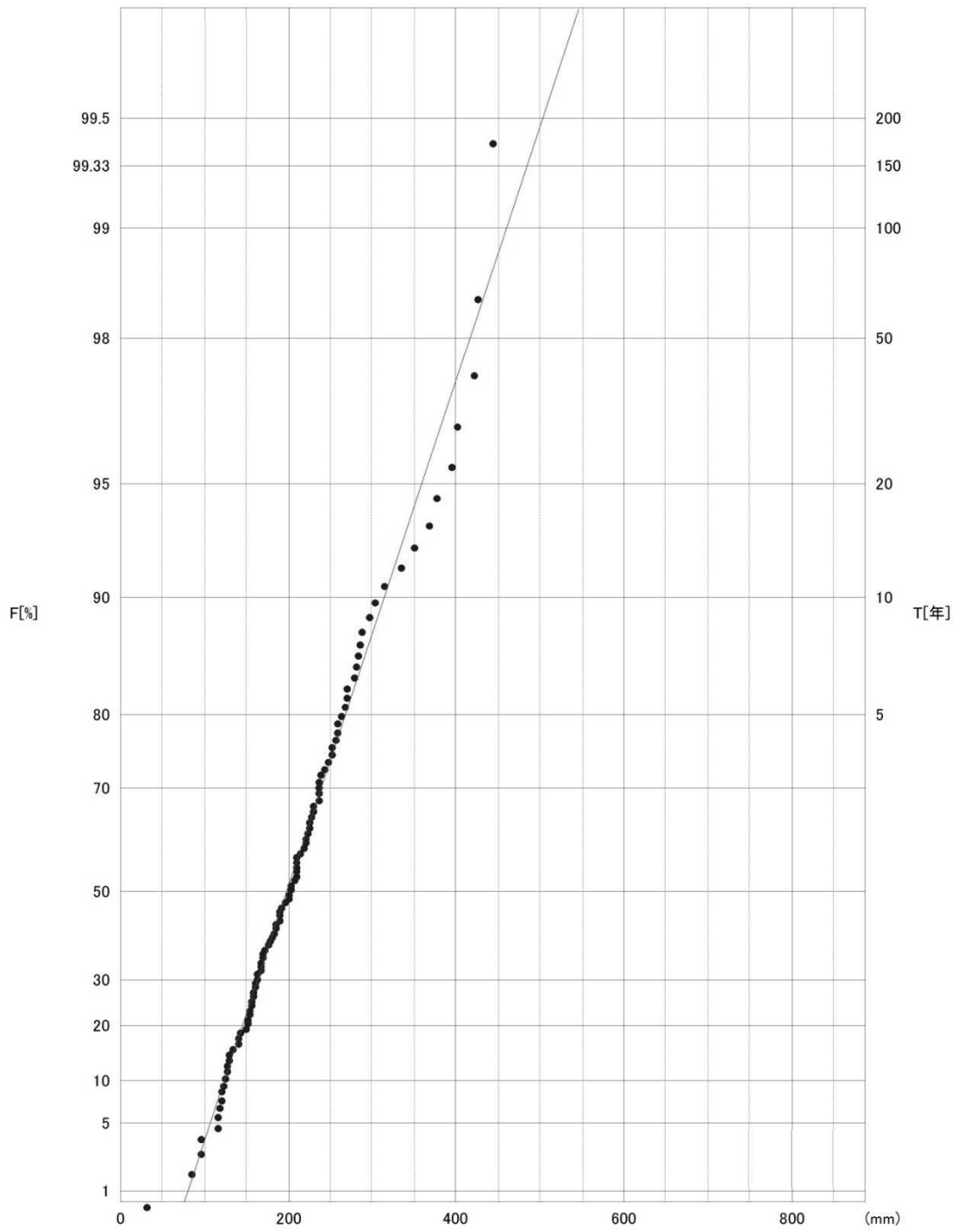


図 本宮 確率日雨量



【ゲンベル確率紙】

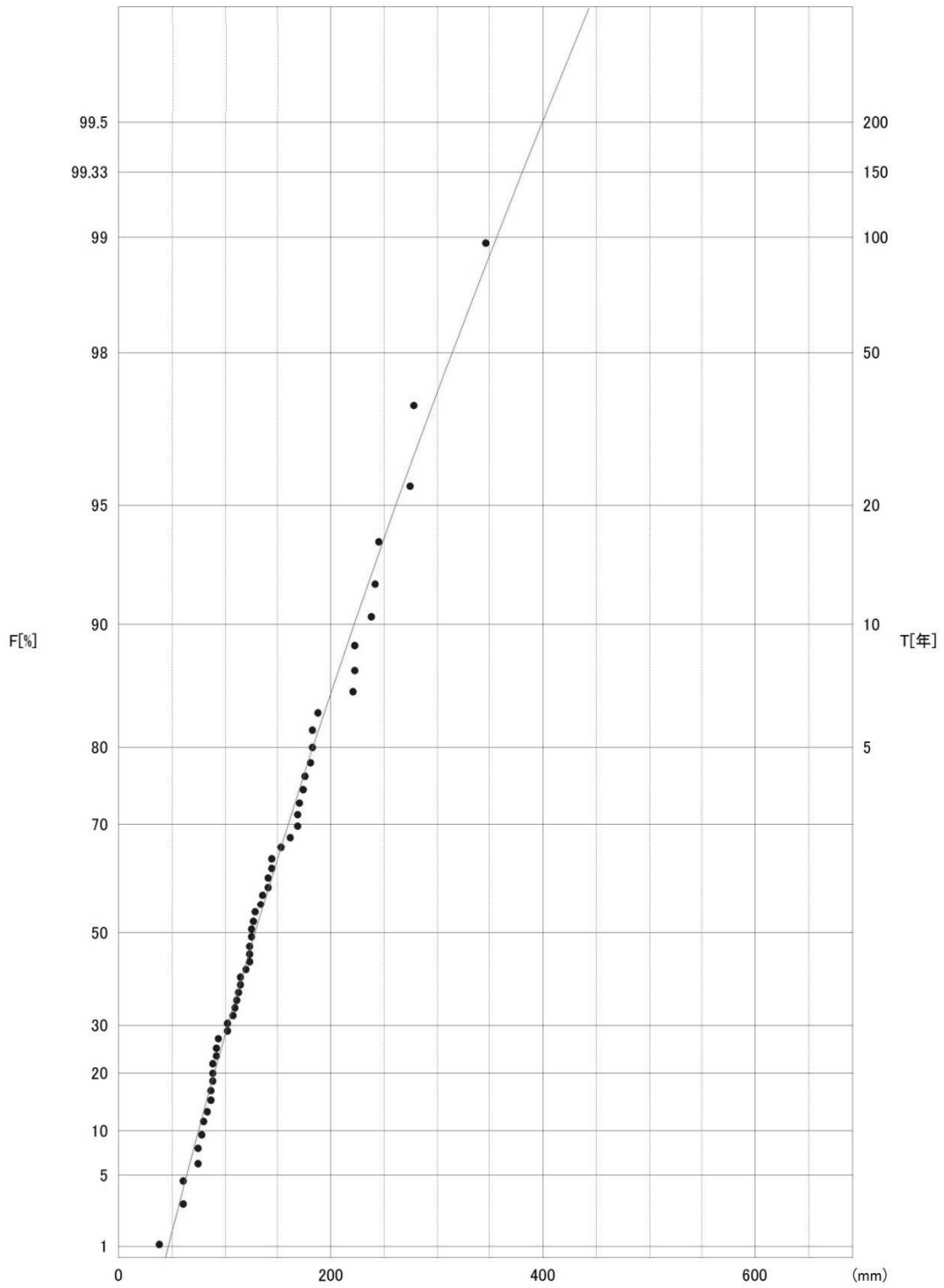


図 白浜 確率日雨量

【 ゲンベル確率紙 】

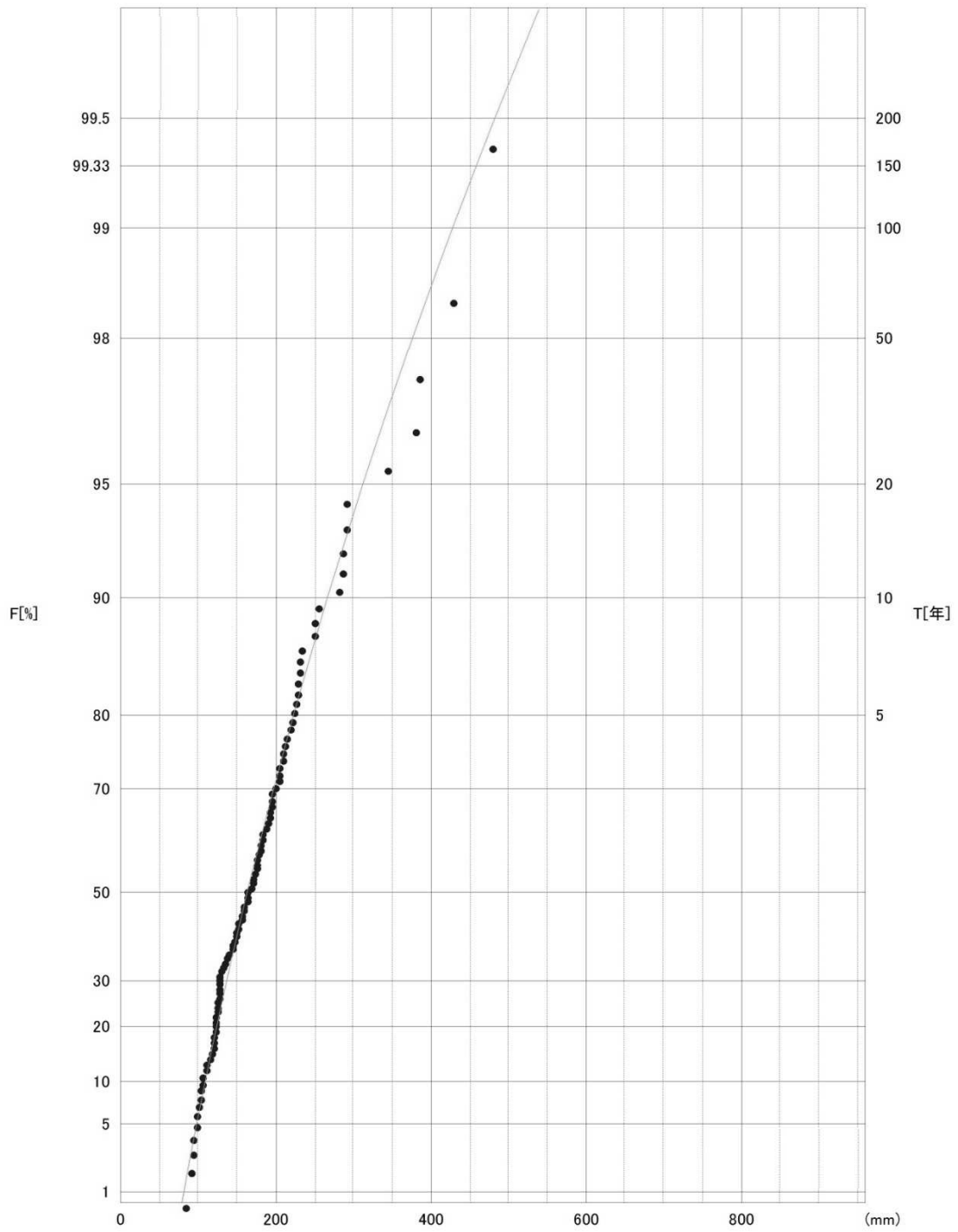


図 潮岬 確率日雨量

【 ゲンベル確率紙 】

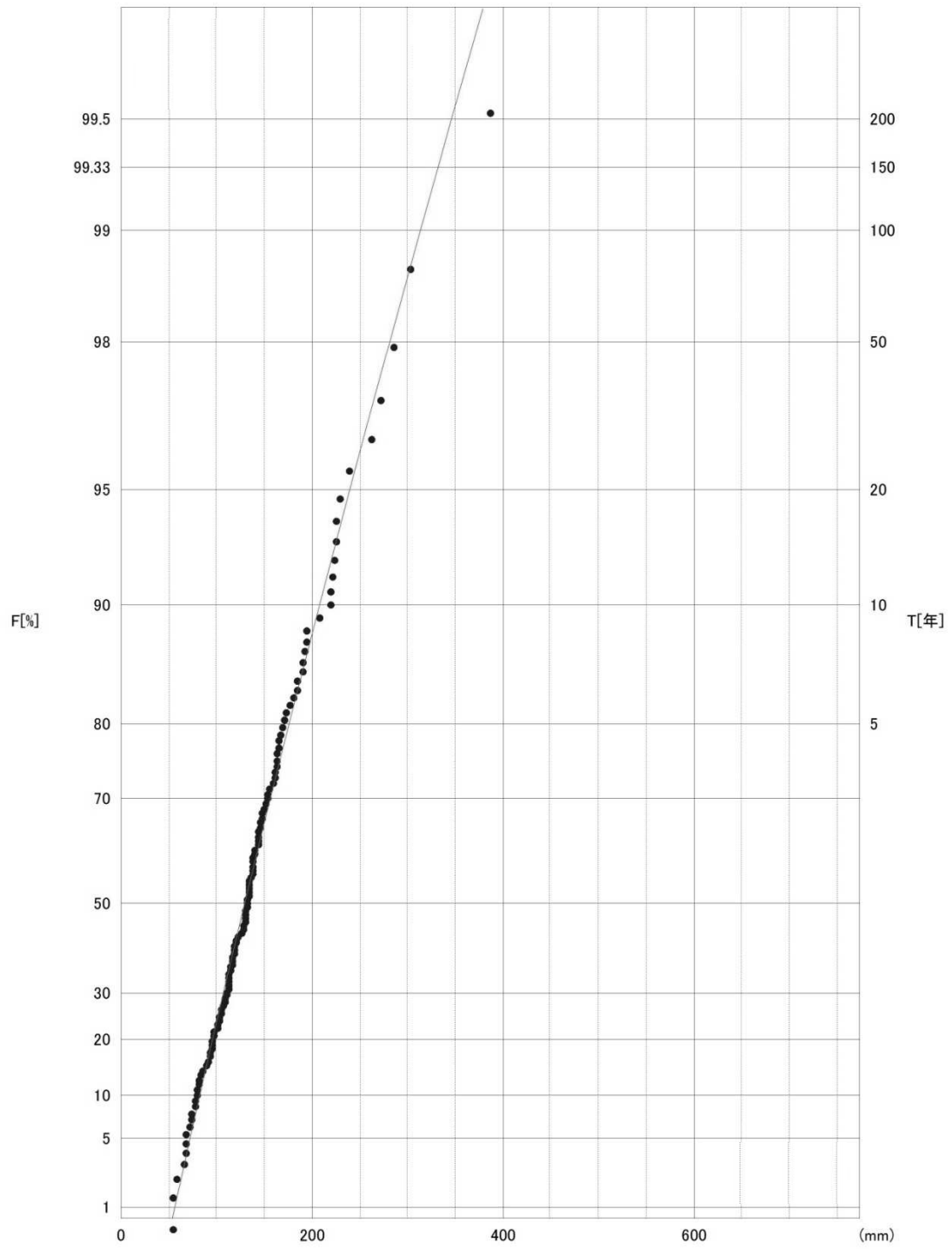


図 高野山 確率日雨量

【 ゲンベル確率紙 】

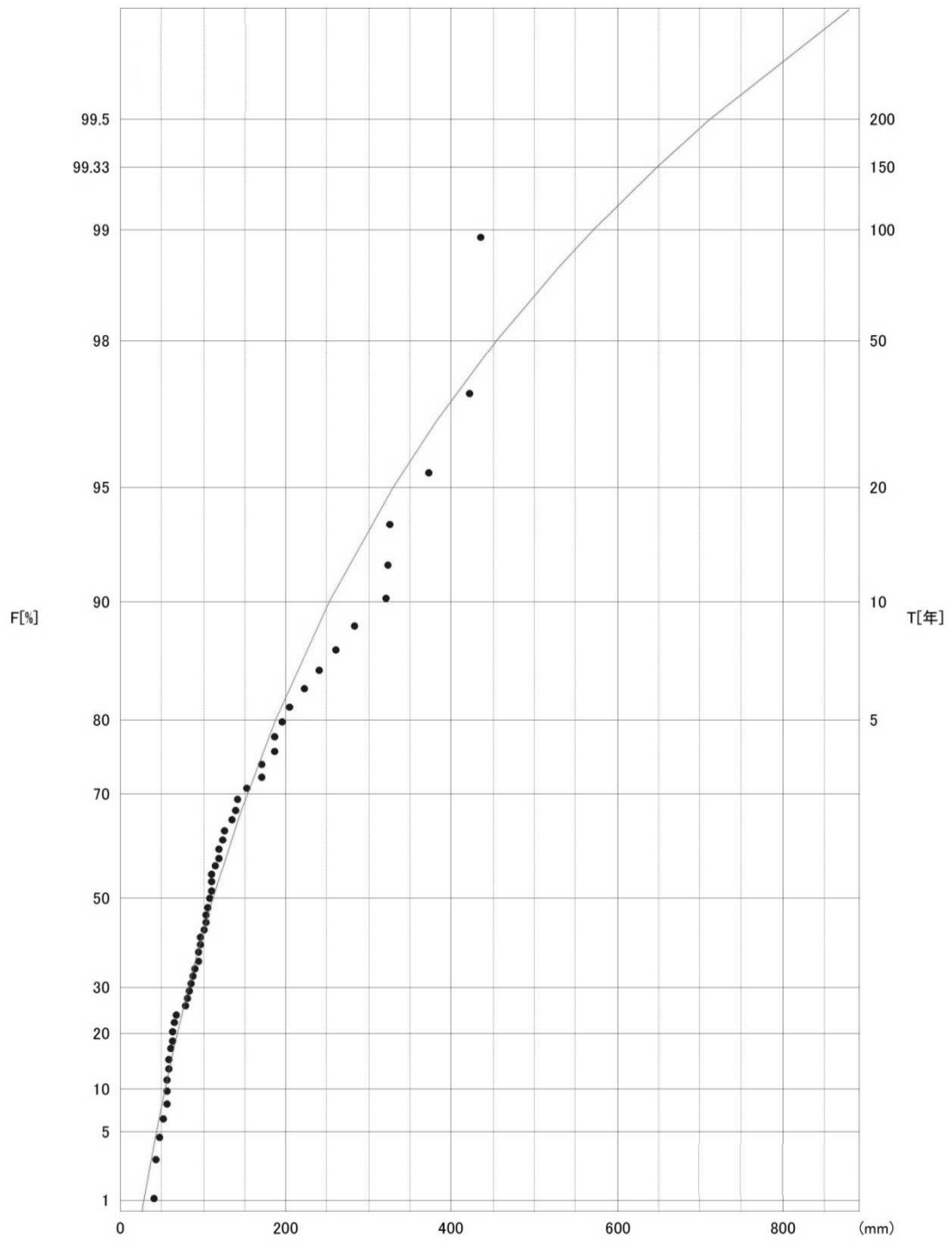


図 葛城山 確率日雨量

【 ゲンベル確率紙 】

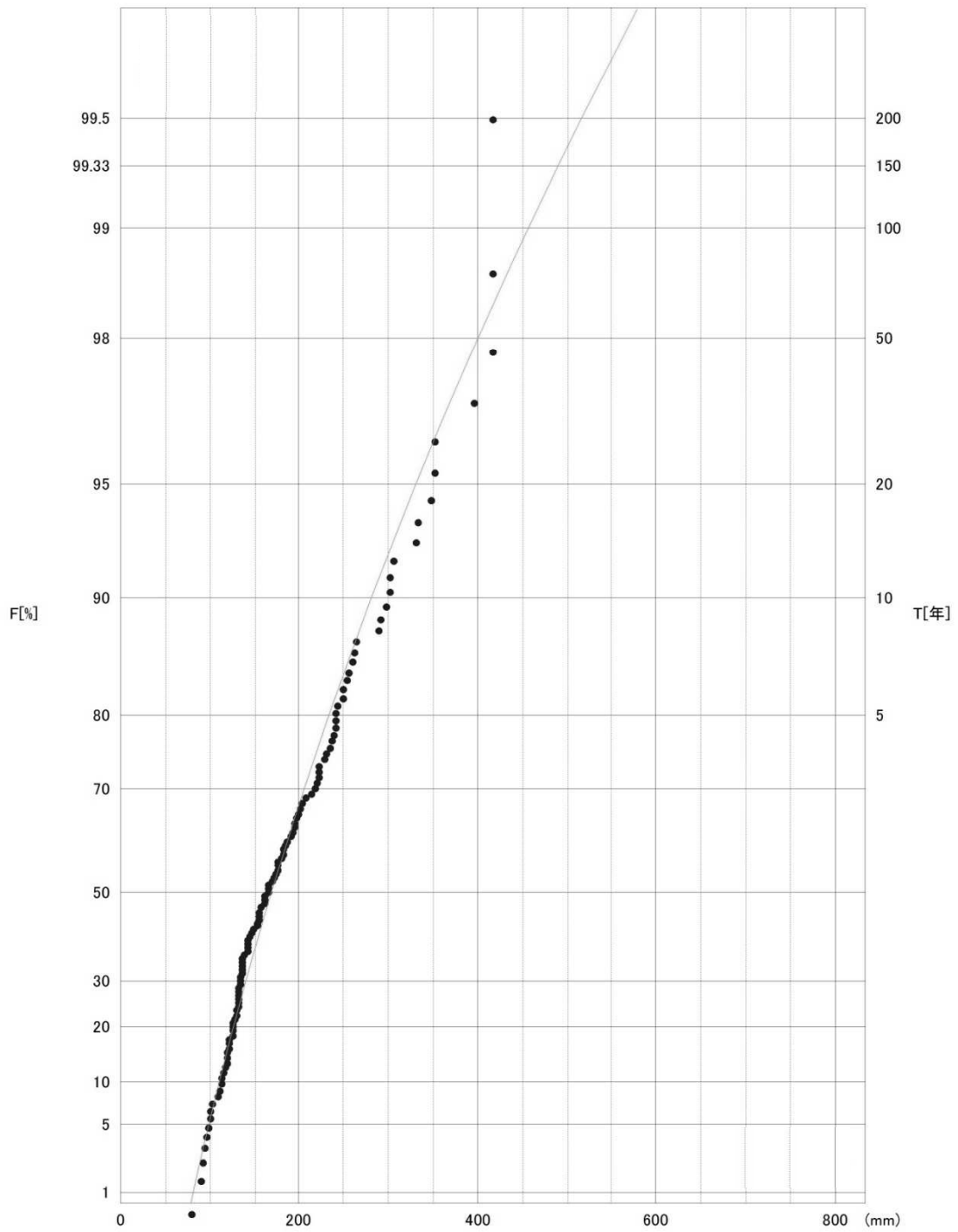


図 栗栖川 確率日雨量

【 グンベル確率紙 】

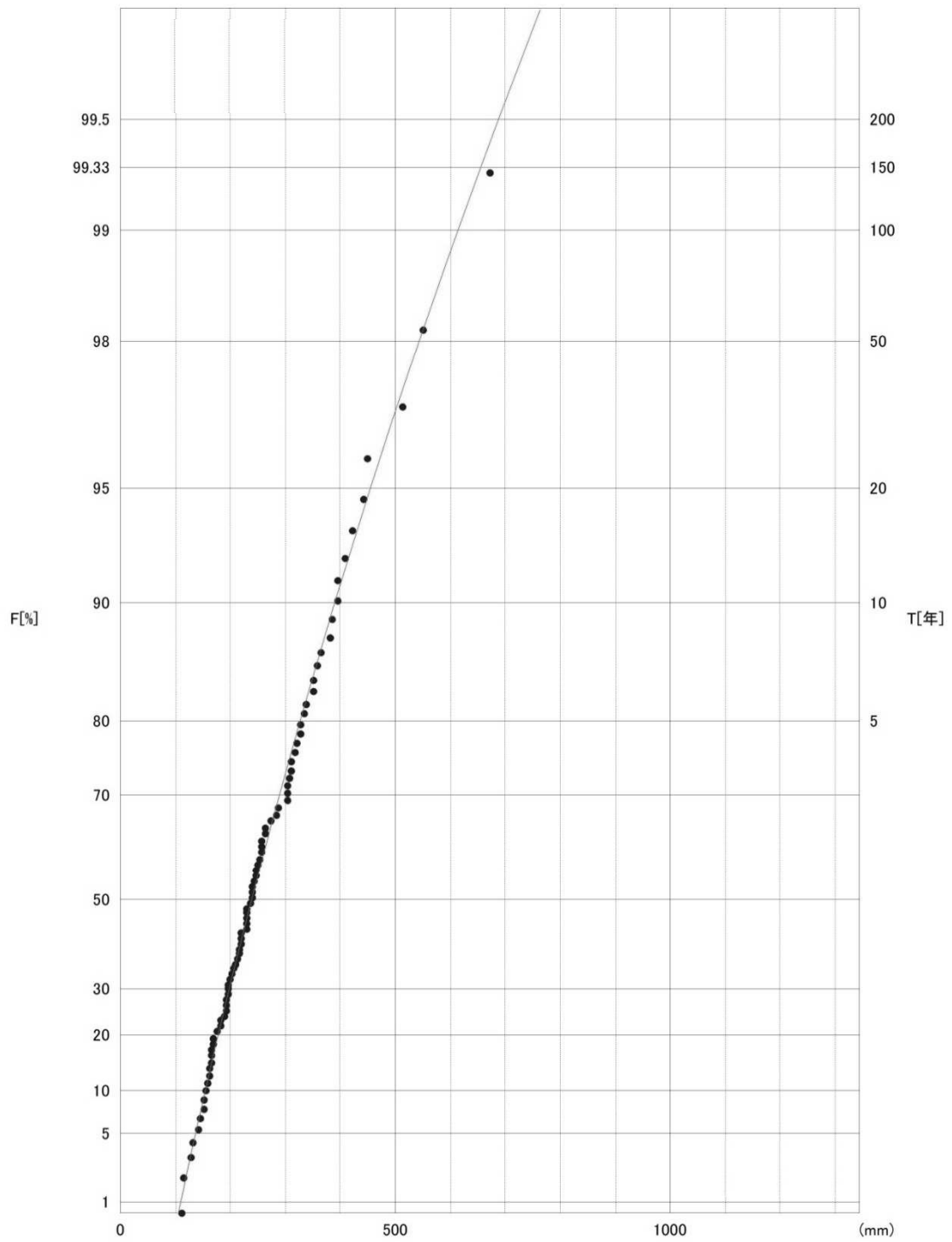


図 色川 確率日雨量

【 ゲンベル確率紙 】

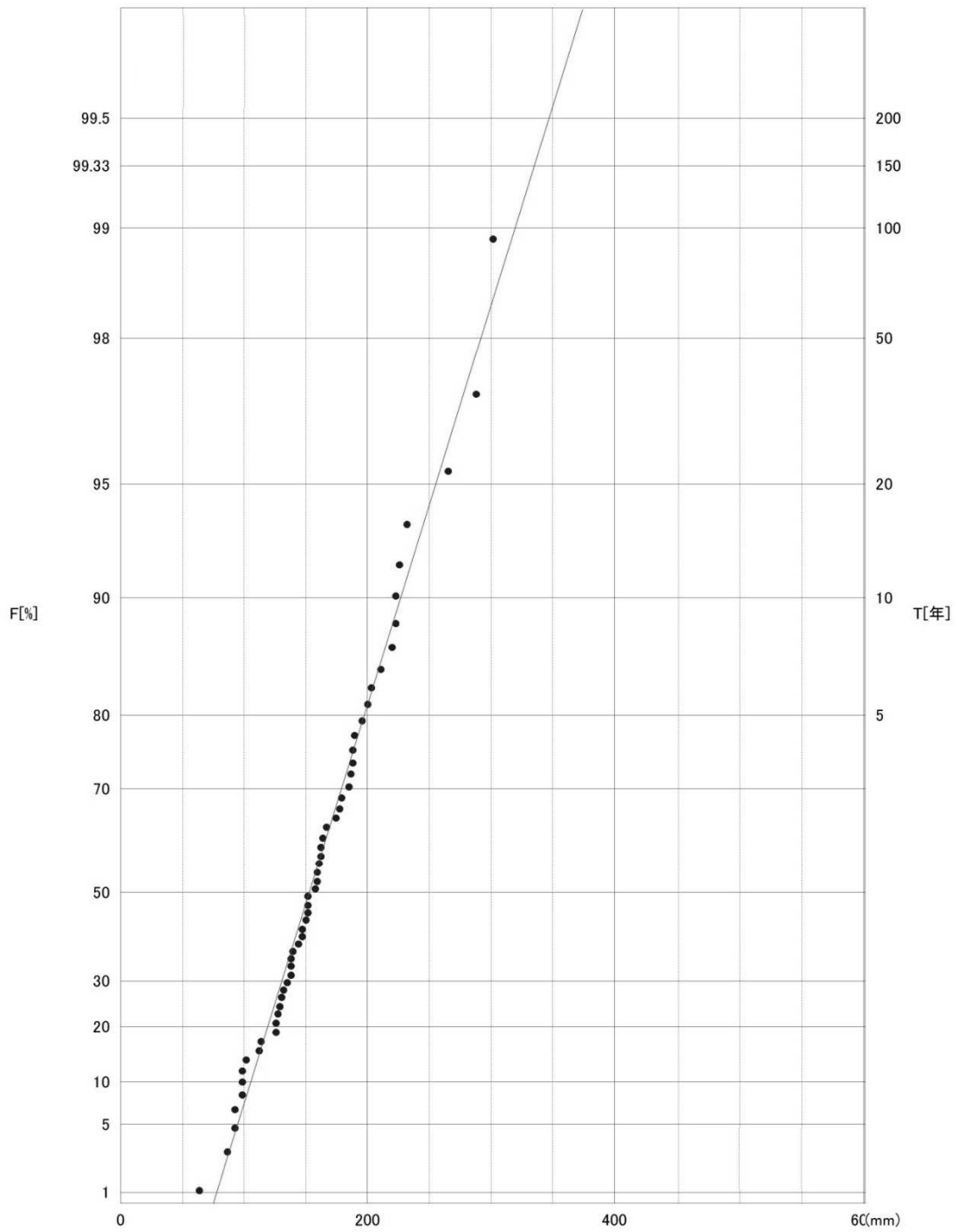


図 護摩壇山 確率日雨量

【 ゲンベル確率紙 】

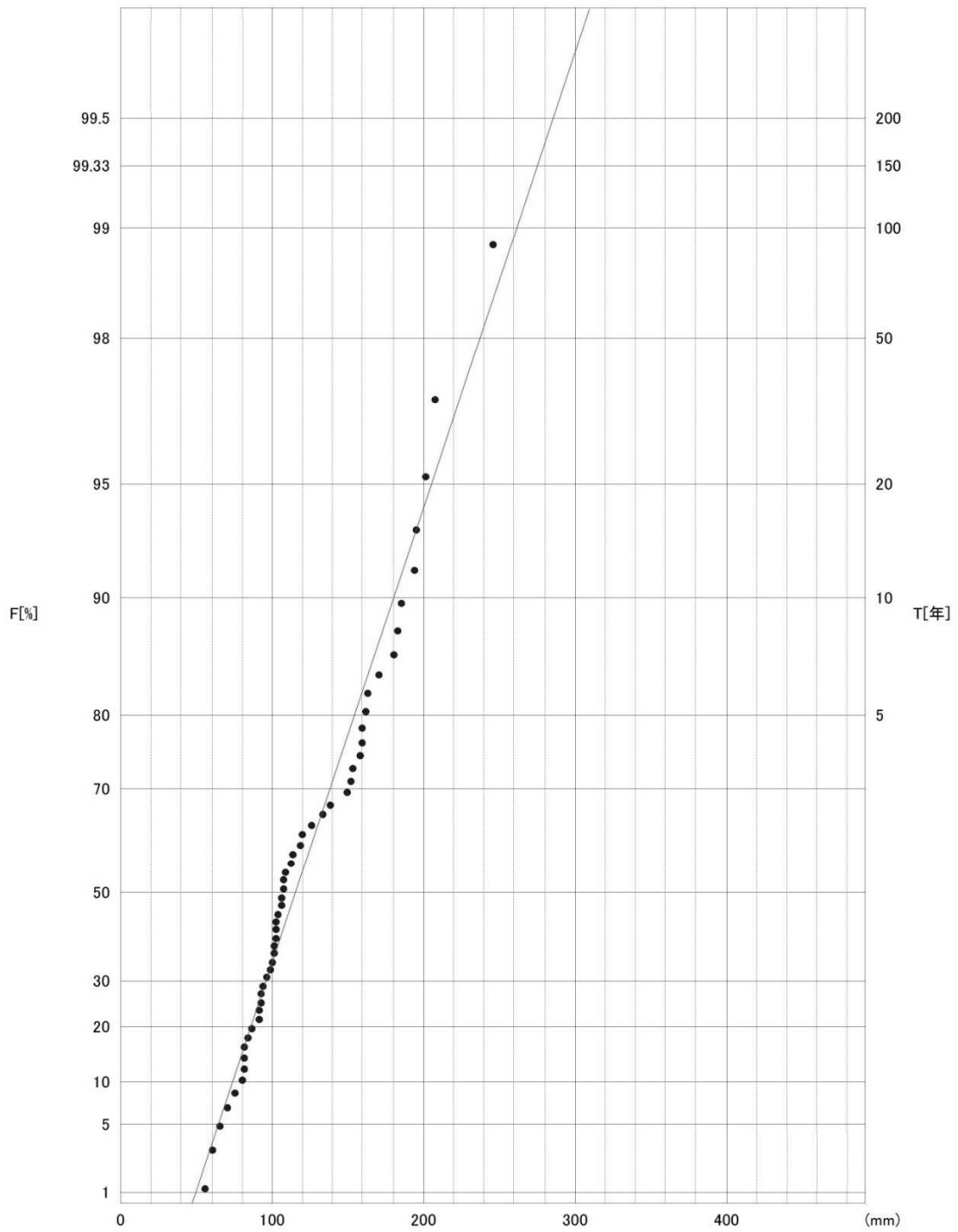


図 虎ヶ峰峠 確率日雨量



【 ゲンベル確率紙 】

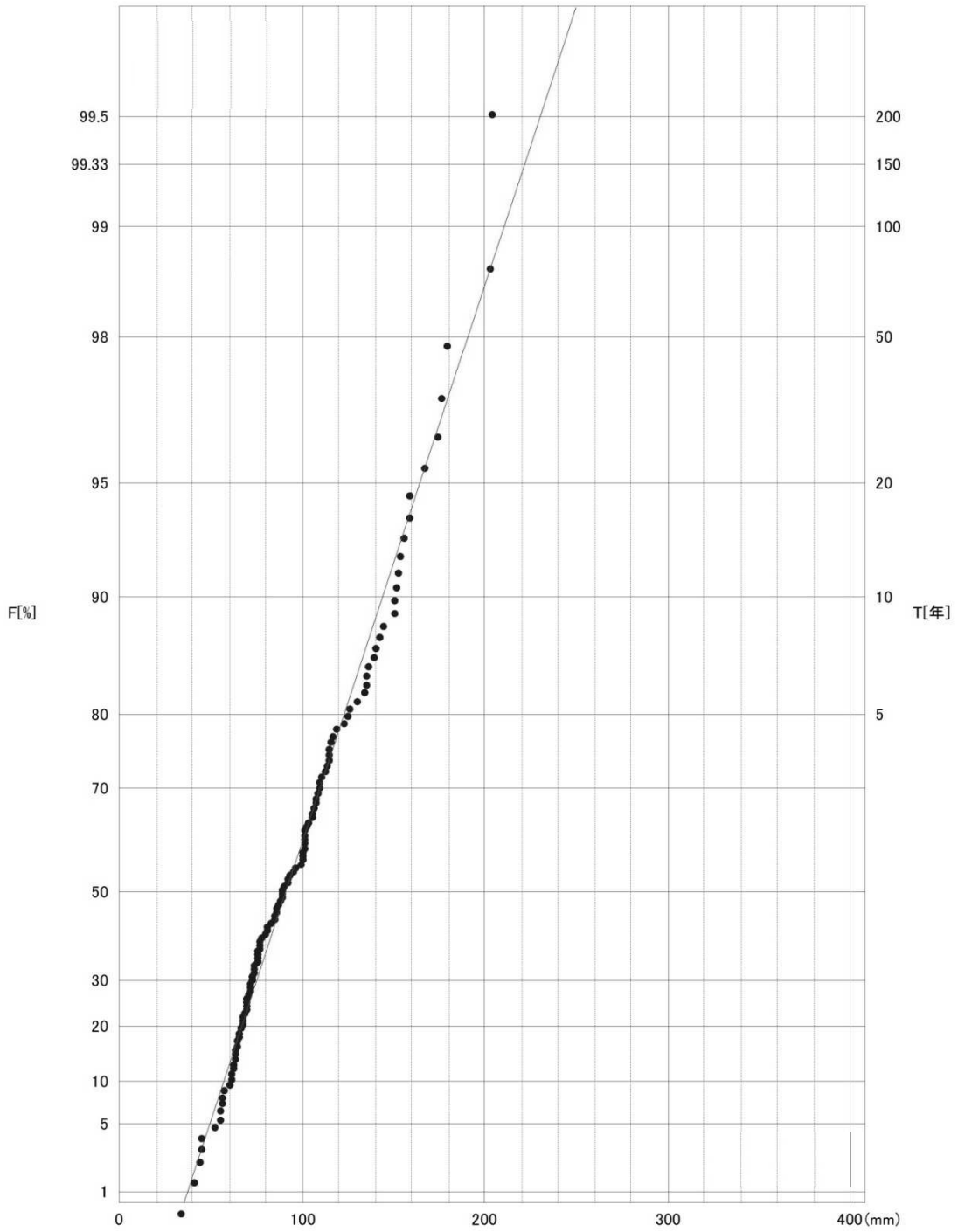


図 岩出 確率日雨量

【 ゲンベル確率紙 】

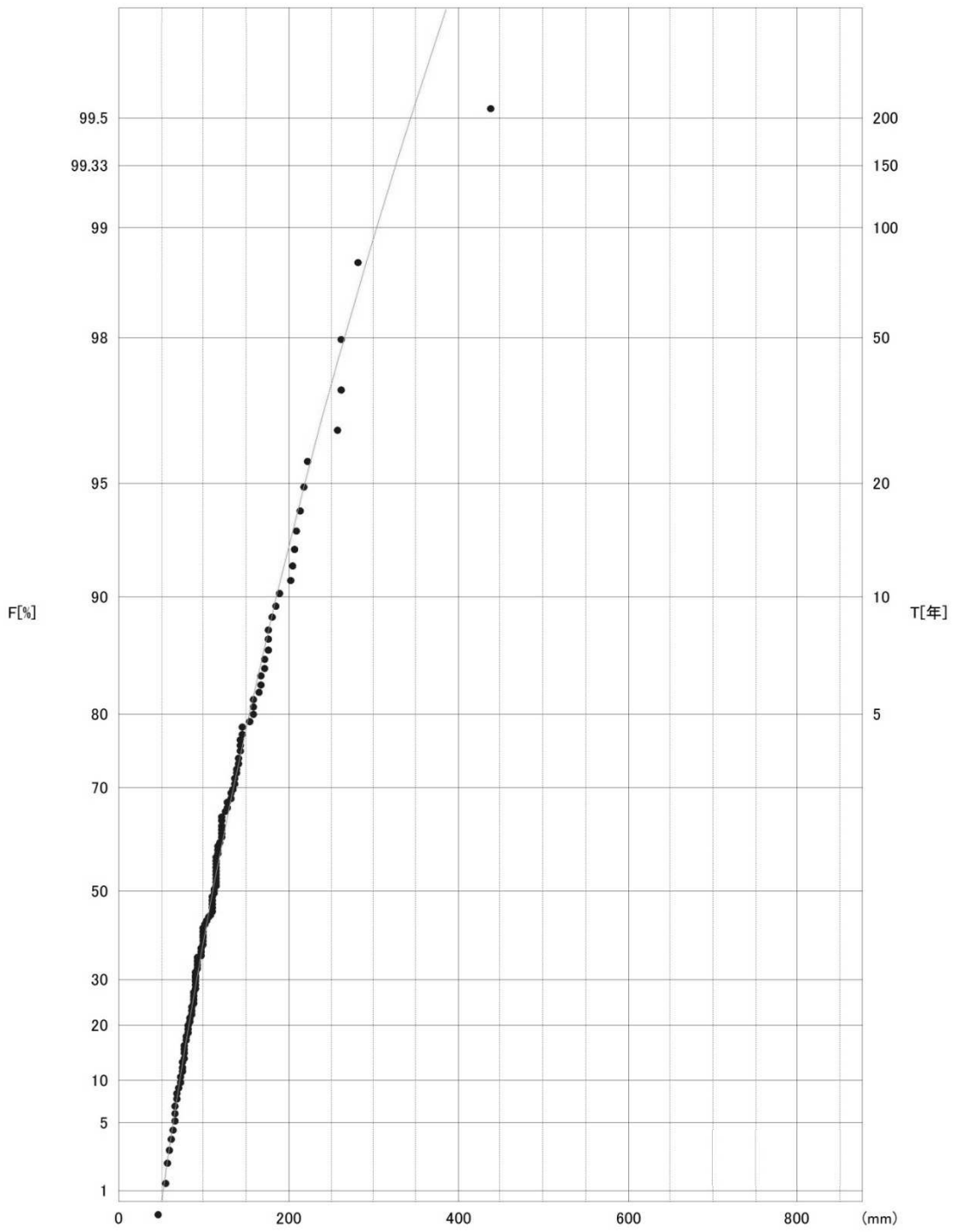


図 御坊 確率日雨量

【 ゲンベル確率紙 】

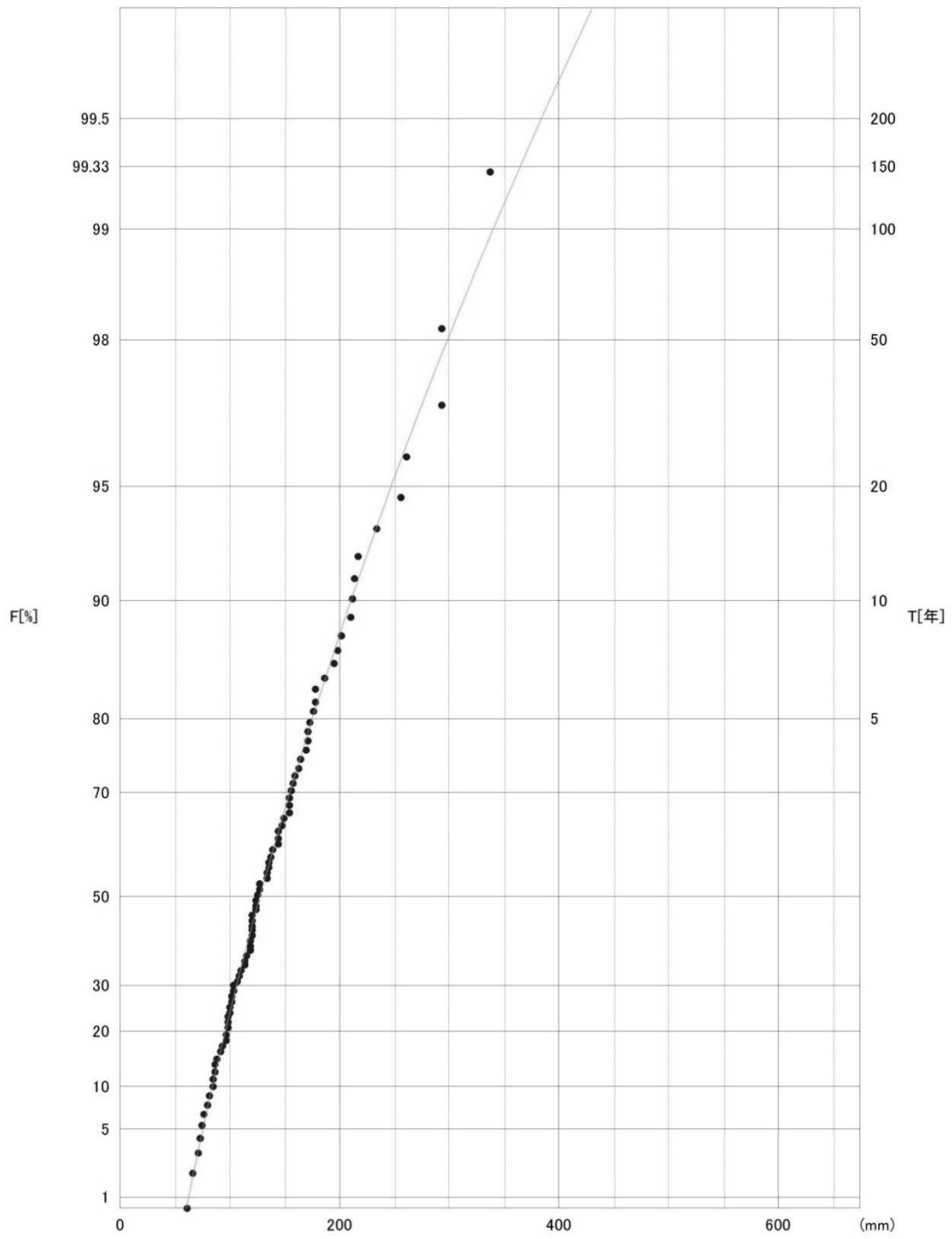


図 日置 確率日雨量

【 ゲンベル確率紙 】

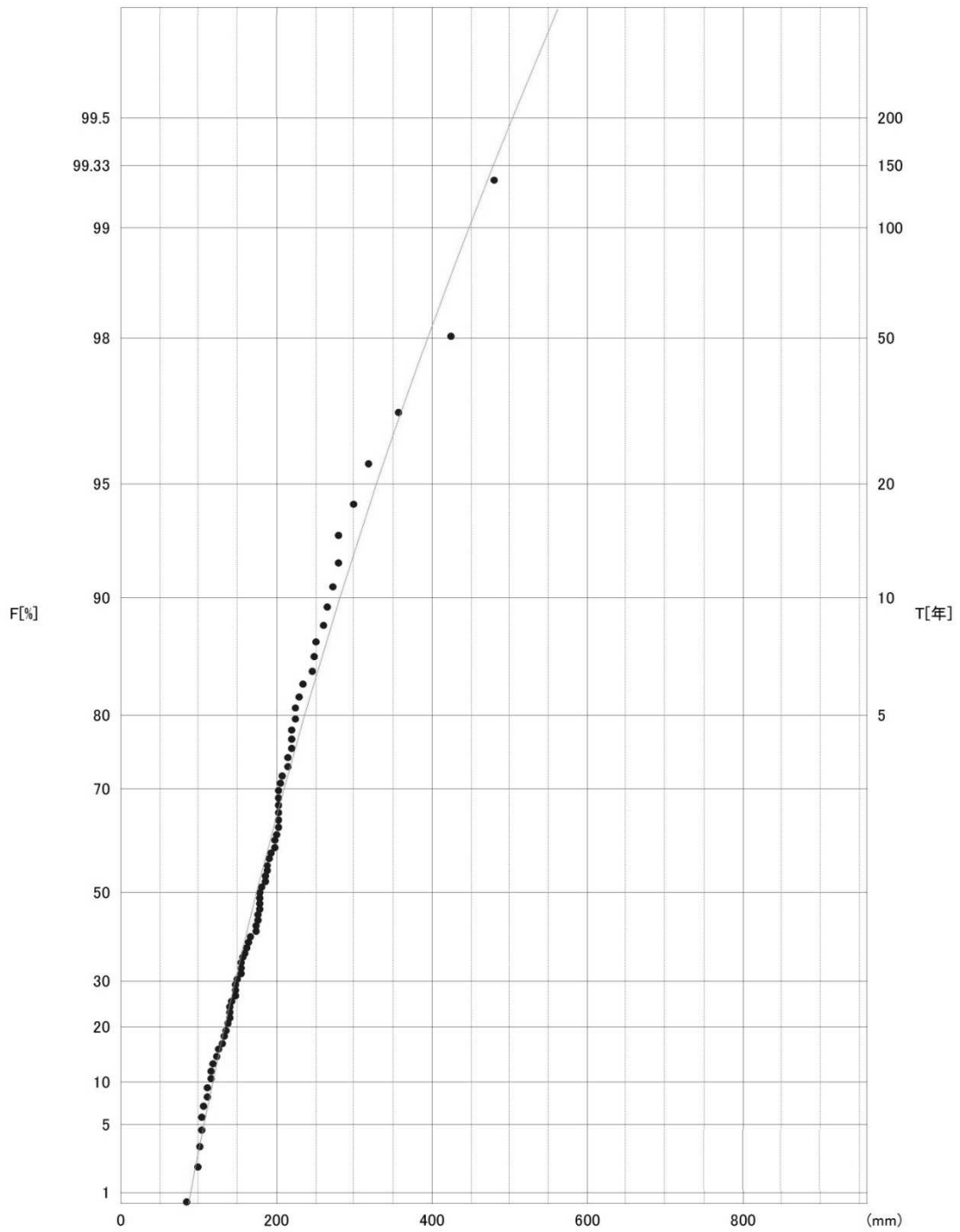


図 下里 確率日雨量

【 ゲンベル確率紙 】

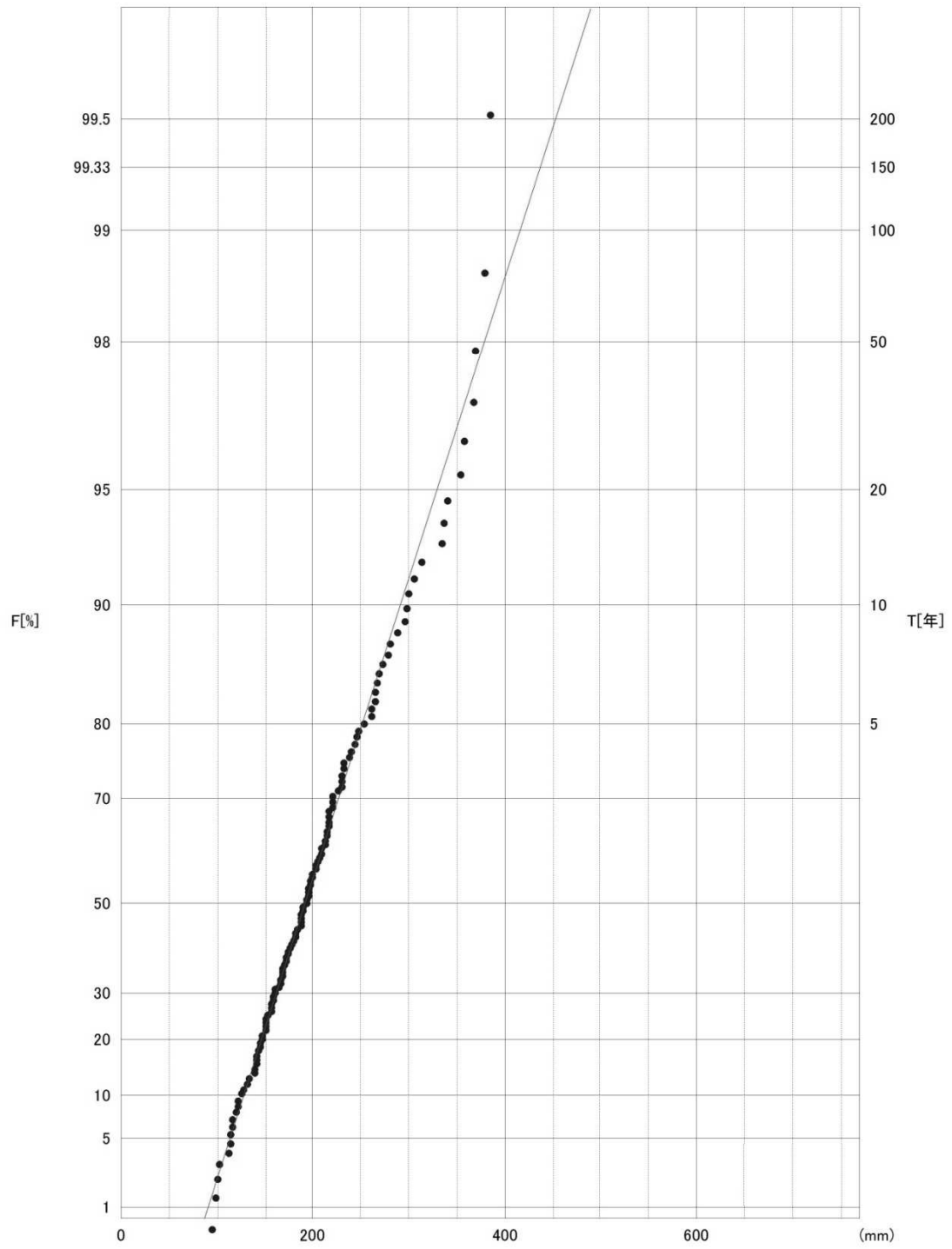


図 新宮 確率日雨量

【 グンベル確率紙 】

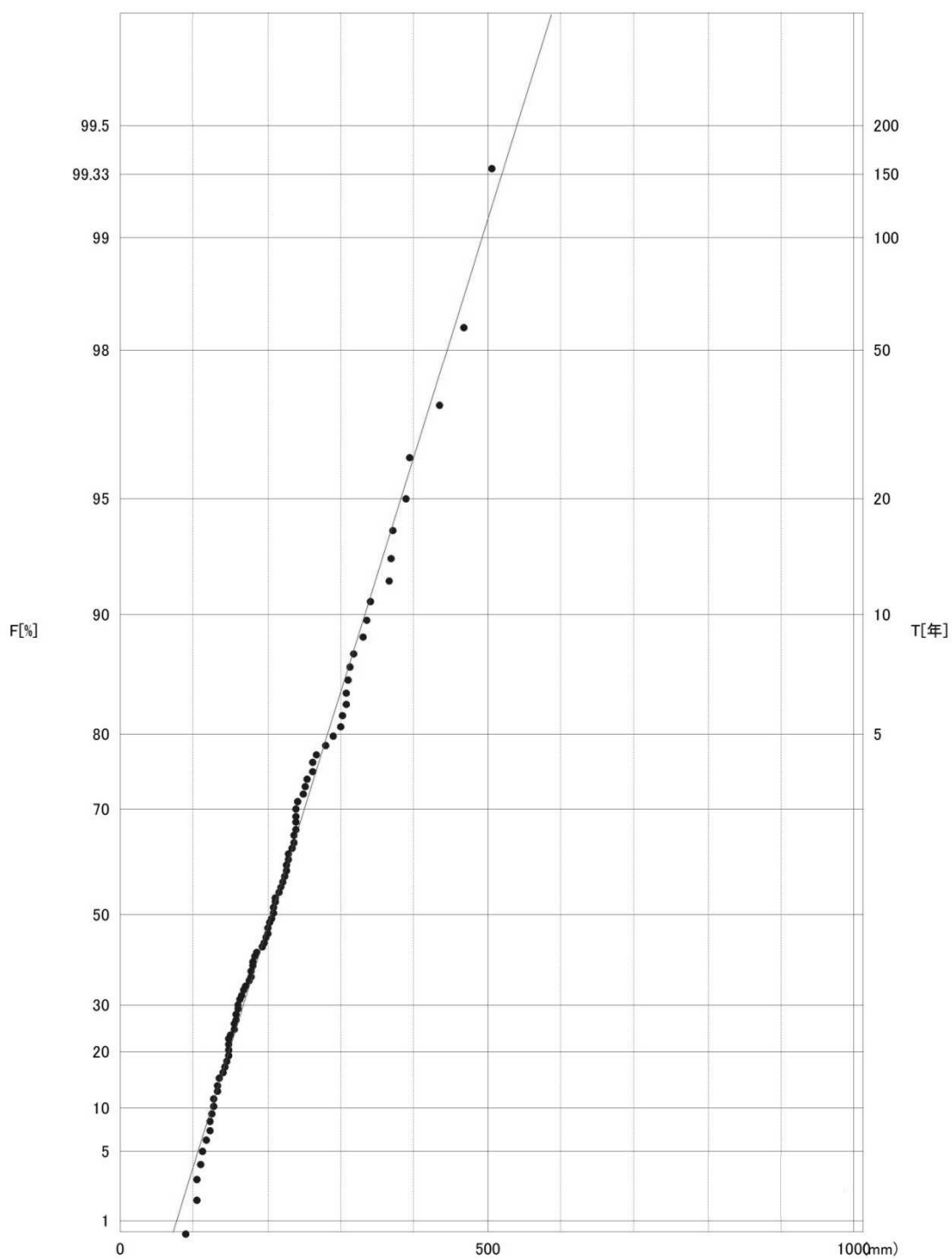


図 七川ダム 確率日雨量

参 考 资 料  
( 年 最 大 雨 量 )

a. 各年最大60分雨量資料

所管	整理番号	観測所	所管	整理番号	観測所
気象台	1	和歌山	和歌山県	23	湯浅
	2	友ヶ島		24	御坊
	3	葛城山		25	川原
	4	かつらぎ		26	安井
	5	湯浅		27	古井
	6	川辺		28	南部
	7	清水		29	秋津川
	8	竜神		30	朝来
	9	栗栖川		31	日置
	10	色川		32	すさみ
	11	本宮		33	下里
	12	白浜		34	那智
	13	潮岬		35	新宮
	14	高野山		36	日足
	15	日置川		37	板尾
	16	西川		38	上湯川
	17	新宮		39	二川
	18	護摩壇山		40	松根
	19	虎ヶ峰峠		41	平井
和歌山県	20	岩出		42	七川ダム
	21	梁瀬		43	滝の拝
	22	金屋		44	海南



年最大 60 分雨量 (1/8)

雨量単位：mm

	和歌山60分雨量		友ヶ島60分雨量		葛城山60分雨量		かつらぎ60分雨量		湯浅(気) 60分雨量		川辺(気) 60分雨量		
	月日	雨量	月日	雨量	月日	雨量	月日	雨量	月日	雨量	月日	雨量	
S 20	1945	7/21	25.0										
S 21	1946	7/29	16.9										
S 22	1947	7/10	37.6										
S 23	1948	8/2	32.1										
S 24	1949	7/31	33.0										
S 25	1950	4/5	40.0										
S 26	1951	6/28	51.0										
S 27	1952	7/10	99.0										
S 28	1953	8/26	46.8										
S 29	1954	6/30	68.0										
S 30	1955	7/8	27.9										
S 31	1956	9/26	63.4										
S 32	1957	8/12	28.0										
S 33	1958	10/1	36.0										
S 34	1959	8/12	42.0										
S 35	1960	6/22	43.8										
S 36	1961	10/7	34.6										
S 37	1962	6/10	26.2										
S 38	1963	9/25	29.0										
S 39	1964	9/19	14.7										
S 40	1965	6/30	31.1										
S 41	1966	7/1	48.9										
S 42	1967	7/9	32.8										
S 43	1968	6/19	41.5										
S 44	1969	7/2	25.0										
S 45	1970	7/5	34.5										
S 46	1971	8/6	55.0										
S 47	1972	9/16	40.5										
S 48	1973	4/22	31.0										
S 49	1974	9/9	38.5										
S 50	1975	3/20	35.0										
S 51	1976	9/9	43.5										
S 52	1977	7/1	31.0										
S 53	1978	4/6	32.0										
S 54	1979	9/30	48.0										
S 55	1980	9/19	35.5										
S 56	1981	9/26	23.5										
S 57	1982	7/19	34.5										
S 58	1983	7/5	89.5										
S 59	1984	7/20	32.0										
S 60	1985	6/28	31.0										
S 61	1986	5/19	18.5										
S 62	1987	5/1	19.0										
S 63	1988	7/14	45.0										
H 1	1989	9/3	50.0										
H 2	1990	2/11	31.0										
H 3	1991	8/30	35.0										
H 4	1992	5/8	29.5										
H 5	1993	8/22	57.0										
H 6	1994	3/8	22.0			7/8	26.5	11/3	12.5	8/20	42.5	7/25	16.5
H 7	1995	7/22	61.0			7/3	31.0	7/4	44.0	7/22	50.5	5/2	54.0
H 8	1996	6/18	42.0			6/18	34.5	6/18	34.5	7/19	21.5	5/22	32.5
H 9	1997	9/7	44.5			7/23	22.0	8/5	28.0	9/17	43.0	9/7	49.0
H 10	1998	9/22	45.0	5/16	54.5	9/22	36.0	8/27	43.5	5/17	45.5	9/24	36.5
H 11	1999	5/27	52.0	9/22	63.5	8/11	40.5	9/17	51.5	8/10	34.0	9/22	55.0
H 12	2000	9/11	50.5	11/1	54.5	6/25	40.0	11/2	36.0	9/11	39.0	8/18	51.0
H 13	2001	9/7	44.5	9/7	54.0	10/10	24.5	9/10	25.0	6/20	54.0	6/20	71.5
H 14	2002	8/9	25.5	9/28	19.0	9/7	24.5	3/6	21.5	3/6	18.0	9/17	31.5
H 15	2003	9/10	37.0	10/13	88.0	8/26	82.0	8/26	78.0	9/10	43.0	7/19	54.0
H 16	2004	12/5	53.0	8/17	59.5	12/5	42.5	12/5	43.0	12/5	59.0	9/28	40.0
H 17	2005	7/1	22.5	11/6	39.5	8/6	53.0	8/6	23.5	7/9	50.5	9/7	33.5
H 18	2006	4/20	27.5	8/19	33.5	2/26	28.5	8/27	37.5	7/5	35.5	7/5	98.5
H 19	2007	10/26	22.0	9/3	46.0	7/16	29.0	8/31	40.5	7/10	71.0	7/10	32.0
H 20	2008	5/25	45.5	5/13	69.0	5/25	48.5	5/25	44.0	7/29	31.5	7/8	48.5
H 21	2009	11/11	119.5	11/11	83.0	11/11	35.5	11/11	36.5	8/10	55.0	10/2	54.5
H 22	2010	7/14	48.0	12/3	57.0	6/29	43.5	7/13	37.0	7/14	66.0	9/28	42.5
H 23	2011	8/21	27.5	8/21	48.5	8/21	33.5	7/4	27.5	8/21	44.5	9/3	45.5

■：最大値

年最大 60 分雨量 (2/8)

雨量単位 : mm

	清水60分雨量		竜神60分雨量		栗栖川60分雨量		色川60分雨量		本宮60分雨量		白浜60分雨量		
	月日	雨量	月日	雨量	月日	雨量	月日	雨量	月日	雨量	月日	雨量	
S 20	1945												
S 21	1946												
S 22	1947												
S 23	1948												
S 24	1949												
S 25	1950												
S 26	1951												
S 27	1952												
S 28	1953												
S 29	1954	6/30	50.0	6/6	54.4				9/18	37.5	9/17	38.2	
S 30	1955	10/20	23.7	7/7	39.0				8/27	79.0	10/18	59.2	
S 31	1956	9/4	33.5	10/29	45.3				8/14	51.0	9/26	105.5	
S 32	1957	4/23	43.2	5/12	70.5				9/11	41.0	9/9	26.8	
S 33	1958	4/21	38.2	8/25	69.0				8/25	70.0	8/25	47.9	
S 34	1959	8/12	46.0	9/26	48.3				9/26	48.0	8/12	56.9	
S 35	1960	8/29	49.0	8/29	43.5				10/7	50.0	8/29	37.4	
S 36	1961	9/16	60.0	9/16	59.0				10/26	86.5	11/22	32.7	
S 37	1962	7/1	49.0	7/2	56.5				7/27	56.5	7/2	61.9	
S 38	1963	6/13	27.0	6/14	27.0				8/9	50.0	5/23	29.2	
S 39	1964	9/24	32.0	6/25	63.5				8/21	52.0	9/21	75.3	
S 40	1965	9/16	48.0	9/9	39.0				7/3	43.0	6/26	42.5	
S 41	1966	8/26	30.0	9/2	49.0				8/23	28.5	5/11	28.1	
S 42	1967	7/9	62.0	7/2	56.0				8/22	41.0	7/10	106.0	
S 43	1968	9/4	38.0	8/29	42.0				8/29	44.0	9/25	42.5	
S 44	1969	7/8	100.0	7/2	38.5				8/22	37.0	6/3	30.5	
S 45	1970	6/26	61.5	9/18	43.0				8/15	36.5	11/14	35.0	
S 46	1971	9/26	37.0	7/24	60.5				9/26	58.0	7/24	76.0	
S 47	1972	9/16	43.0	7/7	52.0				6/8	50.0	7/12	43.0	
S 48	1973	7/1	39.0	1/0	32.0				7/12	54.0	9/5	51.5	
S 49	1974	7/7	49.0	7/7	40.0				8/25	61.0	7/7	95.5	
S 50	1975	8/23	54.0	8/6	53.0				8/7	118.5	5/4	31.0	
S 51	1976	9/8	56.0	8/5	43.5				9/8	30.0			
S 52	1977	11/17	35.0	6/24	24.5				9/2	46.0	6/10	32.0	
S 53	1978	8/6	26.0	6/23	29.0				9/29	29.0	4/6	28.0	
S 54	1979	9/30	37.0	7/11	39.0				6/30	41.0	9/2	39.0	
S 55	1980	5/15	36.0	8/20	34.0				10/14	50.0	7/2	61.0	
S 56	1981	8/15	26.0	7/17	63.0				7/20	79.0	11/12	26.0	
S 57	1982	8/3	59.0	7/17	54.0				8/8	46.0	7/17	39.0	
S 58	1983	7/5	37.0	7/5	34.0				9/6	48.0	9/21	34.0	
S 59	1984	4/19	37.0	7/27	44.0				5/14	30.5	8/11	66.0	
S 60	1985								8/6	56.0	5/25	57.0	
S 61	1986										6/17	34.5	
S 62	1987										7/19	36.5	
S 63	1988										9/25	77.5	
H 1	1989										9/13	49.5	
H 2	1990										9/19	51.0	
H 3	1991										6/24	42.0	
H 4	1992										11/9	36.0	
H 5	1993										8/10	51.0	
H 6	1994	8/20	39.5	7/19	49.0	8/22	58.5	12/9	51.0	9/29	47.0	6/19	38.5
H 7	1995	5/14	47.5	7/1	53.5	7/22	44.0	10/1	69.0	7/29	57.0	10/1	79.5
H 8	1996	7/29	21.5	3/17	46.5	7/8	24.5	5/31	70.0	8/2	38.0	7/8	28.5
H 9	1997	5/8	35.5	4/5	59.5	4/3	45.5	11/29	57.0	8/7	51.5	4/3	40.0
H 10	1998	9/22	40.0	8/22	40.0	9/24	52.0	9/24	93.5	9/24	49.5	7/27	54.0
H 11	1999	8/10	41.5	10/2	67.5	9/22	55.5	8/7	53.5	8/5	41.0	10/7	63.5
H 12	2000	9/12	49.5	9/2	74.5	9/11	54.0	9/11	46.0	9/2	64.0	9/12	33.0
H 13	2001	6/20	50.5	10/1	78.5	8/8	123.5	9/30	80.0	9/30	59.0	7/16	45.0
H 14	2002	8/16	37.0	7/13	53.5	7/19	47.0	9/27	62.0	7/9	75.5	7/13	56.5
H 15	2003	8/8	34.5	8/9	42.0	7/19	40.0	9/4	61.0	7/13	36.5	9/25	69.0
H 16	2004	6/21	54.5	6/21	68.5	6/21	50.5	7/30	54.5	10/20	59.5	9/24	60.5
H 17	2005	7/9	50.0	7/9	51.5	8/21	41.0	8/21	51.5	8/16	44.5	6/19	61.5
H 18	2006	5/7	26.5	7/5	64.0	5/7	53.5	7/5	40.5	8/30	47.5	9/7	75.5
H 19	2007	8/23	67.0	8/23	56.5	4/13	40.5	7/7	45.0	7/12	33.5	6/18	46.5
H 20	2008	8/6	27.0	8/29	35.5	7/28	42.5	6/22	58.5	9/3	27.0	7/29	30.0
H 21	2009	7/6	33.5	6/24	61.0	10/2	42.5	10/8	79.5	6/24	44.0	7/6	39.0
H 22	2010	7/14	46.0	7/14	34.5	6/22	51.5	9/28	49.5	10/9	45.0	7/29	47.0
H 23	2011	9/3	48.5	8/21	65.0	9/4	58.0	8/1	89.0			9/3	45.5

■ : 最大値

※気象台所属の「白浜」は平成 21 年 9 月をもって廃止されたため、それ以降は気象台所属「南紀白浜」の観測値を整理対象とした

年最大 60 分雨量 (3/8)

雨量単位 : mm

	潮岬60分雨量		高野山60分雨量		日置川60分雨量		西川60分雨量		新宮(気) 60分雨量		護摩壇山60分雨量		
	月日	雨量	月日	雨量	月日	雨量	月日	雨量	月日	雨量	月日	雨量	
S 20	1945	6/7	47.3										
S 21	1946	7/29	59.0										
S 22	1947	7/20	62.0										
S 23	1948	7/20	51.1										
S 24	1949	7/5	112.0										
S 25	1950	1/18	43.4										
S 26	1951	6/9	38.6										
S 27	1952	8/5	61.9										
S 28	1953	6/29	57.0										
S 29	1954	9/4	68.0	6/30	41.5								
S 30	1955	7/23	121.2	10/20	19.6								
S 31	1956	1/19	45.5	9/26	29.0								
S 32	1957	7/26	34.2	6/27	38.2								
S 33	1958	10/18	60.0	7/11	40.2								
S 34	1959	10/6	51.6	8/12	30.0								
S 35	1960	10/7	127.0	8/31	26.5								
S 36	1961	9/28	57.0	9/16	54.5								
S 37	1962	7/27	50.9	9/3	38.5								
S 38	1963	8/28	86.0	8/25	30.5								
S 39	1964	7/21	35.6	7/19	55.0								
S 40	1965	9/14	63.0	7/5	40.5								
S 41	1966	7/8	47.0	8/12	42.5								
S 42	1967	10/27	109.8	7/9	49.5								
S 43	1968	6/15	66.5	8/29	53.0								
S 44	1969	6/26	46.5	7/8	36.5								
S 45	1970	9/11	51.5	8/9	46.5								
S 46	1971	8/30	40.5	9/26	45.5								
S 47	1972	11/14	145.0	9/16	46.0								
S 48	1973	9/13	72.0	8/21	60.0								
S 49	1974	10/22	66.5	7/7	26.0								
S 50	1975	10/5	63.0	8/12	45.5								
S 51	1976	10/28	34.0	7/28	78.0								
S 52	1977	9/25	59.0	11/17	31.0								
S 53	1978	9/23	57.0	7/11	45.0								
S 54	1979	9/29	54.0	9/30	32.0								
S 55	1980	10/14	48.0	4/6	35.0								
S 56	1981	4/16	49.0	6/18	33.0								
S 57	1982	7/14	30.0	8/3	50.0								
S 58	1983	9/20	40.0	7/5	43.0								
S 59	1984	9/9	57.0	7/22	60.0								
S 60	1985	11/5	39.5										
S 61	1986	9/17	57.5										
S 62	1987	11/2	98.5										
S 63	1988	9/6	80.5										
H 1	1989	9/6	55.5										
H 2	1990	11/30	53.5										
H 3	1991	6/30	60.0										
H 4	1992	9/29	55.0										
H 5	1993	9/9	60.5										
H 6	1994	11/18	58.5	6/16	56.5	9/29	63.5	9/29	48.5	11/18	50.0	9/29	24.0
H 7	1995	3/30	36.0	7/3	49.5	5/11	45.5	10/1	61.5	10/1	65.0	7/22	41.0
H 8	1996	8/20	64.5	8/3	45.0	7/8	40.0	8/21	40.0	10/11	76.5	7/19	22.0
H 9	1997	7/10	36.5	8/5	32.5	7/26	43.5	7/26	53.0	4/3	49.0	8/14	38.5
H 10	1998	7/16	61.5			9/24	43.5	9/23	61.5	4/24	46.0	8/23	46.5
H 11	1999	9/21	41.5	6/27	46.0	8/20	55.5	7/20	64.5	9/19	55.5	9/13	48.0
H 12	2000	6/28	66.0	8/17	65.5	9/11	44.0	9/14	47.5	3/16	59.5	9/15	46.0
H 13	2001	8/9	44.5	6/20	57.5	8/9	46.5	9/30	75.5	9/30	98.0	6/20	40.5
H 14	2002	10/20	52.5	3/6	20.5	10/6	42.0	11/12	45.0	7/13	40.5	7/7	27.5
H 15	2003	11/25	52.0	6/25	37.5	11/25	56.5	9/12	47.5	11/29	42.5	10/13	36.5
H 16	2004	9/29	57.0	7/25	51.5	6/21	36.0	8/4	58.5	9/29	58.0	8/4	55.0
H 17	2005	5/6	43.5	9/9	37.0	7/9	37.5	7/9	61.0	7/9	58.5	8/31	70.5
H 18	2006	6/22	50.5	8/31	36.0	9/7	58.5	6/15	43.5	8/27	52.0	7/5	49.0
H 19	2007	8/23	83.0	8/23	33.5	8/23	57.5	7/14	34.5	7/7	46.5	9/3	55.5
H 20	2008	9/19	62.0	8/9	63.0	6/22	54.5	6/22	59.0	7/3	86.5		
H 21	2009	6/24	66.0	10/8	44.0	8/10	31.5	10/8	42.5	10/8	40.5	7/6	37.0
H 22	2010	10/5	76.0	6/3	60.5	7/9	54.0	9/28	43.0	10/9	80.5	7/14	61.5
H 23	2011	8/25	38.0	10/15	39.0	9/3	66.0	9/3	75.0	9/4	131.5		

■ : 最大値

年最大 60 分雨量 (4/8)

雨量单位 : mm

	虎ヶ峰峠60分雨量		岩出60分雨量		梁瀬60分雨量		金屋60分雨量		湯浅(県) 60分雨量		御坊60分雨量		
	月日	雨量	月日	雨量	月日	雨量	月日	雨量	月日	雨量	月日	雨量	
S 20	1945												
S 21	1946												
S 22	1947												
S 23	1948												
S 24	1949												
S 25	1950												
S 26	1951												
S 27	1952												
S 28	1953												
S 29	1954												
S 30	1955												
S 31	1956												
S 32	1957												
S 33	1958												
S 34	1959												
S 35	1960												
S 36	1961												
S 37	1962												
S 38	1963												
S 39	1964												
S 40	1965												
S 41	1966												
S 42	1967												
S 43	1968												
S 44	1969												
S 45	1970												
S 46	1971												
S 47	1972												
S 48	1973												
S 49	1974												
S 50	1975												
S 51	1976												
S 52	1977												
S 53	1978												
S 54	1979												
S 55	1980												
S 56	1981												
S 57	1982												
S 58	1983												
S 59	1984												
S 60	1985												
S 61	1986												
S 62	1987												
S 63	1988												
H 1	1989												
H 2	1990												
H 3	1991												
H 4	1992												
H 5	1993												
H 6	1994												
H 7	1995	7/22	54.5										
H 8	1996	7/8	13.5										
H 9	1997	9/7	33.0										
H 10	1998	9/24	58.0										
H 11	1999	8/10	46.0										
H 12	2000	5/31	36.5										
H 13	2001	8/8	62.5										
H 14	2002	7/13	42.5	7/16	9.0	5/15	13.0	8/9	20.0	8/9	30.0	9/17	34.0
H 15	2003	7/19	45.5	10/13	28.0	6/25	34.0	8/7	38.0	9/10	50.0	9/12	71.0
H 16	2004	8/4	24.5	12/5	52.0	9/28	57.0	6/21	57.0	12/5	54.0	7/31	35.0
H 17	2005	7/9	34.5	10/8	26.0	7/9	44.0	7/9	43.0	7/9	47.0	4/11	31.0
H 18	2006	7/5	75.0	7/20	23.0	8/31	25.0	5/7	33.0	4/20	43.0	7/5	82.0
H 19	2007	9/3	24.5	9/18	48.0	7/10	45.0	7/10	56.0	7/10	68.0	7/10	39.0
H 20	2008			5/25	68.0	8/6	31.0	9/15	25.0	7/29	29.0	6/22	52.0
H 21	2009	10/2	48.5	11/11	61.0	2/14	28.0	11/11	44.0	8/10	51.0	8/10	40.0
H 22	2010			10/4	27.0	7/16	39.0	7/14	65.0	7/14	65.0	9/27	42.0
H 23	2011			8/27	36.0	10/15	42.0	8/21	50.0	8/21	41.0	6/11	42.0

■ : 最大値

年最大 60 分雨量 (5/8)

雨量单位: mm

	川原河60分雨量		安井60分雨量		古井60分雨量		南部60分雨量		秋津川60分雨量		朝来60分雨量		
	月日	雨量	月日	雨量	月日	雨量	月日	雨量	月日	雨量	月日	雨量	
S 20	1945												
S 21	1946												
S 22	1947												
S 23	1948												
S 24	1949												
S 25	1950												
S 26	1951												
S 27	1952												
S 28	1953												
S 29	1954												
S 30	1955												
S 31	1956												
S 32	1957												
S 33	1958												
S 34	1959												
S 35	1960												
S 36	1961												
S 37	1962												
S 38	1963												
S 39	1964												
S 40	1965												
S 41	1966												
S 42	1967												
S 43	1968												
S 44	1969												
S 45	1970												
S 46	1971												
S 47	1972												
S 48	1973												
S 49	1974												
S 50	1975												
S 51	1976												
S 52	1977												
S 53	1978												
S 54	1979												
S 55	1980												
S 56	1981												
S 57	1982												
S 58	1983												
S 59	1984												
S 60	1985												
S 61	1986												
S 62	1987												
S 63	1988												
H 1	1989												
H 2	1990												
H 3	1991												
H 4	1992												
H 5	1993												
H 6	1994												
H 7	1995												
H 8	1996												
H 9	1997												
H 10	1998												
H 11	1999												
H 12	2000												
H 13	2001												
H 14	2002	9/17	39.0	7/13	40.0	7/13	62.0	7/13	58.0	7/13	39.0	7/13	59.0
H 15	2003	8/9	39.0	8/8	48.0	7/19	72.0	7/19	44.0	7/19	56.0	9/25	52.0
H 16	2004	6/21	59.0	6/21	62.0	6/21	53.0	6/21	38.0	6/21	49.0	7/10	54.0
H 17	2005	5/1	40.0	9/7	47.0	9/7	30.0	7/9	28.0	6/11	33.0	8/2	42.0
H 18	2006	8/26	88.0	7/5	102.0	7/5	102.0	9/7	52.0	5/7	60.0	9/7	71.0
H 19	2007	7/10	51.0	8/22	43.0	10/26	73.0	10/8	39.0	10/26	34.0	8/23	66.0
H 20	2008	8/29	45.0	8/5	51.0	6/21	40.0	3/14	19.0	7/28	32.0	5/29	34.0
H 21	2009	10/2	43.0	6/24	55.0	10/2	47.0	7/7	51.0	7/7	68.0	7/6	43.0
H 22	2010	7/14	52.0	9/23	46.0	10/9	44.0	7/9	46.0	6/22	61.0	9/28	54.0
H 23	2011	9/3	58.0	9/3	66.0	9/3	47.0	9/3	46.0	9/3	64.0	9/4	58.0

■ : 最大値

年最大 60 分雨量 (6/8)

雨量单位: mm

	日置60分雨量		すさみ60分雨量		下里60分雨量		那智60分雨量		新宮(県)60分雨量		日足60分雨量		
	月日	雨量	月日	雨量	月日	雨量	月日	雨量	月日	雨量	月日	雨量	
S 20	1945												
S 21	1946												
S 22	1947												
S 23	1948												
S 24	1949												
S 25	1950												
S 26	1951												
S 27	1952												
S 28	1953												
S 29	1954												
S 30	1955												
S 31	1956												
S 32	1957												
S 33	1958												
S 34	1959												
S 35	1960												
S 36	1961												
S 37	1962												
S 38	1963												
S 39	1964												
S 40	1965												
S 41	1966												
S 42	1967												
S 43	1968												
S 44	1969												
S 45	1970												
S 46	1971												
S 47	1972												
S 48	1973												
S 49	1974												
S 50	1975												
S 51	1976												
S 52	1977												
S 53	1978												
S 54	1979												
S 55	1980												
S 56	1981												
S 57	1982												
S 58	1983												
S 59	1984												
S 60	1985												
S 61	1986												
S 62	1987												
S 63	1988												
H 1	1989												
H 2	1990												
H 3	1991												
H 4	1992												
H 5	1993												
H 6	1994												
H 7	1995												
H 8	1996												
H 9	1997												
H 10	1998												
H 11	1999												
H 12	2000												
H 13	2001												
H 14	2002	10/6	32.0	7/7	39.0	10/6	36.0	8/28	56.0	8/28	47.0	8/28	68.0
H 15	2003	11/25	48.0	11/25	43.0	8/26	62.0	9/10	40.0	7/19	51.0	5/31	50.0
H 16	2004	7/25	51.0	11/11	47.0	6/21	48.0	9/29	57.0	9/29	72.0	6/21	63.0
H 17	2005	8/2	73.0	7/9	43.0	6/22	42.0	9/4	39.0	6/22	38.0	9/7	30.0
H 18	2006	9/7	69.0	5/7	35.0	6/17	51.0	6/17	46.0	8/27	82.0	8/30	54.0
H 19	2007	8/23	60.0	7/7	40.0	7/7	31.0	8/4	63.0	7/10	54.0	7/14	40.0
H 20	2008	6/22	64.0	9/21	41.0	4/10	64.0	4/10	61.0	10/23	57.0	8/29	62.0
H 21	2009	10/8	38.0	9/29	49.0	2/20	53.0	1/30	41.0	1/30	50.0	10/8	65.0
H 22	2010	7/9	64.0	7/29	45.0	7/9	54.0	9/28	63.0	9/15	131.0	7/29	42.0
H 23	2011	6/1	52.0	7/7	52.0	9/4	75.0	9/4	124.0	9/4	131.0	7/19	83.0

■ : 最大値

年最大 60 分雨量 (7/8)

雨量単位：mm

	板尾60分雨量		上湯川60分雨量		二川60分雨量		松根60分雨量		平井60分雨量		七川ダム60分雨量		
	月日	雨量	月日	雨量	月日	雨量	月日	雨量	月日	雨量	月日	雨量	
S 20	1945												
S 21	1946												
S 22	1947												
S 23	1948												
S 24	1949												
S 25	1950												
S 26	1951												
S 27	1952												
S 28	1953												
S 29	1954												
S 30	1955												
S 31	1956												
S 32	1957												
S 33	1958												
S 34	1959												
S 35	1960												
S 36	1961												
S 37	1962												
S 38	1963												
S 39	1964												
S 40	1965												
S 41	1966												
S 42	1967												
S 43	1968												
S 44	1969												
S 45	1970												
S 46	1971												
S 47	1972												
S 48	1973												
S 49	1974												
S 50	1975												
S 51	1976												
S 52	1977												
S 53	1978												
S 54	1979												
S 55	1980												
S 56	1981												
S 57	1982												
S 58	1983												
S 59	1984												
S 60	1985												
S 61	1986												
S 62	1987												
S 63	1988												
H 1	1989												
H 2	1990												
H 3	1991												
H 4	1992												
H 5	1993												
H 6	1994												
H 7	1995												
H 8	1996												
H 9	1997												
H 10	1998												
H 11	1999												
H 12	2000												
H 13	2001												
H 14	2002	7/13	17.0	7/13	21.0	7/16	10.0						
H 15	2003	5/8	32.0	10/13	35.0	9/25	34.0	9/12	40.0	9/12	49.0	9/12	55.0
H 16	2004	8/4	42.0	9/4	59.0	12/5	44.0	4/27	55.0	8/4	46.0	6/11	36.0
H 17	2005	7/9	45.0	8/31	66.0	7/9	59.0	7/9	47.0	7/9	59.0	6/22	52.0
H 18	2006	8/26	37.0	5/7	45.0	5/7	43.0	7/5	44.0	11/6	44.0	6/17	36.0
H 19	2007	7/10	50.0	7/10	68.0	7/10	82.0	7/14	46.0			8/23	44.0
H 20	2008					8/10	34.0	6/22	66.0	6/22	54.0	5/29	40.0
H 21	2009	8/10	35.0	8/10	36.0	11/11	27.0	10/8	49.0	1/30	45.0	1/30	58.0
H 22	2010	7/14	34.0	7/14	50.0	7/14	42.0	7/30	72.0	7/30	56.0	7/2	63.0
H 23	2011	8/27	60.0	9/3	62.0	8/2	50.0	9/3	80.0	9/3	59.0	11/19	44.0

■ : 最大値

年最大 60 分雨量 (8/8)

雨量単位：mm

	滝の拝60分雨量		海南60分雨量	
	月日	雨量	月日	雨量
S 20	1945			
S 21	1946			
S 22	1947			
S 23	1948			
S 24	1949			
S 25	1950			
S 26	1951			
S 27	1952			
S 28	1953			
S 29	1954			
S 30	1955			
S 31	1956			
S 32	1957			
S 33	1958			
S 34	1959			
S 35	1960			
S 36	1961			
S 37	1962			
S 38	1963			
S 39	1964			
S 40	1965			
S 41	1966			
S 42	1967			
S 43	1968			
S 44	1969			
S 45	1970			
S 46	1971			
S 47	1972			
S 48	1973			
S 49	1974			
S 50	1975			
S 51	1976			
S 52	1977			
S 53	1978			
S 54	1979			
S 55	1980			
S 56	1981			
S 57	1982			
S 58	1983			
S 59	1984			
S 60	1985			
S 61	1986			
S 62	1987			
S 63	1988			
H 1	1989			
H 2	1990			
H 3	1991			
H 4	1992			
H 5	1993			
H 6	1994			
H 7	1995			
H 8	1996			
H 9	1997			
H 10	1998			
H 11	1999			
H 12	2000			
H 13	2001			
H 14	2002		7/16	13.0
H 15	2003	5/31	45.0	6/25 116.0
H 16	2004	8/4	62.0	12/5 55.0
H 17	2005	6/22	60.0	8/31 31.0
H 18	2006	9/7	63.0	5/7 30.0
H 19	2007	7/7	43.0	2/14 25.0
H 20	2008	7/3	44.0	5/25 39.0
H 21	2009	7/3	44.0	11/11 86.0
H 22	2010	2/20	45.0	10/3 26.0
H 23	2011	9/28	62.0	8/21 24.0

■：最大値



b. 各年最大時間雨量資料

所管	整理番号	観測所	所管	整理番号	観測所
気象台	1	和歌山	和歌山県	28	南部
	2	友ヶ島		29	秋津川
	3	葛城山		30	朝来
	4	かつらぎ		31	日置
	5	湯浅		32	すさみ
	6	川辺		33	下里
	7	清水		34	那智
	8	竜神		35	新宮
	9	栗栖川		36	日足
	10	色川		37	板尾
	11	本宮		38	上湯川
	12	白浜		39	二川
	13	潮岬		40	松根
	14	高野山		41	平井
	15	日置川		42	七川ダム
	16	西川		43	滝の拝
	17	新宮		44	海南
	18	護摩壇山		45	野中
	19	虎ヶ峰峠		46	五味
和歌山県	20	岩出	47	殿山	
	21	梁瀬	48	善田	
	22	金屋	49	長谷毛原	
	23	湯浅	50	橋本	
	24	御坊	51	七色	
	25	川原	52	粉河	
	26	安井	53	小口	
	27	古井			

年最大時間雨量 (1/9)

雨量単位：mm

	和歌山時間雨量		友ヶ島時間雨量		葛城山時間雨量		かつらぎ時間雨量		湯浅(気)時間雨量		川辺(気)時間雨量		
	月日	雨量	月日	雨量	月日	雨量	月日	雨量	月日	雨量	月日	雨量	
S 11	1936	8/26	20										
S 12	1937	6/16	24										
S 13	1938	8/2	36										
S 14	1939	6/9	28										
S 15	1940	6/17	41										
S 16	1941	9/11	35										
S 17	1942	6/25	34										
S 18	1943	7/25	36										
S 19	1944	9/15	21										
S 20	1945	4/19	15										
S 21	1946	7/19	17										
S 22	1947	7/9	27										
S 23	1948	8/26	14										
S 24	1949	7/31	33										
S 25	1950	4/5	40										
S 26	1951	7/8	34										
S 27	1952	7/10	99										
S 28	1953	8/25	34										
S 29	1954	6/30	57		6/30	59							
S 30	1955	7/8	28		10/20	70							
S 31	1956	9/26	64		9/26	41							
S 32	1957	8/12	28		6/8	35							
S 33	1958	1/26	28										
S 34	1959	8/12	31										
S 35	1960	6/22	41										
S 36	1961	9/16	34										
S 37	1962	6/9	27										
S 38	1963	9/25	29										
S 39	1964	9/19	15										
S 40	1965	6/30	32										
S 41	1966	7/1	46										
S 42	1967	7/9	33										
S 43	1968	6/19	35										
S 44	1969	7/5	20		8/6	34							
S 45	1970	7/5	25		9/18	27							
S 46	1971	8/6	44		8/31	53							
S 47	1972	9/16	37		5/4	40							
S 48	1973	4/22	23		8/4	17							
S 49	1974	9/9	38		7/7	29							
S 50	1975	3/20	31		8/23	77							
S 51	1976	9/9	37		9/9	52			9/8	76	7/19	49	
S 52	1977	7/1	30		7/1	16			11/17	24	11/8	35	
S 53	1978	4/6	29						8/7	43	9/29	31	
S 54	1979	6/29	43				6/29	31	8/21	46	7/11	42	
S 55	1980	7/18	35		8/31	21	8/29	45	6/8	32	10/19	30	
S 56	1981	9/19	21				9/20	24	10/8	36	9/3	43	
S 57	1982	7/19	33		8/2	26	7/19	26	7/19	33	7/17	58	
S 58	1983	7/5	64		7/5	54	7/5	57	7/5	33	10/8	41	
S 59	1984	7/20	32		7/26	23	6/22	29	4/19	45	6/8	32	
S 60	1985	6/29	27		6/28	38	6/28	38	6/23	41	8/12	23	
S 61	1986	5/19	17		7/10	29	8/29	19	7/13	58	7/12	35	
S 62	1987	10/31	15		8/5	24	9/10	20	1/23	37	7/4	21	
S 63	1988	7/14	41		8/24	41	6/3	21	4/13	28	3/12	31	
H 1	1989	9/3	47		9/19	27	9/19	38	9/3	51	9/3	44	
H 2	1990	9/17	27		9/14	30	9/14	31	10/6	30	10/6	35	
H 3	1991	7/4	22		10/1	25	7/4	30	7/4	56	7/4	31	
H 4	1992	5/8	25		5/8	22	6/8	16	11/20	58	9/29	63	
H 5	1993	11/13	39		8/5	32	9/8	24	9/8	33	9/8	37	
H 6	1994	3/8	20		7/8	27	11/3	12	8/20	29	7/25	17	
H 7	1995	7/22	53		7/3	31	7/4	40	7/22	38	5/2	41	
H 8	1996	6/18	35		6/18	25	6/18	34	7/19	22	5/22	28	
H 9	1997	9/7	41		6/20	16	9/8	18	9/16	37	7/26	38	
H 10	1998	5/16	35	5/16	37	9/22	31	8/27	43	10/17	29	9/24	32
H 11	1999	5/27	50	9/22	39	8/11	39	8/10	46	7/28	30	9/22	44
H 12	2000	9/11	41	11/1	40	7/25	37	6/9	33	6/9	34	8/18	30
H 13	2001	9/7	44	9/7	50	9/7	22	10/28	23	6/20	54	6/20	72
H 14	2002	8/9	24	9/28	19	9/7	24	3/6	20	9/6	17	9/17	26
H 15	2003	9/10	37	10/13	88	8/26	82	8/26	62	9/10	43	7/19	54
H 16	2004	9/11	32	10/20	41	12/5	43	12/5	43	12/5	59	6/21	32
H 17	2005	7/1	22	11/6	33	8/6	45	10/8	22	7/9	40	5/1	27
H 18	2006	6/22	21	8/19	33	2/26	28	8/27	36	4/20	34	7/5	90
H 19	2007	8/3	19	9/3	32	8/31	29	8/31	40	7/10	54	10/26	26
H 20	2008	5/25	43	5/14	62	5/25	34	5/25	33	6/29	25	7/8	48
H 21	2009	11/11	120	11/11	83	11/11	35	11/11	37	8/10	55	10/2	54
H 22	2010	7/14	37	12/3	50	6/29	36	7/13	35	7/14	56	9/28	43
H 23	2011	8/21	28	9/20	33	9/3	29	7/4	28	8/21	45	9/3	32

■：最大値

年最大時間雨量 (2/9)

雨量単位：mm

	清水時間雨量		竜神時間雨量		栗栖川時間雨量		色川時間雨量		本宮時間雨量		白浜時間雨量		
	月日	雨量	月日	雨量	月日	雨量	月日	雨量	月日	雨量	月日	雨量	
S 11	1936												
S 12	1937												
S 13	1938												
S 14	1939												
S 15	1940												
S 16	1941												
S 17	1942												
S 18	1943												
S 19	1944												
S 20	1945												
S 21	1946												
S 22	1947												
S 23	1948												
S 24	1949												
S 25	1950												
S 26	1951												
S 27	1952												
S 28	1953												
S 29	1954	6/30	49	6/30	45	9/8	47	6/23	92	9/18	33	9/17	31
S 30	1955	10/20	24	7/7	39	7/23	41	7/23	67	8/27	68	10/18	52
S 31	1956	8/29	30	10/30	37	8/13	53	9/26	69	9/26	47	9/26	90
S 32	1957	9/7	30	5/12	63	8/11	36	4/21	30	6/27	20	9/9	26
S 33	1958	4/21	36	8/25	62	7/20	46	10/18	55	8/25	70	8/25	47
S 34	1959	8/12	44	9/26	49	9/26	47	9/17	39	9/26	48	8/12	50
S 35	1960	8/29	49	8/29	41	8/29	71	10/7	75	8/12	45	8/29	33
S 36	1961	9/16	60	9/16	53	9/16	62	9/16	44	10/26	55	10/27	33
S 37	1962	7/1	36	7/1	45	7/2	63	7/27	65	11/3	50	7/1	57
S 38	1963	9/25	25	6/13	26	7/23	41	7/4	65	8/8	38	5/17	34
S 39	1964	9/24	22	6/25	49	6/25	40	8/29	76	8/21	46	9/20	54
S 40	1965	9/16	43	9/10	32	7/2	44	7/2	74	9/17	39	6/26	36
S 41	1966	8/26	30	9/2	40	5/10	37	9/14	38	8/23	28	5/11	29
S 42	1967	7/9	62	7/9	49	7/10	54	10/27	83	7/10	51	7/10	106
S 43	1968	9/4	36	8/29	42	8/29	49	7/28	56	9/25	37	4/28	38
S 44	1969	7/8	100	7/1	38	8/23	40	8/23	46	8/22	37	6/3	26
S 45	1970	6/26	62	9/17	38	9/18	39	8/8	57	8/15	30	7/5	31
S 46	1971	9/26	37	7/24	55	7/24	51	7/24	65	7/24	62	7/24	58
S 47	1972	9/16	43	7/7	46	7/14	44	7/13	38	9/16	57	7/12	38
S 48	1973	7/2	30	10/13	30	5/19	33			7/12	54	9/5	38
S 49	1974	7/7	49	7/7	40	7/7	37	7/7	52	8/21	40	7/7	92
S 50	1975	8/22	54	10/8	48	9/18	31	6/22	82	8/7	118	4/24	40
S 51	1976	9/8	56	7/27	43	7/17	26	7/7	76	9/8	29	7/26	34
S 52	1977	11/17	26	3/30	25	8/18	72	8/17	45	9/2	37	9/25	29
S 53	1978	6/13	21	6/23	29	8/7	58	9/29	37	9/29	29	8/17	22
S 54	1979	9/30	34	9/7	38	11/5	47	1/30	47	6/30	41	9/2	39
S 55	1980	8/7	29	8/20	35	10/14	53	10/14	56	10/14	50	7/2	40
S 56	1981	8/12	25	7/17	56	8/12	34	9/4	36	7/20	76	11/2	26
S 57	1982	8/3	54	8/3	54	8/9	45	7/26	60	8/27	43	7/16	38
S 58	1983	7/5	37	9/28	32	6/21	31	8/13	44	9/6	48	7/3	28
S 59	1984	4/19	35	7/27	37	5/14	27	7/29	44	5/14	30	8/12	49
S 60	1985	6/23	50	6/28	33	6/23	43	8/6	60	8/6	55	8/6	51
S 61	1986	7/13	65	7/13	46	5/20	44	5/20	32	6/29	47	6/29	23
S 62	1987	8/5	21	6/28	32	9/11	25	7/19	32	9/11	42	7/4	21
S 63	1988	8/24	57	9/25	43	9/25	66	9/6	96	9/25	69	9/25	59
H 1	1989	6/28	46	9/13	38	9/2	39	8/27	53	8/27	54	9/19	36
H 2	1990	9/3	52	8/11	42	9/19	49	9/30	47	9/19	61	9/30	42
H 3	1991	7/4	46	7/4	38	11/28	32	9/19	50	8/30	38	9/19	34
H 4	1992	8/24	35	8/24	43	9/29	30	8/18	37	6/20	35	4/30	39
H 5	1993	9/8	55	7/5	62	9/8	45	9/9	56	9/9	45	9/8	48
H 6	1994	11/3	28	7/19	49	8/22	58	12/9	49	9/29	44	6/19	36
H 7	1995	5/14	46	7/1	47	7/22	44	10/1	69	7/29	46	10/1	52
H 8	1996	7/29	21	3/17	45	12/5	22	5/31	70	8/2	33	7/8	25
H 9	1997	9/7	27	4/5	57	4/3	45	11/29	57	7/26	42	4/3	40
H 10	1998	9/22	38	8/22	39	9/24	50	9/24	79	9/24	49	7/27	54
H 11	1999	8/10	35	10/2	52	9/22	43	8/19	49	8/5	39	10/7	63
H 12	2000	9/12	48	9/2	68	9/11	47	9/11	45	9/2	58	9/12	33
H 13	2001	6/20	47	10/1	79	8/9	102	8/21	63	7/16	51	7/13	39
H 14	2002	8/16	32	7/13	53	7/19	47	9/27	52	7/9	76	7/13	57
H 15	2003	8/9	35	8/9	40	7/19	40	5/31	49	7/13	29	9/25	64
H 16	2004	6/21	44	6/21	51	6/21	50	7/30	52	10/20	59	9/24	57
H 17	2005	7/9	50	9/7	41	8/21	40	8/21	48	9/7	27	6/19	59
H 18	2006	7/5	22	7/5	63	5/7	43	7/5	40	8/30	44	9/7	74
H 19	2007	7/10	65	8/23	57	10/26	33	7/7	44	7/12	23	6/18	45
H 20	2008	8/6	24	5/25	29	9/15	30	6/22	59	9/3	23	10/6	21
H 21	2009	7/6	32	6/24	60	10/2	43	10/8	61	6/24	44	10/2	35
H 22	2010	7/14	31	9/23	30	6/22	52	9/28	48	7/9	31	7/29	38
H 23	2011	9/3	40	8/21	61	9/4	46	8/1	89			9/3	39

■：最大値

※気象台所属の「白浜」は平成 21 年 9 月をもって廃止されたため、それ以降は気象台所属「南紀白浜」の観測値を整理対象とした

年最大時間雨量 (3/9)

雨量単位：mm

	潮岬時間雨量		高野山時間雨量		日置川時間雨量		西川時間雨量		新宮(気)時間雨量		護摩壇山時間雨量		
	月日	雨量	月日	雨量	月日	雨量	月日	雨量	月日	雨量	月日	雨量	
S 11	1936												
S 12	1937												
S 13	1938												
S 14	1939												
S 15	1940												
S 16	1941	11/19	60										
S 17	1942	6/19	43										
S 18	1943	10/10	77										
S 19	1944	10/4	116										
S 20	1945	8/25	46										
S 21	1946	7/29	45										
S 22	1947	7/20	49										
S 23	1948	11/19	49										
S 24	1949	7/5	101										
S 25	1950	8/9	30										
S 26	1951	3/10	34										
S 27	1952	8/5	61										
S 28	1953	7/20	38										
S 29	1954	9/4	68	6/30	37						7/29	37	
S 30	1955	7/23	122	10/20	20						8/6	31	
S 31	1956	1/19	40	9/27	26						9/26	32	
S 32	1957	7/26	35	6/27	39						11/11	47	
S 33	1958	10/17	60	7/11	40								
S 34	1959	3/22	29	8/12	27								
S 35	1960	10/17	117	8/29	24								
S 36	1961	6/25	48	9/16	53								
S 37	1962	7/27	48	8/17	38								
S 38	1963	7/23	86	8/25	30								
S 39	1964	7/21	34	7/19	42								
S 40	1965	9/14	62	7/4	40								
S 41	1966	8/15	45	8/12	40								
S 42	1967	10/27	107	7/9	49								
S 43	1968	6/15	67	8/29	53								
S 44	1969	6/26	43	7/8	37						7/8	43	
S 45	1970	9/11	39	8/9	47						6/26	40	
S 46	1971	9/26	36	9/26	46								
S 47	1972	11/14	116	9/16	45								
S 48	1973	9/13	55	8/21	45								
S 49	1974	6/27	58	6/5	22								
S 50	1975	6/24	50	8/12	40								
S 51	1976	9/26	29	7/28	72				11/14	53	9/9	25	
S 52	1977	9/25	40	11/17	31				6/2	45	6/24	32	
S 53	1978	9/23	42	7/10	45				9/15	58			
S 54	1979	9/29	55	9/30	28				1/30	50			
S 55	1980	10/14	46	4/6	32	7/2	59	5/9	54	10/14	61	9/7	34
S 56	1981	4/16	40	6/18	33	8/9	63	3/25	34	6/23	44	8/12	36
S 57	1982	11/1	27	8/3	43	8/9	67	7/26	44	8/30	45	8/2	40
S 58	1983	4/10	35	8/21	30	7/3	36	9/21	30	7/3	30	5/16	19
S 59	1984	7/29	45	8/13	26	6/8	27	7/14	36	7/16	39	8/4	37
S 60	1985	6/21	37	7/21	30	8/6	52	8/6	56	11/6	69	9/3	22
S 61	1986	9/17	56	7/13	33	6/28	55	9/17	33	9/17	61	7/13	55
S 62	1987	11/2	72	9/4	34	7/19	64	7/19	56	11/2	46	9/4	33
S 63	1988	9/6	72	8/17	52	9/25	61	9/6	75	9/6	83	9/25	53
H 1	1989	9/6	51	9/19	39	9/13	52	8/27	58	9/19	53	8/27	34
H 2	1990	11/30	50	9/19	29	9/19	48	9/19	49	9/30	62	8/11	28
H 3	1991	6/30	60	7/4	53	7/27	53	9/19	53	9/18	51	7/4	33
H 4	1992	9/29	54	8/24	26	9/29	50	9/29	45	9/29	53	8/24	35
H 5	1993	9/9	58	9/8	38	9/9	68	9/9	49	9/9	55	8/10	41
H 6	1994	11/18	56	6/16	48	9/29	49	9/29	46	11/18	48	9/29	22
H 7	1995	3/30	31	7/4	47	7/4	45	10/1	61	10/1	61	7/22	33
H 8	1996	12/5	38	8/3	36	7/8	40	10/3	26	10/11	73	7/19	22
H 9	1997	7/11	33	8/5	32	7/26	43	7/26	50	4/3	46	8/14	39
H 10	1998	7/16	59	9/22	43	9/24	43	9/23	57	5/16	41	8/23	45
H 11	1999	9/19	37	6/27	46	8/20	48	7/20	50	9/19	50	9/13	48
H 12	2000	6/28	65	8/17	66	9/11	41	9/14	36	11/20	57	9/15	34
H 13	2001	8/9	38	6/20	49	8/9	47	9/30	71	9/30	98	6/20	30
H 14	2002	10/20	52	8/24	20	10/6	42	10/6	39	7/13	37	7/7	25
H 15	2003	11/25	47	6/25	30	11/25	55	9/12	47	11/29	39	8/9	32
H 16	2004	9/29	52	9/4	45	6/21	27	8/4	51	9/29	52	8/4	55
H 17	2005	5/6	37	9/9	36	7/9	37	7/9	58	7/9	59	8/31	57
H 18	2006	6/22	47	9/1	33	9/7	49	6/15	36	8/27	52	7/5	39
H 19	2007	8/23	79	8/23	34	8/23	46	7/14	29	7/7	47	9/3	44
H 20	2008	9/19	58	8/9	46	6/22	42	6/22	59	7/4	58	6/29	27
H 21	2009	10/7	42	10/8	42	7/29	30	10/8	43	10/8	40	10/8	30
H 22	2010	10/3	54	6/3	61	7/9	43	9/28	40	9/15	68	7/14	62
H 23	2011	8/25	38	10/15	38	9/3	64	9/3	75	9/4	132	9/4	37

■：最大値

年最大時間雨量 (4/9)

雨量単位：mm

	虎ヶ峰峠時間雨量		岩出時間雨量		梁瀬時間雨量		金屋時間雨量		湯浅 (県) 時間雨量		御坊時間雨量		
	月日	雨量	月日	雨量	月日	雨量	月日	雨量	月日	雨量	月日	雨量	
S 11	1936												
S 12	1937												
S 13	1938												
S 14	1939												
S 15	1940												
S 16	1941												
S 17	1942												
S 18	1943												
S 19	1944												
S 20	1945												
S 21	1946												
S 22	1947												
S 23	1948												
S 24	1949												
S 25	1950												
S 26	1951												
S 27	1952												
S 28	1953												
S 29	1954												
S 30	1955												
S 31	1956												
S 32	1957												
S 33	1958												
S 34	1959												
S 35	1960												
S 36	1961												
S 37	1962												
S 38	1963												
S 39	1964												
S 40	1965												
S 41	1966												
S 42	1967												
S 43	1968												
S 44	1969		8/5	19	7/8	60	7/8	45	7/8	61	8/22	47	
S 45	1970		4/18	22	6/26	34	6/25	55	9/11	27	12/13	25	
S 46	1971		5/25	26	4/29	35	8/30	25	8/6	39	7/24	104	
S 47	1972				7/10	37	9/16	45	10/22	50	8/21	37	
S 48	1973				10/13	22	4/21	48	5/8	29	5/8	40	
S 49	1974	7/6	35	7/7	35	7/7	37	7/7	54	7/7	54	7/7	55
S 50	1975	8/7	51	8/23	25	8/23	31	8/23	47	8/23	38	8/23	29
S 51	1976	5/19	27	9/9	33	9/9	28	9/9	50	9/9	70	9/8	40
S 52	1977	10/2	30	11/17	24	11/17	21	11/17	28	11/17	24	11/17	29
S 53	1978			7/13	27	8/7	20	7/10	50	9/29	42	9/29	31
S 54	1979			9/30	25	9/30	31	6/27	39	8/21	45	9/7	42
S 55	1980	10/14	41	7/18	41	7/18	30	6/8	33	6/8	37	6/28	20
S 56	1981			10/8	21	10/8	35	10/8	33	10/8	30	9/3	43
S 57	1982	8/2	37	7/19	33	8/3	42	7/19	38	8/7	46	7/17	66
S 58	1983	7/5	25	7/5	49	8/6	25	7/5	34	7/5	35	10/8	37
S 59	1984	6/8	24	4/19	36	7/27	45	4/19	65	4/19	38	6/8	34
S 60	1985	9/24	39	6/23	33	7/20	26	8/6	44	6/28	55	8/15	24
S 61	1986	7/13	35	6/24	21	7/13	30	7/13	40	7/13	54	7/12	27
S 62	1987	9/3	47	5/13	22	8/5	20	8/31	32	9/10	37	11/2	50
S 63	1988	9/25	40	6/3	17	8/20	37	6/3	26	4/13	30	6/3	32
H 1	1989	6/16	39	9/3	43	6/28	32	6/28	47	9/3	54	7/25	43
H 2	1990	8/8	31	2/11	25	8/24	47	9/3	57	5/7	40	10/6	47
H 3	1991	9/19	23	7/4	31	7/4	47	7/4	49	11/28	50	7/4	29
H 4	1992	8/2	42	11/20	25	8/24	32	9/29	39	11/20	54	9/29	41
H 5	1993	7/14	48	11/13	35	9/8	46	9/8	34	9/8	33	8/10	34
H 6	1994			8/18	39	8/20	38	11/3	27	8/18	28	7/25	17
H 7	1995	7/22	42	7/4	50	7/4	36	7/4	37	7/22	39	5/2	41
H 8	1996	7/19	13	6/18	55	8/3	17	7/19	19	5/22	15	5/22	22
H 9	1997	9/7	33	9/7	23	7/13	35	7/26	32	9/17	30	7/26	36
H 10	1998	9/24	48	9/22	44	9/22	46	10/1	34	10/1	28	9/24	32
H 11	1999	8/10	45	6/29	29	9/22	30	8/10	29	7/28	28	9/22	47
H 12	2000	5/31	33	9/11	37	6/9	28	6/9	33	9/11	43	9/12	27
H 13	2001	8/8	60	8/1	36	6/20	49	6/20	53	9/7	43	6/20	54
H 14	2002	7/13	43	3/6	11	5/15	13	8/9	17	8/9	18	9/17	28
H 15	2003	6/25	39	10/13	28	6/25	34	8/7	37	9/10	50	9/12	71
H 16	2004	10/20	18	12/5	52	9/28	57	12/5	55	12/5	54	11/11	30
H 17	2005	7/9	34	11/6	16	7/9	44	9/7	34	7/9	39	4/11	29
H 18	2006	7/5	71	7/20	20	9/1	20	5/7	33	4/20	40	7/5	77
H 19	2007	7/21	23	9/18	48	7/10	39	7/10	48	7/10	52	7/10	32
H 20	2008	6/19	3	5/25	63	8/6	28	9/15	21	12/5	23	6/22	40
H 21	2009	10/2	41	11/11	57	10/2	22	11/11	41	8/10	51	8/10	36
H 22	2010			5/20	22	7/16	39	7/14	65			9/28	42
H 23	2011			8/21	34	10/15	42	8/21	47	8/21	41	9/3	32

■：最大値

年最大時間雨量 (5/9)

雨量単位：mm

	川原河時間雨量		安井時間雨量		古井時間雨量		南部時間雨量		秋津川時間雨量		朝来時間雨量		
	月日	雨量	月日	雨量	月日	雨量	月日	雨量	月日	雨量	月日	雨量	
S 11	1936												
S 12	1937												
S 13	1938												
S 14	1939												
S 15	1940												
S 16	1941												
S 17	1942												
S 18	1943												
S 19	1944												
S 20	1945												
S 21	1946												
S 22	1947												
S 23	1948												
S 24	1949												
S 25	1950												
S 26	1951												
S 27	1952												
S 28	1953												
S 29	1954												
S 30	1955												
S 31	1956												
S 32	1957												
S 33	1958												
S 34	1959												
S 35	1960												
S 36	1961												
S 37	1962												
S 38	1963												
S 39	1964												
S 40	1965												
S 41	1966												
S 42	1967												
S 43	1968												
S 44	1969	7/18	31	8/23	47	5/17	35	6/3	48	8/23	42	7/7	16
S 45	1970	6/26	27	6/26	60	6/24	37	7/30	31	7/5	40	7/5	28
S 46	1971	7/24	40	7/24	80	7/24	62	7/24	44	7/27	62	7/24	66
S 47	1972	9/16	35	7/13	57	10/22	42	7/13	50	7/13	58	8/11	38
S 48	1973	10/28	47	6/22	35	8/15	57	8/15	38	7/2	33	9/5	62
S 49	1974	8/20	56	7/7	73	7/5	31	7/7	45	7/7	65	7/7	50
S 50	1975	8/23	61	7/25	80	8/23	33	8/7	37	9/24	35	8/7	36
S 51	1976	6/25	51	6/5	34	9/9	30	7/19	60	8/26	31	7/26	23
S 52	1977	6/25	36	11/17	29	3/30	41	3/30	24	3/27	30	7/28	30
S 53	1978	8/6	30	9/29	51	7/12	24	7/12	41	9/29	54	7/10	40
S 54	1979	9/30	35	3/30	31	9/2	65	6/23	30	11/5	28	8/6	32
S 55	1980	9/7	36	10/14	44	6/9	30	10/14	60	10/14	58	7/2	55
S 56	1981	5/12	32	6/23	40	5/12	41	11/2	38	5/12	38	5/17	20
S 57	1982	8/3	70	7/26	68	7/17	53	7/16	51	8/2	47	8/9	54
S 58	1983	7/16	26	9/28	45	7/5	21	10/9	24	6/21	26	7/3	33
S 59	1984	5/14	28	4/19	40	11/15	51	4/19	50	4/19	35	5/1	34
S 60	1985	6/23	40	6/23	41	8/6	44	7/3	36	8/12	50	5/1	34
S 61	1986	7/13	40	7/13	56	10/11	36	5/20	34	5/20	35	7/11	21
S 62	1987	9/10	35	9/3	34	1/24	12	7/17	30	9/4	31	7/17	23
S 63	1988	9/25	50	9/25	55	9/25	63	9/25	56	9/25	41	9/25	72
H 1	1989	9/19	41	7/9	33	9/19	33	7/9	45	9/3	32	9/13	42
H 2	1990	9/19	39	9/19	36	9/17	26	9/17	36	8/12	43	9/30	44
H 3	1991	11/28	45	11/28	38	11/28	48	11/28	37	11/28	38	9/19	38
H 4	1992	9/29	54	11/20	80	8/24	49	11/20	72	11/20	55	11/9	29
H 5	1993	9/8	50	7/14	65	9/8	45	4/28	33	4/28	45	4/28	38
H 6	1994	9/7	44	8/8	41	7/26	26	6/19	27	6/19	35	8/22	43
H 7	1995	7/22	40	7/22	49	5/11	37	10/1	39	10/1	44	10/1	54
H 8	1996	8/3	39	3/17	42	3/17	29	11/27	22	3/17	45	7/8	31
H 9	1997	5/14	38	9/7	35	5/3	44	11/29	40	5/4	30	7/26	33
H 10	1998	6/19	37	9/24	66	6/19	38	9/24	88	9/24	61	7/27	50
H 11	1999	9/22	43	8/11	51	8/10	35	7/3	35	9/22	51	7/20	46
H 12	2000	9/12	39	10/3	42	6/9	33	10/9	32	6/28	33	9/15	24
H 13	2001	8/8	61	10/1	71	9/7	47	8/9	57	8/8	102	8/9	80
H 14	2002	9/17	27	7/7	37	10/6	39	7/13	41	7/13	39	7/13	56
H 15	2003	8/9	37	8/9	46	7/19	65	7/19	40	8/9	36	9/25	49
H 16	2004	6/21	56	6/21	57	6/21	50	9/24	32	6/21	49	7/10	45
H 17	2005	5/1	36	10/5	37	10/5	23	7/9	23	8/21	29	8/2	36
H 18	2006	8/26	82	7/5	100	7/5	72	9/7	52	5/7	60	9/7	55
H 19	2007	7/10	43	8/22	43	10/26	46	10/8	38	6/18	30	8/23	60
H 20	2008	8/29	45	8/5	180	7/8	38	3/14	18	7/28	28	5/29	26
H 21	2009	10/2	35	6/24	55	10/2	36	7/7	51	7/7	61	7/6	43
H 22	2010	8/23	43	9/23	42	10/9	44	7/9	45	6/22	58	9/28	54
H 23	2011	9/4	49	9/3	65	8/25	37	9/4	46	9/3	58	9/4	53

■：最大値

年最大時間雨量 (6/9)

雨量単位：mm

	日置時間雨量		すさみ時間雨量		下里時間雨量		那智時間雨量		新宮(県)時間雨量		日足時間雨量		
	月日	雨量	月日	雨量	月日	雨量	月日	雨量	月日	雨量	月日	雨量	
S 11	1936												
S 12	1937												
S 13	1938												
S 14	1939												
S 15	1940												
S 16	1941												
S 17	1942												
S 18	1943												
S 19	1944												
S 20	1945												
S 21	1946												
S 22	1947												
S 23	1948												
S 24	1949												
S 25	1950												
S 26	1951												
S 27	1952												
S 28	1953												
S 29	1954												
S 30	1955												
S 31	1956												
S 32	1957												
S 33	1958												
S 34	1959												
S 35	1960												
S 36	1961												
S 37	1962												
S 38	1963												
S 39	1964												
S 40	1965												
S 41	1966												
S 42	1967												
S 43	1968												
S 44	1969	6/26	40	6/26	77	6/6	45	6/23	40	11/15	54	8/23	49
S 45	1970	4/24	60	7/5	40	11/20	43	7/30	45	8/31	50	7/5	56
S 46	1971	9/26	27	2/15	42	9/9	56	9/9	51	7/24	44	8/30	57
S 47	1972	9/16	42	9/16	46	6/27	44	9/7	150	9/14	55	7/13	48
S 48	1973	4/21	33	4/26	37	4/26	45	4/26	45	8/16	35	8/15	36
S 49	1974	7/5	29	8/27	37	10/22	63	10/22	47	6/5	47	9/1	54
S 50	1975	4/24	38	9/23	27	11/15	50	11/15	59	6/22	65	8/7	85
S 51	1976	6/22	34	11/18	46	6/5	50	11/18	100	11/18	34	11/18	23
S 52	1977	6/24	27	8/17	26	3/30	36	3/23	55	6/2	45	6/10	43
S 53	1978	7/12	36	7/12	49	6/23	34	6/23	35	9/15	45	7/13	34
S 54	1979	7/2	29	7/2	34	11/10	55	11/10	55	1/30	50	10/19	59
S 55	1980	10/14	55	7/2	53	9/6	36	10/14	52	10/14	43	10/14	46
S 56	1981	3/25	24	4/16	30	3/25	27	11/2	44	11/2	41	9/4	29
S 57	1982	7/25	55	8/9	133	7/11	38	8/29	56	7/25	42	8/1	44
S 58	1983	7/2	39	9/21	75	4/10	41	9/20	42	7/3	30	10/8	51
S 59	1984	5/14	23	7/29	28	9/9	42	7/29	35	6/8	30	7/24	31
S 60	1985	7/2	53	7/2	48	11/6	58	8/6	32	2/9	27	5/25	53
S 61	1986	9/17	45	6/28	47	9/17	41	9/17	43	9/17	60	6/18	47
S 62	1987	11/2	31	11/2	34	8/5	61	5/3	34	11/2	35	10/16	40
S 63	1988	9/25	53	9/25	55	9/6	59	9/6	62	9/6	89	9/25	44
H 1	1989	9/13	45	9/13	54	7/9	47	7/17	36	9/19	45	8/27	58
H 2	1990	9/19	40	9/17	64	11/9	40	9/30	47	9/30	58	9/19	74
H 3	1991	7/27	47	7/27	56	9/13	54	9/18	55	8/5	71	11/28	44
H 4	1992	9/29	44	9/29	26	9/29	50	9/29	53	9/29	43	6/11	39
H 5	1993	9/9	52	9/9	71	7/5	40	4/28	37	9/9	46	9/9	83
H 6	1994	9/29	50	9/29	56	1/17	23	11/18	40	11/18	34	9/29	60
H 7	1995	5/12	30	10/1	50	6/3	24	10/1	36	10/1	82	10/1	47
H 8	1996	8/28	23	7/8	35	9/10	43	6/18	35	10/11	88	3/15	22
H 9	1997	7/26	42	7/26	35	7/10	36	7/10	40	9/23	52	7/26	59
H 10	1998	9/23	32	7/27	41	7/16	51	5/16	35	5/16	39	10/7	56
H 11	1999	9/6	29	10/7	70	5/19	34	8/27	50	3/19	64	9/22	62
H 12	2000	7/25	28	8/18	44	10/19	59	10/20	69	11/20	66	9/23	42
H 13	2001	8/21	35	9/30	50	10/10	65	9/30	86	9/30	106	9/30	88
H 14	2002	10/6	32	8/28	35	10/6	36	8/28	50	8/28	47	8/28	68
H 15	2003	8/7	44	11/25	41	8/26	50	9/10	40	5/31	46	5/31	43
H 16	2004	7/25	42	11/11	43	9/29	43	8/4	42	9/29	69	6/21	63
H 17	2005	8/2	51	7/9	42	6/22	40	9/4	38	9/4	33	9/7	22
H 18	2006	9/7	56	9/7	32	6/17	51	6/17	44	4/11	50	8/30	38
H 19	2007	8/23	57	7/7	37	7/17	28	8/4	63	7/10	45	7/15	39
H 20	2008	6/22	43	7/28	33	4/10	64	4/10	56	10/23	40	8/29	57
H 21	2009	10/8	30	9/29	42	2/20	39	1/30	39	1/30	40	7/6	46
H 22	2010	7/9	54	7/29	38	9/28	60	9/28	63	9/15	121	8/16	41
H 23	2011	6/1	52	7/7	50	9/4	68	9/4	110	9/4	131	7/19	74

■：最大値

年最大時間雨量 (7/9)

雨量単位：mm

	板尾時間雨量		上湯川時間雨量		二川時間雨量		松根時間雨量		平井時間雨量		七川ダム時間雨量		
	月日	雨量	月日	雨量	月日	雨量	月日	雨量	月日	雨量	月日	雨量	
S 11	1936												
S 12	1937												
S 13	1938												
S 14	1939												
S 15	1940												
S 16	1941												
S 17	1942												
S 18	1943												
S 19	1944												
S 20	1945												
S 21	1946												
S 22	1947												
S 23	1948												
S 24	1949												
S 25	1950												
S 26	1951												
S 27	1952												
S 28	1953												
S 29	1954												
S 30	1955												
S 31	1956												
S 32	1957												
S 33	1958												
S 34	1959												
S 35	1960												
S 36	1961												
S 37	1962												
S 38	1963												
S 39	1964												
S 40	1965												
S 41	1966												
S 42	1967												
S 43	1968												
S 44	1969	7/8	72	7/8	73	7/8	71	8/23	34	8/23	33	8/22	34
S 45	1970	6/26	50	6/26	79	8/18	43	7/5	32	7/5	31	7/5	48
S 46	1971	9/26	37	9/26	46	7/24	82	9/10	58	8/30	35	9/26	43
S 47	1972	9/16	39	9/16	57	9/16	45	9/16	61	7/13	37	6/27	46
S 48	1973	10/28	26	10/28	34	10/13	29	8/26	44	8/26	36	5/8	42
S 49	1974	7/7	36	8/20	58	7/7	38	7/7	43	7/7	32	6/27	45
S 50	1975	8/23	40	8/23	52	8/23	47	8/6	52	6/22	59	6/24	43
S 51	1976	9/9	33	7/29	48	9/9	51	8/3	48	7/12	39	7/12	40
S 52	1977	9/2	25	11/17	23	11/17	36	8/18	62	9/1	37	8/18	73
S 53	1978	8/6	58	8/6	34	9/29	30	6/23	42	6/23	34	8/7	55
S 54	1979	8/15	81	5/8	35	9/30	47	10/19	50	7/2	42	1/30	31
S 55	1980	7/18	38	7/18	29	5/15	30	9/7	73	5/9	51	5/9	54
S 56	1981	10/8	32	10/8	33	8/12	31	6/23	38	6/23	33	3/25	34
S 57	1982	8/3	53	8/3	67	8/8	69	7/26	46	11/30	35	7/25	34
S 58	1983	7/5	35	7/5	30	7/5	39	7/3	31	7/3	31	9/21	42
S 59	1984	4/19	31	7/21	55	4/19	36	5/1	32	7/14	35	7/14	34
S 60	1985	6/23	40	6/23	54	6/23	34	8/6	57	8/6	76	8/6	60
S 61	1986	7/13	64	7/13	55	7/13	60	5/20	43	5/20	32	6/28	31
S 62	1987	8/5	20	1/24	27	9/10	37	7/19	56	7/19	63	9/24	41
S 63	1988	9/25	30	9/25	54	7/18	31	9/6	90	9/6	64	9/6	74
H 1	1989	6/28	37	8/27	47	9/19	49	8/27	55	8/27	52	8/27	53
H 2	1990	9/16	41	9/3	43	9/3	45	9/19	58	9/19	48	9/30	41
H 3	1991	7/4	37	7/4	50	7/4	43	9/19	57	9/19	55	7/27	47
H 4	1992	8/24	49	8/24	49	8/24	34	9/29	41	9/29	42	9/29	40
H 5	1993	9/8	70	9/8	41	9/8	42	9/9	47	9/9	50	9/9	46
H 6	1994	9/17	24	7/17	29	11/3	34	11/18	50	9/29	43	9/29	32
H 7	1995	5/14	44	5/14	55	7/4	46	10/1	46	10/1	45	10/1	60
H 8	1996	7/29	51	6/18	26	5/22	21	3/17	36	8/21	27	8/28	28
H 9	1997	5/8	30	5/14	40	8/15	32	7/26	52	7/26	42	7/26	43
H 10	1998	9/25	31	9/24	40	10/1	41	9/24	65	9/23	66	9/23	67
H 11	1999	8/10	38	9/13	50	7/25	36	7/3	53	4/10	54	7/20	57
H 12	2000	8/7	61	6/9	45	6/9	36	9/15	33	9/10	32	7/25	46
H 13	2001	6/20	44	6/20	54	6/20	51	9/30	62	9/30	56	8/9	91
H 14	2002	7/13	17	8/16	42	8/16	31	10/6	42	10/6	36	10/6	32
H 15	2003	6/25	31	8/9	43	8/9	34	8/9	54	9/12	45	9/12	40
H 16	2004	9/4	37	9/28	38	2/22	34	7/30	33	10/31	31	7/30	30
H 17	2005	7/9	45	8/31	52	7/9	50	7/9	42	7/9	56	6/22	39
H 18	2006	7/5	22	7/5	38	5/7	40	7/5	38	4/11	36	4/11	34
H 19	2007	7/10	44	7/10	63	7/10	74	7/14	36	6/24	41	8/23	40
H 20	2008	6/27	86	6/27	62	8/10	32	6/22	59	5/14	34	5/29	38
H 21	2009							10/8	49				
H 22	2010	8/6	31			7/14	40	7/30	47	7/29	39		
H 23	2011	8/27	46	9/3	55	8/2	47	9/4	78	9/4	57	9/4	38

■：最大値



年最大時間雨量 (8/9)

雨量単位：mm

	滝の拝時間雨量		海南時間雨量		野中時間雨量		五味時間雨量		殿山時間雨量		善田時間雨量		
	月日	雨量	月日	雨量	月日	雨量	月日	雨量	月日	雨量	月日	雨量	
S 11	1936												
S 12	1937												
S 13	1938												
S 14	1939												
S 15	1940												
S 16	1941												
S 17	1942												
S 18	1943												
S 19	1944												
S 20	1945												
S 21	1946												
S 22	1947												
S 23	1948												
S 24	1949												
S 25	1950												
S 26	1951												
S 27	1952												
S 28	1953												
S 29	1954												
S 30	1955												
S 31	1956												
S 32	1957												
S 33	1958												
S 34	1959												
S 35	1960												
S 36	1961												
S 37	1962												
S 38	1963												
S 39	1964												
S 40	1965												
S 41	1966												
S 42	1967												
S 43	1968												
S 44	1969	6/26	40			6/3	39	8/23	55	6/30	46	7/8	24
S 45	1970	11/20	38			8/8	88	10/14	48	6/16	40	8/30	35
S 46	1971	9/9	42	9/26	26	9/27	43	9/27	51	9/27	50	9/27	33
S 47	1972	11/14	79	9/15	32	9/16	59	7/13	35	6/8	36	9/16	30
S 48	1973	5/8	46	10/13	30	8/15	36	4/21	51	5/8	37		
S 49	1974	6/28	66	7/7	42	8/20	43	8/25	57	8/20	114		
S 50	1975	10/5	44	3/20	61	8/7	83	6/22	40	6/11	39		
S 51	1976	7/10	27	9/9	81	9/9	28	9/9	42	8/7	38	9/9	52
S 52	1977	9/25	40	3/30	27	7/29	30	11/17	25	8/18	34	11/17	23
S 53	1978	8/7	45	8/20	24	9/29	39	7/12	32	8/8	37	6/23	34
S 54	1979	2/6	53	9/30	43	10/19	37	7/11	48	7/11	41	9/30	36
S 55	1980	5/9	69	7/10	42	10/14	47	7/2	64	7/2	62	9/7	39
S 56	1981	4/16	30	10/8	30	8/8	25	6/23	35	9/26	33	10/9	34
S 57	1982	11/15	46	7/19	55	8/27	36	8/9	52	8/9	60	8/3	38
S 58	1983	5/15	48	7/5	24	6/21	21	9/21	32	8/6	52	7/5	25
S 59	1984	9/9	55	4/19	49	8/12	37	7/20	40	7/20	28	7/17	31
S 60	1985	11/6	54	6/23	43	6/23	49	5/25	57	6/29	47	6/28	34
S 61	1986	6/28	59	7/13	23	6/18	29	5/20	45	6/18	46	7/13	24
S 62	1987	5/3	50	8/5	20	10/16	27	7/19	52	7/19	34	8/31	31
S 63	1988	9/6	74	7/21	21	9/25	48	9/25	47	9/25	52	8/24	22
H 1	1989	9/6	41	9/19	41	8/27	46	8/27	48	9/14	50	9/3	52
H 2	1990	11/30	60	10/8	30	9/19	62	9/19	65	9/17	38	9/1	35
H 3	1991	9/13	53	7/20	25	6/20	26	9/19	45	9/19	42	10/1	30
H 4	1992	9/29	53	9/29	37	8/18	31	9/29	39	5/15	33	9/29	26
H 5	1993	6/13	32	11/13	48	9/9	38	11/21	53	9/9	54	7/5	40
H 6	1994	9/29	39	9/29	17	9/29	46	9/29	46	9/29	34	8/18	19
H 7	1995	10/1	64	7/22	31	10/1	37	10/1	51	7/3	36	7/4	47
H 8	1996	3/15	34	6/18	27	3/15	29	8/29	54	7/19	43	8/30	32
H 9	1997	9/6	36	9/7	26	6/20	44	7/27	64	4/3	67	5/3	33
H 10	1998	9/24	68	5/16	37	9/24	45	9/24	69	9/24	41	9/22	34
H 11	1999	8/13	55	6/29	28	5/27	39	8/20	61	6/27	67	6/27	30
H 12	2000	7/25	57	9/11	39	7/4	49	9/11	40	9/11	32	11/2	31
H 13	2001	9/30	94	10/10	35	7/20	39	9/30	68	9/30	27	6/20	38
H 14	2002	1/21	51	3/6	14	7/19	28	7/13	43	7/13	48	3/6	18
H 15	2003	5/31	48	9/10	57	8/8	33	8/9	46	8/8	46	6/25	24
H 16	2004	7/30	37	12/5	54	8/4	45	6/21	55	6/21	53	8/4	33
H 17	2005	6/22	56	8/31	29	9/9	51	8/21	46	8/17	34	10/8	22
H 18	2006	9/7	63	7/2	30	5/7	38	4/2	36	7/6	38	7/19	20
H 19	2007	7/30	36	8/3	17	8/23	44	8/23	43	8/23	45	9/18	24
H 20	2008	8/16	42	5/25	37	8/25	31	6/22	39	8/24	49	9/6	40
H 21	2009			11/11	65	6/24	63	10/8	51	10/8	50	11/11	53
H 22	2010	9/28	56	10/9	22	9/28	44	7/29	45	10/9	46		
H 23	2011			8/21	24	9/4	49	9/3	54	8/25	48		

■：最大値

年最大時間雨量 (9/9)

雨量單位：mm

	長谷毛原時間雨量		橋本時間雨量		七色時間雨量		粉河時間雨量		小口時間雨量	
	月日	雨量	月日	雨量	月日	雨量	月日	雨量	月日	雨量
S 11	1936									
S 12	1937									
S 13	1938									
S 14	1939									
S 15	1940									
S 16	1941									
S 17	1942									
S 18	1943									
S 19	1944									
S 20	1945									
S 21	1946									
S 22	1947									
S 23	1948									
S 24	1949									
S 25	1950									
S 26	1951									
S 27	1952									
S 28	1953									
S 29	1954									
S 30	1955									
S 31	1956									
S 32	1957									
S 33	1958									
S 34	1959									
S 35	1960									
S 36	1961									
S 37	1962									
S 38	1963									
S 39	1964									
S 40	1965									
S 41	1966									
S 42	1967									
S 43	1968									
S 44	1969	7/8	56	7/5	17	8/4	39			
S 45	1970	8/18	46	6/16	17	7/5	50			
S 46	1971	7/24	125	9/27	31	8/30	37	9/26	29	
S 47	1972	7/12	158	9/13	39	9/14	39	9/16	35	
S 48	1973	8/19	45	8/21	39	8/15	30	5/2	16	
S 49	1974	7/7	39	9/27	19	7/7	51	6/21	46	
S 50	1975	8/6	53	8/6	23	8/22	49	8/8	31	
S 51	1976	9/9	35	9/9	31	5/19	50	9/9	46	7/6 24
S 52	1977	9/6	30	11/17	33	8/17	66	11/16	17	6/10 33
S 53	1978	6/23	32	6/23	27	7/13	28			7/11 37
S 54	1979	9/30	40	8/20	44	9/2	101	9/30	24	10/19 54
S 55	1980	8/7	28	5/13	38	9/10	27	8/29	37	10/14 65
S 56	1981	10/8	28	10/9	34	9/25	23	10/8	21	7/31 31
S 57	1982	8/1	38	8/3	29	8/1	39	7/19	34	8/1 38
S 58	1983	7/5	40	7/5	51	8/21	42	7/5	68	8/16 38
S 59	1984	4/19	39	7/21	48	8/9	46	4/19	18	8/21 26
S 60	1985	6/23	37	7/20	40	5/25	45	6/29	27	8/6 88
S 61	1986	7/13	45	5/20	23	6/18	27	5/20	20	6/30 27
S 62	1987	8/11	58	9/10	27	8/5	32	8/5	27	9/12 38
S 63	1988	8/25	27	8/17	50	9/25	54	7/20	22	9/25 33
H 1	1989	9/19	56	8/30	31	9/13	52	9/3	29	8/27 80
H 2	1990	4/8	32	9/14	29	9/19	59	9/1	23	9/19 68
H 3	1991	7/4	38	7/4	26	9/19	44	7/4	39	9/19 50
H 4	1992	5/8	30	8/3	31	8/19	31	5/8	21	8/2 48
H 5	1993	8/22	48	9/8	31	9/9	76	8/5	55	9/9 51
H 6	1994	9/17	24	6/19	15	9/29	52	8/22	25	9/29 70
H 7	1995	7/4	48	7/4	49	10/1	56	7/4	49	10/1 34
H 8	1996	8/30	37	8/30	28	3/17	36	6/18	49	3/15 26
H 9	1997	8/5	35	7/17	19	7/26	63	9/7	26	6/20 65
H 10	1998	10/1	40	5/17	31	5/16	60	10/1	30	9/24 47
H 11	1999	8/10	55	8/13	65	9/14	29	8/13	27	9/18 51
H 12	2000	10/9	35	8/18	38	9/11	43	10/9	28	9/23 46
H 13	2001	6/20	58	10/10	30	10/10	50	10/10	22	9/30 84
H 14	2002	8/16	27	6/11	12	8/29	49	3/6	15	9/27 55
H 15	2003	4/30	31	8/26	35	5/31	62	6/25	41	5/31 47
H 16	2004	7/25	42	7/25	45	9/29	98	12/5	44	8/4 68
H 17	2005	10/8	35	8/6	31	8/31	42	8/6	70	9/4 34
H 18	2006	2/26	23	9/1	25	8/26	32	6/15	20	7/5 54
H 19	2007	9/3	43	8/23	26	9/13	49	9/18	40	7/15 37
H 20	2008	7/9	27	9/3	31	10/23	35	8/6	28	10/23 52
H 21	2009	11/11	35	11/11	34	6/24	40	11/11	42	1/30 46
H 22	2010			8/6	32	6/24	40	7/16	23	7/15 32
H 23	2011	10/15	64	8/27	57	9/4	70	8/21	29	7/19 74

■：最大値

c. 各年最大日雨量資料

所管	整理番号	観測所	所管	整理番号	観測所
気象台	1	和歌山	和歌山県	28	南部
	2	友ヶ島		29	秋津川
	3	葛城山		30	朝来
	4	かつらぎ		31	日置
	5	湯浅		32	すさみ
	6	川辺		33	下里
	7	清水		34	那智
	8	竜神		35	新宮
	9	栗栖川		36	日足
	10	色川		37	板尾
	11	本宮		38	上湯川
	12	白浜		39	二川
	13	潮岬		40	松根
	14	高野山		41	平井
	15	日置川		42	七川ダム
	16	西川		43	滝の拝
	17	新宮		44	海南
	18	護摩壇山	関西電力	45	野中
	19	虎ヶ峰峠		46	五味
和歌山県	20	岩出		47	殿山
	21	梁瀬	和歌山 河川国道	48	善田
	22	金屋		49	長谷毛原
	23	湯浅		50	橋本
	24	御坊	電源開発	51	七色
	25	川原	JR	52	粉河
	26	安井	紀南 河川国道	53	小口
	27	古井			

年最大日雨量 (1/18)

雨量単位：mm

	和歌山日雨量		友ヶ島日雨量		葛城山日雨量		かつらぎ日雨量		湯浅(気)日雨量		川辺(気)日雨量	
	月日	雨量	月日	雨量	月日	雨量	月日	雨量	月日	雨量	月日	雨量
M 15	1882											
M 16	1883	4/8	105									
M 17	1884	7/15	81									
M 18	1885	6/29	132									
M 19	1886	11/18	96									
M 20	1887	10/7	167									
M 21	1888	8/31	106									
M 22	1889	7/15	142									
M 23	1890	10/4	167									
M 24	1891	8/16	87									
M 25	1892	6/22	120									
M 26	1893	5/20	92									
M 27	1894	4/26	52									
M 28	1895	10/1	97									
M 29	1896	11/16	145									
M 30	1897	7/15	126									
M 31	1898	6/4	154									
M 32	1899	10/6	159									
M 33	1900	9/27	118									
M 34	1901	9/20	163									
M 35	1902	5/5	99									
M 36	1903	7/8	314									
M 37	1904	6/11	143									
M 38	1905	8/25	105									
M 39	1906	7/16	122									
M 40	1907	8/25	148									
M 41	1908	4/22	64									
M 42	1909	5/25	63									
M 43	1910	9/8	155									
M 44	1911	9/21	127									
T 1	1912	9/22	92									
T 2	1913	10/7	112									
T 3	1914	5/29	107									
T 4	1915	6/25	91									
T 5	1916	7/31	142									
T 6	1917	9/29	101									
T 7	1918	8/29	154									
T 8	1919	4/14	94									
T 9	1920	8/4	104									
T 10	1921	9/24	100									
T 11	1922	7/4	85									
T 12	1923	6/8	156									
T 13	1924	11/20	116									
T 14	1925	6/20	115									
S 1	1926	7/7	88									
S 2	1927	9/26	77									
S 3	1928	6/26	90									
S 4	1929	9/20	104									
S 5	1930	3/3	70									
S 6	1931	9/18	111									
S 7	1932	7/1	102									
S 8	1933	8/3	89									
S 9	1934	7/13	83									
S 10	1935	6/30	156									
S 11	1936	4/21	68									
S 12	1937	9/10	53									
S 13	1938	8/1	212									
S 14	1939	10/16	117									
S 15	1940	6/7	173									
S 16	1941	9/11	98									
S 17	1942	9/20	103									
S 18	1943	7/25	199									
S 19	1944	10/7	74									
S 20	1945	10/4	117									
S 21	1946	7/29	83									

■：最大値

年最大日雨量 (2/18)

雨量単位：mm

	和歌山日雨量		友ヶ島日雨量		葛城山日雨量		かつらぎ日雨量		湯浅(気)日雨量		川辺(気)日雨量		
	月日	雨量	月日	雨量	月日	雨量	月日	雨量	月日	雨量	月日	雨量	
S 22	1947	7/9	49										
S 23	1948	9/12	62										
S 24	1949	6/19	125										
S 25	1950	12/16	70										
S 26	1951	6/28	87										
S 27	1952	7/10	394										
S 28	1953	4/25	117										
S 29	1954	6/29	149		9/18	372							
S 30	1955	6/18	109		8/27	239							
S 31	1956	9/25	297		10/30	261							
S 32	1957	8/12	73		6/27	135							
S 33	1958	3/25	79		8/25	434							
S 34	1959	8/12	156		9/26	321							
S 35	1960	6/22	102		8/29	322							
S 36	1961	10/27	124		10/26	283							
S 37	1962	6/9	80		7/27	421							
S 38	1963	10/25	56		5/16	223							
S 39	1964	6/27	54		9/24	205							
S 40	1965	9/14	182		9/13	186							
S 41	1966	7/1	156		8/23	187							
S 42	1967	7/9	113		8/21	42							
S 43	1968	8/27	125		7/28	325							
S 44	1969	7/4	91		7/4	83							
S 45	1970	1/30	79		9/18	60							
S 46	1971	8/30	109		5/27	79							
S 47	1972	7/12	173		9/16	171							
S 48	1973	4/21	72		10/13	48							
S 49	1974	9/8	86		7/6	51							
S 50	1975	8/22	165		8/22	111							
S 51	1976	9/8	231		9/8	196			9/9	222	7/19	108	
S 52	1977	11/16	69		6/24	58			11/17	93	11/17	70	
S 53	1978	6/22	87		10/28	41			6/23	135	6/23	108	
S 54	1979	6/28	124		6/27	118			6/27	150	6/16	97	
S 55	1980	10/18	129		10/18	94	8/29	92	10/19	141	10/19	141	
S 56	1981	9/19	57				10/8	122	10/8	145	9/3	65	
S 57	1982	7/19	67		8/1	171	8/2	150	8/1	101	8/3	103	
S 58	1983	7/5	128		7/5	102	7/5	134	5/16	79	6/20	84	
S 59	1984	7/20	133		6/8	105	6/8	94	6/8	157	6/8	110	
S 60	1985	6/29	100		6/29	89	6/29	93	9/24	109	6/23	67	
S 61	1986	3/23	67		6/17	64	5/20	67	7/13	196	7/13	102	
S 62	1987	5/23	62		5/23	62	5/23	51	6/9	70	7/18	79	
S 63	1988	6/3	139		6/3	126	6/3	138	6/3	152	6/3	140	
H 1	1989	9/3	241		9/3	152	9/19	165	9/3	178	9/5	208	
H 2	1990	9/17	122		9/17	80	9/14	99	9/19	86	9/19	118	
H 3	1991	11/28	118		11/28	104	11/28	113	11/28	219	11/28	163	
H 4	1992	11/20	70		11/20	55	6/7	44	11/20	166	9/29	135	
H 5	1993	11/13	116		9/8	97	9/8	110	9/8	109	9/8	124	
H 6	1994	3/8	72		3/8	63	3/8	60	3/8	76	3/8	64	
H 7	1995	7/4	165		5/14	109	7/4	140	7/4	121	5/2	113	
H 8	1996	6/18	71		7/20	115	6/18	75	5/22	55	12/17	68	
H 9	1997	11/29	75		5/8	58	9/8	58	7/26	188	7/26	118	
H 10	1998	5/16	141	5/16	173	6/19	86	9/22	93	10/17	119	10/17	89
H 11	1999	6/27	75	6/29	121	8/11	118	6/25	93	5/4	74	8/10	120
H 12	2000	9/11	354	9/11	253	9/11	141	9/11	144	9/11	200	9/12	120
H 13	2001	9/7	229	9/7	251	9/7	108	9/7	85	9/7	251	9/7	237
H 14	2002	1/21	42	9/28	48	3/6	57	6/11	46	1/21	41	6/30	76
H 15	2003	8/14	76	8/14	104	8/26	103	8/26	88	8/8	126	8/8	128
H 16	2004	10/20	120	10/20	188	5/13	95	10/20	92	10/20	122	9/29	93
H 17	2005	10/15	69	11/6	56	8/6	109	10/8	52	7/9	102	5/1	93
H 18	2006	7/20	67	8/19	64	7/20	68	7/20	65	6/15	141	7/5	172
H 19	2007	5/25	68	7/14	72	5/25	56	5/25	56	7/10	142	7/14	78
H 20	2008	5/25	99	5/13	103	5/25	97	5/25	116	6/29	83	6/29	102
H 21	2009	11/11	245	11/11	202	11/11	123	11/11	113	11/11	71	10/2	167
H 22	2010	7/14	136	7/14	115	7/13	88	7/14	103	7/14	112	7/29	110
H 23	2011	5/29	154	5/29	165	9/3	138	9/3	143	9/3	228	9/3	302

■：最大値

年最大日雨量 (3/18)

雨量単位：mm

	清水日雨量		竜神日雨量		栗栖川日雨量		色川日雨量		本宮日雨量		白浜日雨量	
	月日	雨量	月日	雨量	月日	雨量	月日	雨量	月日	雨量	月日	雨量
M 15	1882											
M 16	1883											
M 17	1884											
M 18	1885											
M 19	1886											
M 20	1887											
M 21	1888											
M 22	1889											
M 23	1890											
M 24	1891											
M 25	1892											
M 26	1893	8/17	240			8/17	416			8/17	426	
M 27	1894	9/3	68			7/23	79			4/26	155	
M 28	1895	6/26	106			8/21	120			6/26	210	
M 29	1896	8/30	173			8/30	290			8/30	237	
M 30	1897	9/8	137			9/8	131			9/8	185	
M 31	1898	6/4	143			6/4	301			8/25	190	
M 32	1899	6/3	114			10/6	143			10/6	237	
M 33	1900	9/27	143			11/10	102			9/27	128	
M 34	1901	7/14	194			6/30	165			9/2	215	
M 35	1902	5/5	66			7/23	155			9/7	209	
M 36	1903	7/8	381			7/7	331			7/8	201	
M 37	1904	9/16	129			9/16	199			8/30	401	
M 38	1905	7/26	226			6/21	143			6/21	181	
M 39	1906	7/16	117			7/16	135			7/24	155	
M 40	1907	7/10	168			9/7	139			10/9	31	
M 41	1908	4/22	104			8/14	116			8/6	116	
M 42	1909	9/24	72				172			11/23	123	
M 43	1910	7/2	106			9/19	264			5/10	157	
M 44	1911	9/21	220			9/21	177					
T 1	1912	9/22	198			9/22	237					
T 2	1913	10/3	90			8/20	101					
T 3	1914	8/25	181			5/29	136					
T 4	1915	6/25	96			8/4	213					
T 5	1916	9/23	210			9/22	240					
T 6	1917	8/23	205			8/2	253			8/14	248	
T 7	1918	8/29	210			8/29	334			8/7	201	
T 8	1919	9/13	165			6/4	302			9/13	281	
T 9	1920	9/3	145			6/27	156			8/20	170	
T 10	1921	7/14	224	7/13	347	7/13	259			7/13	229	
T 11	1922	7/14	112	7/4	97	7/10	137			7/10	85	
T 12	1923	6/21	151			9/14	161			9/15	280	
T 13	1924	8/31	71			8/19	155			7/15	120	
T 14	1925	8/16	90	8/16	160	8/16	223	9/29	239	8/16	221	
S 1	1926	7/6	105	7/6	209	7/6	184	9/3	258	7/6	120	
S 2	1927	4/8	80	9/13	143	6/15	176	5/2	197	5/2	151	
S 3	1928	6/26	214	6/26	275	11/14	122	9/6	196	6/26	228	
S 4	1929	8/15	171	8/15	239	8/15	291	10/25	450	8/15	226	
S 5	1930	7/31	97	3/3	100	3/2	142	11/19	396	11/19	130	
S 6	1931	7/6	99	7/6	137	4/21	133	9/26	257	10/13	192	
S 7	1932	7/1	209	8/11	196	7/1	144	8/12	167	8/12	350	
S 8	1933	8/2	162	8/2	216	7/26	120	8/2	287	8/2	253	
S 9	1934	9/20	165	9/20	210	9/20	128	9/19	167	9/20	167	
S 10	1935	8/28	221	8/28	390	8/28	416	9/23	228	8/28	376	
S 11	1936	4/21	100	7/2	133	7/2	93	4/24	159	9/26	162	
S 12	1937	5/20	80	8/22	131	7/28	122	7/28	205			
S 13	1938	10/3	219	8/1	289	8/1	305	8/1	396			
S 14	1939	10/10	99	10/16	136	10/16	132	10/6	217			
S 15	1940	6/17	109	7/14	221	8/30	97	8/25	210			
S 16	1941	11/27	139	9/24	385	8/14	148		116		209	
S 17	1942	9/20	218	9/20	280	9/14	222		151		253	
S 18	1943	6/14	124	6/14	118	10/9	166		183		170	
S 19	1944	10/7	122	10/7	101	8/6	201		165			
S 20	1945	10/4	110	10/8	112	7/12	134		263			
S 21	1946	6/16	225	7/29	126	7/29	250		305			

■：最大値

※気象台所属の「白浜」は平成 21 年 9 月をもって廃止されたため、それ以降は気象台所属「南紀白浜」の観測値を整理対象とした

年最大日雨量 (4/18)

雨量単位：mm

	清水日雨量		竜神日雨量		栗栖川日雨量		色川日雨量		本宮日雨量		白浜日雨量		
	月日	雨量	月日	雨量	月日	雨量	月日	雨量	月日	雨量	月日	雨量	
S 22	1947	9/14	120	4/1	76	9/23	250		320				
S 23	1948	8/27	234	8/27	130	5/3	125		319				
S 24	1949	9/27	149	7/5	220	7/5	219		441				
S 25	1950	9/3	124	8/19	152	6/28	130		204		204		
S 26	1951	7/12	121	7/12	135	4/28	125	4/28	197	7/12	141		
S 27	1952	6/23	123	6/23	140	6/23	136	7/2	170	6/23	141		
S 28	1953	7/17	430	7/17	450	7/17	204	9/25	236	7/17	314		
S 29	1954	8/18	208	8/18	255	8/18	348	6/22	350	9/12	238	9/17	123
S 30	1955	6/18	108	4/16	181	7/23	195	7/23	220	7/23	127	7/23	245
S 31	1956	9/26	266	9/26	186	10/30	131	10/30	365	10/30	244	9/26	278
S 32	1957	6/27	125	5/11	205	7/2	143	4/21	129	7/2	124	9/9	87
S 33	1958	8/25	130	8/25	293	8/25	261	8/25	381	8/25	395	8/25	171
S 34	1959	8/12	194	9/26	186	8/8	239	8/8	249	9/26	285	8/12	275
S 35	1960	8/29	346	8/12	316	8/29	351	8/12	305	8/29	267	8/29	145
S 36	1961	10/27	190	10/27	181	6/26	197	6/25	252	10/26	270	6/25	222
S 37	1962	7/27	142	7/27	270	7/27	242	7/27	410	7/27	296	7/2	241
S 38	1963	6/13	132	5/16	217	5/16	417	5/16	350	5/16	220	5/16	136
S 39	1964	9/24	137	6/27	180	6/27	183	6/27	142	9/24	190	9/20	79
S 40	1965	9/17	195	7/4	188	6/20	130	9/17	231	7/4	160	6/26	114
S 41	1966	7/8	154	7/8	171	7/8	186	8/14	212	8/15	160	8/15	188
S 42	1967	7/9	181	1/28	143	7/28	165	10/27	385	10/27	157	7/10	239
S 43	1968	8/29	136	8/29	236	1/28	125	7/28	422	9/25	288	9/25	169
S 44	1969	6/25	191	6/25	182	8/22	174	6/25	327	6/25	197	6/25	110
S 45	1970	6/25	163	7/5	156	7/5	158	7/5	309	7/5	189	7/5	94
S 46	1971	8/30	150	8/30	187	8/30	244	7/24	305	7/23	230	7/24	145
S 47	1972	7/12	206	7/12	176	7/12	208	12/23	283	6/7	184	7/13	176
S 48	1973	10/13	82	4/21	160	5/8	137	8/15	168	8/15	224	9/5	126
S 49	1974	7/4	100	4/7	170	7/4	152	8/25	239	8/25	237	7/7	222
S 50	1975	8/22	230	8/22	364	8/22	298	6/22	257	8/22	304	8/22	123
S 51	1976	9/8	150	2/28	165	6/5	112	11/13	132	9/8	117	7/19	80
S 52	1977	11/16	107	4/25	130	11/16	114	8/24	243	11/16	149	6/10	61
S 53	1978	6/22	143	6/22	127	6/23	152	6/22	177	8/2	133	7/12	83
S 54	1979	9/30	113	6/27	132	7/2	118	10/18	230	10/18	236	6/29	87
S 55	1980	10/18	80	4/13	111	7/1	180	4/13	190	7/10	171	7/1	180
S 56	1981	10/8	177	10/8	167	6/22	108	10/21	192	7/31	130	11/2	74
S 57	1982	8/2	149	8/2	215	7/24	229	8/1	329	8/27	283	7/16	103
S 58	1983	5/16	172	6/20	232	6/20	131	8/16	274	8/16	185	7/3	39
S 59	1984	6/8	106	6/8	121	6/8	101	7/14	192	7/14	143	8/12	88
S 60	1985	6/23	111	7/3	162	7/3	162	8/6	308	8/6	270	8/6	153
S 61	1986	7/13	269	7/13	197	6/17	121	9/17	152	6/18	95	6/23	61
S 62	1987	6/9	73	5/23	184	7/19	133	7/19	145	10/16	178	7/19	93
S 63	1988	6/3	208	9/25	181	9/25	241	8/10	311	9/25	258	9/25	220
H 1	1989	9/19	202	8/27	168	8/27	234	8/27	264	8/27	256	9/19	141
H 2	1990	9/19	162	9/19	250	9/19	222	11/30	357	9/19	334	9/19	182
H 3	1991	11/28	266	7/4	163	9/19	136	9/19	229	8/30	159	9/19	129
H 4	1992	8/18	139	8/18	233	3/15	113	8/4	216	8/18	219	11/9	113
H 5	1993	9/8	195	7/5	201	6/23	182	6/23	220	8/10	226	10/8	107
H 6	1994	9/29	103	9/29	307	9/29	218	9/29	334	9/29	369	9/29	115
H 7	1995	7/3	139	7/4	185	5/11	162	10/1	338	10/1	167	10/1	168
H 8	1996	7/20	84	3/17	155	7/8	99	12/5	113	8/14	95	7/8	93
H 9	1997	7/26	160	7/26	266	7/26	351	7/26	513	7/26	444	7/26	161
H 10	1998	9/22	120	4/14	154	6/21	135			9/22	168	7/27	102
H 11	1999	8/10	88	6/24	117	7/20	126	5/4	161	6/29	176	9/22	125
H 12	2000	6/9	124	9/2	224	9/11	191	9/11	181	9/11	209	9/12	88
H 13	2001	9/7	124	8/21	247	8/21	230	8/21	672	8/21	422	8/21	140
H 14	2002	7/15	54	8/29	107	7/19	94	9/27	163	8/28	208	7/19	88
H 15	2003	8/9	156	8/9	211	8/8	195	5/31	231	8/8	259	8/8	134
H 16	2004	6/21	152	6/21	242	6/21	169	7/30	240	10/20	264	7/31	123
H 17	2005	9/7	85	9/7	148	5/6	119	7/9	199	9/6	210	8/21	111
H 18	2006	6/15	95	7/5	183	5/7	255	5/7	246	5/7	162	5/7	174
H 19	2007	7/10	135	7/14	183	5/25	176	7/14	194	7/14	204	6/18	182
H 20	2008	6/29	70	6/29	154	5/29	90	3/14	157	9/19	118	5/29	75
H 21	2009	10/2	106	7/7	140	10/2	146	10/7	221	7/29	151	7/6	120
H 22	2010	7/14	193	6/18	186	7/29	192	7/29	247	4/22	158	7/29	127
H 23	2011	9/3	330	9/3	486	9/3	397	9/3	549			9/3	346

■：最大値

※気象台所属の「白浜」は平成 21 年 9 月をもって廃止されたため、それ以降は気象台所属「南紀白浜」の観測値を整理対象とした

年最大日雨量 (5/18)

雨量单位: mm

	潮岬日雨量		高野山日雨量		日置川日雨量		西川日雨量		新宮(気)日雨量		護摩壇山日雨量	
	月日	雨量	月日	雨量	月日	雨量	月日	雨量	月日	雨量	月日	雨量
M 15	1882		8/5	128								
M 16	1883		10/12	192								
M 17	1884		7/15	77								
M 18	1885		6/29	155								
M 19	1886		11/18	73								
M 20	1887		10/7	219								
M 21	1888		9/11	59								
M 22	1889		7/15	153								
M 23	1890		10/4	115								
M 24	1891		9/29	135								
M 25	1892		7/22	169								
M 26	1893		8/17	221								
M 27	1894		8/10	112								
M 28	1895		7/18	106								
M 29	1896		8/30	272								
M 30	1897		9/8	138								
M 31	1898		9/6	136								
M 32	1899		10/6	143								
M 33	1900		9/27	160								
M 34	1901		7/2	101								
M 35	1902		5/5	109								
M 36	1903		7/8	304								
M 37	1904		7/9	133								
M 38	1905		6/14	144								
M 39	1906		7/26	116								
M 40	1907		7/10	104								
M 41	1908		7/1	98								
M 42	1909		6/9	78								
M 43	1910		5/10	94								
M 44	1911		9/21	185								
T 1	1912											
T 2	1913											
T 3	1914											
T 4	1915											
T 5	1916											
T 6	1917		9/30	219								
T 7	1918		7/10	161								
T 8	1919		9/12	138								
T 9	1920		6/26	113								
T 10	1921		7/12	208								
T 11	1922		10/1	143								
T 12	1923	10/10	178	6/16	161							
T 13	1924	9/29	212	10/7	82							
T 14	1925	9/29	147	8/16	133							
S 1	1926	9/4	165	7/6	154							
S 2	1927	6/16	92	6/16	72							
S 3	1928	10/7	176	6/24	138							
S 4	1929	10/25	288	8/15	145							
S 5	1930	4/28	120	7/31	181							
S 6	1931	6/11	183	7/6	94							
S 7	1932	5/21	128	7/1	120							
S 8	1933	9/19	183	8/2	190							
S 9	1934	3/12	94	9/20	163							
S 10	1935	9/22	133	8/28	240							
S 11	1936	4/12	111	10/2	130							
S 12	1937	7/28	120	5/20	111							
S 13	1938	10/3	291	10/3	165							
S 14	1939	10/16	480	10/16	135							
S 15	1940	6/27	84	6/17	130							
S 16	1941	7/11	224	11/27	118							
S 17	1942	9/20	122	9/20	148							
S 18	1943	10/9	196	10/9	121							
S 19	1944	11/2	189	10/7	131							
S 20	1945	8/25	232	10/4	127							
S 21	1946	7/29	160	6/16	226							

■ : 最大値



年最大日雨量 (6/18)

雨量単位：mm

	潮岬日雨量		高野山日雨量		日置川日雨量		西川日雨量		新宮(気)日雨量		護摩壇山日雨量		
	月日	雨量	月日	雨量	月日	雨量	月日	雨量	月日	雨量	月日	雨量	
S 22	1947	7/19	222	9/14	164								
S 23	1948	11/18	255	8/27	105								
S 24	1949	7/5	430	6/19	138								
S 25	1950	9/1	127	9/3	95								
S 26	1951	12/25	115	7/12	89								
S 27	1952	8/5	165	6/23	134								
S 28	1953	7/20	174	7/17	387								
S 29	1954	4/5	235	9/17	123						8/18	199	
S 30	1955	7/23	228	6/18	95						7/23	112	
S 31	1956	6/30	129	9/26	262						9/26	222	
S 32	1957	9/11	127	6/27	102						9/7	129	
S 33	1958	8/25	196	8/25	151						8/25	127	
S 34	1959	10/6	153	9/26	190						8/8	187	
S 35	1960	10/7	209	8/29	176						8/29	265	
S 36	1961	6/25	252	10/27	185						10/27	186	
S 37	1962	7/27	125	7/27	225						7/27	137	
S 38	1963	5/16	227	8/25	84						6/13	160	
S 39	1964	9/24	93	9/24	103						9/24	138	
S 40	1965	6/26	122	9/17	195						5/26	151	
S 41	1966	8/14	287	7/8	140						8/15	130	
S 42	1967	10/27	381	10/27	147						7/9	179	
S 43	1968	7/28	192	9/25	140						9/25	188	
S 44	1969	6/25	138	7/4	130						7/4	162	
S 45	1970	5/7	125	7/5	74						7/5	131	
S 46	1971	8/30	149	7/24	115						8/30	151	
S 47	1972	11/14	345	9/16	230						7/12	223	
S 48	1973	4/26	180	8/19	80						5/8	86	
S 49	1974	6/27	214	8/25	92						7/4	174	
S 50	1975	10/5	110	8/22	194						8/22	288	
S 51	1976	7/10	104	9/8	113				6/5	205	9/8	99	
S 52	1977	3/30	123	6/24	80				3/30	151	6/24	93	
S 53	1978	6/22	141	6/22	112				9/15	132			
S 54	1979	9/28	196	9/30	108				11/10	284	10/18	102	
S 55	1980	7/1	177	4/6	112	7/1	186	4/13	212	10/14	128	5/31	93
S 56	1981	4/15	98	10/8	163	4/15	70	6/22	139	10/22	190	10/8	151
S 57	1982	7/24	153	8/1	224	7/24	347	7/24	318	7/25	233	8/2	202
S 58	1983	9/20	144	5/16	118	5/16	95	5/16	165	4/10	127	5/16	226
S 59	1984	7/23	120	6/8	68	6/8	155	7/14	170	7/14	149	8/21	146
S 60	1985	7/2	206	6/25	173	8/6	202	8/6	231	11/6	187	9/24	64
S 61	1986	9/17	158	7/13	150	9/17	117	5/14	136	9/17	205	7/13	232
S 62	1987	7/19	144	5/23	69	7/19	207	7/19	161	11/2	144		
S 63	1988	6/24	209	6/3	132	9/25	276	9/25	256	9/25	229	6/3	219
H 1	1989	8/27	126	9/19	110	9/13	139	8/27	248	9/19	278	9/3	159
H 2	1990	11/30	181	9/19	146	5/4	161	9/19	273	9/30	313	9/19	134
H 3	1991	9/13	176	11/28	171	9/19	129	9/19	228	8/5	195	7/4	125
H 4	1992	10/8	163	8/19	55	7/5	102	9/29	157	9/29	183	8/19	162
H 5	1993	6/23	103	9/8	128	9/7	104	6/23	197	6/23	189	8/10	99
H 6	1994	7/23	157	9/29	95	9/29	258	9/29	348	4/12	145	9/29	184
H 7	1995	5/15	119	7/3	134	5/11	135	10/1	221	10/1	257	7/22	139
H 8	1996	12/5	101	7/20	117	7/8	123	12/5	131	10/11	108	8/14	125
H 9	1997	7/26	231	7/26	118	7/26	311	7/26	488	7/26	212	7/26	210
H 10	1998	7/16	387	9/22	139	9/23	129	9/23	312	7/16	198	10/17	163
H 11	1999	8/10	205	8/10	105	8/11	180	5/4	203	3/19	118	6/29	138
H 12	2000	10/20	252	9/11	135	9/11	155	9/11	171	10/20	306	9/11	195
H 13	2001	8/21	293	6/19	166	8/21	353	8/21	597	8/21	301	8/21	167
H 14	2002	6/29	192	7/10	55	7/7	90	6/29	126	6/29	202	6/11	99
H 15	2003	7/19	127	8/9	98	8/8	144	8/8	241	11/29	220	8/9	158
H 16	2004	9/29	172	10/20	144	7/31	167	10/20	218	9/29	211	6/21	150
H 17	2005	5/6	171	7/26	85	7/9	140	7/9	219	7/9	190	8/31	143
H 18	2006	2/26	136	7/19	69	5/7	233	6/15	287	5/7	223	6/15	177
H 19	2007	6/18	128	7/14	81	8/23	139	7/14	184	7/14	164	7/14	159
H 20	2008	5/29	205	8/9	67	6/22	142	7/3	140	7/3	132	6/29	147
H 21	2009	10/7	219	10/8	167	10/2	91	7/28	160	7/28	206	7/6	114
H 22	2010	10/31	156	7/14	117	7/29	143	6/28	203	10/9	216	7/14	189
H 23	2011	9/3	201	9/3	285	9/3	471	9/3	626	9/4	419	9/3	301

■：最大値

年最大日雨量 (7/18)

雨量单位: mm

	虎ヶ峰日雨量		岩出日雨量		梁瀬日雨量		金屋日雨量		湯浅(県)日雨量		御坊日雨量	
	月日	雨量	月日	雨量	月日	雨量	月日	雨量	月日	雨量	月日	雨量
M 15	1882										7/11	47
M 16	1883			64							10/12	127
M 17	1884		9/26	77							6/28	77
M 18	1885		6/29	115							6/30	137
M 19	1886		11/18	89							10/21	80
M 20	1887		10/7	153							9/12	126
M 21	1888		8/31	64							9/12	115
M 22	1889		9/11	102							4/26	120
M 23	1890		12/13	72							9/11	218
M 24	1891		8/16	83							6/29	66
M 25	1892		6/22	99							7/22	177
M 26	1893		8/17	41							8/17	93
M 27	1894		6/20	52							7/22	55
M 28	1895		7/10	55							10/14	100
M 29	1896		8/30	117							8/30	189
M 30	1897		7/15	126							9/20	86
M 31	1898		6/3	86							8/25	75
M 32	1899		10/6	115							9/7	116
M 33	1900		9/27	100							9/27	159
M 34	1901		9/20	143							6/30	146
M 35	1902		5/5	71							8/10	108
M 36	1903		7/8	156							7/7	132
M 37	1904		7/11	88							8/31	100
M 38	1905		7/26	102							6/16	106
M 39	1906		7/16	109							7/16	168
M 40	1907		7/10	80							8/25	113
M 41	1908		4/22	63							8/23	141
M 42	1909		9/1	55							7/4	88
M 43	1910		9/8	103							9/19	110
M 44	1911		4/10	77								
T 1	1912											
T 2	1913		8/31	65							10/7	205
T 3	1914		5/29	78							8/26	135
T 4	1915		6/25	81							8/4	84
T 5	1916		9/24	135							9/22	223
T 6	1917		9/14	74							8/29	100
T 7	1918		8/29	102							8/29	100
T 8	1919										6/4	96
T 9	1920										5/4	62
T 10	1921										9/25	171
T 11	1922										9/26	57
T 12	1923		6/8	125							6/8	158
T 13	1924		11/20	70							8/19	98
T 14	1925		10/8	85							5/3	92
S 1	1926		7/6	135							7/3	146
S 2	1927		9/13	87							11/4	85
S 3	1928		6/24	106							7/21	172
S 4	1929		9/20	100							9/20	141
S 5	1930		3/3	66							11/19	159
S 6	1931		10/6	70							9/17	115
S 7	1932		7/1	101							11/25	110
S 8	1933		8/13	104							10/19	115
S 9	1934		9/20	89							7/20	75
S 10	1935		8/28	136							9/1	138
S 11	1936		4/21	64							7/12	81
S 12	1937		10/16	45							4/22	77
S 13	1938		8/11	174							8/1	261
S 14	1939		10/16	92							9/17	104
S 15	1940		6/17	111							8/20	65
S 16	1941		6/27	130							9/24	72
S 17	1942		9/20	159							9/20	153
S 18	1943		7/2	76							7/25	117
S 19	1944		10/9	68							4/18	72
S 20	1945		10/4	81							10/8	97
S 21	1946		7/29	93							6/16	120

■ : 最大値

年最大日雨量 (8/18)

雨量单位: mm

	虎ヶ峰峠日雨量		岩出日雨量		梁瀬日雨量		金屋日雨量		湯浅(県)日雨量		御坊日雨量	
	月日	雨量	月日	雨量	月日	雨量	月日	雨量	月日	雨量	月日	雨量
S 22	1947		7/9	56							7/20	110
S 23	1948		8/26	45							8/26	80
S 24	1949		6/19	113							6/19	144
S 25	1950		8/20	115							6/19	68
S 26	1951		7/12	76							7/12	84
S 27	1952		7/10	70							6/23	114
S 28	1953		9/25	151							9/25	142
S 29	1954	8/18	6/29	73							9/7	92
S 30	1955	7/23	4/15	56							7/23	91
S 31	1956	10/30	9/25	154							9/26	258
S 32	1957	8/11	9/9	62							5/11	75
S 33	1958	8/25	4/22	74							9/22	97
S 34	1959	9/26	8/12	176							8/12	282
S 35	1960	8/12	6/22	95							8/10	202
S 36	1961	7/24	6/28	151							10/27	181
S 37	1962	7/2	7/27	65							7/1	132
S 38	1963	8/8	5/16	70							10/25	121
S 39	1964	6/25	9/24	66							9/24	78
S 40	1965	9/19	9/17	110							9/13	175
S 41	1966	8/15	7/8	108							8/15	438
S 42	1967	7/9	7/9	123							7/9	115
S 43	1968	7/28	7/5	86							7/28	207
S 44	1969	7/4	7/4	76	8/22	113	7/4	162	7/8	106	8/22	91
S 45	1970	7/5	1/19	72	6/25	123	6/15	119	1/30	105	1/30	81
S 46	1971	7/24	9/26	62	9/26	73	8/30	202	8/30	181	8/30	175
S 47	1972	7/12			6/16	177	9/16	147	7/12	129	9/16	100
S 48	1973	8/15			10/13	59	4/21	75	10/13	78	5/8	137
S 49	1974	7/4	9/8	74	7/4	90	9/8	103	8/25	98	8/11	122
S 50	1975	8/22	8/22	139	8/22	215	8/22	241	8/22	201	8/22	165
S 51	1976	5/23	9/8	203	9/8	107	9/8	210	9/8	294	9/8	138
S 52	1977	9/8	11/16	60	11/16	81	11/16	101	11/16	108	11/16	91
S 53	1978	9/29	6/22	67	6/22	130	6/22	123	6/22	108	6/22	91
S 54	1979	6/27	6/28	89	9/30	96	9/30	99	9/30	99	9/1	112
S 55	1980	10/14	10/18	92	10/18	69	10/18	106	10/18	124	10/18	144
S 56	1981	7/11	10/15	119	10/8	192	10/8	137	10/8	133	9/2	64
S 57	1982	7/24	8/2	152	8/2	167	8/1	121	8/1	80	7/11	167
S 58	1983	6/20	7/5	108	5/16	146	5/16	99	5/16	111	6/20	88
S 59	1984	7/29	6/8	107	6/8	94	6/8	142	6/8	156	6/8	118
S 60	1985	9/24	6/29	114	6/25	127	8/15	108	9/24	114	6/23	67
S 61	1986	7/13	3/23	76	7/13	158	7/13	170	7/13	194	7/13	90
S 62	1987	7/17	9/10	63	6/9	78	6/9	68	6/9	55	7/18	86
S 63	1988	9/25	6/3	116	6/3	163	6/3	157	6/3	139	6/3	127
H 1	1989	9/2	9/3	179	9/19	160	9/3	176	9/3	174	9/5	208
H 2	1990	9/19	9/17	101	9/19	185	9/19	112	9/17	67	9/19	116
H 3	1991	9/19	11/28	110	11/28	209	11/28	189	11/28	168	11/28	120
H 4	1992	6/7	11/20	69	8/18	84	11/20	94	11/20	129	9/29	87
H 5	1993	6/23	9/8	96	9/8	159	9/8	112	9/8	108	9/8	115
H 6	1994		3/8	72	9/29	133	9/29	68	3/8	70	3/8	60
H 7	1995	7/22	7/4	145	7/3	150	7/4	114	7/4	117	5/2	109
H 8	1996	7/20	6/18	90	7/20	100	7/20	57	5/22	50	12/17	69
H 9	1997	7/26	5/3	73	7/26	150	7/26	158	7/26	142	5/3	114
H 10	1998	6/21	9/22	100	9/22	139	10/17	126	10/17	102	10/17	91
H 11	1999	8/10	6/25	77	6/29	98	5/4	71	10/27	63	9/22	115
H 12	2000	9/11	9/11	204	9/11	117	9/11	171	9/11	315	9/11	114
H 13	2001	8/8	9/7	159	9/7	90	9/7	214	9/7	194	9/7	214
H 14	2002	7/7	6/11	34	1/21	40			6/30	36	6/30	82
H 15	2003	8/8	8/9	85	8/8	113	8/9	128	8/8	108	7/19	110
H 16	2004	10/20	10/20	106	10/20	165	10/20	155	10/20	111	9/29	101
H 17	2005	7/9	10/8	44	9/7	102	7/9	84	7/9	97	5/1	70
H 18	2006	7/5	7/20	68	7/20	75	6/15	116	6/15	126	9/6	185
H 19	2007	7/14	5/25	68	7/14	96	7/10	111	7/10	134	6/18	77
H 20	2008		5/25	140	5/24	62	6/29	60	6/29	75	6/29	89
H 21	2009	7/7	11/11	167	10/8	109	11/11	80	11/11	73	10/2	122
H 22	2010		7/29	57	7/14	135	7/14	124			7/29	93
H 23	2011		9/3	134	9/3	315	9/3	247	9/3	185	9/3	262

■ : 最大値

年最大日雨量 (9/18)

雨量単位：mm

	川原河日雨量		安井日雨量		古井日雨量		南部日雨量		秋津川日雨量		朝来日雨量	
	月日	雨量	月日	雨量	月日	雨量	月日	雨量	月日	雨量	月日	雨量
M 15	1882											
M 16	1883											
M 17	1884											
M 18	1885											
M 19	1886											
M 20	1887											
M 21	1888											
M 22	1889											
M 23	1890											
M 24	1891											
M 25	1892											
M 26	1893											
M 27	1894											
M 28	1895											
M 29	1896											
M 30	1897											
M 31	1898											
M 32	1899											
M 33	1900											
M 34	1901											
M 35	1902											
M 36	1903											
M 37	1904											
M 38	1905											
M 39	1906											
M 40	1907											
M 41	1908											
M 42	1909											
M 43	1910											
M 44	1911											
T 1	1912											
T 2	1913											
T 3	1914											
T 4	1915											
T 5	1916											
T 6	1917											
T 7	1918											
T 8	1919											
T 9	1920											
T 10	1921											
T 11	1922											
T 12	1923											
T 13	1924											
T 14	1925											
S 1	1926											
S 2	1927											
S 3	1928											
S 4	1929											
S 5	1930											
S 6	1931											
S 7	1932											
S 8	1933											
S 9	1934											
S 10	1935											
S 11	1936											
S 12	1937											
S 13	1938											
S 14	1939											
S 15	1940											
S 16	1941											
S 17	1942											
S 18	1943											
S 19	1944											
S 20	1945											
S 21	1946											

■ : 最大値

年最大日雨量 (10/18)

雨量单位: mm

	川原河日雨量		安井日雨量		古井日雨量		南部日雨量		秋津川日雨量		朝来日雨量		
	月日	雨量	月日	雨量	月日	雨量	月日	雨量	月日	雨量	月日	雨量	
S 22	1947												
S 23	1948												
S 24	1949												
S 25	1950												
S 26	1951												
S 27	1952												
S 28	1953												
S 29	1954												
S 30	1955												
S 31	1956												
S 32	1957												
S 33	1958												
S 34	1959												
S 35	1960												
S 36	1961												
S 37	1962												
S 38	1963												
S 39	1964												
S 40	1965												
S 41	1966												
S 42	1967												
S 43	1968												
S 44	1969	6/25	169	6/25	236	6/25	116	6/3	125	6/25	161	6/25	82
S 45	1970	6/25	111	7/5	160	1/30	115	1/30	96	6/15	154	7/5	99
S 46	1971	8/30	204	8/30	225	8/30	210	8/30	157	7/23	235	7/23	123
S 47	1972	7/12	197	7/12	193	7/12	146	7/12	128	7/12	207	7/12	151
S 48	1973	5/8	134	5/8	104	9/5	116	10/27	63	5/8	127	9/5	95
S 49	1974	7/4	200	7/4	183	7/4	146	7/4	196	7/6	186	7/4	164
S 50	1975	8/22	302	8/22	329	8/22	215	8/22	166			8/22	171
S 51	1976	2/28	148	2/28	206	9/8	98	7/19	140	2/28	102	5/23	59
S 52	1977	11/16	133	11/16	140	11/16	91	11/16	71	11/16	114	11/16	82
S 53	1978	6/22	113	6/22	157	6/22	92	5/18	88	6/22	126	6/23	91
S 54	1979	9/30	117	6/27	107	9/1	177	10/18	85	7/2	104	6/29	107
S 55	1980	10/19	98	6/8	138	7/1	144	10/14	136	7/11	143	7/1	158
S 56	1981	10/8	122	6/22	145	9/25	81	11/2	89	5/11	96	9/25	57
S 57	1982	8/2	216	7/25	237	8/2	236	7/24	197	7/24	203	7/24	175
S 58	1983	5/16	152	5/16	217	6/20	131	6/20	96	6/20	151	6/20	59
S 59	1984	6/8	133	6/8	129	6/8	145	4/19	111	6/8	123	5/1	54
S 60	1985	6/23	103	7/3	135	10/5	90	7/3	95	7/3	138	7/2	131
S 61	1986	7/13	189	7/13	155	7/13	75	5/20	89	7/13	107	6/28	64
S 62	1987	5/23	105	5/23	151	9/24	45	7/17	69	7/17	117	7/17	64
S 63	1988	6/3	226	6/3	203	9/25	206	9/25	188	9/25	192	9/25	269
H 1	1989	9/19	192	8/27	207	9/5	135	9/3	165	8/27	156	9/13	128
H 2	1990	9/19	157	9/19	186	9/17	119	9/19	149	9/19	191	9/19	207
H 3	1991	11/28	319	11/28	229	11/28	204	11/28	174	11/28	172	9/19	112
H 4	1992	8/24	129	11/20	149	6/7	133	11/20	132	3/15	121	7/5	86
H 5	1993	7/5	139	7/5	197	9/8	149	9/8	85	6/23	129	4/28	117
H 6	1994	3/8	99	9/29	146	7/26	74	6/19	73	9/29	165	9/29	136
H 7	1995	7/4	122	7/1	166	7/1	104	10/1	134	7/4	119	5/15	125
H 8	1996	7/20	96	3/17	149	7/8	94	7/8	105	7/20	101	7/8	123
H 9	1997	7/26	166	7/26	315	7/26	141	7/26	121	7/26	228	7/26	266
H 10	1998	6/19	121	6/21	155	10/1	115	10/17	152	6/21	124	4/14	122
H 11	1999	9/22	93	5/4	123	8/10	91	11/12	84	5/4	124	8/10	91
H 12	2000	9/11	116	9/11	155	9/11	171	9/11	96	6/28	161	9/11	106
H 13	2001	6/20	151	8/21	177	9/7	180	9/7	169	8/8	138	8/9	179
H 14	2002	8/9	77	7/7	90	7/13	75	7/13	96	7/7	104	7/19	85
H 15	2003	8/8	135	8/9	189	7/19	141	8/8	131	8/8	168	8/8	165
H 16	2004	6/21	146	6/21	186	6/21	101	9/29	95	6/21	140	6/21	109
H 17	2005	5/1	100	9/7	119	5/1	90	7/9	93	5/1	103	8/21	87
H 18	2006	6/15	164	7/5	230	7/5	179	5/7	163	5/7	273	5/7	178
H 19	2007	7/10	138	7/14	167	6/18	105	6/18	129	5/25	118	6/18	132
H 20	2008	6/29	119	6/29	96	6/29	105	3/14	78	3/14	108	5/29	88
H 21	2009	10/2	146	7/7	172	10/2	166	7/7	177	7/7	288	7/6	99
H 22	2010	6/18	132	7/29	169	7/9	111	7/9	131	7/29	186	7/29	118
H 23	2011	9/3	369	9/3	516	9/3	276	9/3	343	9/3	497	9/3	466

■ : 最大值

年最大日雨量 (11/18)

雨量単位：mm

	日置日雨量		すさみ日雨量		下里日雨量		那智日雨量		新宮(県)日雨量		日足日雨量	
	月日	雨量	月日	雨量	月日	雨量	月日	雨量	月日	雨量	月日	雨量
M 15	1882								8/5	146		
M 16	1883								10/7	158		
M 17	1884								7/17	354		
M 18	1885								6/30	177		
M 19	1886								9/5	100		
M 20	1887								6/5	173		
M 21	1888								9/28	174		
M 22	1889								4/26	113		
M 23	1890								5/4	196		
M 24	1891								9/29	153		
M 25	1892								10/28	174		
M 26	1893								8/17	265		
M 27	1894								3/24	99		
M 28	1895								6/26	168		
M 29	1896								9/8	196		
M 30	1897								9/8	157		
M 31	1898								6/4	337		
M 32	1899								10/6	278		
M 33	1900								12/6	115		
M 34	1901								7/2	141		
M 35	1902								5/15	173		
M 36	1903								9/22	296		
M 37	1904								10/2	197		
M 38	1905								10/15	183		
M 39	1906								7/16	171		
M 40	1907								8/23	248		
M 41	1908								9/26	150		
M 42	1909								11/23	103		
M 43	1910								10/8	116		
M 44	1911											
T 1	1912											
T 2	1913											
T 3	1914											
T 4	1915											
T 5	1916											
T 6	1917								10/10	226		
T 7	1918								10/10	139		
T 8	1919								6/4	203		
T 9	1920								10/20	178		
T 10	1921								9/7	179		
T 11	1922								6/10	190		
T 12	1923								7/16	182		
T 13	1924								8/24	126		
T 14	1925								9/29	265		
S 1	1926	12/9	139						9/3	161		
S 2	1927	9/15	176						3/8	150		
S 3	1928	7/21	195						10/7	188		
S 4	1929	7/3	133		10/25	318			10/25	380		
S 5	1930	10/30	101		11/19	167			11/19	261		
S 6	1931	10/7	154		6/11	203			9/26	368		
S 7	1932	7/1	127		5/21	179			7/1	164		
S 8	1933	8/2	135		8/2	179			9/18	195		
S 9	1934	12/31	71		6/19	137			3/12	206		
S 10	1935	8/28	156		8/15	186			8/15	245		
S 11	1936	9/26	98		9/26	214			9/26	203		
S 12	1937	7/28	115		7/28	122			2/1	151		
S 13	1938	8/1	213		10/3	265			8/1	300		
S 14	1939	10/16	154		10/16	480			10/16	297		
S 15	1940		75			102			4/3	94		
S 16	1941		125			281			7/11	340		
S 17	1942		124			154			4/20	189		
S 18	1943		120			164			8/4	216		
S 19	1944		121			197			8/6	221		
S 20	1945		101			206			6/6	221		
S 21	1946		134			84			9/25	114		

■：最大値

年最大日雨量 (12/18)

雨量単位：mm

	日置日雨量		すさみ日雨量		下里日雨量		那智日雨量		新宮(県)日雨量		日足日雨量			
	月日	雨量	月日	雨量	月日	雨量	月日	雨量	月日	雨量	月日	雨量		
S 22	1947			110				130			1/17	142		
S 23	1948			88				219			4/2	200		
S 24	1949			211				273			7/5	273		
S 25	1950	9/2		109				158			9/1	288		
S 26	1951	11/1		118			11/1	136			4/8	161		
S 27	1952	7/2		170			5/4	141			11/1	168		
S 28	1953	6/28		260			7/10	249			8/28	167		
S 29	1954	9/8		114			11/27	219			11/27	369		
S 30	1955	7/23		234			7/23	425			7/23	237		
S 31	1956	9/26		82			10/30	191			9/9	198		
S 32	1957	9/11		99			4/21	117			9/11	134		
S 33	1958	9/22		144			8/25	186			8/25	200		
S 34	1959	8/12		149			9/23	203			9/23	166		
S 35	1960	8/29		173			10/7	192			10/7	217		
S 36	1961	6/25		171			9/27	112			6/25	334		
S 37	1962	6/9		118			7/27	220			7/7	213		
S 38	1963	5/16		217			5/16	203			5/16	243		
S 39	1964	8/23		159			8/23	143			8/23	262		
S 40	1965	6/26		120			6/26	250			6/26	230		
S 41	1966	7/8		158			4/15	261			8/14	232		
S 42	1967	4/28		148			10/27	300			10/27	305		
S 43	1968	7/28		201			7/5	225			7/5	187		
S 44	1969	6/25		144	8/22	194	6/3	178	6/25	202	6/25	231	6/25	261
S 45	1970	7/5		154	7/5	170	6/18	139	7/5	153	5/25	156	7/5	323
S 46	1971	7/23		337	8/30	119	8/30	140	8/30	184	7/24	240	8/30	332
S 47	1972	9/16		120	9/16	170			9/6	324	9/14	358	9/14	167
S 48	1973	5/8		100	4/26	163	4/26	197	4/26	170	5/28	131	8/14	212
S 49	1974	7/4		86	7/4	103	6/27	203	10/21	148	7/24	148	7/6	327
S 50	1975	4/23		136	8/22	149			4/23	161	6/21	267	8/22	405
S 51	1976	11/17		66	11/17	106	6/5	103	11/17	174	6/5	117	9/8	160
S 52	1977	3/30		77	11/16	92	3/30	187	11/16	214	11/16	181	9/8	186
S 53	1978	7/12		93	7/12	113	6/22	155	6/22	149	6/22	147	6/22	133
S 54	1979	10/18		84	9/28	98	11/9	162	11/9	166	11/10	217	10/18	454
S 55	1980	7/1		178	7/1	170	7/1	146	7/1	146	7/1	142	10/14	160
S 56	1981	4/29		61	6/13	68	10/21	103	10/21	151	10/22	139	10/21	168
S 57	1982	7/24		293	7/24	290	7/24	202	7/24	201	7/24	207	8/1	283
S 58	1983	5/16		79	9/21	85	4/10	181	4/10	139	4/10	127	8/16	278
S 59	1984	6/8		100	6/8	112	7/29	146	6/8	115	7/14	143	7/14	161
S 60	1985	7/2		210	7/2	206	7/2	178	7/2	170	7/2	157	8/6	257
S 61	1986	9/17		124	9/17	112	9/17	155	9/17	164	9/17	209	5/14	139
S 62	1987	7/19		123	11/2	78	8/5	201	7/19	130	11/2	121	10/16	203
S 63	1988	9/25		187	9/25	251	9/25	245	9/25	236	9/6	217	8/10	254
H 1	1989	9/13		103	9/19	128	2/17	112	9/19	117	9/19	231	9/19	227
H 2	1990	9/19		177	9/19	218	11/30	156	9/30	207	9/30	281	11/30	375
H 3	1991	7/27		87	9/18	127	9/18	203	9/18	150	8/5	194	9/19	232
H 4	1992	9/29		119	9/29	111	10/8	214	10/8	163	10/8	168	8/19	188
H 5	1993	9/7		106	9/7	125	9/7	147	6/23	189	6/23	188	8/10	195
H 6	1994	9/29		162	9/29	198	9/29	115	9/29	173	4/12	145	9/29	409
H 7	1995	5/11		138	10/1	206	5/15	107	10/1	163	10/1	314	10/1	284
H 8	1996	8/28		73	7/8	120	12/5	115	1/15	116	10/11	121	8/14	98
H 9	1997	7/26		198	7/26	250	7/26	173	7/26	206	7/26	221	7/26	598
H 10	1998	9/23		121	9/23	184	7/16	357	7/16	298	7/16	232	9/22	175
H 11	1999	8/10		91	9/6	85	5/4	99	5/4	147	3/19	150	6/29	142
H 12	2000	6/17		97	8/20	91	10/20	279	10/20	361	10/20	268	9/11	268
H 13	2001	8/21		256	8/21	308	8/21	228	8/21	312	8/21	385	8/21	667
H 14	2002	7/7		84	7/7	92	6/29	174	6/29	184	6/29	188	8/28	238
H 15	2003	8/8		127	11/3	125	1/27	133	11/29	157	11/29	208	8/8	297
H 16	2004	9/29		99	9/29	114	9/29	189	9/29	208	9/29	215	10/20	352
H 17	2005	7/9		144	7/9	123	5/6	126	6/22	110	5/1	159	9/6	136
H 18	2006	5/7		171	5/7	150	5/7	224	5/7	219	4/11	215	2/26	145
H 19	2007	6/18		164	6/18	126	7/14	149	7/14	166	7/14	193	7/14	234
H 20	2008	5/29		114	5/29	143	4/10	177	4/10	185	4/17	119	8/29	155
H 21	2009	9/29		97	9/29	127	7/28	176	10/7	194	10/7	212	7/6	160
H 22	2010	7/9		104	7/29	113	4/22	208	4/22	187	9/15	253	10/9	187
H 23	2011	9/3		293	9/3	289	11/19	233					9/3	837

■：最大値

年最大日雨量 (13/18)

雨量単位：mm

	板尾日雨量		上湯川日雨量		二川日雨量		松根日雨量		平井日雨量		七川ダム日雨量	
	月日	雨量	月日	雨量	月日	雨量	月日	雨量	月日	雨量	月日	雨量
M 15	1882											
M 16	1883											
M 17	1884											
M 18	1885											
M 19	1886											
M 20	1887											
M 21	1888											
M 22	1889											
M 23	1890											
M 24	1891											
M 25	1892											
M 26	1893											
M 27	1894											
M 28	1895											
M 29	1896											
M 30	1897											
M 31	1898											
M 32	1899											
M 33	1900											
M 34	1901											
M 35	1902											
M 36	1903											
M 37	1904											
M 38	1905											
M 39	1906											
M 40	1907											
M 41	1908											
M 42	1909											
M 43	1910											
M 44	1911											
T 1	1912										7/2	226
T 2	1913										5/13	181
T 3	1914											
T 4	1915											
T 5	1916											
T 6	1917											
T 7	1918											
T 8	1919										6/4	268
T 9	1920										8/20	237
T 10	1921										7/13	367
T 11	1922										6/10	125
T 12	1923										9/14	251
T 13	1924										4/2	263
T 14	1925										7/23	142
S 1	1926										12/7	220
S 2	1927										5/2	200
S 3	1928										6/13	160
S 4	1929										5/7	154
S 5	1930										11/19	179
S 6	1931										9/26	158
S 7	1932										5/21	208
S 8	1933										8/2	226
S 9	1934										6/19	166
S 10	1935										8/28	154
S 11	1936										4/28	131
S 12	1937										7/28	209
S 13	1938										8/1	469
S 14	1939										10/16	261
S 15	1940											131
S 16	1941											368
S 17	1942											167
S 18	1943											230
S 19	1944											250
S 20	1945											195
S 21	1946											372

■ : 最大値



年最大日雨量 (14/18)

雨量単位：mm

	板尾日雨量		上湯川日雨量		二川日雨量		松根日雨量		平井日雨量		七川ダム日雨量	
	月日	雨量	月日	雨量	月日	雨量	月日	雨量	月日	雨量	月日	雨量
S 22 1947												388
S 23 1948												104
S 24 1949												318
S 25 1950												211
S 26 1951											4/28	170
S 27 1952											6/23	147
S 28 1953											9/25	314
S 29 1954											8/18	239
S 30 1955											7/23	230
S 31 1956											10/30	308
S 32 1957											9/11	234
S 33 1958											8/25	506
S 34 1959											9/26	308
S 35 1960											8/29	300
S 36 1961											6/25	280
S 37 1962											7/27	394
S 38 1963											5/16	240
S 39 1964											8/23	177
S 40 1965											6/26	180
S 41 1966											8/14	310
S 42 1967											6/28	205
S 43 1968											7/28	340
S 44 1969	6/25	152	6/25	232	6/25	165	6/25	249	6/25	169	6/25	215
S 45 1970	6/25	160	6/25	191	6/25	116	7/5	223	7/5	187	7/5	239
S 46 1971	8/30	129	8/30	236	7/23	243	7/24	255	8/30	236	8/30	237
S 47 1972	9/16	204	7/12	236	7/12	175	9/16	179	7/12	138	6/27	224
S 48 1973	10/13	67	5/8	94	10/13	77	8/15	183	5/8	143	5/8	204
S 49 1974	8/25	102	7/4	151	7/4	100	8/25	233	7/4	200	6/27	135
S 50 1975	8/22	245	8/22	337	8/22	234	8/22	403	8/22	264	8/22	202
S 51 1976	9/8	130	2/28	189	9/8	229	2/28	227	2/28	164	11/17	121
S 52 1977	11/16	90	11/16	121	11/16	115	11/16	270	11/16	177	3/30	148
S 53 1978	6/22	130	6/22	138	6/22	169	6/22	216	6/22	198	8/7	184
S 54 1979	9/30	104	6/27	132	9/30	122	10/18	284	10/18	200	10/18	151
S 55 1980	6/8	72	10/19	117	10/18	102	4/13	220	4/13	221	7/1	175
S 56 1981	10/8	184	10/8	208	10/8	202	6/22	169	6/22	145	4/15	90
S 57 1982	8/1	175	8/2	215	8/2	136	7/24	334	7/24	323	7/24	290
S 58 1983	5/16	186	5/16	240	5/16	131	5/16	225	5/16	182	4/10	158
S 59 1984	6/8	104	6/8	120	6/8	121	7/29	178	7/14	204	7/14	118
S 60 1985	6/25	142	6/25	148	6/25	124	8/6	238	8/6	248	8/6	255
S 61 1986	7/13	245	7/13	239	7/13	259	7/12	130	9/17	136	5/14	147
S 62 1987	6/9	90	5/23	117	7/16	73	7/19	209	7/19	192	7/19	112
S 63 1988	6/3	190	6/3	232	6/3	210	9/25	279	9/25	267	9/25	199
H 1 1989	9/19	167	8/27	179	9/19	180	8/27	295	2/17	226	9/19	218
H 2 1990	9/19	181	9/19	232	9/19	146	9/19	319	9/19	251	11/30	192
H 3 1991	11/28	235	11/28	262	11/28	201	9/19	252	9/19	231	9/19	185
H 4 1992	8/18	88	8/18	177	8/24	87	8/19	177	5/9	125	5/9	159
H 5 1993	9/8	178	9/8	137	9/8	176	6/23	229	6/23	208	6/23	212
H 6 1994	9/29	130	9/29	190	9/29	92	9/29	369	9/29	314	9/29	239
H 7 1995	7/3	134	7/3	150	7/4	130	10/1	222	10/1	209	10/1	241
H 8 1996	7/20	92	8/14	121	7/20	96	3/17	151	12/5	126	5/1	103
H 9 1997	7/26	151	7/26	260	7/26	140	7/26	512	7/26	414	7/26	330
H 10 1998	10/17	126	10/17	169	9/22	107	9/23	345	9/23	335	9/23	336
H 11 1999	8/10	110	6/29	119	5/4	74	5/4	207	5/4	187	5/4	147
H 12 2000	9/11	121	6/9	159	9/11	117	9/11	177	9/11	153	9/11	146
H 13 2001	6/20	115	8/21	182	9/7	148	8/21	540	8/21	473	8/21	436
H 14 2002	1/21	45	6/11	87	9/17	51	8/29	143	6/29	116	6/29	139
H 15 2003	8/9	128	8/9	209	8/9	169	8/8	307	8/8	247	5/31	128
H 16 2004	9/29	85	4/27	127	9/29	99	7/31	147	7/31	139	12/4	128
H 17 2005	9/7	83	9/7	179	7/9	104	7/9	175	7/9	169	7/9	164
H 18 2006	7/20	73	7/5	134			6/15	301	6/15	300		
H 19 2007	7/14	111	7/10	190	7/10	150	7/14	236			7/14	122
H 20 2008			3/14	89	5/24	53	4/17	111	3/14	125	7/3	109
H 21 2009												
H 22 2010	7/14	130			7/14	100	7/29	267	7/29	215		
H 23 2011	9/3	352	9/3	512	9/3	305	9/3	727	9/3	555	9/3	303

■：最大値

年最大日雨量 (15/18)

雨量単位：mm

	滝の拝日雨量		海南日雨量		野中日雨量		五味日雨量		殿山日雨量		善田日雨量	
	月日	雨量	月日	雨量	月日	雨量	月日	雨量	月日	雨量	月日	雨量
M 15	1882											
M 16	1883											
M 17	1884											
M 18	1885											
M 19	1886											
M 20	1887											
M 21	1888											
M 22	1889											
M 23	1890											
M 24	1891											
M 25	1892											
M 26	1893											
M 27	1894											
M 28	1895											
M 29	1896											
M 30	1897											
M 31	1898											
M 32	1899											
M 33	1900											
M 34	1901											
M 35	1902											
M 36	1903											
M 37	1904											
M 38	1905											
M 39	1906											
M 40	1907											
M 41	1908											
M 42	1909											
M 43	1910											
M 44	1911											
T 1	1912											
T 2	1913											
T 3	1914											
T 4	1915											
T 5	1916											
T 6	1917											
T 7	1918											
T 8	1919											
T 9	1920											
T 10	1921											
T 11	1922											
T 12	1923											
T 13	1924											
T 14	1925											
S 1	1926											
S 2	1927											
S 3	1928											
S 4	1929											
S 5	1930											
S 6	1931											
S 7	1932											
S 8	1933											
S 9	1934											
S 10	1935											
S 11	1936											
S 12	1937											
S 13	1938											
S 14	1939											
S 15	1940											
S 16	1941											
S 17	1942											
S 18	1943											
S 19	1944											
S 20	1945											
S 21	1946											

■ : 最大値

年最大日雨量 (16/18)

雨量単位：mm

	滝の坪日雨量		海南日雨量		野中日雨量		五味日雨量		殿山日雨量		善田日雨量		
	月日	雨量	月日	雨量	月日	雨量	月日	雨量	月日	雨量	月日	雨量	
S 22	1947												
S 23	1948												
S 24	1949												
S 25	1950												
S 26	1951												
S 27	1952												
S 28	1953												
S 29	1954												
S 30	1955												
S 31	1956												
S 32	1957												
S 33	1958												
S 34	1959												
S 35	1960												
S 36	1961												
S 37	1962												
S 38	1963												
S 39	1964												
S 40	1965												
S 41	1966												
S 42	1967												
S 43	1968												
S 44	1969	6/25	170			6/25	174	6/25	342	6/25	335	7/4	97
S 45	1970	4/24	133			7/5	270	7/5	230	7/5	208	1/30	74
S 46	1971	9/9	164	8/30	93	8/30	247	8/30	353	8/30	315	7/24	105
S 47	1972	12/23	229	7/12	139	9/16	244	7/12	175	7/6	202	7/12	138
S 48	1973	5/8	286	10/27	79	8/15	152	4/21	166	5/8	130		
S 49	1974	6/27	228	7/10	75	9/1	158	8/25	216	8/25	156		
S 50	1975	4/23	138	8/22	211	8/22	327	8/22	389	8/22	320	8/22	159
S 51	1976	7/10	89	9/8	305	9/9	117	9/9	167	2/28	106	9/8	231
S 52	1977	3/30	160	3/30	56	11/16	116	11/16	205	11/16	165	11/16	73
S 53	1978	6/22	128	6/22	85	6/22	131	6/18	180	6/22	143	6/22	131
S 54	1979	10/18	221	9/30	95	10/18	195	6/18	240	10/18	174	9/30	90
S 55	1980	7/1	188	10/18	123	7/1	166	4/13	196	7/1	196	9/7	102
S 56	1981	10/21	137	10/8	170	7/30	100	6/22	143	6/22	130	10/8	174
S 57	1982	7/24	239	8/2	156	8/1	176	7/11	256	7/24	263	8/2	160
S 58	1983	4/10	206	5/16	78	8/16	160	5/16	195	5/16	153	7/5	88
S 59	1984	7/29	124	6/8	134	7/29	205	7/29	156	6/8	126	6/8	90
S 60	1985	7/2	253	9/24	104	6/30	131	7/2	198	7/2	177	6/29	113
S 61	1986	9/17	211	7/13	67	5/20	87	5/14	116	12/18	115	7/13	112
S 62	1987	6/20	162	7/12	79	10/16	172	7/19	237	7/19	180	5/23	61
S 63	1988	8/10	244	9/24	71	9/25	240	9/25	259	9/25	279	6/3	142
H 1	1989	6/23	128	9/19	162	8/27	246	8/27	333	8/27	253	9/3	155
H 2	1990	11/30	237	9/17	106	9/19	378	9/19	351	9/19	270	9/19	87
H 3	1991	9/13	216	11/28	93	9/19	130	9/19	183	9/19	164	11/28	112
H 4	1992	9/29	122	11/20	102	8/18	195	8/19	191	8/19	163	8/24	64
H 5	1993	6/23	183	11/13	148	6/23	164	6/23	175	6/23	172	9/8	108
H 6	1994	9/29	259	9/29	68	9/29	441	9/29	379	9/29	302	9/29	67
H 7	1995	10/1	219	6/4	111	5/11	155	10/1	185	5/11	143	7/4	130
H 8	1996	12/5	121	6/18	47	7/8	85	12/5	150	7/8	124	7/20	57
H 9	1997	6/20	144	7/26	96	7/26	467	7/26	519	7/26	385	5/8	73
H 10	1998	9/23	297	10/17	117	4/14	148	9/23	228	9/23	157	9/22	95
H 11	1999	5/4	226	6/27	81	8/6	119	5/4	185	5/4	153	8/11	87
H 12	2000	10/20	188	9/11	309	9/11	191	9/11	245	9/11	186	9/11	128
H 13	2001	8/21	621	9/7	181	7/20	67	9/30	130	7/16	78	9/7	129
H 14	2002	6/29	158	3/6	34	8/28	180	8/28	117	8/28	82	3/6	41
H 15	2003	5/31	189	8/9	84	8/8	284	8/8	295	8/8	279	8/9	93
H 16	2004	9/29	152	10/20	129	7/31	236	10/20	249	10/20	208	10/20	114
H 17	2005	8/21	155	8/31	60	5/6	112	7/9	156	7/9	121	10/8	68
H 18	2006	6/15	314	7/20	88	5/7	210	6/15	261	5/7	233	7/20	75
H 19	2007	7/14	172	5/25	65	7/14	199	7/14	271	7/14	216	5/25	53
H 20	2008	3/14	161	5/25	108	5/28	96	5/28	115	5/28	103	5/25	83
H 21	2009			11/11	165	7/29	128	7/29	111	7/29	156	11/11	147
H 22	2010	7/29	214	7/29	61	6/18	142	6/18	241	6/18	201		
H 23	2011			5/29	184	9/2	442	9/3	682	9/3	591		

■：最大値

年最大日雨量 (17/18)

雨量单位: mm

		長谷毛原日雨量		橋本日雨量		七色日雨量		粉河日雨量		小口日雨量	
		月日	雨量	月日	雨量	月日	雨量	月日	雨量	月日	雨量
M 15	1882										
M 16	1883										
M 17	1884										
M 18	1885										
M 19	1886										
M 20	1887										
M 21	1888										
M 22	1889										
M 23	1890										
M 24	1891										
M 25	1892										
M 26	1893										
M 27	1894										
M 28	1895										
M 29	1896										
M 30	1897										
M 31	1898										
M 32	1899										
M 33	1900										
M 34	1901										
M 35	1902										
M 36	1903										
M 37	1904										
M 38	1905										
M 39	1906										
M 40	1907										
M 41	1908										
M 42	1909										
M 43	1910										
M 44	1911										
T 1	1912										
T 2	1913										
T 3	1914										
T 4	1915										
T 5	1916										
T 6	1917										
T 7	1918										
T 8	1919										
T 9	1920										
T 10	1921										
T 11	1922										
T 12	1923										
T 13	1924										
T 14	1925										
S 1	1926										
S 2	1927										
S 3	1928										
S 4	1929										
S 5	1930										
S 6	1931										
S 7	1932										
S 8	1933										
S 9	1934										
S 10	1935										
S 11	1936										
S 12	1937										
S 13	1938										
S 14	1939										
S 15	1940										
S 16	1941										
S 17	1942										
S 18	1943										
S 19	1944										
S 20	1945										
S 21	1946										

■ : 最大値

年最大日雨量 (18/18)

雨量单位: mm

	長谷毛原日雨量		橋本日雨量		七色日雨量		粉河日雨量		小口日雨量		
	月日	雨量	月日	雨量	月日	雨量	月日	雨量	月日	雨量	
S 22	1947										
S 23	1948										
S 24	1949										
S 25	1950										
S 26	1951										
S 27	1952										
S 28	1953										
S 29	1954										
S 30	1955										
S 31	1956										
S 32	1957										
S 33	1958										
S 34	1959										
S 35	1960										
S 36	1961										
S 37	1962										
S 38	1963										
S 39	1964										
S 40	1965										
S 41	1966										
S 42	1967										
S 43	1968										
S 44	1969	7/8	136	7/4	100	7/31	236				
S 45	1970	8/17	115	4/17	61	7/5	296				
S 46	1971	7/24	125	9/26	76	8/30	321				
S 47	1972	9/16	176	7/12	141	9/14	136	9/16	133		
S 48	1973	8/19	93	8/21	52	8/15	167	5/8	49		
S 49	1974	8/25	78	8/25	84	7/6	261	6/21	69		
S 50	1975	8/22	216	8/22	119	8/22	425	8/22	110		
S 51	1976	9/8	147	9/8	119	9/8	119	9/8	219	9/9	135
S 52	1977	11/16	88	11/16	77	9/8	188	11/16	58	8/24	223
S 53	1978	6/22	144	6/22	94	7/12	113			6/22	171
S 54	1979	9/30	114	6/27	82	9/1	457			10/18	372
S 55	1980	4/6	94	4/6	82	10/9	124	8/29	109	10/14	236
S 56	1981	10/8	218	10/8	136	7/11	100	10/8	122	10/21	218
S 57	1982	8/1	162	8/2	150	8/1	231	8/2	149	8/1	264
S 58	1983	7/5	124	7/5	126	5/16	128	7/5	157	8/16	234
S 59	1984	4/19	103	6/22	75	7/29	111	6/8	97	7/29	141
S 60	1985	6/25	140	6/29	90	6/30	225	6/28	113	8/6	378
S 61	1986	7/13	198	7/13	85	5/14	129	5/20	76	12/18	93
S 62	1987	8/11	58	5/13	43	9/24	104	5/13	66	6/20	121
S 63	1988	6/3	175	6/3	123	9/25	197	6/3	131	8/10	245
H 1	1989	9/19	204	9/19	130	8/27	207	9/3	197	8/27	359
H 2	1990	9/19	132	9/14	125	9/19	364	9/17	80	11/30	382
H 3	1991	11/28	207	11/28	127	9/19	235	11/28	114	9/19	258
H 4	1992	5/8	72	8/3	50	8/19	231	6/8	64	8/18	246
H 5	1993	9/8	155	9/8	118	11/13	174	9/8	104	8/10	167
H 6	1994	9/29	95	6/19	56	9/29	401	3/8	72	9/29	618
H 7	1995	7/3	136	7/4	140	10/1	226	6/4	158	10/1	250
H 8	1996	7/20	110	6/20	55	12/17	116	6/18	82	12/5	124
H 9	1997	5/8	116	7/26	78	7/26	511	8/5	50	7/26	657
H 10	1998	10/17	115	9/22	93	5/16	183	10/16	92	9/23	231
H 11	1999	8/10	151	8/13	116	9/14	134	6/25	85	8/7	169
H 12	2000	9/11	141	9/11	127	9/11	287	9/11	155	9/11	219
H 13	2001	6/19	130	6/20	69	8/21	594	9/7	121	8/21	814
H 14	2002	3/6	44	7/10	40	8/29	151	6/11	37	8/28	221
H 15	2003	8/9	108	8/8	73	8/8	250	6/25	75	8/8	297
H 16	2004	10/20	119	10/20	104	9/29	368	10/20	91	10/20	318
H 17	2005	10/8	91	10/8	66	9/6	105	8/6	100	9/6	174
H 18	2006	2/26	67	12/26	70	4/11	146	6/15	53	10/5	192
H 19	2007	7/14	92	7/12	53	7/14	197	5/25	59	7/14	240
H 20	2008	6/22	66	5/25	81	10/23	140			9/19	152
H 21	2009	10/8	114	11/11	106	7/29	147	11/11	126	8/9	232
H 22	2010			7/14	67	9/15	118	7/14	68	7/29	158
H 23	2011	9/3	301	9/3	125	9/3	940	9/3	122	9/3	834

■ : 最大値