



山梨縣氣象年報

甲府測候所編
昭和五年

始



14.6
137

昭和五年

山梨縣氣象年報



甲府測候所

昭和六年十二月刊行

正 誤 表

頁	行	誤	正	頁	誤	正
22	管内氣象概況ノ中	(米\秒)	(米\秒)	18	正誤ノ欄右ニヨリ行目下段十二月	3
23	管内氣象概況ノ中	(東京水源林)	(東京水源林)	19	宮本ノ欄中左ニヨリ四行目ノ上段	←3.2
1	管内氣象概況ノ中	五十一月、二四月	五、十月ノ二、四月	"	降雪日數中十月ノ7九月ノナシハ	1
1	管内氣象概況ノ中	12耗ハ	12耗	"	日下部ノ欄中左ニヨリ四行目ノ下段	←2.0
2	管内氣象概況ノ中	63耗多ハ	63耗1多ク	20	日影ノ欄中左ニヨリ6行目ノ十月ノ	3
2	管内氣象概況ノ中	19ハ	19	21	宮本ノ欄中左ニヨリ四行目ノ一ハ	1
3	管内氣象概況ノ中	五月中旬10.3ハ	五月中旬10.3	24	晴合ノ氣温ノ極中最低期ノ十二月	1 26
3	管内氣象概況ノ中	降水量ノ九月上旬0.61ハ	降水量ノ九月上旬0.61	26	大原ノ欄中左ニヨリ四行目下段十二	←1.2
4	管内氣象概況ノ中	海更正ハ	海更正	28	雨量觀測所欄中上段右ニヨリ二行目	30
6	管内氣象概況ノ中	九月ノ極ノ最少日16ハ	九月ノ極ノ最少日16	"	同上起日6月ノ32ハ	黒崎村字立澤
8	管内氣象概況ノ中	一月ノ北北西6.0ハ	一月ノ北北西6.0	29	下段左ニヨリ2行目二月ノ降水總量	38.7
"	管内氣象概況ノ中	日照表ハ	日照表	"	同上 五月ノ 23.5ハ	32.5
9	管内氣象概況ノ中	六月ノ四時間ノ量0.9ハ	六月ノ四時間ノ量0.9			
10	管内氣象概況ノ中	四月ノ降水日數1ハ	四月ノ降水日數1			
11	管内氣象概況ノ中	雜表ノ欄結霜ノ總日數一ハ	雜表ノ欄結霜ノ總日數一			
"	管内氣象概況ノ中	降雪ノ同上 一ハ	降雪ノ同上 一			
13	管内氣象概況ノ中	17乃至ハ	17度乃至			
15	管内氣象概況ノ中	大原ノ最高起日77ハ	77			
16	管内氣象概況ノ中	甲府ノ霧日數170ハ	69			
"	管内氣象概況ノ中	谷村ノ霧日數149/4ハ	9/4			
17	管内氣象概況ノ中	46.0ハ	54.3			
"	管内氣象概況ノ中	7月ハ	10月			
18	管内氣象概況ノ中	58.5ハ	69.5			
"	管内氣象概況ノ中	7月ハ	10月			

例 言

- 本所ハ山梨縣甲府市伊勢町ニ在リテ其ノ位置東經百三十八度三十四分、北緯三十五度三十八分、平均海面上ノ高サ二百五十九米八ナリ
- 氣壓ハ「フオルタン」式水銀晴雨計ヲ以テ觀測シ其水銀ノ高サハ(耗)ヲ以テ示ス、但シ表中記スルトコロノ氣壓ハ單ニ溫度ノ更正ヲ施シタルモノニシテ重力及海面ヘノ更正ハ共ニ之ヲ施サズ
- 氣温ハ攝氏ノ度ヲ以テ示ス、若シ華氏ノ度ヲ知ラント欲セバ、之ニ一、八ヲ乘シ三十二度ヲ加フベシ
- 水蒸氣張力ハ(耗)ヲ以テ示シ溫度ハ空氣中ニ水蒸氣ノ飽和シタルモノヲ百トシ百分率ヲ以テ示ス
- 雲量ハ天空雲ナキヲ零トシ滿天雲ヲ以テ蔽ハレタルヲ一〇トシ〇ヨリ一〇ニ至ル數ヲ以テ示ス
- 天氣日數ハ下ノ區別ニ據ル

快 晴 日 數	日平均雲量ニ未滿ナルトキ
晴 天 日 數	日平均雲量ニ以上八未滿ナルトキ
曇 天 日 數	日平均雲量八以上ナルトキ
降 水 日 數	廿四時間ノ降水量〇、一耗以上アリシ日ヲ算ス
雪 雹 霰 日 數	其量ノ多寡ニ拘ハラズ其現象ノアリシ日ヲトル
暴 風 日 數	風速度十秒米以上ニ達シタル日ヲ算ス
- 風速度ハ「ロビンソン」風力計ニテ測リ秒米ヲ以テ表ハシ、風向ハ十六方位ニ分チ之ヲ觀測ス
- 風速度ト風力階級トハ下ノ關係ヲ示ス

名 稱	風 級	相當風速(米\秒)	解 說
靜 穩	〇	0—1.4	煙ノ直上スルモノ
軟 風	一	1.5—3.4	風アルヲ感ズルモノ
和 風	二	3.5—5.9	樹葉ヲ動カスモノ
疾 風	三	6.0—9.9	小枝ヲ動カスモノ

46-137

山梨縣氣象年報

目次

強風	四	10.0—14.9	大枝ヲ動かカスモノ
烈風	五	15.0—28.9	大幹ヲ動かカスモノ
颶風	六	29.0 以上	樹ヲ發キ家ヲ倒スモノ

1、降水量トハ雨量及雪雹霰等ノ蠲解量ヲ云ヒ、其深サヲ耗（曲尺三厘三毛）ヲ以テ示ス

而シテ耗ト枳目トハ下ノ關係ヲ有ス

一耗ノ降水量ハ之ヲ一坪當リノ量ニ換算スレバ一升八合三勺余トナル

1、地震ハ甲府ニ於テハ地震計ニ依ル觀測ノ結果ナレドモ他ハ凡テ感覺ニヨレリ、而シテ其震動ノ大小強弱ハ下ノ階級ニヨル

震度階級	符號	說明
微震（感覺ナシ）	○	地震計ニ感ジタルモ人體ニ感覺ナシ
微震	一	静止セル人又ハ特ニ地震ニ注意深キ人ニノミ感ジタル程度ノ地震
弱震（震度弱キ方）	二	一般ノ人ニ感ズル程度ノモノニシテ戸障子僅カニ動ク位ナル地震
弱震	三	家屋動キ、戸障子鳴動シ電燈様ノ吊下物又ハ器内ノ水面ノ動クヲ判知スル程度ノ地震
強震（震度弱キ方）	四	家屋ノ動搖烈シク座リ惡シキ器物ハ倒レ器内ノ水ノ溢レ出ヅル程度ノ地震
強震	五	壁ニ割目入り、墓石、石燈籠等倒レ煙突土藏等モ破損スル程度ノ地震
烈震	六	家屋倒壞シ山崩レ起リ地割ヲ生ヅル程度以上ノ地震

1、管内觀測所ハ午前十時一回ノ觀測ニシテ一定ノ方式ニヨル今本所ト異ナル主ナル點ヲ擧グレバ左ノ如シ

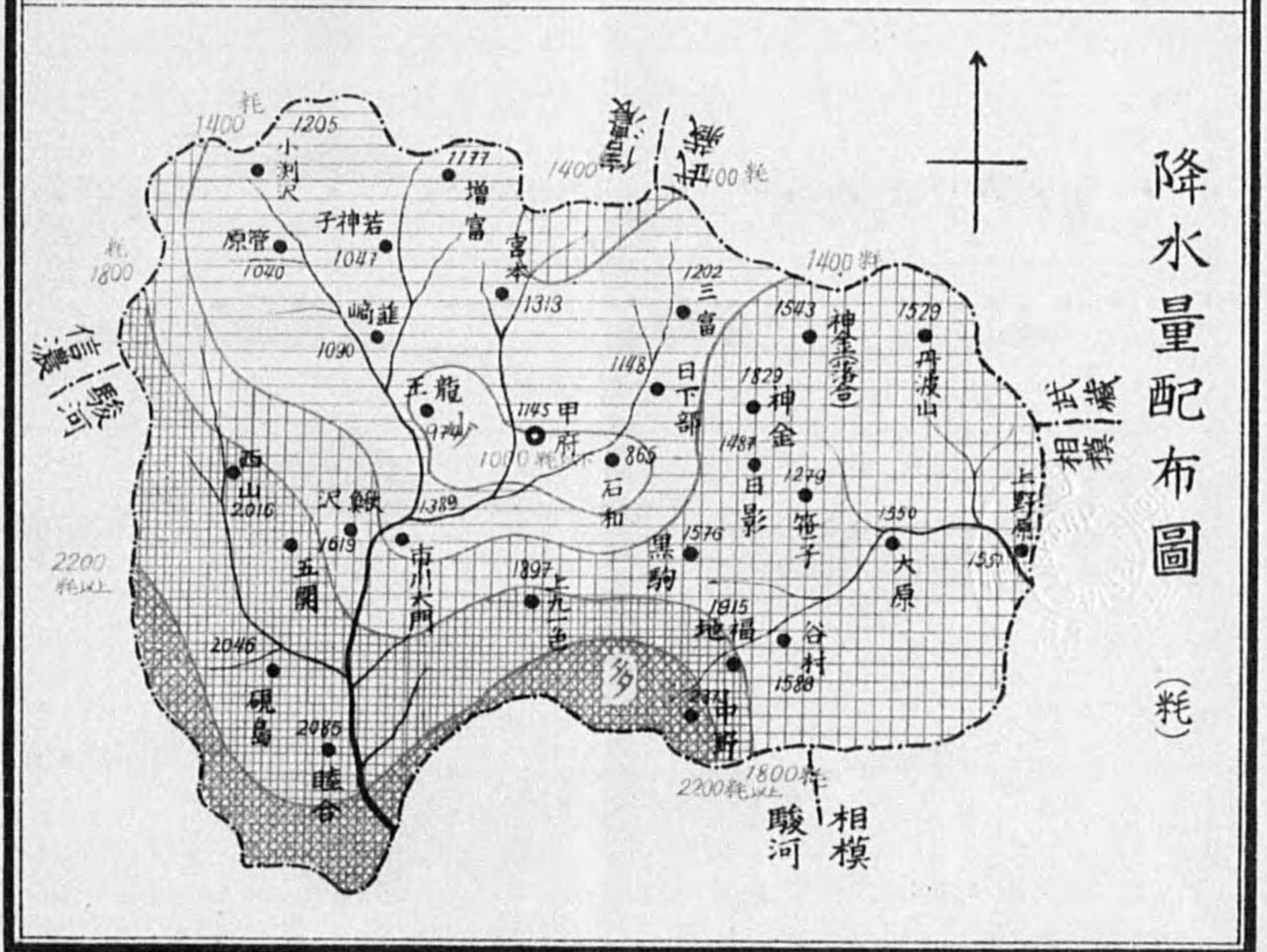
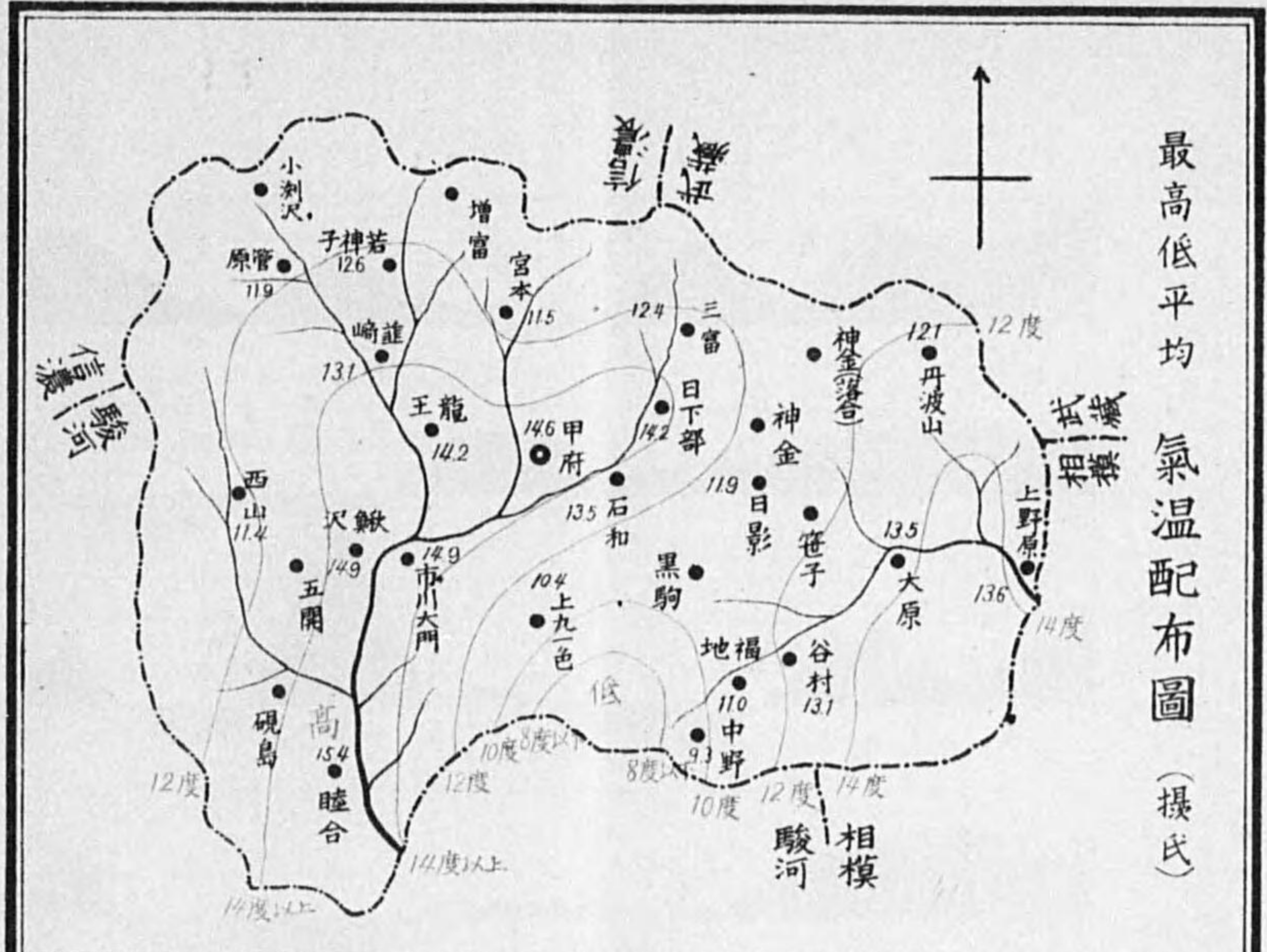
風向ハ八方位ニ依リ風力ハ感覺ニヨリ觀測ス

當日午前十時觀測ノ最高氣溫ハ前日ノ其レト見做シ最低氣溫ハ其日ニトル

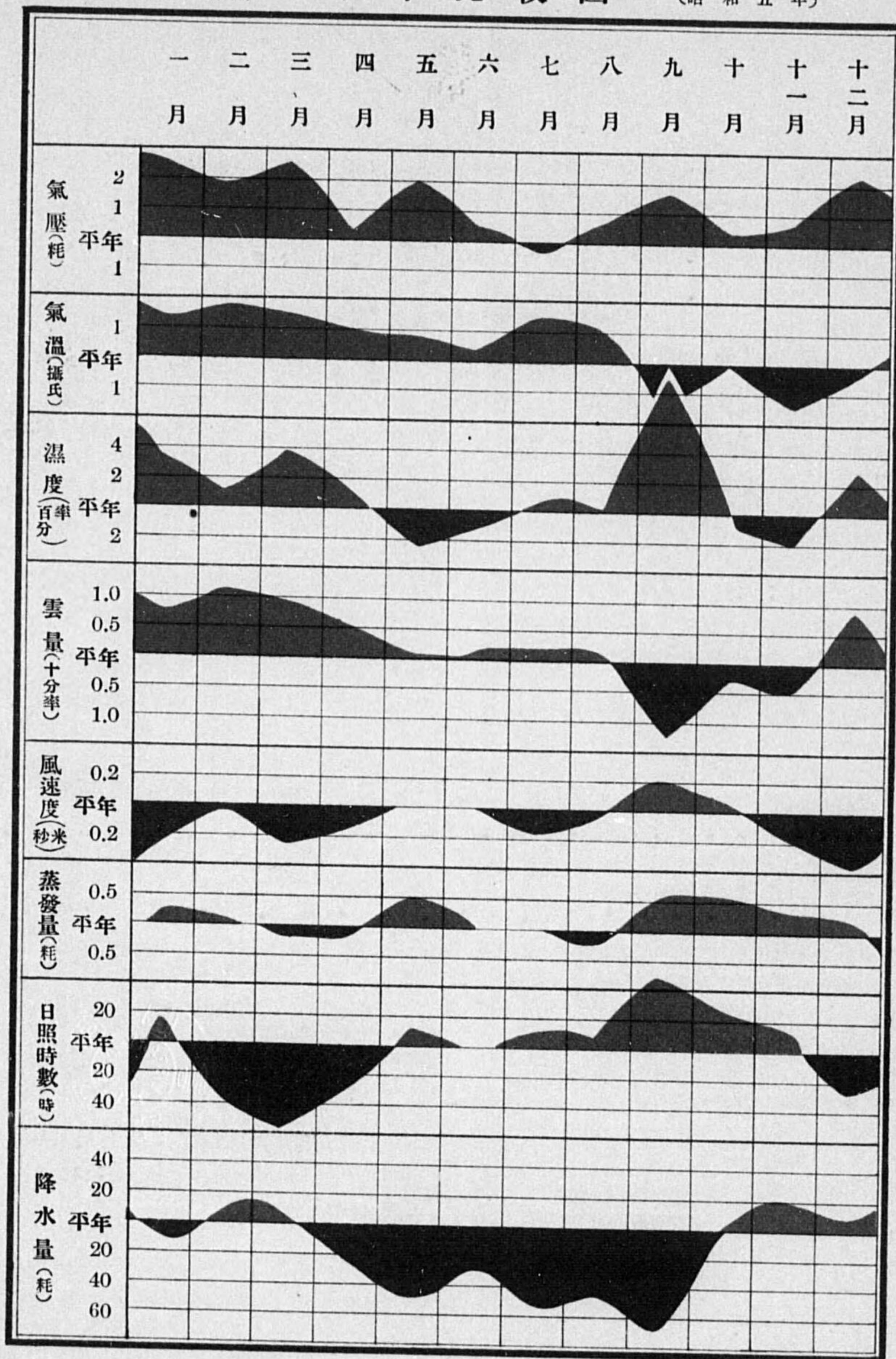
降水量ハ午前十時ニ測リタルモノヲ前日ノ量ト見做ス

例言	17	若神子	17
甲府氣象概況	1	韭崎	18
第一表 旬別平均氣象	3	龍王	18
第二表 氣壓	4	宮本	19
第三表 平均氣溫	4	甲府	19
第四表 最高最低氣溫	5	三富	20
第五表 氣溫廿五度以上ノ日數	5	日下部	20
第六表 氣溫水點以下ノ日數	5	日影	21
第七表 水蒸氣張力	5	石和	21
第八表 濕度	6	上九一色	22
第九表 風速度	6	市川	22
第十表 風向觀測回數	7	鰍澤	23
第十一表 風向ニ對スル平均速度	7	西山	23
第十二表 風向ニ對スル最大速度	8	睦合	24
第十三表 雲量	8	中野	24
第十四表 日照時	8	福地	25
第十五表 降水量	9	谷村	25
第十六表 地面溫度	9	大原	26
第十七表 蒸發量	10	上野原	26
第十八表 地中溫度	10	丹波山	27
第十九表 最低地溫	10	雨量觀測所	28
第二十表 類別天氣日數	10	小淵澤	28
第二十一表 雜表	11	神金字落合（東京水源林）	28
山梨縣管内氣象觀測所一覽表	12	黑駒	28
山梨縣管内氣象概況	13	笹子	28
山梨縣管内氣象一覽ノ一	15	増富	29
山梨縣管内氣象一覽ノ二	16	硯島（内務省所管）	29
管内氣象觀測所全年中氣象略表	17	神金字上萩原	29
菅原	17	五開	29

山梨縣管内 (昭和五年全年)



甲府氣象 平年比較圖 (昭和五年)



平年以上

平年以下

昭和五年
甲府氣象概況

昭和五年ニ於ケル氣象ノ状態ヲ大體ヨリ見レバ
氣壓ハ七月ヲ除キ他ハ悉ク平年ヨリ著シク高ク
殊ニ一月ノ如キハ7.1 耗モ過高ニシテ異例トス
ル所ナリ、氣溫ハ一月ヨリ七月マデハ連續平年
ヨリ高ク爾後低溫ヲ續ケ全年ニ於テ0.4 度ノ過
高ヲ示セリ、降水量ハ一般ニ著シク寡ク二、三、
十一、十二月ノ四ケ月ハ平年値ノ上ニ出デタル
モ年總量ニ於テ1425 耗ノ寡少ヲ告ゲタリ、日
照時ノ平年對比ノ多寡ハ各月ヲ通ジ略相半シ全
年ニ於テ僅カニ17.8 時少ナカリシニ過ギズ、今
試ニ各要素ニ就キ其概況ヲ述ブレバ次ノ如シ。

氣 壓

年平均738 耗7 (海面761 耗3) ニシテ平年ニ比シ
12 耗高ク之ガ高極ハ十一月十九日午前六時778
耗8 (海面) ヲ測リ低極ハ六月二日午後六時74
6 耗1 (同上) ニ下レリ、而シテ月平均ハ七月ニ
最モ低ク756 耗2 (海面) 十二月ニ最モ高ク764
耗9 (海面) ヲ示セリ。

氣 溫

年平均ハ13 度8 ニシテ平年ヨリ0.4 度高シ一月ヨ
リ八月ニ至ル各月ニ於テ高ク九月ヨリ十二月マ
デ低カリシ、而シテ最高氣溫ノ年平均ハ20 度8
ニシテ平年ヨリ0.8 度高ク最低氣溫ノ其ハ8 度5
ニシテ之ヲ平年ニ比スレバ0.3 度ノ高ナリ、又最
高氣溫ノ極ハ七月十三日36 度9 最低ノ極ハ一月
十日氷點下8 度4 ニシテ兩極ノ較差43 度3 ニ及ベ
リ、之ヲ要スルニ氣溫ノ極モ當地トシテハ甚シ
カラズ寧ろ酷暑寒ハ緩和ノ状態ヲ示セリ。

水蒸氣張力

年平均ハ9 耗9 ニシテ平年ト等シク全年中ノ最大
ハ八月二十四日ノ23 耗2 其最小ハ二月十二日ノ1 耗
1 ナリトス。

濕 度

年平均ハ74% ニシテ平年ト全く同値ヲ示シ三、
九月ニ多ク、五十一月ニ少ナシ全年最小ノ17%
ハ二月ニ現ハレタリ。

風 速 度

年平均ハ1 米4 ニシテ平年ヨリ0.2 米弱シ九月
ニ稍強ク他ハ悉ク平年ヨリ弱カリシ、又其最大
ハ三月七日ノ13 米4 ニ過ギズ、暴風ナカリシ月
ノ方多ク全年ヲ通シ暴風日數僅々6 日ニ止マレ
リ。

雲 量

年平均ハ6.3 (十分率) ニシテ平年ヨリ0.2 多ク
九、十、十一ノ三ヶ月ノミ平年ヨリ少ナク他ハ孰
レモ多キヲ見タリ。

日 照 時

全年ノ日照總時數ハ2302 時間ヲ算シ平年ヨリ18
時間少ナク晝間可照時ニ對スル割合ハ53% ナリ
而シテ平年ニ比シ九月ハ43 時間多ク三月ニハ47
時間少ナカリシ全年中終日日照ノナカリシ日數
ハ46 日ニ及ベリ。

降 水 量

年總量ハ1142 耗1 ニシテ平年ヨリ142 耗5 少シ颱風
ノ影響ヲ受ケ七月ニ於テ51 耗1 ノ増加ヲ示セ

ルモ其他各月概シテ平年ヨリ少ク梅雨月ノ六月
モ 23耗5ノ過少ヲ示セリ、又日量ノ最多ヲ擧グ
レバ七月三十日ノ 71耗2四時間内ノ最多量ハ八
月十日ノ 63耗5ナリトス。

蒸 發 量

全年總量ハ 1176耗3ニシテ平年ヨリ 63耗多ク、
又日量ノ平量ハ 3耗2ニシテ一日中ノ最多量ハ五
月三十日 10耗ニ達シ三、四、八月ニ僅カ少ナク他
ハ皆平年ヨリ多カリシ。

天 氣 日 數

降水日數（降水量0.1耗以上）ハ 126日ヲ算シ平
年ヨリ 6日少ク八、九、十一月ニ少ナク二月ニ割
合多キヲ見タリ、降雪日數ハ 15日ニシテ前年ヨ
リ 8日平年ヨリ 3日多ク又電雷ハ 28日アリテ昨
年ヨリ 3日少ナク平年ヨリ 12日多カリシ。

雜

最低氣溫氷點下ニ下リシ初日ハ四年十一月十九

日ニシテ平年ヨリ 7日遅ク其終日ハ四月四日ニ
シテ平年ヨリ 3日早シ又平均氣溫ノ氷點下ニ下
リシ初日ハ五年一月十日ニシテ平年ニ比シ 17日遅
ク之ガ終日ハ二月十二日ニシテ平年ニ同ジ。

次ニ平均氣溫 25度以上ニ昇リシ初日ハ七月一日
ニシテ平年ヨリ 1日遅ク其終日ハ九月四日ニシ
テ平年ヨリ 5日早カリシ最高氣溫 30度以上ニ昇
リシ初日ハ五月三十日ニシテ平年ヨリ 9日早ク
其終日ハ九月十三日ニシテ平年ヨリ 4日早カリ
シ又霜ノ初日ハ四年十月二十二日ニシテ平年ヨ
リ 11日早ク其終日ハ四月二十三日ニシテ平年ヨ
リ 1日早ク之レガ初終間日數百八十四日ニシテ
平年ニ比シ 10日長カリシ。

次ニ降雪ノ初日ハ四年十二月二十八日ニシテ平
年ヨリ 6日遅ク其終日ハ二月二十七日ニシテ平
年ヨリ 16日早ク之ガ初終間日數ハ六十二日ニシ
テ平年ヨリ 22日短カリシ。

第一表 旬別平均氣象 (印ハ氷點以下ノ示度トス (風速度ハ二十四時間平均))

旬 別	氣 壓	氣 温	最 高 氣 溫	最 低 氣 溫	氣 溫 較 差	水 蒸 氣 張 力	濕 度	風 速 度	雲 量	日 照 數	蒸 發 量	降 水 量	
一 月	上 旬	741.4	1.6	7.9	↔ 3.9	11.7	3.2	45	2.0	2.3	73.0	27.3	0.7
	中 旬	741.3	3.3	9.7	↔ 1.8	11.5	4.2	72	1.4	6.2	65.3	16.5	5.3
	下 旬	740.7	3.3	10.4	↔ 3.0	13.5	3.9	68	1.5	4.7	81.4	21.7	27.4
	全 月	741.1	2.7	9.4	↔ 2.9	12.3	3.7	68	1.6	4.4	219.4	65.5	33.4
二 月	上 旬	739.2	2.4	7.6	↔ 1.8	9.5	4.2	78	1.3	6.7	37.7	15.5	34.4
	中 旬	740.9	3.1	10.0	↔ 2.9	12.9	3.3	57	3.2	3.7	83.6	31.0	—
	下 旬	739.2	8.6	15.7	↔ 3.0	12.6	4.6	72	1.7	7.0	43.4	21.9	24.8
	全 月	739.8	4.4	10.8	↔ 0.8	11.6	4.3	68	2.1	5.6	168.0	68.4	59.2
三 月	上 旬	742.4	5.7	9.8	↔ 1.9	7.5	5.6	81	1.7	9.0	11.1	16.8	36.0
	中 旬	738.5	6.8	14.3	↔ 0.5	13.8	4.9	67	2.0	5.1	71.6	27.5	36.7
	下 旬	742.0	10.9	19.3	↔ 4.0	15.3	6.8	64	1.9	5.2	78.9	44.7	9.5
	全 月	741.0	7.9	14.6	↔ 2.3	12.3	5.6	70	1.9	6.4	167.3	89.0	82.4
四 月	上 旬	739.0	12.4	20.0	↔ 5.9	14.1	7.3	69	1.9	7.3	58.5	34.5	4.3
	中 旬	737.8	14.1	21.2	↔ 8.1	13.1	8.5	72	1.7	6.9	54.1	33.6	22.9
	下 旬	738.8	14.8	22.4	↔ 8.8	13.6	8.7	71	2.0	7.5	52.8	35.3	32.2
	全 月	738.5	13.8	21.2	↔ 7.6	13.6	8.2	70	1.8	7.2	165.2	103.4	59.4
五 月	上 旬	737.8	16.1	23.3	↔ 10.3	13.0	9.9	74	1.8	7.4	67.0	42.1	36.6
	中 旬	738.9	17.9	24.9	↔ 10.3	12.6	10.8	72	1.6	7.4	69.9	45.7	5.9
	下 旬	737.0	18.1	25.6	↔ 11.4	14.2	11.2	68	1.7	6.8	92.2	56.6	8.9
	全 月	737.8	17.4	24.6	↔ 11.3	13.3	10.3	71	1.6	7.1	228.6	144.4	51.4
六 月	上 旬	734.1	20.4	27.3	↔ 14.8	12.5	12.5	72	1.4	8.0	72.1	47.1	11.5
	中 旬	735.6	20.6	27.9	↔ 15.1	12.8	13.1	74	1.4	7.9	68.5	46.0	54.3
	下 旬	734.8	22.5	26.9	↔ 19.0	7.9	16.6	83	1.3	9.4	28.2	27.8	41.8
	全 月	734.8	21.2	27.4	↔ 16.3	11.1	14.0	76	1.4	8.5	168.3	120.9	107.7
七 月	上 旬	735.5	24.9	30.4	↔ 20.8	9.7	18.2	79	1.3	7.4	53.2	42.2	10.3
	中 旬	733.4	27.5	33.4	↔ 22.5	10.9	20.2	76	1.3	8.7	79.2	56.2	38.3
	下 旬	735.2	26.1	32.2	↔ 22.5	9.7	22.3	82	1.3	7.4	68.8	45.6	140.5
	全 月	734.7	26.1	32.0	↔ 21.9	10.1	19.6	79	1.2	8.3	200.3	144.0	189.1
八 月	上 旬	737.0	26.4	32.6	↔ 22.6	10.0	20.3	81	1.2	7.3	76.6	48.0	100.3
	中 旬	734.2	25.7	31.7	↔ 21.2	10.4	19.4	80	1.1	7.5	77.5	43.0	42.2
	下 旬	736.8	26.3	32.8	↔ 22.4	10.5	21.9	79	1.2	7.5	73.2	46.8	1.8
	全 月	736.0	26.1	32.4	↔ 22.1	10.3	19.9	80	1.1	7.4	227.0	137.8	144.6
九 月	上 旬	738.1	22.6	31.4	↔ 16.3	15.1	14.8	74	1.4	4.6	97.8	51.0	0.61
	中 旬	739.9	20.5	26.9	↔ 16.5	10.5	14.8	83	1.1	7.7	39.5	25.3	18.7
	下 旬	738.7	17.8	25.1	↔ 12.5	12.6	11.6	78	1.2	6.8	60.5	29.5	24.4
	全 月	738.9	20.3	27.8	↔ 15.1	12.7	13.7	79	1.2	6.4	197.5	105.8	143.7

管内氣象觀測所一覽表 (硯島ハ内務省土木局所管)

地名	郡市町村名	北緯	東經	海拔	河川流域	觀測所
増富	北巨摩郡増富村	35.51	138.30	増富尋常高等小學校
小淵澤	北巨摩郡小淵澤村	35.50	138.20	小淵澤尋常高等小學校
菅原	北巨摩郡菅原村	35.48	138.20	541	...	菅原尋常高等小學校
若神子	北巨摩郡若神子村	35.48	138.27	447	...	若神子尋常高等小學校
韭崎	北巨摩郡韭崎町	35.40	138.27	350	...	韭崎尋常高等小學校
龍王	中巨摩郡龍王村	35.40	138.30	290	...	龍王尋常高等小學校
宮本	中巨摩郡宮本村	35.49	138.32	866	...	宮本尋常高等小學校
甲府	甲府市	35.38	138.34	260	...	甲府測候所
三富	東山梨郡三富村	35.49	138.45	三富尋常高等小學校
神金	東山梨郡神金村(上萩原)	35.44	138.54	神金尋常小學校
日下部	東山梨郡日下部村	35.40	138.43	355	...	日下部尋常高等小學校
日影	東八代郡日影村	35.38	138.46	675	...	日影尋常小學校
黒駒	東八代郡黒駒村	35.34	138.46	980	...	黒駒宇立澤篤志家宅
石和	東八代郡石和町	35.39	138.38	267	...	縣立蘆葉學校
市川	西八代郡市川大門町	35.34	138.31	250	...	市川尋常高等小學校
上九一色	西八代郡上九一色村	35.30	138.37	936	...	上九一色尋常高等小學校精進分教場
鵜澤	南巨摩郡鵜澤町	35.31	138.28	255	...	鵜澤尋常高等小學校
五開	南巨摩郡五開村	五開尋常高等小學校
西山	南巨摩郡西山村	35.36	138.17	732	...	湯島尋常小學校
硯島	南巨摩郡硯島村	硯島尋常小學校
睦合	南巨摩郡睦合村	35.17	138.27	126	...	睦合尋常高等小學校
笹子	北都留郡笹子村	35.36	138.49	605	...	笹子尋常高等小學校
中野	南都留郡中野村	35.25	138.51	986	...	山中尋常高等小學校
福地	南都留郡福地村	35.26	138.47	815	...	吉田尋常高等小學校
谷村	南都留郡谷村町	35.23	138.55	475	...	谷村尋常高等小學校
大原	北都留郡大原村	35.37	138.59	315	...	猿橋尋常高等小學校
上野原	北都留郡上野原町	35.37	138.07	270	...	上野原尋常高等小學校
神金	東山梨郡神金村(落合)	35.48	138.51	神金村落合東京市水源林觀測所
丹波山	北都留郡丹波山村	35.46	138.56	633	...	丹波尋常高等小學校

管内氣象概況

昭和五年中管内ニ於テ觀測シタル氣象ノ概況ヲ摘録スレバ左ノ如シ。

平均氣溫

毎日最高低ヲ平均シタル平均氣溫ニ就テ見ルニ最も高溫ナルハ例年ノ如ク富士川下流ニ屬スル睦合ノ十五度四ニシテ之ニ次グハ市川、鵜澤ノ各十四度九、甲府ノ十四度六等ナリ、山間部ハ十一度前後ノ處多ク最も低キハ富士山麓中野ノ九度三トス各地平均ニ比スレバ殆ンド大多數ハ高ク僅カニ三ヶ所ダケ稍低カリシ。

最高低氣溫

毎日最高氣溫ノ平均ハ十七乃至二十度ノ處多ク、上九一色ハ十五度一、中野ハ十五度三ヲ示シ孰レモ平均ヨリ高ク、鵜澤ハ最も高ク二十一度一、次イテ甲府、市川等イヅレモ二十度以上ニ達セリ。

各地平均ニ比スレバ石和、大原ヲ除キ他ハ悉ク高溫ヲ示セリ。而シテ高極溫ノ起リタルハ大部分七月中旬ニシテ三十六度ニ及ベル所モ成多ク睦合ノ三十七度〇ヲ最高トシ甲府、鵜澤ノ三十六度九、市川ノ三十六度七、龍王ノ三十六度五、等之レニ次ゲリ。又毎日最低氣溫ノ平均ハ睦合十度三、中野三度二、ニシテ其中間八度邊ノ地方殊ニ多シ低極ハ一月十日ニ起リシ處大多數ヲ占メ二月中旬之ニ次ゲリ。

而シテ概ネ氷點下十度附近ニ下レル處多ク特ニ中野ノ氷點下十九度〇西山ノ同十四度〇ハ其尤ナルモノナリ。

降水量

降水量ハ大體例年ノ如ク富士山麓及ビ縣下南方ニ多ク甲府附近ノ平地ニ少ナキ状態ナリ。

其最大ハ中野ノ二三七三耗〇次イテ睦合ノ二〇八四耗六硯島ノ二〇四六耗〇ニシテ最小ハ平野部ノ石和ニ於テ八六四耗七龍王ニ於テ九〇七耗四ヲ示セリ。

各地平均ニ比スレバ過半数ハ少ナカリシモ多キヲ示セル處モアリ睦合ニ於テハ四五六耗五少ナク福地、落合ニ於テハ孰レモ五〇〇耗以上多カリシ。

而シテ日量最大ニアリテハ各地共例外ナク七月三十日若クハ同三十一日ニ起リ一〇〇耗以上ノ處多ク一五〇耗以上ニ及ベル地ハ十二ヶ所ヲ算セリ、就中神金村落合ノ二五六耗四ヲ最多トナス。

天氣日數

降水日數 ハ神金村落合ノ一七八日ヲ最多トナス其他ハ略百二十日附近ノ所多ク大多數ハ前年ヨリ増加ヲ來タセリ。甲府ニ於テハ百二十四日ヲ算シ前年ヨリ十一日多シ。

降雪日數 ハ上九一色ニ於テ最も多ク二十八日ヲ數ヘ十日以上ニ及ベル所多ク甲府ハ十四日アリテ昨年ヨリ七日多ク各地共一ノ例外モナク悉ク前年ヨリ著シク増加ヲ示セリ。

暴風日數 ハ甲府ニ於テハ稀ニ全年ヲ通ジテ一日モナカリシ管内ニアリテハ目測ニヨリ大體ヲ知ルニ止マレリ。

雨量觀測所

月次	降水總量	一日中最多量	同上起日	降水日數	月次	降水總量	一日中最多量	同上起日	降水日數
觀測所 小淵澤尋常高等小學校					觀測所 神金村落合東京市水源林觀測所				
一月	20.0	9.8	28	3	一月	31.6	18.5	28	9
二月	29.0	11.7	5	7	二月	118.2	36.9	26	15
三月	67.0	14.2	13	9	三月	101.1	24.3	13	13
四月	109.0	26.6	14	11	四月	100.1	19.0	14	18
五月	67.8	37.0	9	7	五月	72.6	17.2	9	12
六月	190.6	34.5	27	13	六月	206.7	45.3	32	19
七月	262.0	120.0	31	13	七月	485.6	256.4	30	20
八月	119.6	70.5	1	10	八月	158.2	36.7	1	21
九月	102.7	35.0	14	8	九月	163.0	69.4	18	15
十月	102.2	29.8	30	9	十月	190.4	59.7	30	16
十一月	106.8	21.2	20	8	十一月	138.1	53.2	20	11
十二月	28.5	15.4	5	4	十二月	63.6	32.6	5	19
全年	1205.2	120.0	7#30#	102	全年	1829.2	256.4	7#30#	178
觀測所 黒雲村字立澤					觀測所 笹子尋常高等小學校				
一月	17.7	10.7	11	2	一月	41.5	30.0	28	3
二月	71.4	26.0	26	5	二月	225.0	100.0	9	7
三月	124.9	42.0	13	10	三月	122.5	31.0	13	8
四月	68.0	17.0	28	8	四月	91.3	21.2	28	12
五月	84.1	29.5	9	8	五月	58.3	18.0	9	10
六月	128.0	38.6	16	12	六月	109.8	40.0	16	14
七月	314.1	191.4	30	17	七月	352.8	198.0	30	15
八月	195.5	76.2	9	13	八月	99.4	43.4	31	12
九月	188.0	76.5	18	12	九月	155.4	105.0	18	12
十月	165.3	66.0	30	13	十月	160.4	71.0	30	11
十一月	134.1	53.2	20	9	十一月	90.6	38.0	20	9
十二月	51.5	23.3	5	5	十二月	69.4	33.1	5	6
全年	1542.6	191.4	7#30#	114	全年	1576.4	198.0	7#30#	119

月次	降水總量	一日中最多量	同上起日	降水日數	月次	降水總量	一日中最多量	同上起日	降水日數
觀測所 增富尋常高等小學校					觀測所 硯島尋常小學校				
一月	29.9	11.3	2	5	一月	34.3	16.3	28	5
二月	32.6	12.0	5	9	二月	94.9	24.6	5	11
三月	74.6	20.1	13	10	三月	189.5	41.8	3	13
四月	76.9	17.1	30	11	四月	152.5	26.8	28	14
五月	58.5	18.7	27	16	五月	136.9	53.6	9	8
六月	194.1	39.0	27	16	六月	198.4	55.2	15	12
七月	349.0	116.8	30	18	七月	468.3	226.2	30	15
八月	97.6	32.5	1	11	八月	161.2	58.9	13	11
九月	124.2	54.0	18	10	九月	214.8	74.8	18	11
十月	108.4	46.3	30	7	十月	187.3	95.5	30	10
十一月	87.4	30.8	20	9	十一月	142.4	67.5	20	11
十二月	46.1	27.2	5	5	十二月	65.5	24.5	5	11
全年	1279.3	116.8	7#30#	117	全年	2046.0	226.2	7#30#	132
觀測所 神金尋常小學校					觀測所 五開尋常高等小學校十谷分教場				
一月	4.8	3.6	28	2	一月	28.0	12.5	14	5
二月	88.7	14.6	26	7	二月	65.1	22.0	26	5
三月	101.4	27.6	3	10	三月	453.6	38.1	13	14
四月	58.5	14.2	14	9	四月	欠	欠	欠	欠
五月	23.5	12.5	9	6	五月	91.4	39.1	9	7
六月	111.0	18.0	30	14	六月	129.5	37.0	15	10
七月	294.5	125.0	30	13	七月	256.5	109.0	30	15
八月	68.3	23.3	9	7	八月	112.3	48.5	13	8
九月	134.2	73.2	18	8	九月	173.5	63.0	14	9
十月	182.9	59.0	30	10	十月	121.7	62.6	30	8
十一月	93.6	42.6	20	9	十一月	139.9	35.1	20	8
十二月	56.8	24.8	9	5	十二月	51.6	24.0	5	5
全年	1177.2	125.0	7#30#	100	全年	欠	109.0	7#30#	94


昭和六年十二月廿日印刷
昭和六年十二月廿五日發行

山梨縣甲府市伊勢町
發行者 甲府測候所

印刷者 刑部輔也
山梨縣甲府市百石町二九番地

印刷所 又新社
山梨縣甲府市百石町二九番地

電話二二〇〇番

14.6二-137

1200501222511

14.6二
137

終