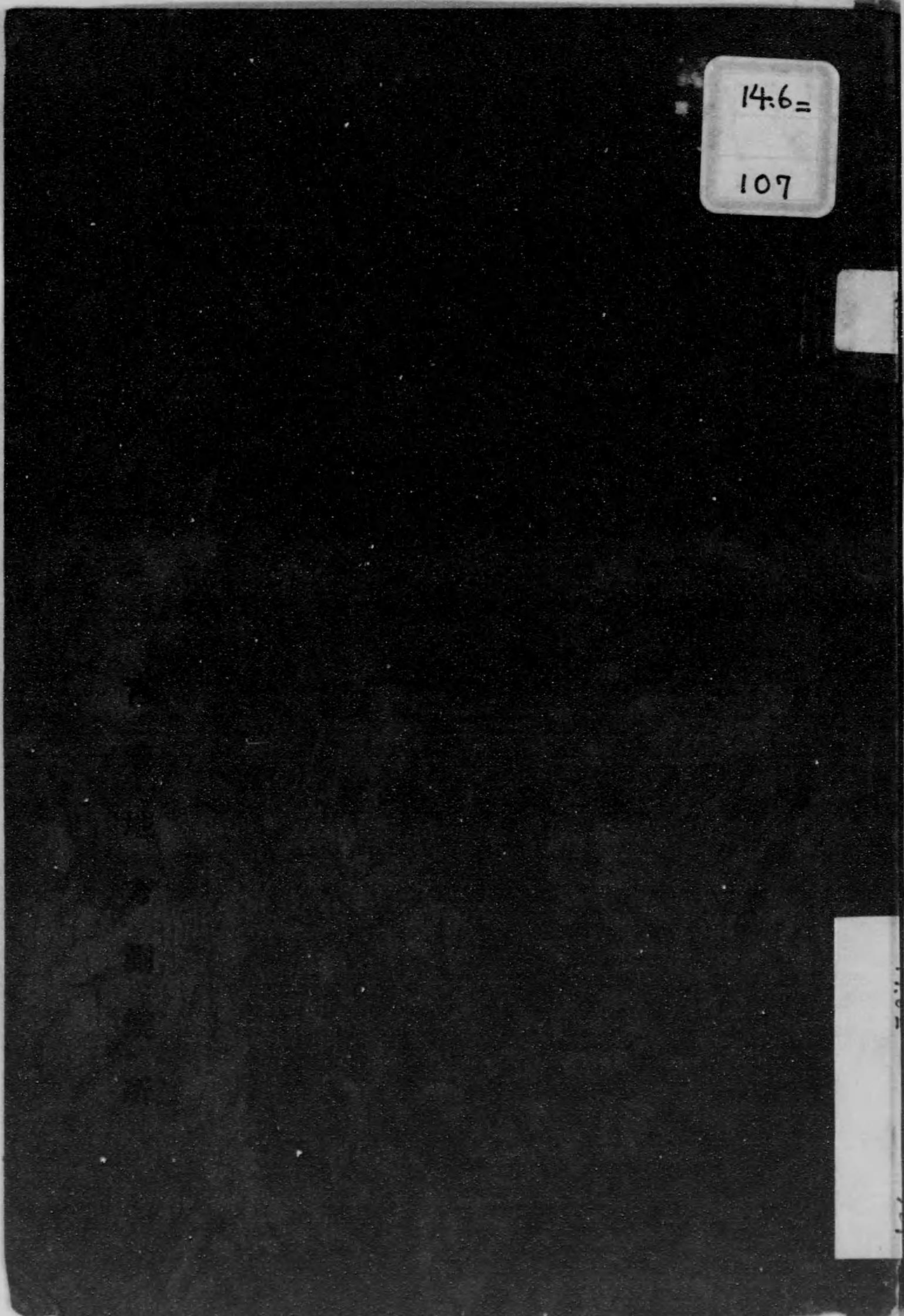


始



14.6=
107



146=

107

大正元年暴風報告

宮崎地方測候所

大正元年暴風報告目次

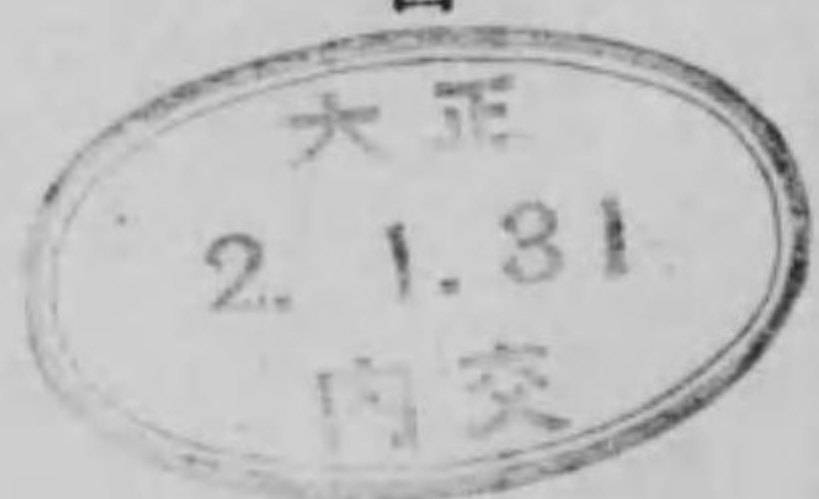
九月二十二日ノ暴風雨

天氣圖並ニ颱風進路圖
雨量配布圖
颱風ノ進路
暴風雨概況
暴風雨觀測成績
管内雨量觀測成績
暴風雨被害表

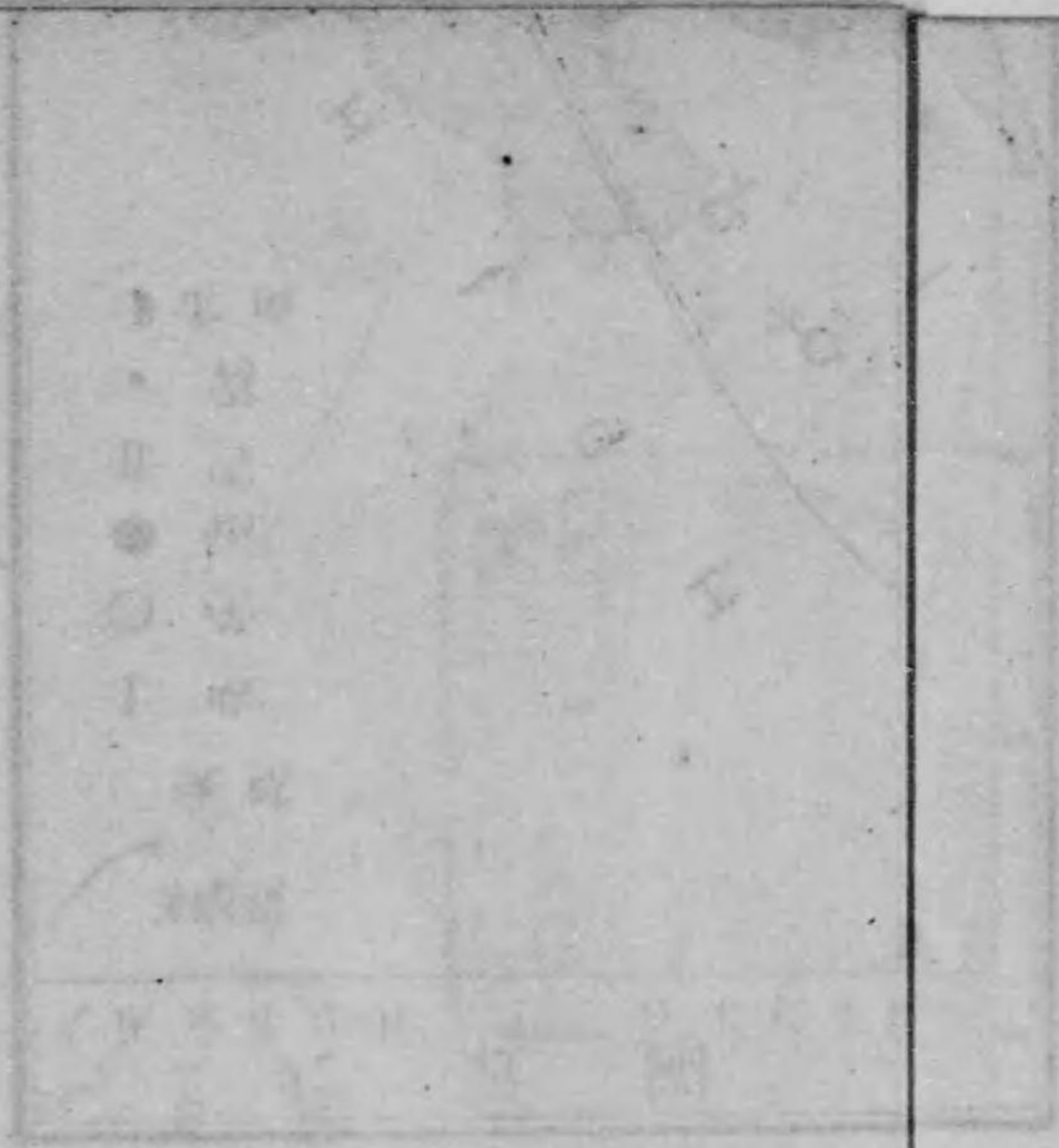
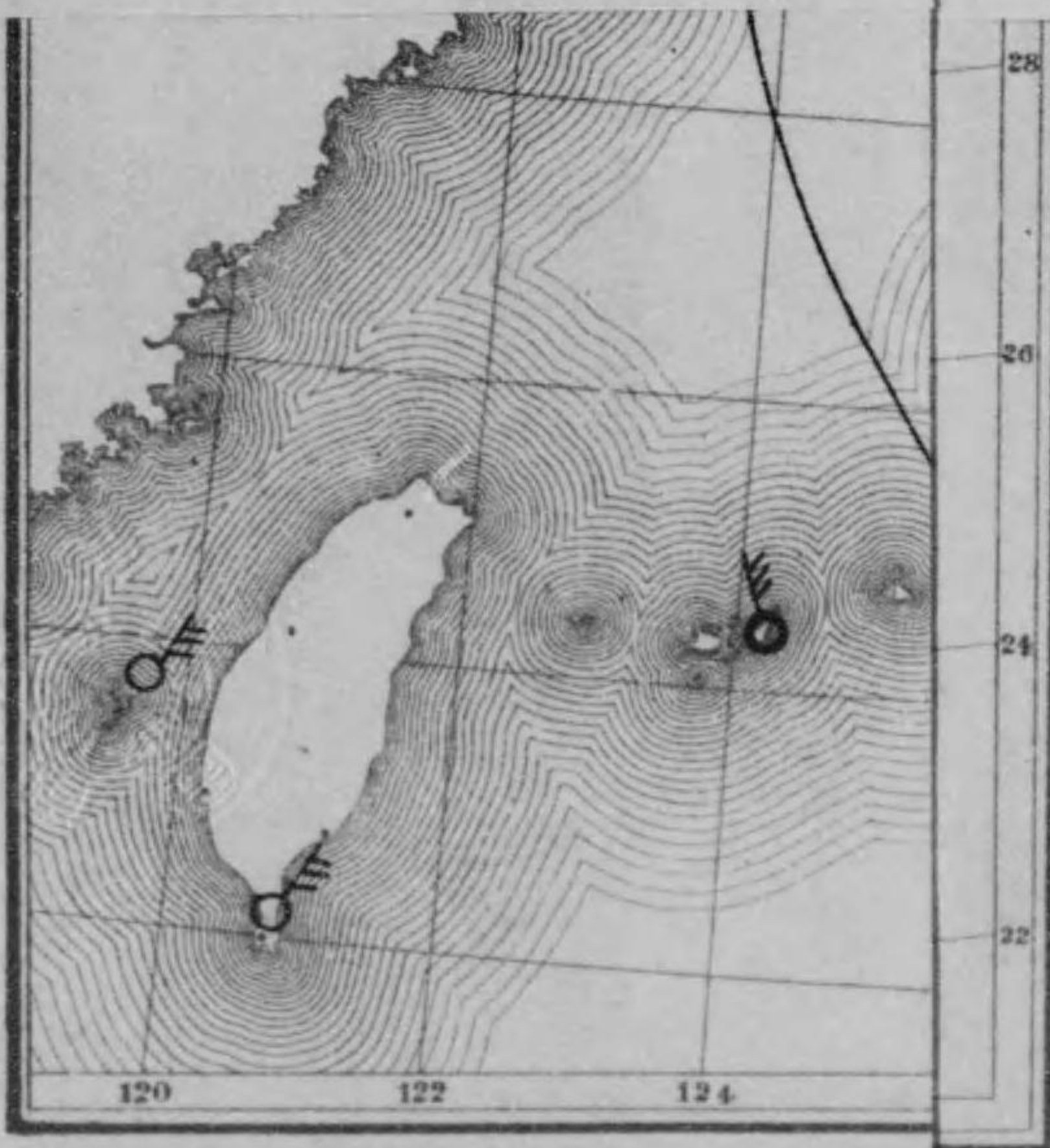
一版 二頁 一頁 三 四 五

十月二日ノ暴風雨

天氣圖並ニ颱風進路圖
氣象變化圖
縣内颱風進路及風方向轉回
雨量配布圖
暴風雨被害圖
颱風ノ進路
暴風雨概況
暴風雨觀測成績
管内暴風雨觀測成績
暴風雨被害表



三版 四 五 六 七 九 〇 二 三



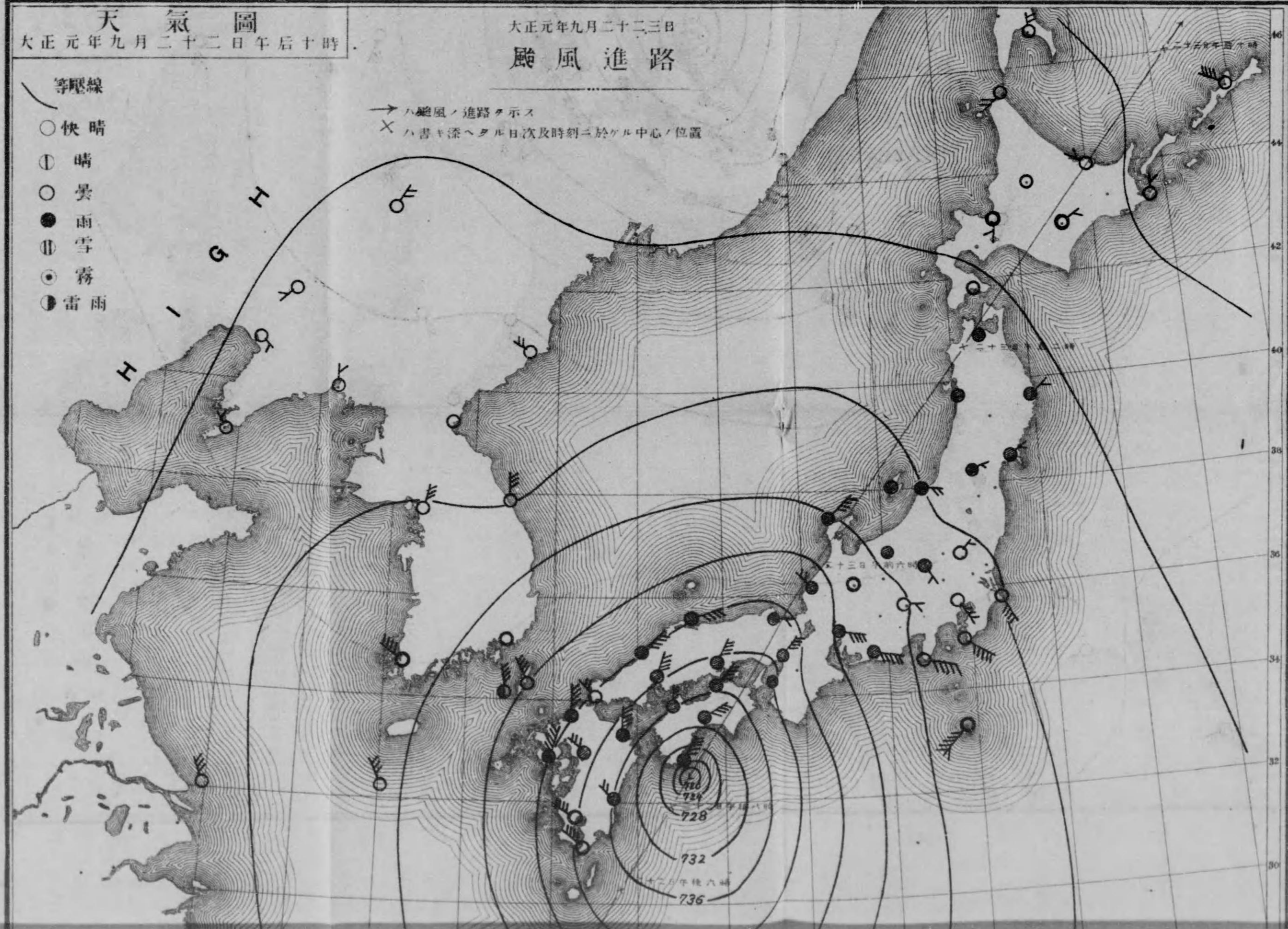
Handwritten marks or symbols at the bottom of the page.

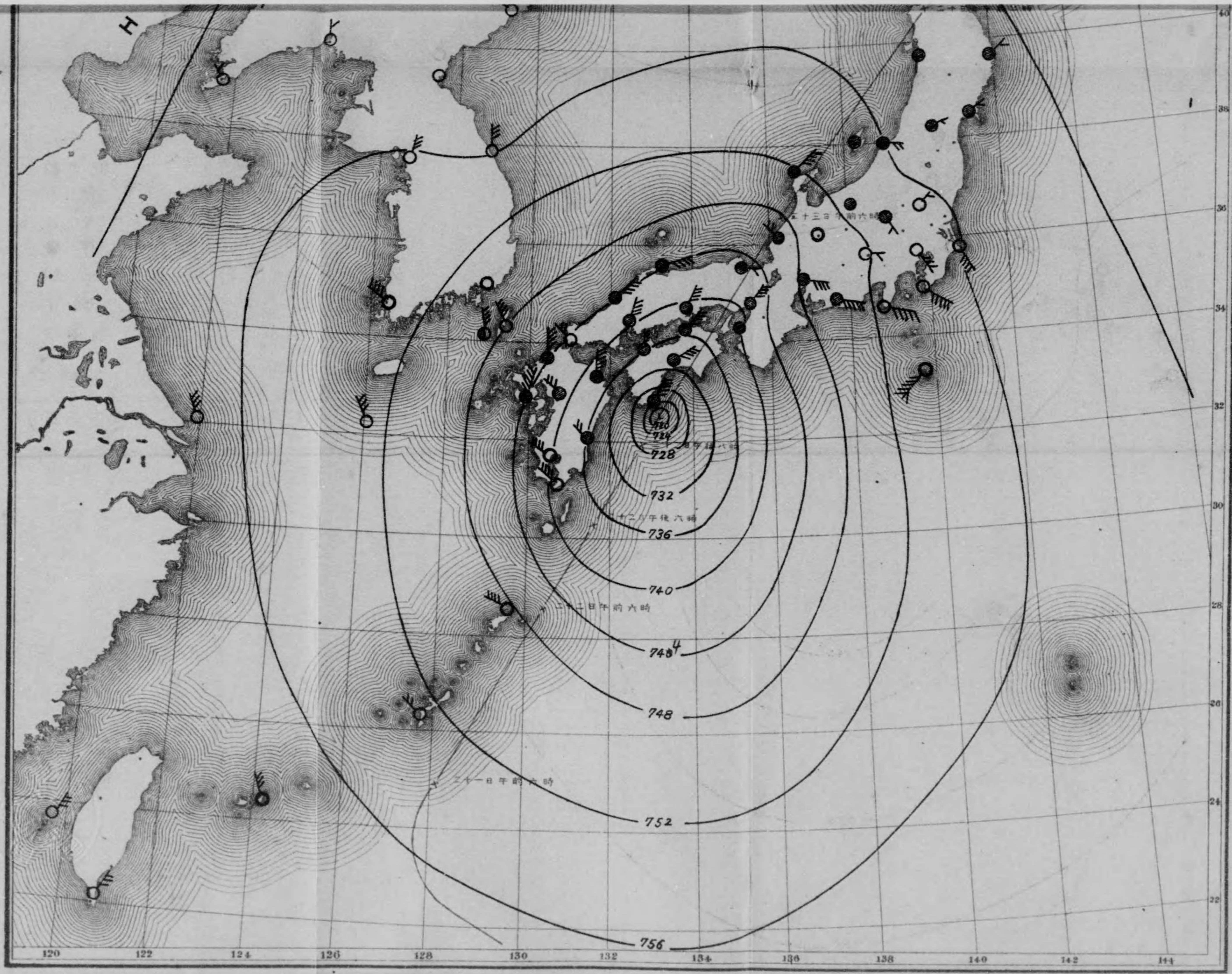
天氣圖
大正元年九月二十二日午後十時

大正元年九月二十三日
颶風進路

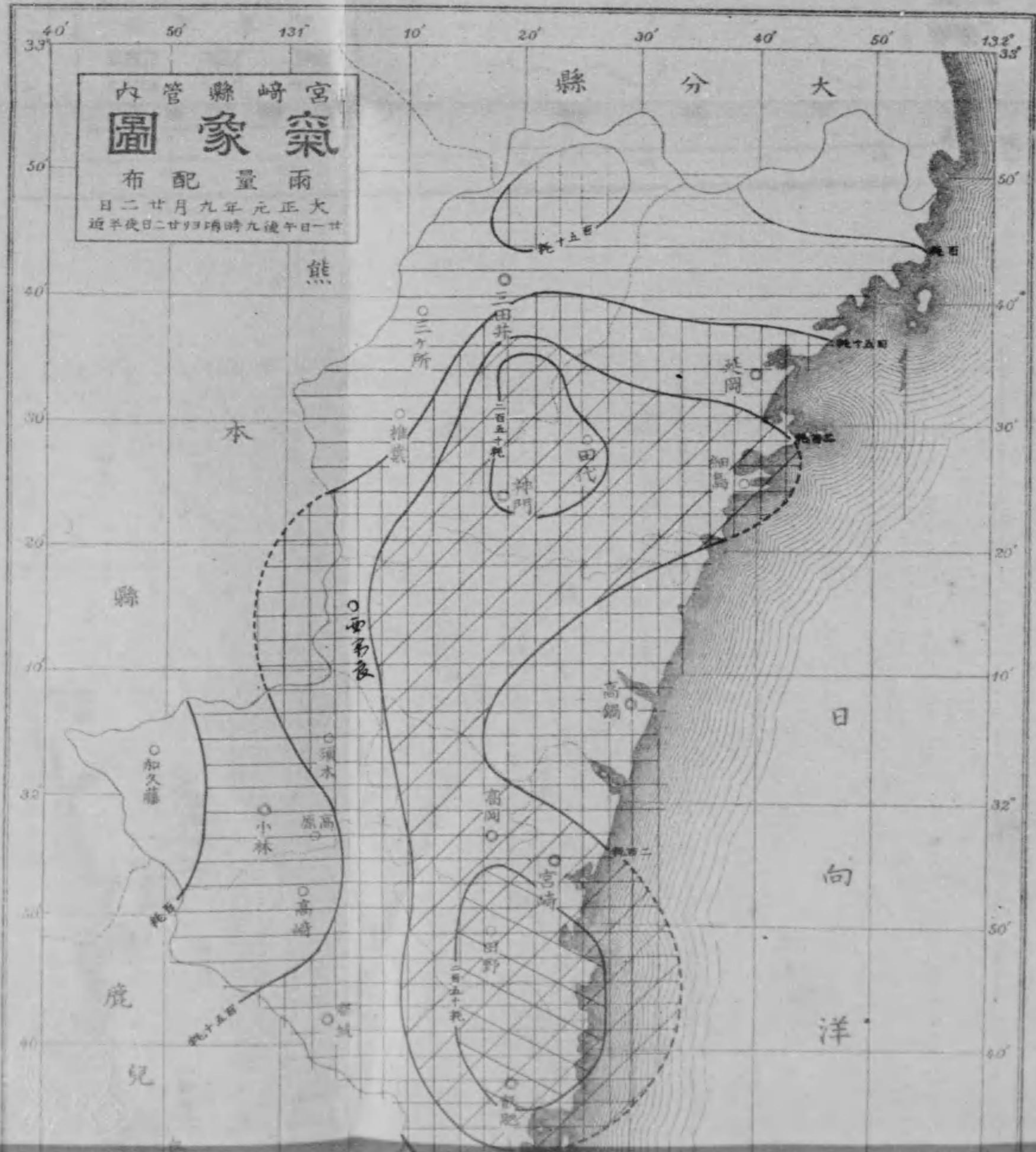
- 等壓線
- 快晴
 - ① 晴
 - 曇
 - 雨
 - ⊖ 雪
 - ⊙ 霧
 - ⦿ 雷雨

→ 颶風ノ進路ヲ示ス
X ハ書キ添ヘタル日次及時刻ニ於ケル中心ノ位置

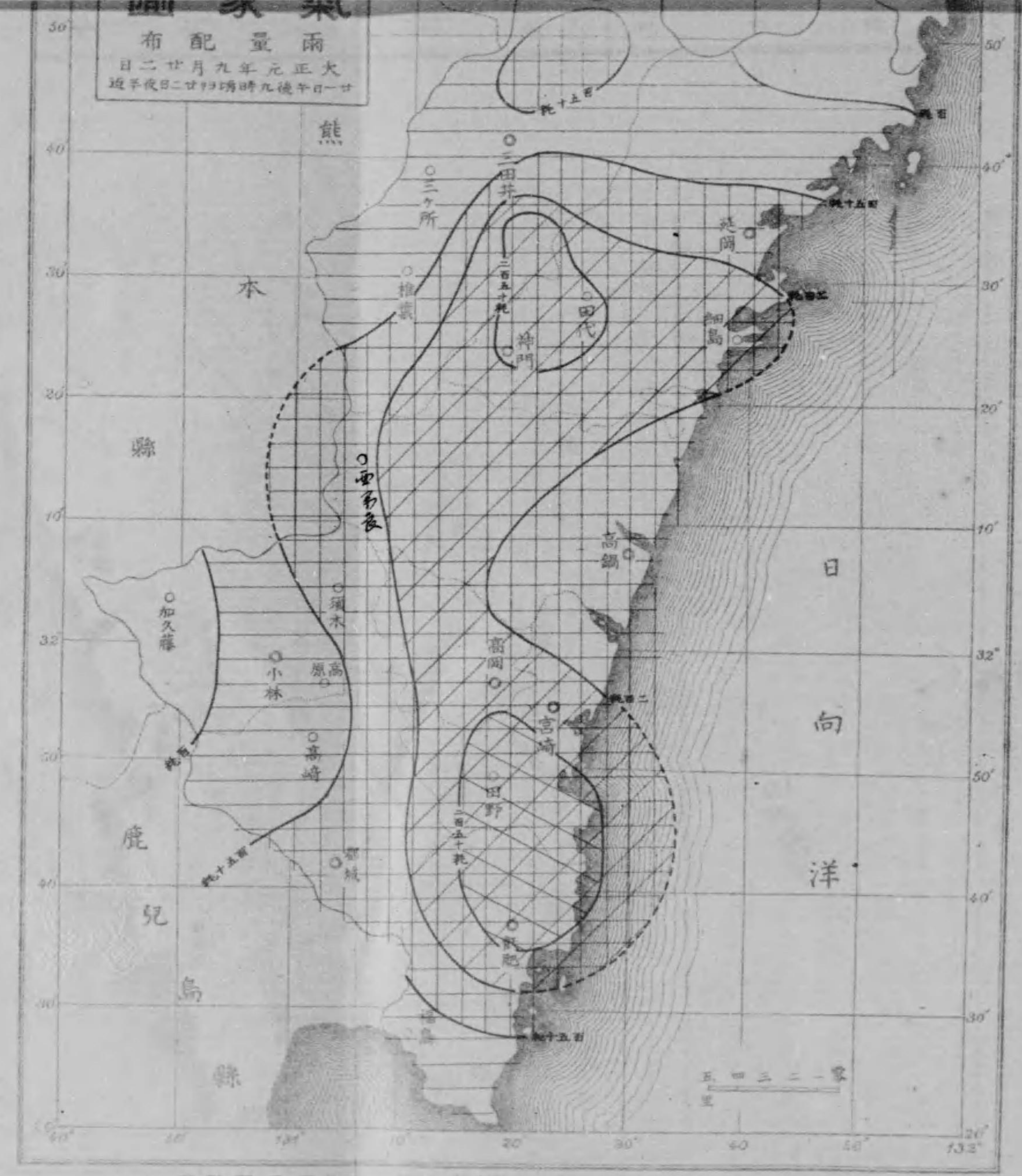




Handwritten notes and markings on the right side of the page, including a vertical column of text and some illegible scribbles at the bottom.



熊本縣
雨量配布
大正九年九月廿二日
大正九年九月廿二日午後九時



○ 雨量觀測所 ○ 雨量觀測所 ○ 雨量觀測所 ○ 雨量觀測所



九月二十二日ノ暴風雨

颱風ノ進路

九月十九日朝亞比島ノ北西方洋上ニ颱風出顯シ北西方ニ進行中ナリシカ同日午後颱風呂宋ノ東方海上ニ顯ハレ同夜宮古島ノ南西方海上ニテ方向ヲ北東ニ轉シ二十日朝宮古島南方洋上ニ來タリ二十一日ノ朝沖繩島ノ南方約百二十哩ノ洋上ニ來タリ二十二日午前六時ニハ奄美大島ノ東方ニ迫リ午後二時ニハ屋久島ノ東方ニ來タリ午後六時日向灘ヲ北東ニ經過シ十時ニハ足摺岬ニ殺到シ京阪以西ニ非常ナル暴風雨ヲ醸スニ至レリ此颱風ハ更ニ進行シテ四國內海ノ東部ヲ横キリ颱風ノ中心頗ル猛烈トナリ七百十耗以下ニアリシモノ、如シ夫レヨリ舞鶴附近ニ向ツテ中國ヲ横斷シ二十三日朝福井石川兩縣ノ海岸ニ沿フテ進ミ能登半島ヲ襲ヒ關東及東北地方ニ暴風雨ヲ起スニ至レリ而シテ颱風ノ中心ハ日本海岸ニ沿フテ進ミ午後二時奥羽地方ヲ横キリ北海道ヲ通過シ「オホツク」海ニ去レリ

暴風雨概況

十三日ヨリ連日多少ノ降雨連續シ一旬ノ間ハ霖雨ニシテ低溫陰濕ナル天候打續キシカ二十一日午後九時ヨリ降雨二十二日午前四時ヨリ強風ニ強雨加ハリ午前六時ニハ四時間六十一耗ノ豪雨ヲ注下シ午前九時

ヨリ北々東ノ烈風トナリ午後一時ヨリ風速毎秒二十耗以上トナリ午後四時ニハ北ノ風毎秒二十三米ニ及ヒ今回ノ最強ニ達シタリ氣壓ハ二十二日未明ヨリ一時間一耗ノ低差ナリシカ午後二時ニハ七百四十耗以下トナリ爾後益々激降シテ一時間ニ約三耗ノ割ニ低落シ午後六時七自三十三耗ニ降り低極ヲ示シタリ颯風カ進行スルニ伴レテ頗ル深厚トナリシヲ以テ當地ノ氣壓上昇著シカラス午後九時風速遽ニ減衰シ疾風以下トナリ風向北西ニ轉向ス夜半ニハ氣壓七百三十七耗七トナリ最低ヨリ僅ニ三耗上昇シ風力ハ再ヒ西ノ烈風トナリシカ雨ハ午後十一時三十分全ク歇ム其繼續時間ハ二十六時間半ニシテ其總量ハ二百二耗ニ達シタリ二十三日ニハ未明ヨリ雲翳散シテ快晴トナリシモ西ノ強風吹走シ午前十時ニ至リ漸ク靜穩トナル

暴風雨觀測成績 (九月)

日	時	氣壓 (海面耗)	氣溫 (度)	風向	風速 (毎秒米)	雨量 (耗)	天氣	記	事
二二	午前一時	七五四・四	二三・〇	北北東	七八		雨	二十一日午後九時十三分ヨリ降雨	
	二時	七五三・八	二三・三	北北東	六・五	二三・三	雨		
	三時	七五二・六	二二・五	北	九・〇		雨		
	四時	七五一・一	二二・七	北北東	三・二		雨	午前四時ヨリ強風	
	五時	七五一・〇	二二・三	北北東	一四・四		雨	午前四時三十三分ヨリ強雨	
	六時	七五〇・九	二二・四	北北東	一一・二	六〇・九	雨		
	七時	七五〇・八	二二・六	北北東	一四・八		雨		
	八時	七五〇・一	二二・一	北北東	一一・六		雨		
	九時	七四九・七	二二・三	北北東	一五・一		雨		
	十時	七四七・九	二二・九	北北東	一三・六	三七・七	雨		午前九時烈風トナル
	十一時	七四六・九	二二・〇	北北東	一三・五		雨		
	正午	七四四・五	二一・六	北北東	一五・五		雨		
	午後一時	七四一・九	二二・一	北北東	二〇・八		雨		
	二時	七四〇・三	二二・九	北北東	二〇・三	三一・二	雨		
	三時	七三七・八	二二・六	北北東	二〇・四		雨		
	四時	七三五・四	二二・三	北	二三・〇		雨		午後四時風速最強

管内雨量観測成績 (九月)

十時	九時	八時	七時	六時	五時	四時	三時	二時	午前一時	夜半	十一時	十時	九時	八時	七時	六時	五時				
七五五・四	七五四・五	七五三・四	七五二・二	七五〇・六	七四八・五	七四六・五	七四四・三	七四二・四	七三九・六	七三七・七	七三六・一	七三五・二	七三四・五	七三三・八	七三三・四	七三三・三	七三四・四				
二三・三	二二・七	二一・五	二〇・七	一九・九	二〇・八	二一・〇	二二・〇	二二・二	二二・八	二二・八	二二・六	二二・一	二一・八	二一・八	二一・八	二一・八	二二・四				
西	西	西	西	西南西	西	西南西	西南西	西南西	西	西南西	西南西	西	北	北	北	北	北				
六・五	一一・八	一一・〇	一一・七	一一・四	一二・七	一三・一	一四・五	一三・一	一三・三	一五・七	三・三	四・八	八・四	一八・三	一五・九	一四・九	一八・〇				
								一・〇				一八・九					二五・二				
快晴	快晴	快晴	快晴	快晴	快晴	快晴	快晴	晴	晴	曇	曇	雨	雨	雨	雨	雨	雨				
午前十時風力衰へ疾風トナル										午前一時ヨリ強風トナル		午後九時風力衰へ疾風トナル		午後十時三十分微雨トナル		午後十一時三十分雨全ク歇ム		夜半再び烈風トナル		午後六時氣壓最低	

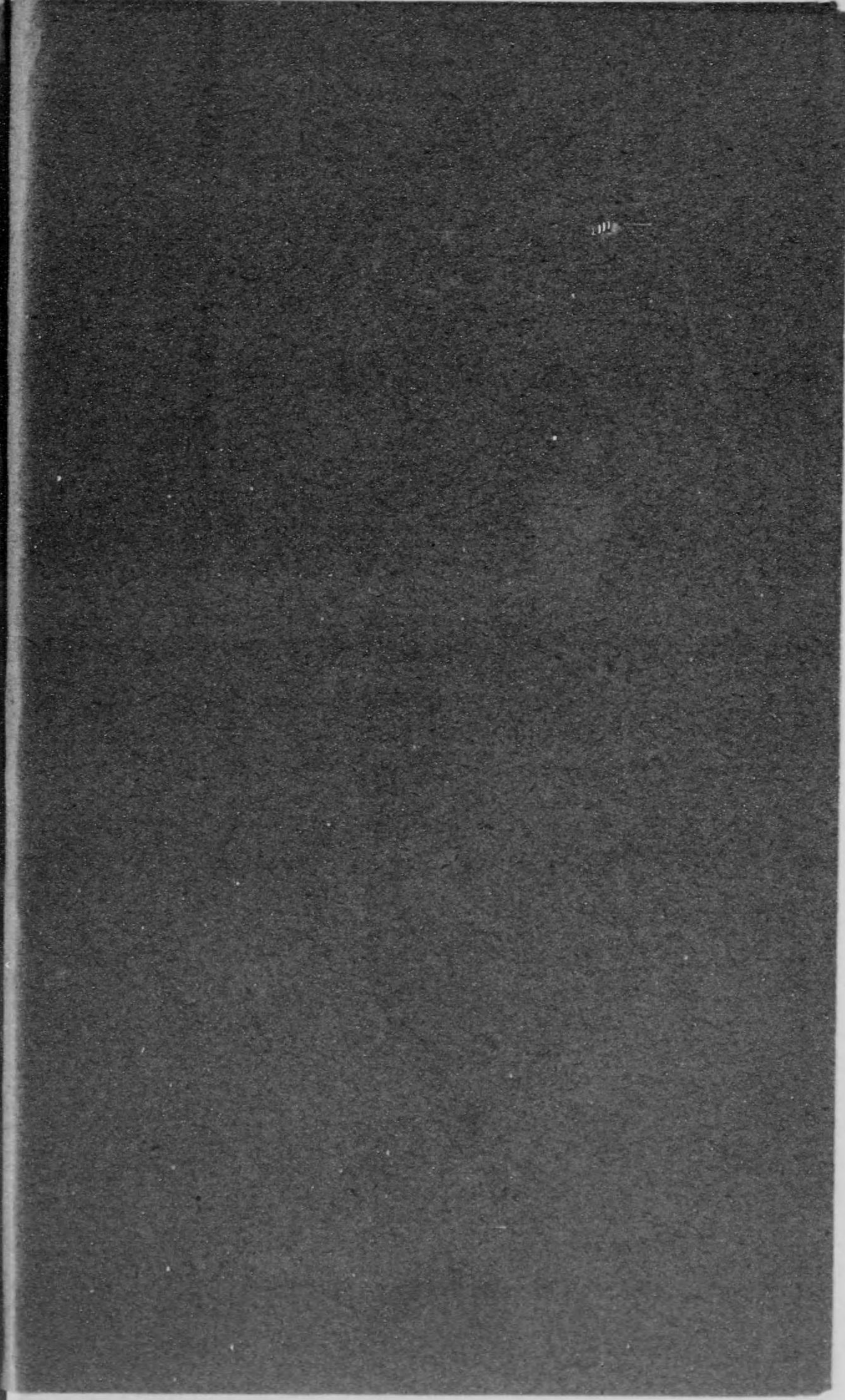
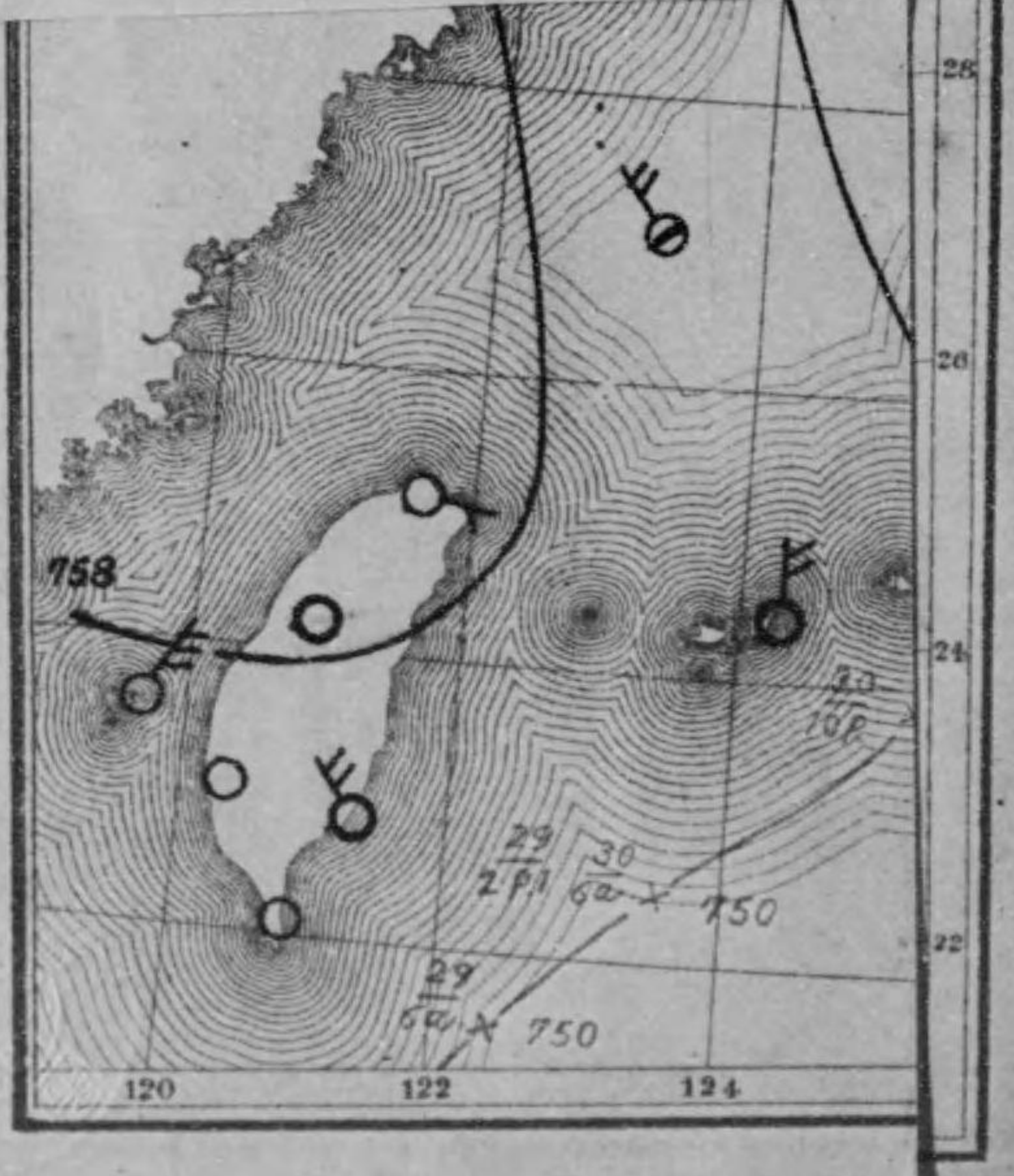
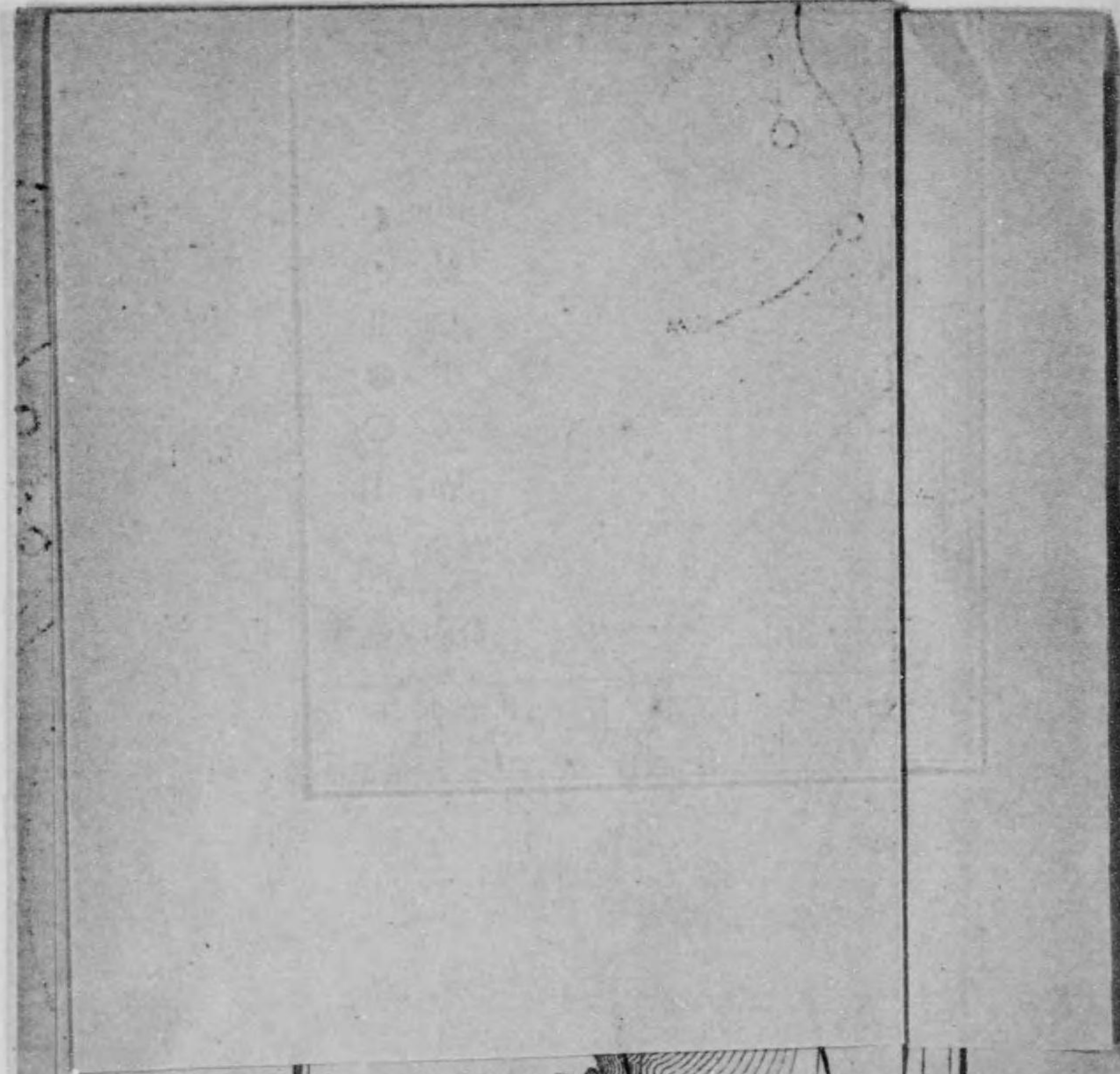
暴風雨被害表 (九月二十二日)

地名	福島	飯野	田野	宮崎	高岡	都城	高原	小林	須木	綾	溝ノ口	東米良	西米良
流	福島川	廣戸川	清武川	大淀川	同	同	同	同	同	同	同	同	一ノ瀬川
地名	加久藤	高鍋	神門	田代	椎葉	諸塚	字納間	延岡	三田井	三ヶ所	田原	岩戸	細島
流	川内川	小丸川	同	美々津川	同	同	同	五ヶ瀬川	同	同	同	同	無流域
地名	宮崎	南那珂	北諸縣	西諸縣	東諸縣	兒湯	東臼杵	西臼杵	計				
二十一日	五〇・〇	一三三・〇	一五二・〇	一二九・〇	一二六・〇	八五・〇	八一・四	七三・〇	六四・六	一一四・〇	九四・八	八五・四	一一七・七
二十二日	七四・〇	一三三・三	一一一・九	七四・七	八〇・〇	七九・五	五四・五	五四・一	一一七・三	九三・五	六八・六	一六五・五	一八〇・一
計	一二四・〇	二六六・三	二七三・九	二〇三・七	二〇六・〇	一六四・五	一二七・一	一二七・一	一八一・九	二〇七・五	一六三・四	二五〇・九	一九七・八
地名	加久藤	高鍋	神門	田代	椎葉	諸塚	字納間	延岡	三田井	三ヶ所	田原	岩戸	細島
流	川内川	小丸川	同	美々津川	同	同	同	五ヶ瀬川	同	同	同	同	無流域
二十一日	三・七	七三・八	七九・四	九四・五	一五・〇	一四八・五	九三・二	一五〇・七	四五・九	四三・三	二三・〇	一一〇・二	一〇七・五
二十二日	七九・四	七八・一	一七九・六	一八八・一	一一〇・〇	一五〇・五	一三〇・五	二三・六	六五・七	六八・六	一一三・〇	八〇・二	一一八・四
計	八三・一	一五一・九	二五九・〇	二八二・六	一二五・〇	二五九・〇	二二三・七	一七四・三	一一一・六	一一一・九	一二六・〇	一九〇・四	二二五・九

用水路溝池井ノ破壊	炭港灘波止場破壊	山岳崩壊	堤防破壊	船	
				形西船洋 破流	和船 破流
損失	損失	損失	損失	損失	損失
-			一	-	二
	二	一四	五三		二二
			五		
-		五	一		
	二		四		
二	一〇	一		一	三
四	一四	二〇	六三	二	一七

梁	橋	路	道	地					家	人
				地種埋	宅地埋	原野埋	山林埋	畑田埋		
里道破	道縣破	里道破	道縣破	埋流	埋流	埋流	埋流	埋流	半全流	傷死
損失	損失	埋沒	埋沒	沒失	沒失	沒失	沒失	沒失	壞失水	傷死
			一					二〇〇	四三	五三
七	一	一	五八	五	四	〇・五	〇・〇	〇・〇	五三	三七
-	七	一	四	八			〇・七	〇・三	一	二
									四	
-	-	-	七	一			一・五	〇・〇	一四	五
三	一	一	五	二	〇・八	〇・〇	〇・三	〇・五	五七	四
二	五		一三	八			〇・〇	〇・〇	二六	一八
一	二	四	四	一	〇・六	〇・三	〇・五	一・六	八二	五〇

十月二日ノ暴風雨

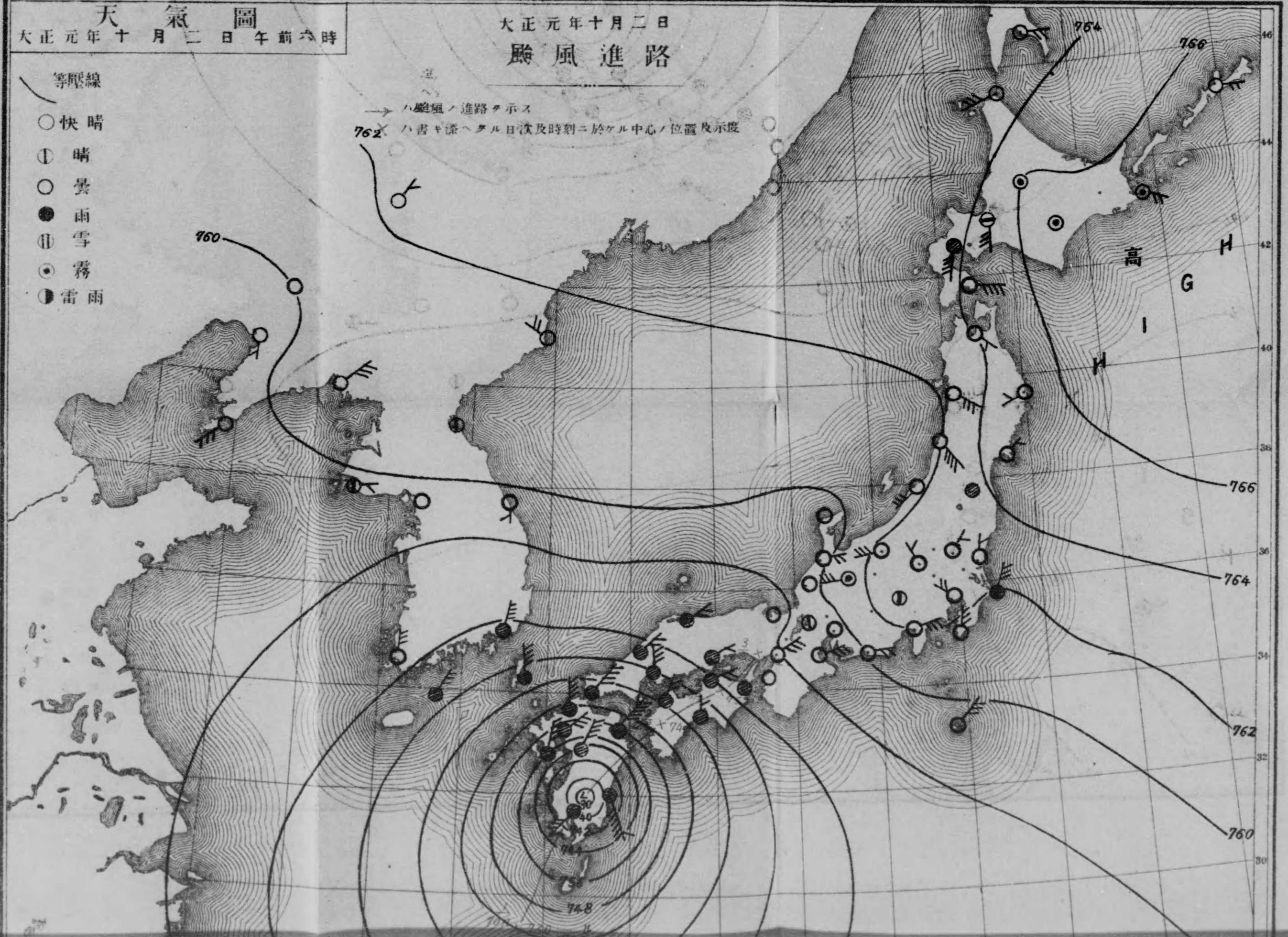


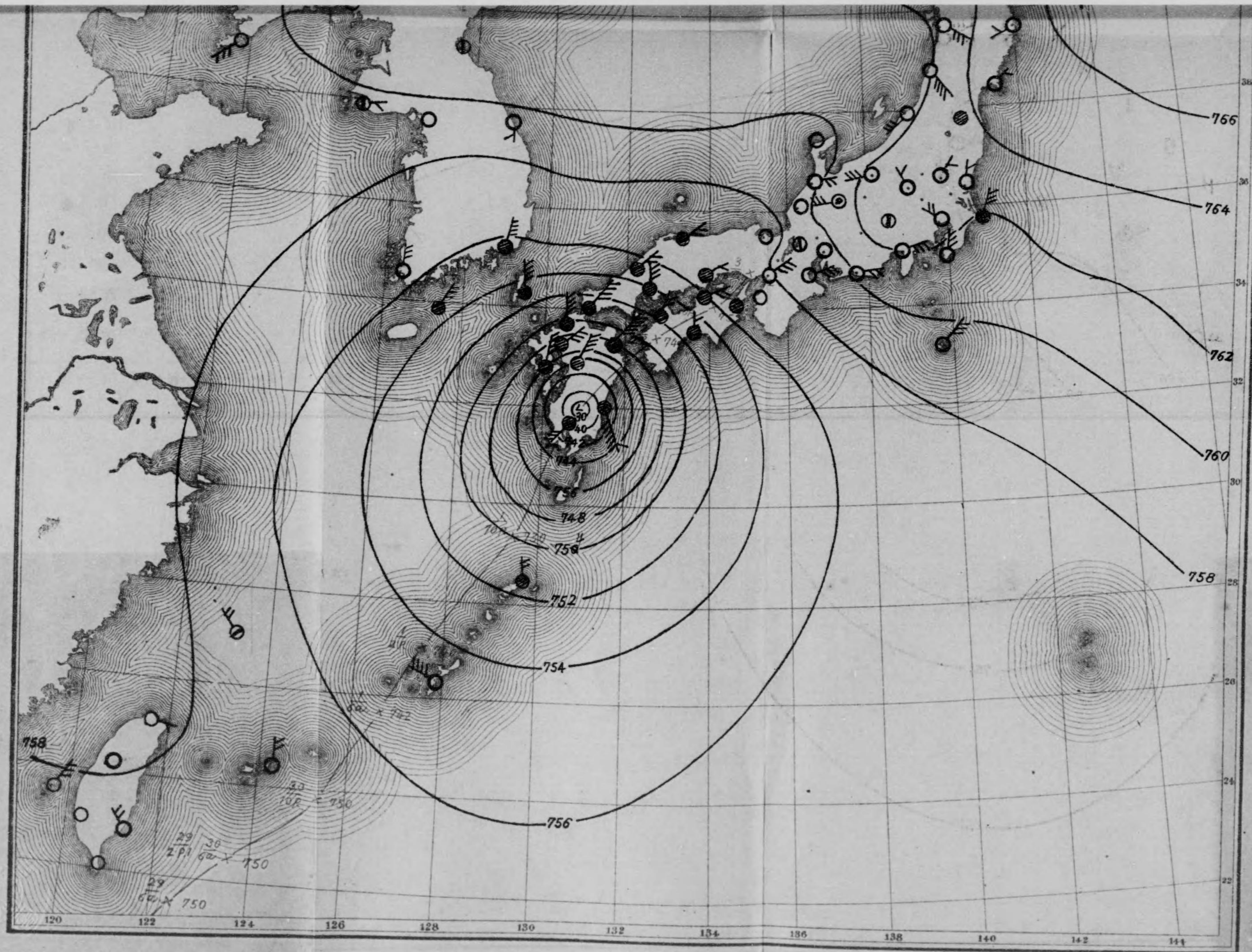
天氣圖
大正元年十月二日午前六時

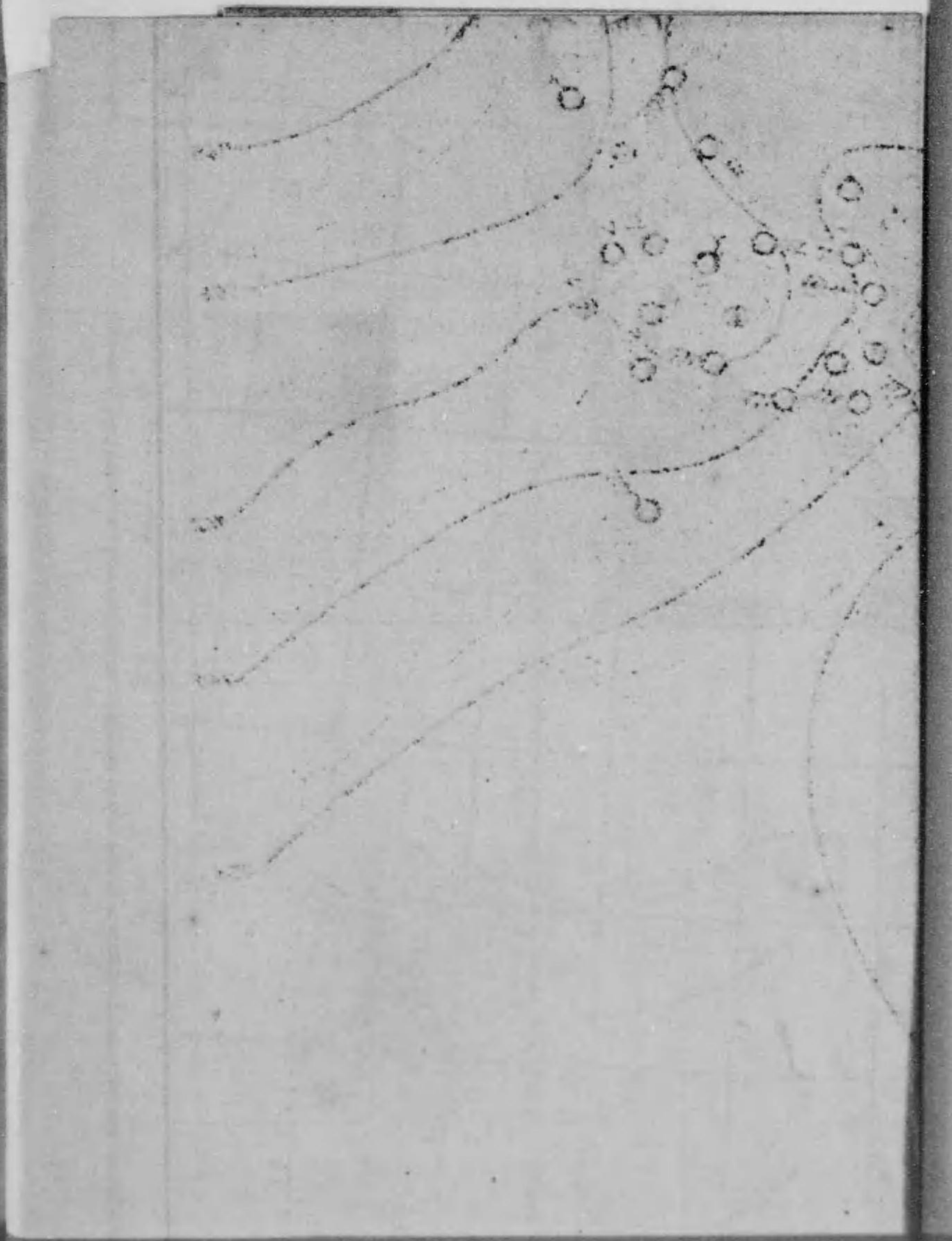
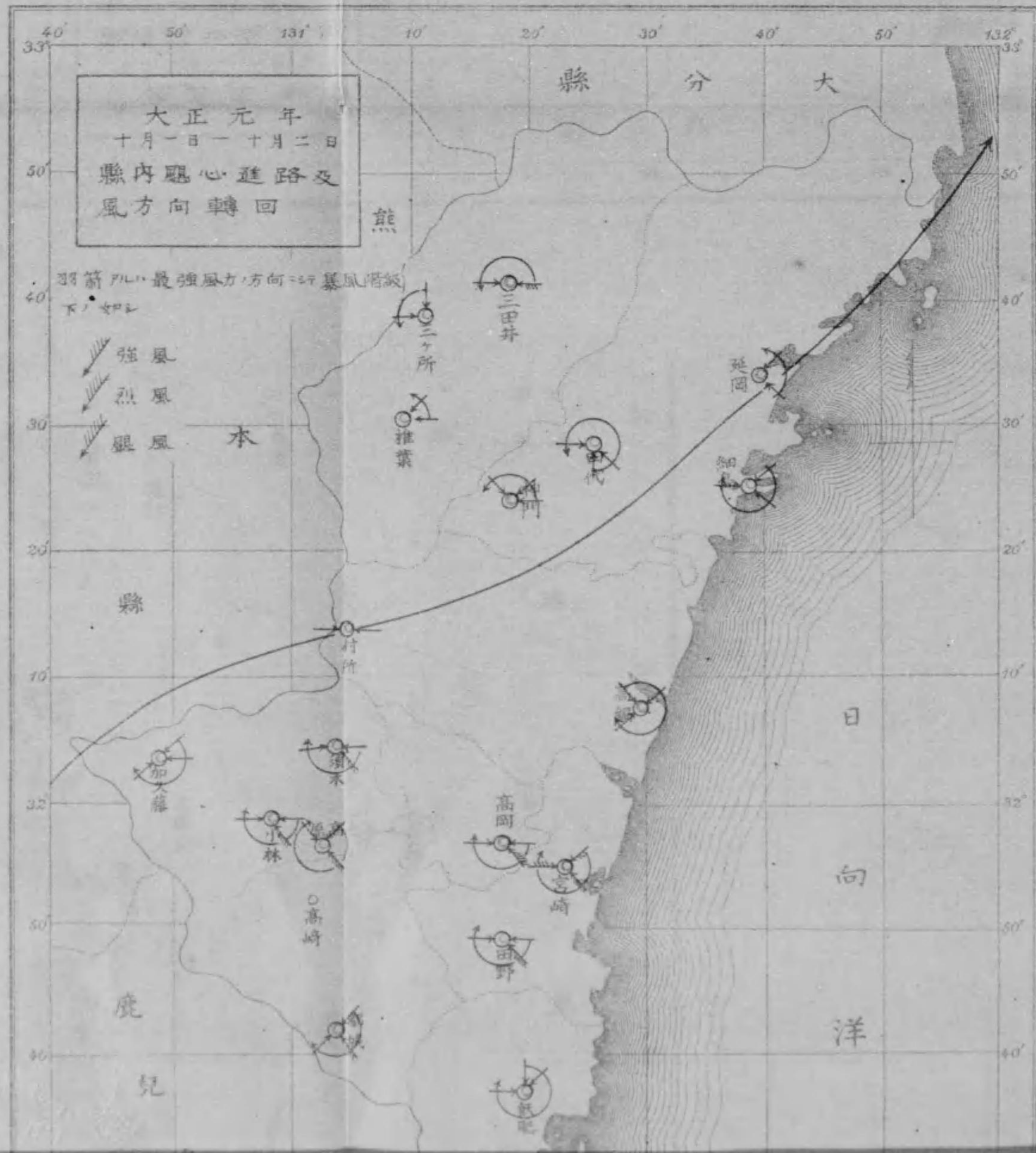
大正元年十月二日
颶風進路

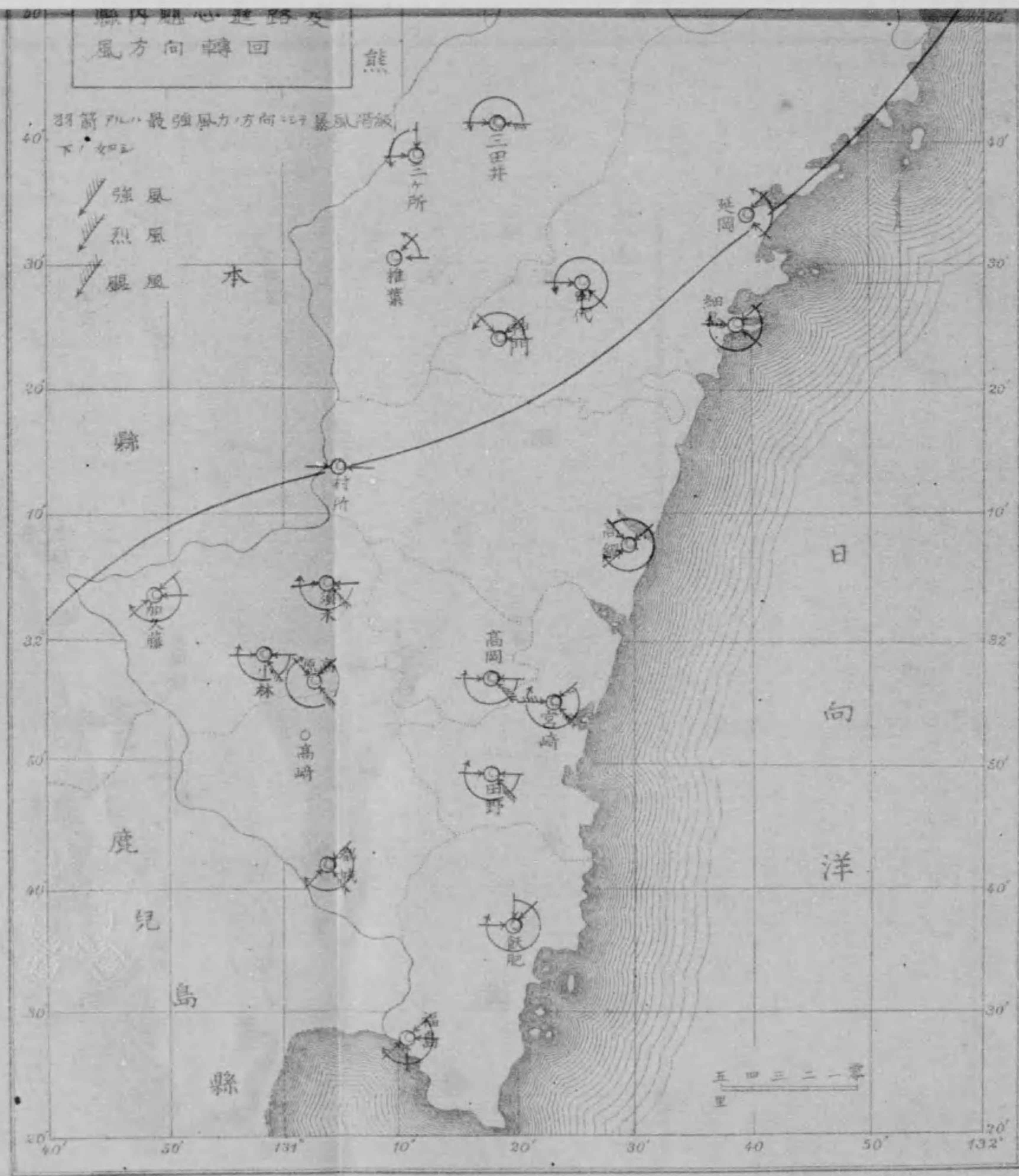
- 等壓線
- 快晴
- ① 晴
- 曇
- 雨
- ⊖ 雪
- ⊙ 霧
- ⊖ 雷雨

→ 颶風ノ進路ヲ示ス
762 〆書キ添ヘタル日次及時刻ニ於ケル中心ノ位置及示度

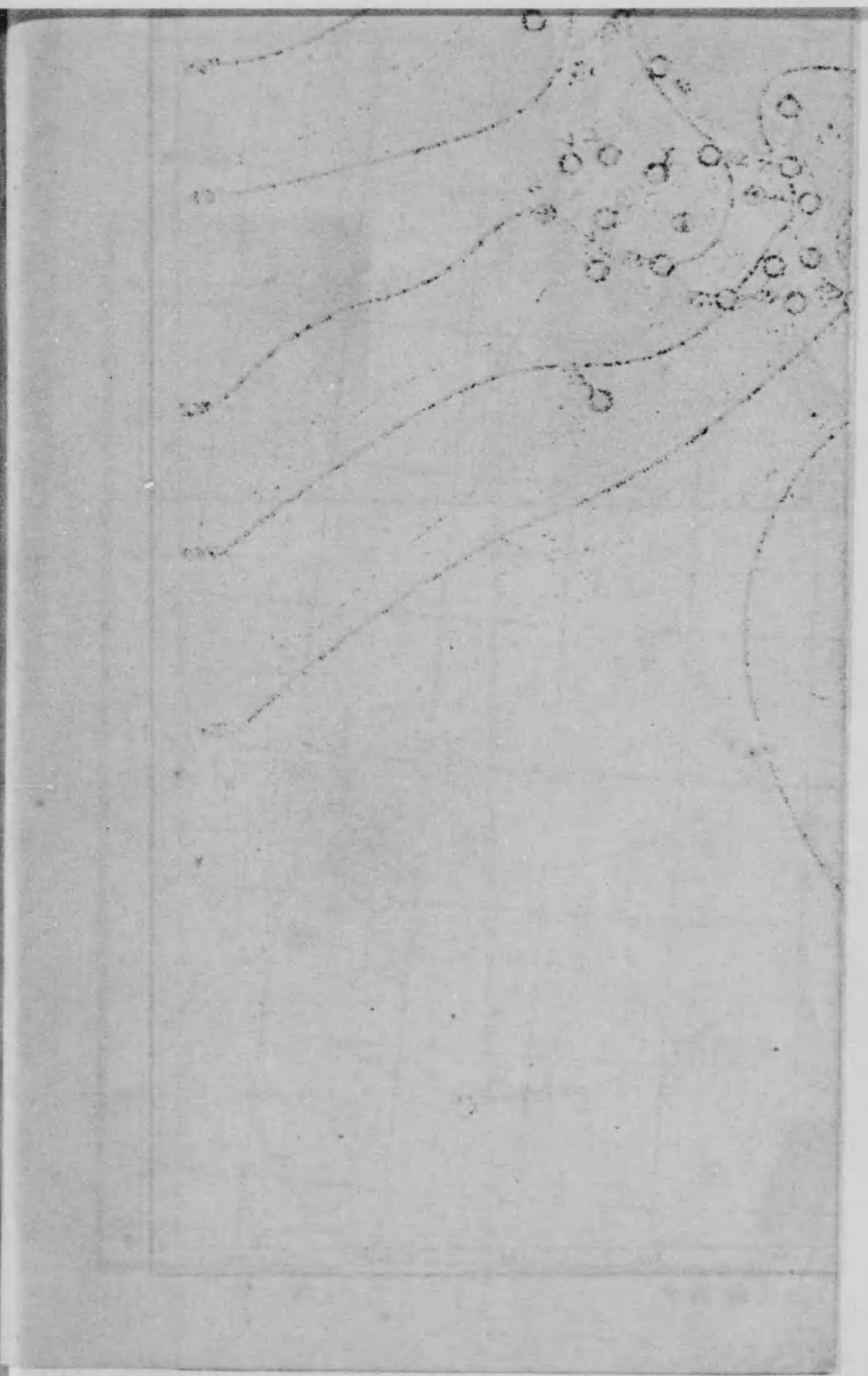






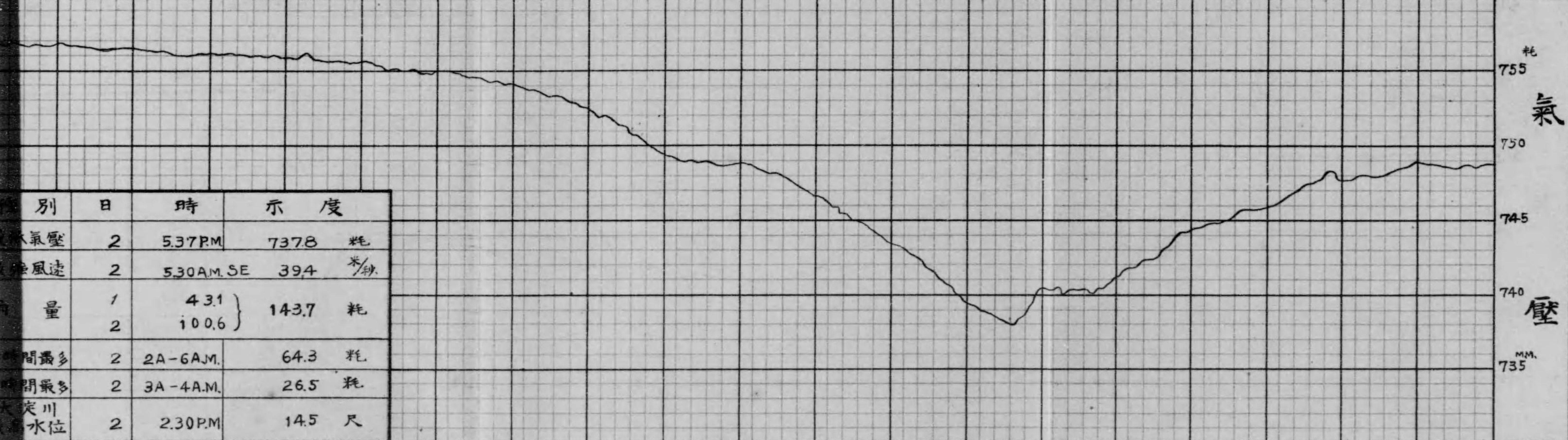


所測觀量雨 ○ 所測觀家氣 ○ 所候測 ○ 考備

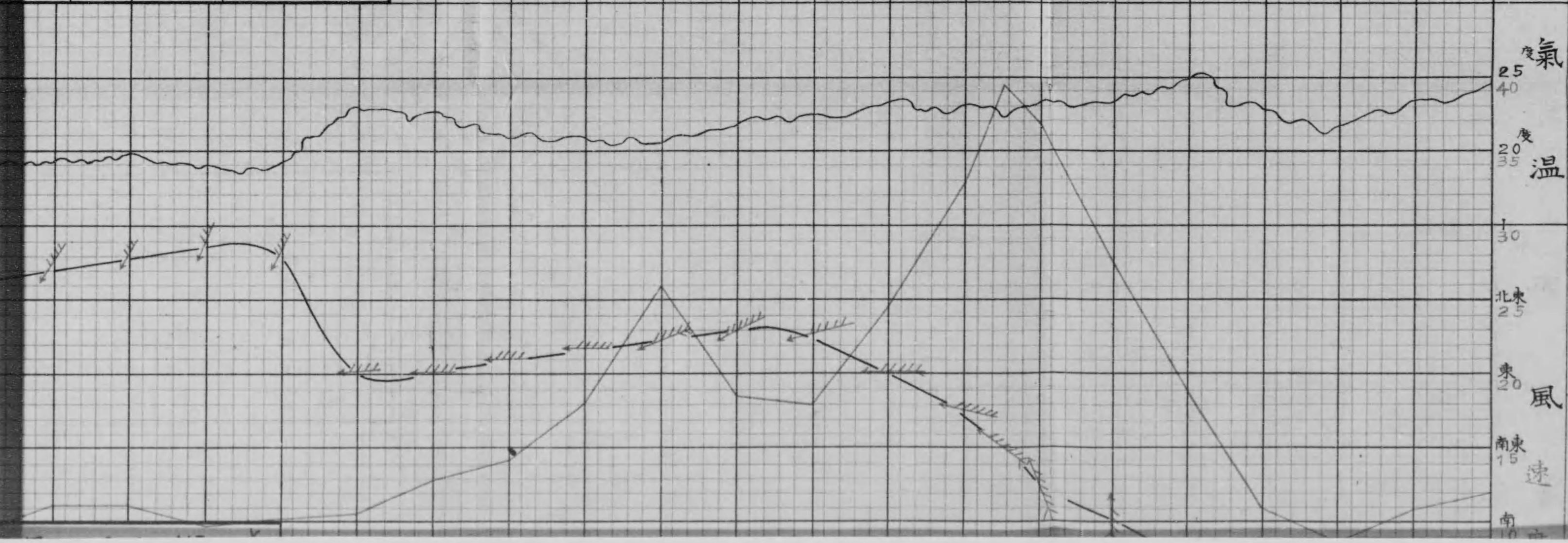


大正元年 十月二日 暴風雨氣象圖

5PM. 6PM. 7PM. 8PM. 9PM. 10PM. 11PM. M.N. ^{2ND.} 1AM. 2AM. 3AM. 4AM. 5AM. 6AM. 7AM. 8AM. 9AM. 10AM. 11AM. NOON



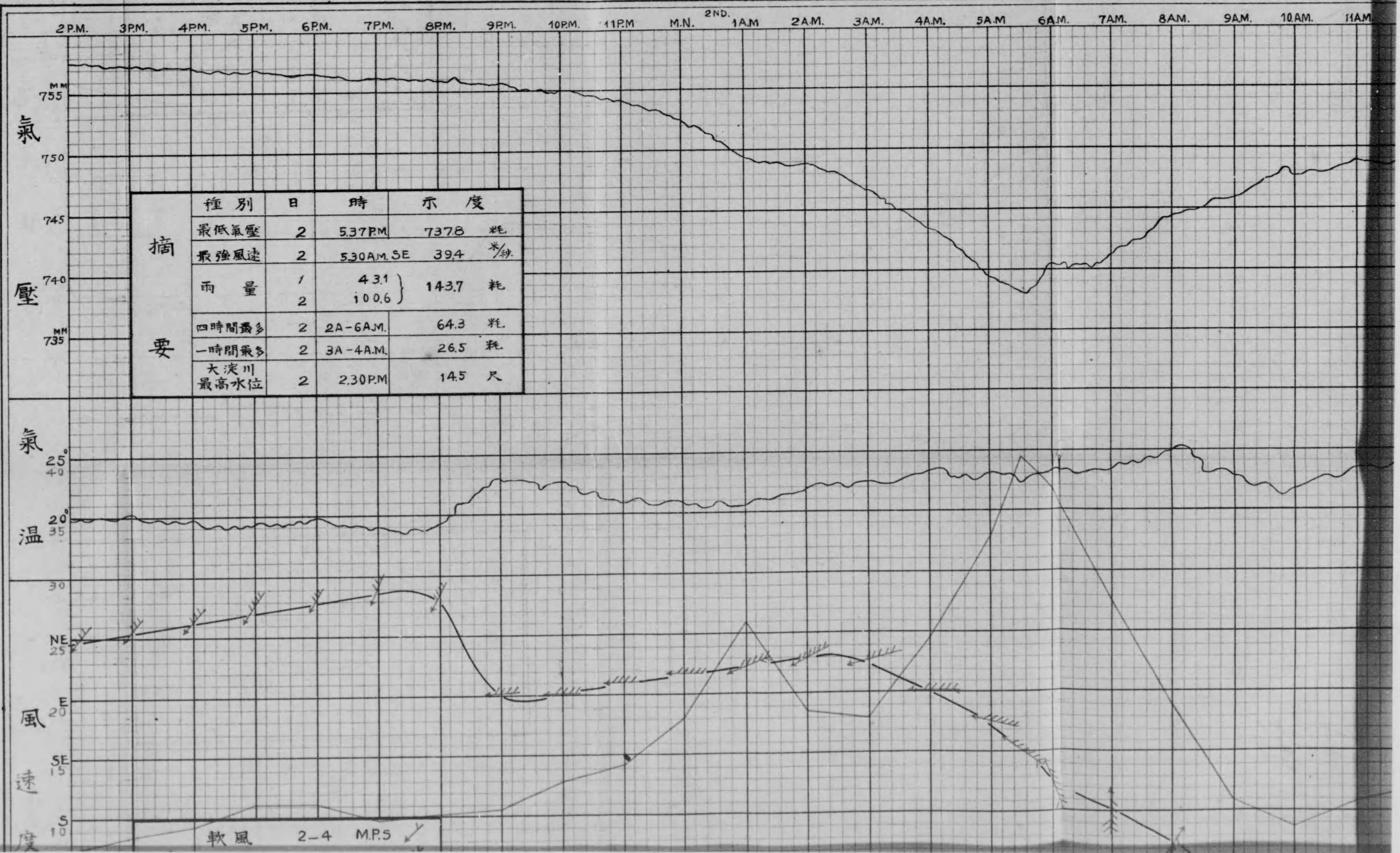
別	日	時	示度	度
氣壓	2	5.37PM	737.8	托
風速	2	5.30AM SE	39.4	米/秒
雨量	1	4.31	143.7	托
	2	100.6		
間最多	2	2A-6AM	64.3	托
間最多	2	3A-4AM	26.5	托
大定川 水位	2	2.30PM	14.5	尺

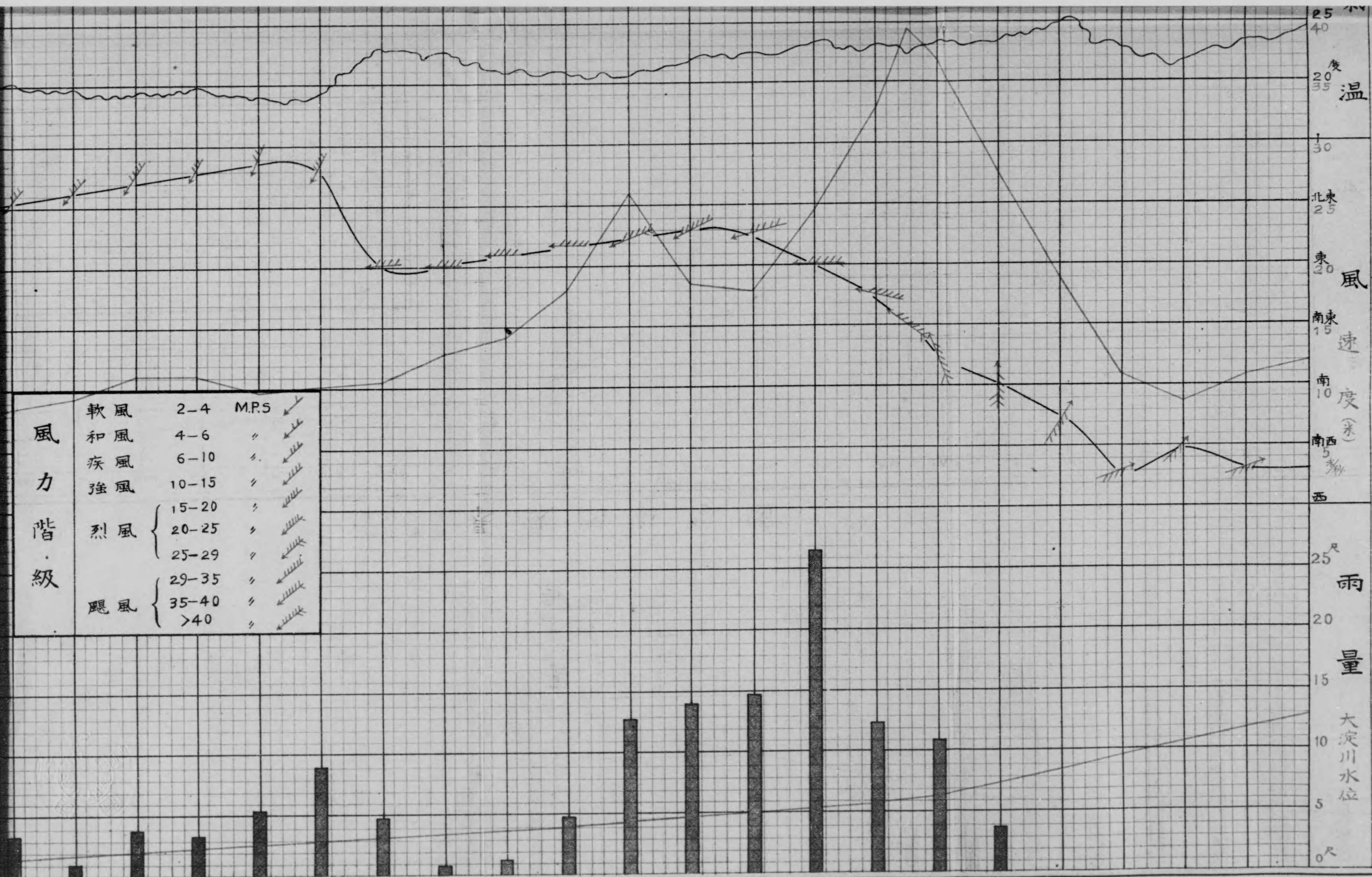


托
755
氣
750
745
740
壓
MM.
735
度
氣
25
40
度
20
35
温
1
30
北東
25
東
20
風
南東
15
速
南

大正元年 暴風雨氣象圖

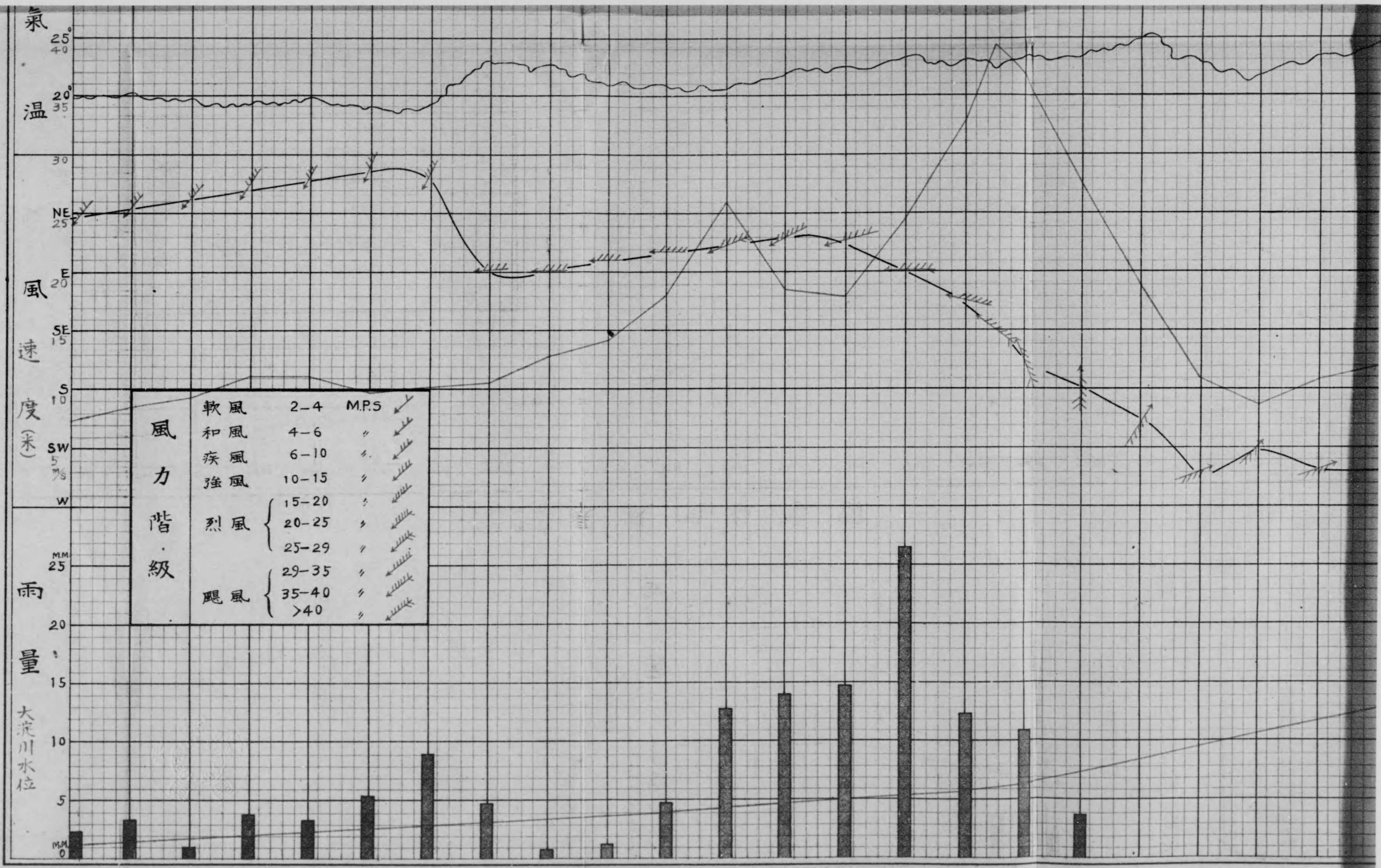
十月二日





風力階級	軟風	2-4	M.P.S	
	和風	4-6	"	
	疾風	6-10	"	
	強風	10-15	"	
	烈風	15-20	"	
		20-25	"	
		25-29	"	
	颶風	29-35	"	
35-40		"		
	>40	"		

25
 40
 度
 20
 35
 温
 1
 30
 北東
 25
 東
 20
 風
 南東
 15
 速
 南
 10
 度
 (米)
 南西
 5
 西
 25
 尺
 雨
 20
 量
 15
 大淀川水位
 10
 5
 0
 尺



大淀川水位

MM

0

5

10

15

20

25

MM

5

10

15

20

25

30

35

40

氣

温

風

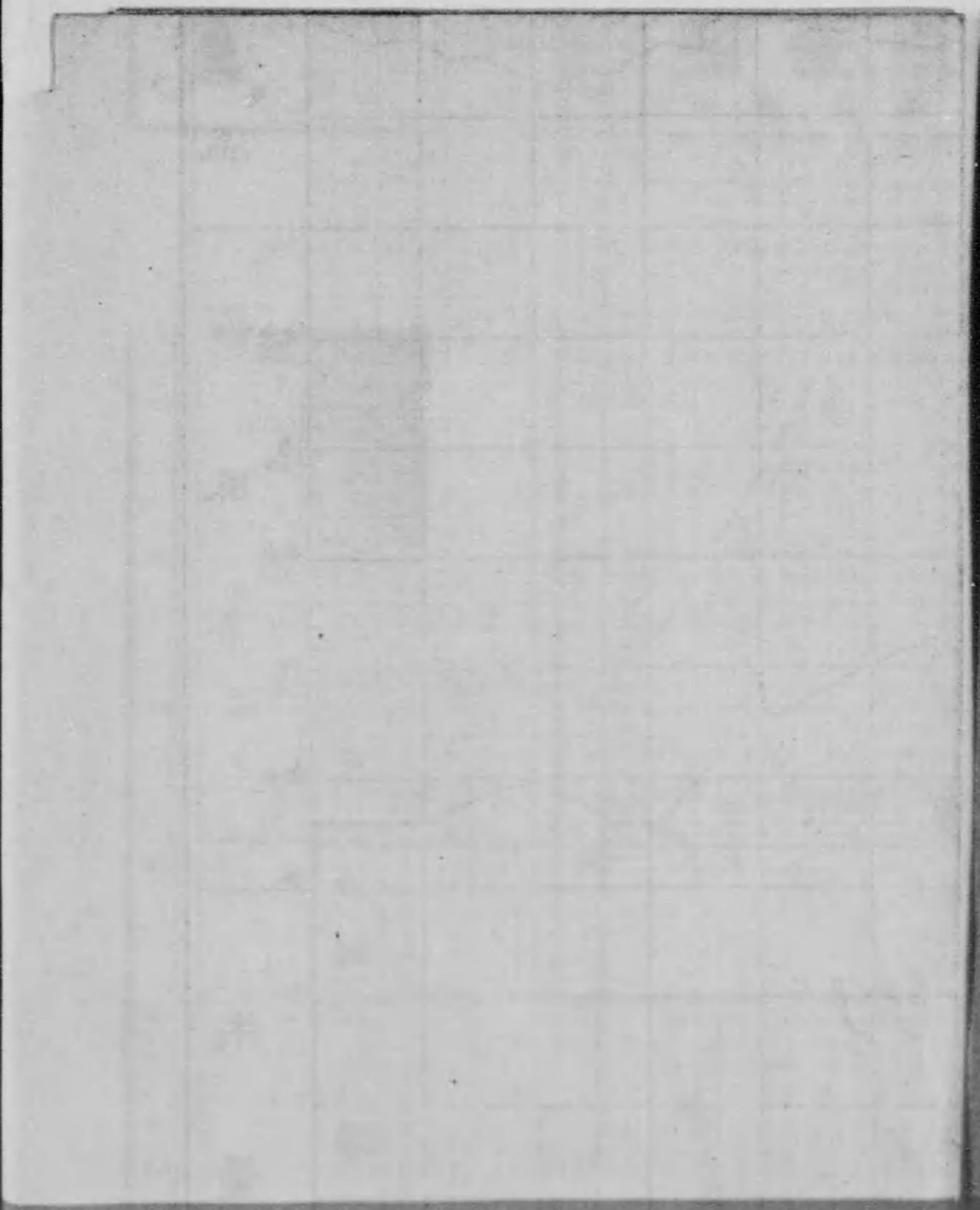
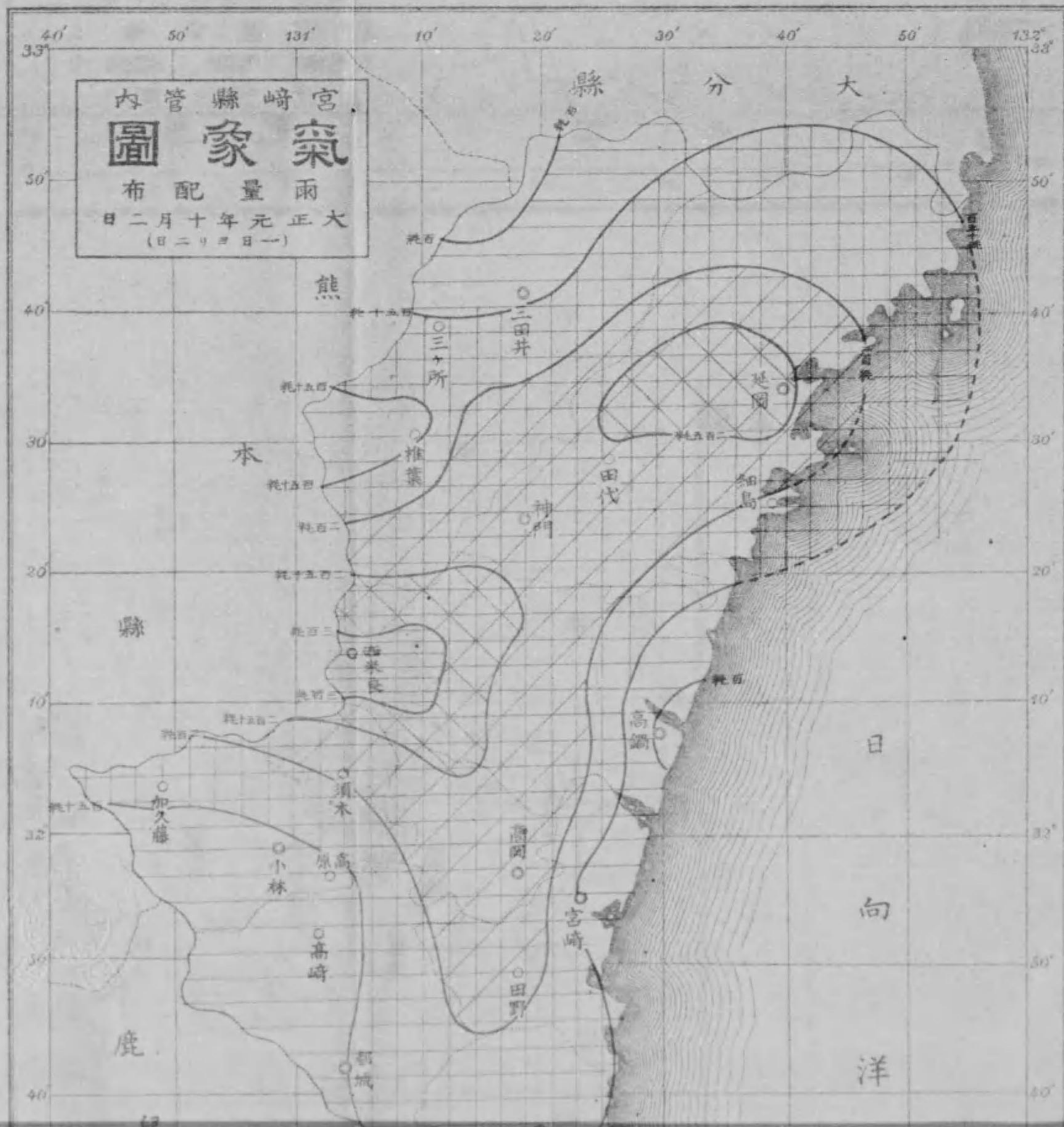
速

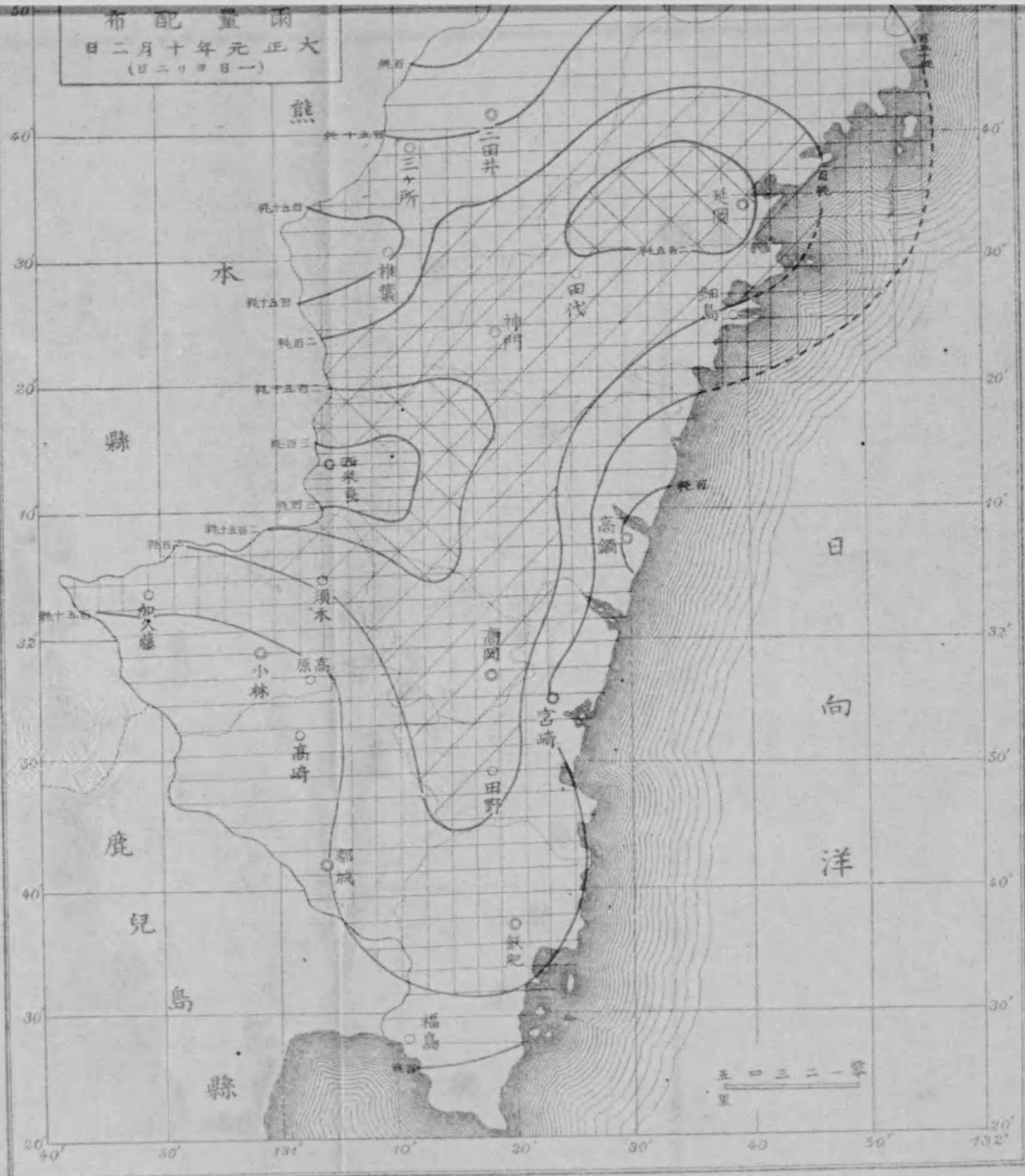
度

(米)

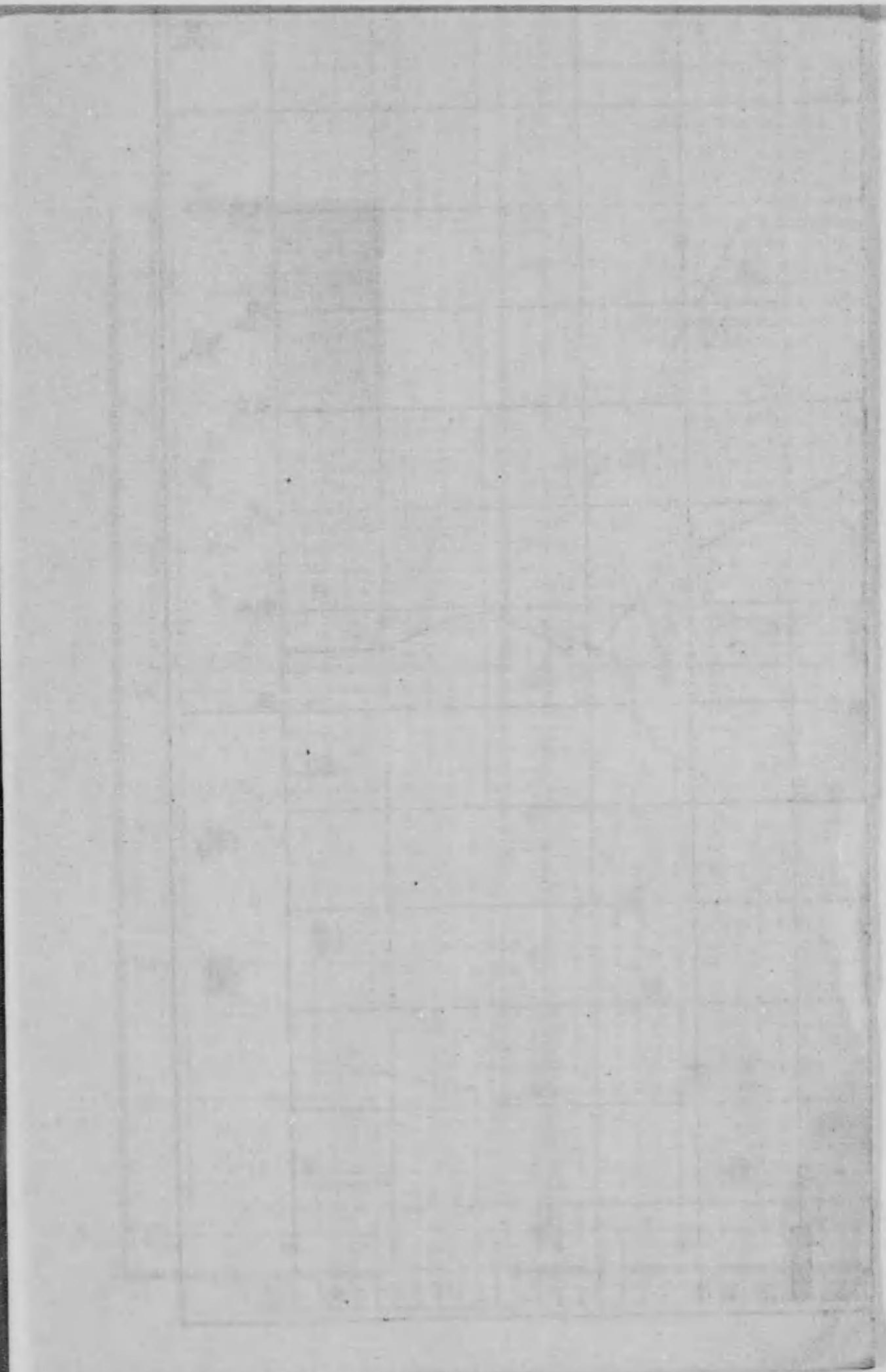
雨

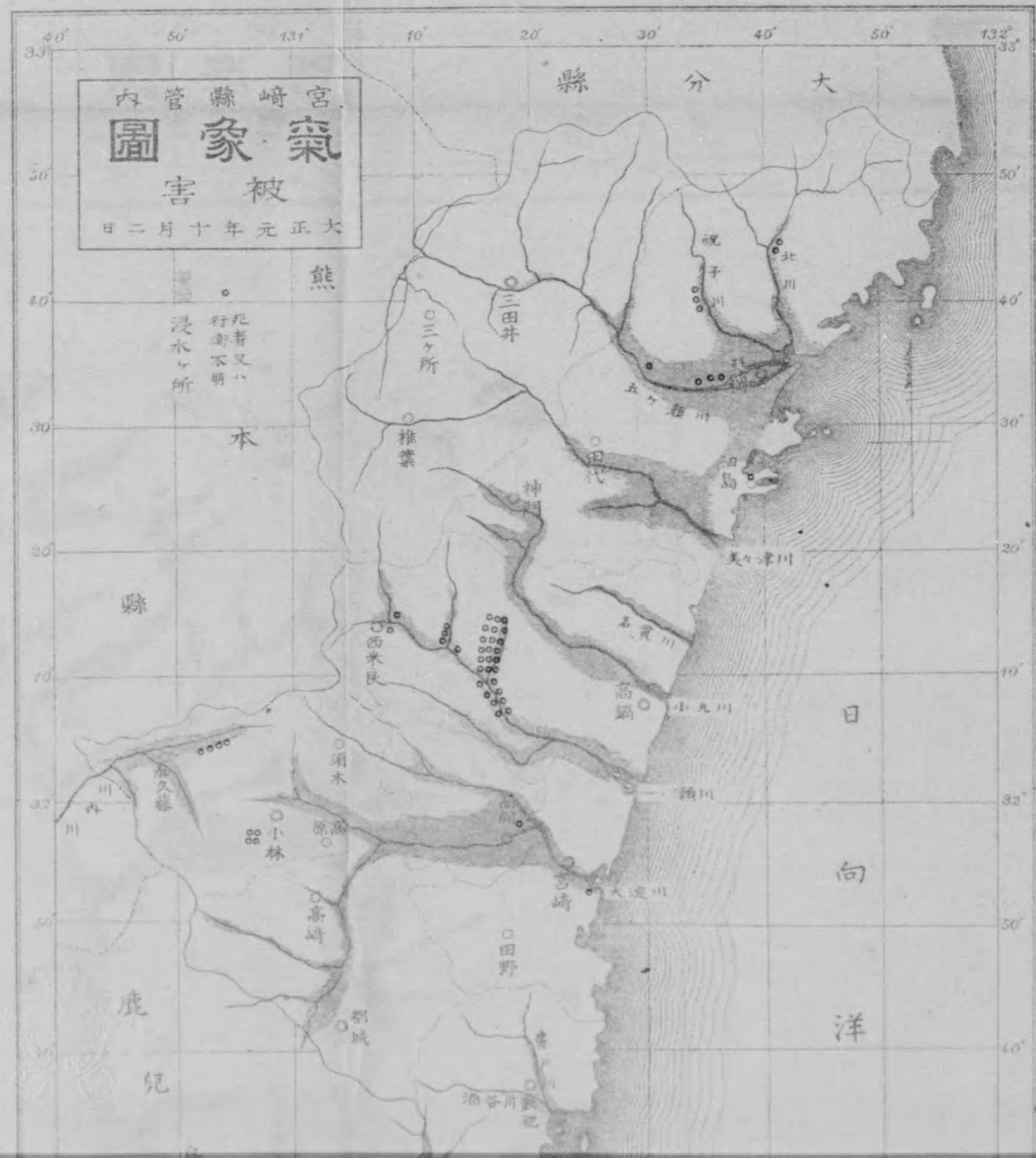
量





所測觀量雨 ○ 所測觀象氣 ○ 所候測 ○ 考備





宮崎縣管内
氣象象圖
被害
大正元年十月二日

● 死者又ハ
行方不明
○ 浸水ヶ所

熊本

大分縣

日向
洋

縣

鹿兒
兒

三田井

○三ヶ所

推葉

神

北川
三田川

五ヶ所

島

美津川

西米良

高鍋

小丸川

瀬川

大津川

吉崎

○高崎

○田野

酒谷川

○須木

○原

○小林

○郡城

加久藤

○西

○内



○ 所測觀景所 ○ 所測觀景所 ○ 所測觀景所 ○ 所測觀景所 ○ 所測觀景所

十月二日ノ暴風雨

颱風ノ進路

九月二十五日亞比島ノ北方洋上ニ顯ハレタル颱風ハ西北西ニ進行シ二十七日呂宋北部ヲ經テ北上シ二十八日「バリタン」水道ニ於テ方向ヲ北東ニ轉シ三十日八重山群島ノ南方洋上ニ到着シ臺灣及琉球南部ニ暴風雨ヲ起シ一日朝久米島南方ニ來リ七百三十浬ヲ示シ沖繩島北方約三十浬ノ點ヲ通過シ二十哩餘ノ速度ヲ以シ進行シ午後十時ニハ大島ノ北西方五十哩ノ海洋ニ達シ北北東ニ進ミ一時間約二十九哩ノ速度ヲ以テ急速ニ猛進シ二日午前四時鹿兒島ノ北方ヲ通過シ同六時霧島附近ニ殺到シ本縣ニ入り兒湯郡米良地方ヲ横キリ延岡ヲ通過シ豊後水道ニ出テ午後二時松山附近ニ至リ衰弱シ七百四十八浬トナリ午後十時内海東部ニ至リ全ク消失シタリ

暴風雨概況

一日未明ヨリ降雨北東ノ風稍々強ク天候險惡ノ兆ヲ呈シタレトモ尙ホ風力弱カリシカ午後五時ヨリ北東ノ強風トナリ氣壓漸次低落シ夜半ヨリ烈風度ニ入り風勢次第ニ猛烈ノ勢ヲ加ヘ豪雨一層降りシキリ二日午前四時半ヨリ愈々颶風ト變シ來リシカハ人心恟々タリ五時三十分風向南東ニ順轉スルト同時ニ風速三

十九米四ニ達シ今回ノ最強ヲ示ス昨年九月二十一日ノ暴風ヨリ五米弱ク本所設置以來第二位ノ暴風トス
 氣壓ハ午前五時三十七分七百三十八耗ニ降リ最低ヲ現ス降雨ハ一日夜半ヨリ沛然トシテ降り風勢雨勢相
 加ハリ午前三時一時間ノ雨量二十六耗五ノ豪雨ヲ注下シ午前六時前八時間ノ雨量九十七耗ノ多量ヲ測リ
 午前六時十五分雨全ク歇ム其繼續時間二十六時間半ニシテ其總量ハ百四十三耗七ヲ測リタリ如斯短時間
 ニ多量ノ豪雨アリシニヨリ二日午後二時三十分ニハ大淀川ノ増水一丈四尺五寸ニ達シタリ縣北部ハ颶風
 ノ進路ニ當リシ爲メ雨量多ク殊ニ東臼杵郡ノ山間部兒湯郡米良地方最モ多ク三百耗上ノ大雨アリシニヨ
 リ五ヶ瀬川最高水位一丈五尺六寸ニ及ヒ流域一面ニ浸水シ多大ノ被害アリ而シテ今回ノ風水害ハ昨年九
 月ノ暴風ヨリ稍々輕少ナリシモ人畜ノ死傷頗ル多シコレ兒湯郡東米良字尾八重地内ニ山潮湧出シ一時ニ
 十七名ノ生靈ヲ奪ヒシ爲メ其數ヲ増シ死者五十六名ニシテ置縣以來ノ第一位ヲ占メ土地ノ流失又ハ埋没
 モ著シク米良地方東臼杵郡ノ南部一帶西諸縣郡ノ大淀川及川内川ノ流域地方ハ殊ニ慘狀ヲ極メタリ

暴風雨觀測成績 (十月)

日	時	氣壓 (海面耗)	氣溫 (度)	風向	風速 (每秒米)	雨量 (耗)	天氣	記	事
一	午後二時	七五七・五	一九・九	北東	七・三	七・九	雨	午前三時二十二分ヨリ降雨	
	三時	七五七・二		北東	八・二		雨		

時	氣壓 (海面耗)	氣溫 (度)	風向	風速 (每秒米)	雨量 (耗)	天氣	記
四時	七五七・〇		北東	九・〇		雨	午後五時ヨリ強風
五時	七五六・八		北東	一〇・九		雨	
六時	七五六・五	一九・九	北々東	一〇・九	一一・二	雨	
七時	七五六・二		北々東	九・六		雨	
八時	七五五・八		北々東	一〇・〇		雨	
九時	七五五・五		東	一〇・四		雨	
十時	七五四・九	二二・六	東	一二・七	一九・七	雨	午後十一時三十分ヨリ強風
十一時	七五四・〇		東	一四・〇		雨	夜半ヨリ烈風
夜半	七五二・四		東	一七・六		雨	
二時	七四九・四	二二・〇	東北東	一八・二	三二・七	雨	
三時	七四八・九		東北東	一七・六		雨	
四時	七四六・七		東	二四・一		雨	午前四時三十分ヨリ颶風
五時	七四三・四		東南東	三二・七		雨	午前五時三十分最強風速三九・四(南東)
六時	七三九・四	二三・三	南々東	三六・七	六四・三	雨	午前五時三十七分氣壓最低七三七・八耗
七時	七四〇・四		南	二七・三		曇	午前六時十五分雨全ク歇ム
八時	七四一・二		南々西	一八・八		曇	
九時	七四四・三		西南西	一〇・六		曇	
十時	七四五・八	二一・六	南	八・五	三・六	曇	
十一時	七四七・六		西南西	一〇・七		晴	

正午	七四八・七	西南四	一・七	晴
午後一時	七四八・八	西	一・三	快晴
午後二時	七四九・一	西	一・八	快晴
				午後二時天候恢復シ警戒ヲ解ク

管内暴風雨觀測成績 (十月)

地名	流域	雨量		風		記
		自一日午前十時至二日午前十時	自一日午前十時至二日午前十時	風向	最強	
福島	福島川	一一六・五	南東	颶風	順轉	一日午前四時ヨリ降雨午後十時ヨリ暴風雨トナリ二日午前四時最モ激シク同六時靜穩トナル
飯肥	廣戸川	一六四・〇	北東	颶風	順轉	一日朝ヨリ降雨二日午前六時歇ム
田野	清武川	二二二・五	南東	颶風	順轉	一日午前十一時ヨリ降雨午後八時ヨリ強雨二日午前五時風力最強ナリ十一時雨歇ム
宮崎	大淀川	一四三・七	南東	颶風	順轉	一日未明ヨリ降雨午後五時ヨリ強風夜半ヨリ烈風トナリ雨強ク二日午前四時半ヨリ颶風トナリ午後二時恢復ス
高岡	同	二五〇・一	北東	颶風	順轉	一日午前五時ヨリ降雨夜半前後最モ強ク風ハ二日午前二時最強増水一丈九尺
都城	同	一〇二・〇	南東	烈風	順轉	一日正午ヨリ雨夜半ヨリ雨勢風勢相加ハリ二日朝天候恢復ス
高原	同	一一八・九	南東	烈風	順轉	一日午前七時ヨリ降雨二日午前二時風力猛烈五時雨歇ム
小林	同	一四五・六	南東	颶風	順轉	一日午前六時ヨリ降雨二日午前四時最モ強烈被害多大ナリ
須木	同	二〇七・九	南東	颶風	順轉	一日午前十時降雨二日午前八時歇ム五時前後風最モ強ク道路橋梁ノ流失多シ
綾	同	二三一・五	北東	颶風	順轉	一日午前八時ヨリ降雨夜半ヨリ暴風雨トナリ午前五時天候恢復

地名	流域	雨量	風向	最強	轉換	記
溝ノ口	同	一一七・一	南	烈風	順轉	一日午前六時ヨリ降雨午後十一時ヨリ暴風雨トナリ二日午前四時最モ激シク午前五時雨歇ム
加久藤	川内川	一五〇・六	東	颶風	順轉	一日朝降雨後歇ム午後九時半ヨリ再ヒ降雨二日午前三時半ヨリ颶風トナリ猛烈ヲ極メ慘狀ヲ極ム
東米良	一ノ瀬川	一四四・五	東	烈風	順轉	一日午前七時ヨリ降雨二日午前ヨリ暴風トナリ河川ノ増水著シク被害多大シ被害ヲ蒙リタリ
西米良	同	三三八・一	東	烈風	逆轉	一日午後十時ヨリ雨強クナリ二日午前一時ヨリ風勢加ハリ増水一丈七尺ニ達シ被害ヲ蒙リタリ
高鍋	小丸川	九六・二	南東	颶風	順轉	一日午前七時ヨリ降雨午後十一時ヨリ風雨激シク二日午前四時颶風トナリ同六時半止ム小丸川増水一丈五尺
神門	同	二一九・六	北東	烈風	逆轉	一日午前七時半ヨリ降雨二日午前二時ヨリ暴風雨トナリ河川増水シ土地浸水シ被害多シ
田代	美々津川	二三一・二	南東	烈風	逆轉	一日未明ヨリ降雨夜半ヨリ風雨強ク二日午前三時最モ激シク土地ノ埋没、破壊多大ナリ
椎葉	同	一三〇・〇	東	烈風	逆轉	一日午前七時ヨリ降雨二日午前二時ヨリ烈風トナリ雨強シ九時歇ム道路農作物ニ被害アリ
諸塚	同	一九二・〇	北	烈風	逆轉	一日午前五時ヨリ降雨二日午前二時ヨリ風雨強ク農作物ニ多少被害アリ
宇納間	同	二六八・四	東	烈風	逆轉	一日午前七時ヨリ降雨午後十一時ヨリ大雨トナリ二日午前二時ヨリ烈風トナリ午前九時恢復ス
延岡	五ヶ瀬川	二五〇・八	北東	烈風	逆轉	一日午前九時ヨリ降雨二日午前四時前後風力最強午前八時雨歇ム河川増水シ一面浸水ス
三田井	同	一二二・六	東	強風	逆轉	一日午前八時ヨリ降雨二日午前十一時歇ム風力強カラス被害輕少ナリ
三ヶ所	同	一六三・七	北	強風	逆轉	一日午前四時ヨリ降雨午後十一時ヨリ強雨トナリ二日午前一時ヨリ風強クナリ農作物ニ被害アリ
田原	同	六四・〇	北	強風	逆轉	一日午前三時ヨリ降雨二日午前四時頃風雨稍々強カリシモ被害ナシ
岩戸	同	一一一・八	北	強風	逆轉	一日午前四時ヨリ雨二日午前四時ヨリ風雨強ク多少ノ被害アリ
細島	無流域	一九三・二	東	烈風	順轉	一日午前四時ヨリ降雨午後九時ヨリ強雨トナリ二日午前二時ヨリ暴風雨トナリ午前八時恢復ス

暴風雨被害表 (十月二日)

山電石堤 岳柱垣防 崩轉墻破 壞倒崩壞	船		梁橋		路道		地		
	形西 船洋 破流 損失	和船 破流 損失	里道 破流 損失	道國 破流 損失	里道 破埋 壞沒	道國 破埋 壞沒	地雜 埋流 沒失	宅地 埋流 沒失	原野 埋流 沒失
四二 一五 五五	三	三	一〇	二六	一九	三三	〇〇 〇〇 〇〇	〇〇 〇〇 〇〇	〇 〇 〇
三	三	六	三	一	五	九	〇	〇	〇
二	三	三	六	三	四	二	〇	〇	〇
二八	三	三	二	三	五	九	〇	〇	〇
二九	一	二	五	四	三	二	〇	〇	〇
二五	一	三	一	三	二	二	〇	〇	〇
九七 五	二	三	五	四	一	九	〇	〇	〇
四	二	二	一	一	五	五	〇	〇	〇
一〇九 〇	六	三	二	〇	三	八	一	三	二

士	屋家				畜		人			事故 郡別 宮崎 南那珂 北諸縣 西諸縣 東諸縣 兒湯 東白杵 西白杵 計		
	畑 埋流 沒失	田 埋流 沒失	牛 不 住 宅	全 不 住 宅	流 不 住 宅	浸 不 住 宅	馬 傷 死	牛 傷 死	不 明 死 傷		行 不 明 死 傷	
二 〇 〇	二 六 〇	九 一 五	一 三 四 八	二 七	三 八	六 八	七 三	二	一	二 四	九 二 四	一
〇 〇 四	一 七 八	〇 六 一	〇 七 三	二 〇	二 三	二 五	二 六	二	二	三 三	五 三	一
〇 〇 三	〇 〇 三	三 三 三	三 三 三	九 六	一 〇	二 八	二 三	三	三	二 七	二 五	二
三 三 三	三 三 三	五 〇 一	五 三 一	九 六	八	六	二 九	二	二	三 三	三 四	三
〇 〇 四	〇 〇 三	〇 〇 七	一 七 四	四	五	八	一	二	七	五	一	一
二 〇 〇	三 六 〇	一 一 一	七 九 六	三	一	三	五	五	四	九	二 〇 〇	二
五 〇 八	四 一 六	一 六 五	六 九 八	三	六	四	三	五	一	二 八	三 八 九	二
〇 〇 一	〇 〇 一	〇 〇 二	〇 〇 二	一	二	一	一	一	一	一	一	一
七 七 一	五 一 五	二 五 三	一 四 九	三	三	六	七	九	二	二	六 七 九	二

14.6 =
107

岸港灣波止場破損
用水路溜池井破壊

二	
四	
六九	二〇
-	
五	
四七	
二八	二〇

143
107

大正二年一月十五日印刷
大正二年一月二十日發行

宮崎地方測候所

印刷者

東京市京橋區鈴木町二番地

石丸鶴吉

印刷所

東京市京橋區鈴木町二番地

東亞印刷株式會社

電話京橋長 二三三四
振替東京一九一五四

宮崎地方測候所
測量部
測量資料
測量器具
測量方法
測量結果
測量報告
測量記録
測量手帳
測量用紙
測量用器
測量用機
測量用材
測量用品
測量用具
測量用品
測量用具
測量用品
測量用具

終

