

圖A
201

蒙文
翻譯
ソ聯極東及外蒙調査資料 第三十九編

ヤクーチヤ
に於ける 氣象觀測資料

(1926年度)



12.3.2

滿鐵產業部

始



201



I 種
W



1200600798541

例 言

1. 本編は1930年レニングラード學士院出版部より發行された『ヤクート自治共和國研究會叢書』(Труды комиссии по изучению Якутской А.С.С.Р.)第十六卷第二編を全譯したものである。

1. 本編擔當者 藤田大介

昭和11年11月

滿鐵産業部資料室北方班

原 著 序

ヤクート自治共和國內にて測風氣球に依る大氣上層の調査は1925年にヤクートスク市及びペトロパヴロスコエ村に於て始められた。上記の箇所に於ける觀測はヤクート自治共和國研究委員會の調査文献第八卷第二編に印行されてゐるが、同書緒言中には1926年1月以降ウールホヤンスク市の寒冷圏に於ても測風氣球觀測所が活動を開始したと述べられてゐる。本書に掲げたのは1926年に於ける全三氣象研究所の觀測である。

ヤクートスク市及びペトロパヴロスコエ村にある氣象研究所に關する概況は1925年の觀測に關する同書中に記入されてゐる。

ウールホヤンスク市(標高100米?)はヤナ河河谷の丘陵地帯に位置し、森林なく廣闊地である。河谷を縁取る山地は研究所より北西4—5軒、南東2—3軒に延長し、孰れも河面より400—500米高く、南西より北東への方向を有する。研究所の附近には幾多の湖が散在してゐる。

觀測にはクズネツフ氏式第208號測風經緯儀が利用せられた。

氣球の垂直速度は氣球の自由上昇力及び周圍の長さに依り、次の公式の如く決定された。

即ち $V = \frac{a\sqrt{A}}{D}$ で、Vは1秒時に於ける垂直の速度(米)、Aは自由上昇力(瓦)、Dは氣球の直徑(浬)、aは係數である。(その數はAの數と共に變化する)。

垂直速度を計算するに當り、空氣の密度に關聯して零下15度以下の氣温に訂正が行はれた、即ち訂正は方式 $X = \sqrt{\frac{\delta_0}{\delta}}$ によつて行はれたもので、 δ_0 は氣温20度及び氣壓760 托に於ける空氣の密度、 δ は觀測時に於ける氣温及び氣壓に於ける空氣の密度である。

訂正は次の如く750托及び800托の氣壓に對して算出せられ、中間の氣壓に於ける訂正はその中間に挿入された。

氣 温	750托	800托
	氣温に對する訂正	
零下60度	0.86	0.83
” 50度	0.88	0.85
” 40度	0.90	0.87
” 30度	0.92	0.89
” 20度	0.94	0.91
” 15度		

夜間観測は氣球に取付けられた輕角燈によりて行はれ、その角燈の重量は氣球の上昇力決定に際して差引かれた。

雲の形狀は國際記號により示されてある。

氣球及び雲（その中に氣球が隠れる）の高度は標高何米と表はされた。また風速及び方向は各層別に示されたので、風速は1秒時何米、方向は北（0度=360度）東（90度）南（180度）西（270度）何度と示されてゐる。

地上の風速及び方向はウイリドの風信器によりて示された。但しウエルホヤンスク市を除く。同市では1月より7月迄地上の風に對する観測が、冬期凍結地に風信器の柱を立てる事が出来ないため、煙の方向によつて行はれたのである。従つて此の期間は唯だ風の方向だけが示された。

?及び一の印は當該資料の缺如を意味し、※の印は疑問の數字若しくは訂正せる數字を意味する。時間は各地の平均時間を探つた。

1930年3月24日

エ・ウエ・マリチェンコ

目次

原著序

ヤクーチャに於ける1926年度氣象資料

ヤクートスク市

一 月	1
二 月	4
三 月	9
四 月	13
五 月	19
六 月	25
七 月	29
八 月	35
九 月	38
十 月	43
十一月	47

ペトロバウロフスコエ村

一 月	50
二 月	54
三 月	57

四 月	60
五 月	65
六 月	70
七 月	73
八 月	77
九 月	79

ウエルホヤンスク市

一 月	83
二 月	86
三 月	91
四 月	97
五 月	103
六 月	109
七 月	114
八 月	119
九 月	122
十 月	123
十一月	131

ヤクトスク市

北緯 60°01'
 グリニチ東經 129°43'
 標高 110米

1926年

標高	速度	方向	標高	速度	方向	標高	速度	方向
一月 No. 1 一月一日 13時07分 總雲量 10 高層雲 下層雲量 0 風信器 0			總雲量 6 高層雲 下層雲量 0 No. 3 一月四日 14時00分 總雲量 3 層積雲 下層雲量 3 層積雲 風信器 北 4			No. 4 一月四日 21時30分 總雲量 10 層雲 下層雲量 10 層雲 風信器 北 1		
110-210	2	261	110-210	4	22	110-180	2	345
-300	2	244	-300	3	41	-260	2	21
-400	3	234	-500	3	64	-330	1	40
-500	2	277	-500	3	55	-400	0	—
-500	4	285	-880	0	—	-550	1	175
-600	3	267	-1,080	4	324	-700	3	154
-880	4	264	-1,270	2	285	-850	4	165
-1,080	2	332	-1,460	1	15	總雲量 10 層雲 下層雲量 10 層雲		
-1,270	2	307	-1,650	2	55	No. 5 一月七日 9時35分 總雲量 9 層積雲 下層雲量 9 層積雲 風信器 北 3		
-1,460	2	324	-1,850	2	90	110-630	2	119
-1,650	2	5	-2,040	2	115	-800	1	140
-1,850	3	9	-2,230	2	155	-980	1	23
-2,040	3	360	-2,430	2	177	-1,150	6	357
-2,430	4	355	-2,620	3	180	-1,320	7	355
-2,810	2	343	-2,810	3	174	-1,490	7	10
總雲量 10 高層雲 下層雲量 0			-3,010	2	184	-1,670	10	15
No. 2 一月一日 22時41分 總雲量 6 高層雲 下層雲量 0 風信器 0			-3,200	3	210	-1,840	9	15
110-280	1	193	-3,570	3	198	總雲量 9 層積雲 下層雲量 9 層積雲 層積雲 1840米		
-440	2	197	-3,770	3	213	No. 6 一月七日 21時37分 總雲量 10 層雲 下層雲量 10 層雲 風信器 0		
-610	3	203	-3,960	2	222	110-200	2	162
-770	4	241	-4,150	3	189	-290	1	165
-940	2	269	-4,350	3	175	-380	1	204
-1,110	2	250	-4,540	3	147	-460	1	270
-1,270	2	263	-4,730	3	153	-550	2	304
-1,440	2	243	-4,930	3	145	-640	5	275
-1,600	2	270	-5,120	3	140	-820	4	263
-1,700	2	269	-5,310	3	125	-1,000	4	303
-1,940	4	275	-5,500	3	125	-1,170	6	321
-2,100	3	295	-5,700	3	119	總雲量 8 層積雲 下層雲量 8 層積雲		
-2,270	3	318	-5,890	3	124			
-2,430	3	320	-6,280	2	133			
-2,770	5	350	-6,660	3	145			
			-7,050	2	119			
			-7,430	5	80			
			-7,820	8	70			

標高	速度	方向	標高	速度	方向	標高	速度	方向
總雲量 10層雲 下層雲量 1,170米			No. 10 一月十一日 9時21分 總雲量 7層積雲 下層雲量 7層積雲 風信器 西 8			-1,190	6	283
No. 7 一月八日 9時20分 總雲量 10層雲 下層雲量 10層雲 風信器 北 2			110-200	6	261	-1,370	5	283
110-160	3	44	-200	6	275	-1,550	5	275
-210	5	47	-370	7	250	-1,730	6	275
-290	4	64	-460	7	292	-1,910	6	267
-310	4	105	-550	8	293	-2,090	7	263
-360	7	146	-640	8	297	-2,270	8	257
-410	8	150	-810	8*	305*	總雲量 — 下層雲量 —		
-510	8	168	-900	10	297	No. 13 一月十二日 21時07分 總雲量 0 下層雲量 0 風信器 0		
-610	8	179	-1,160	12	295	110-180	2	203
總雲量 10層雲 下層雲量 10層雲 層雲 610米			-1,340	10	290	-250	3	260
No. 8 一月九日 9時39分 總雲量 10層雲 下層雲量 10層雲 風信器 0			-1,510	11	277	-480	3	147
110-230	1	238	-1,690	9*	280	-550	5*	240*
-350	3	290	-1,860	14	290	-700	2	233
-480	14	298	-2,040	20	289	-850	2	270
-600	18	295	總雲量 6層積雲 下層雲量 6層積雲			-900	5	286
總雲量 10層雲 下層雲量 10層雲 層雲 650米			No. 11 一月十一日 21時27分 總雲量 0 下層雲量 0 風信器 0			-1,140	5	261
No. 9 一月十日 10時04分 總雲量 10層雲 下層雲量 10層雲 風信器 0			110-380	6	285	-1,290	5	265
110-180	2	47	-520	8	285	-1,430	5	260
-240	2	345	-650	9	300	-670	3	275
-310	5	310	-790	8	290	-810	7	290
-370	5	318	-930	8	275	-950	8	293
-440	6	310	-1,060	9	294	-1,000	9	290
-510	7	305	-1,200	11	295	-1,230	10	295
-640	8	307	-1,300	9	294	總雲量 3層積雲 下層雲量 3層積雲		
-770	11	303	-1,470	9	291	No. 18 一月十八日 20時40分 總雲量 3層積雲 下層雲量 3層積雲 風信器 0		
-900	13	300	-1,610	11	283	110-390	3	289
-1,030	18	297	-1,740	9	287	-460	2	290
-1,170	20	295	總雲量 0 下層雲量 0			-530	2	315
-1,290	20	303	No. 14 一月十三日 9時57分 總雲量 — 下層雲量 — 風信器 0			-670	3	275
總雲量 10層雲 下層雲量 10層雲 層雲 1,280米			110-200	3	203	-810	7	290
No. 12 一月十二日 9時27分 總雲量 — 下層雲量 — 風信器 0			-290	6	251	-950	8	293
No. 10 一月十一日 9時21分 總雲量 7層積雲 下層雲量 7層積雲 風信器 西 8			-380	6	263	-1,000	9	290
No. 11 一月十一日 21時27分 總雲量 0 下層雲量 0 風信器 0			-470	8	257	-1,140	5	261
No. 12 一月十二日 9時27分 總雲量 — 下層雲量 — 風信器 0			-550	9	259	-1,290	5	265
No. 13 一月十二日 21時07分 總雲量 0 下層雲量 0 風信器 0			-640	9	255	-1,430	5	260
No. 14 一月十三日 9時57分 總雲量 — 下層雲量 — 風信器 0			-820	8	267	-1,580	7	260
No. 15 一月十五日 20時45分 總雲量 0 下層雲量 0 風信器 北北東 3			-1,000	7	267	-1,730	5	270
No. 16 一月十七日 20時40分 總雲量 0 下層雲量 0 風信器 0			-1,180	7	267	-1,870	4	267
No. 17 一月十八日 10時00分 總雲量 10層積雲 下層雲量 10層積雲 風信器 0			-1,380	8	243	-2,020	5	303
No. 18 一月十八日 20時40分 總雲量 3層積雲 下層雲量 3層積雲 風信器 0			-1,530	8	241	-2,160	8	309
No. 19 一月十九日 20時47分 總雲量 0 下層雲量 0 風信器 北西 3			-1,710	9	253	總雲量 0 下層雲量 0		
No. 20 一月二十日 9時55分 總雲量 10層雲 下層雲量 10層雲 風信器 0			-1,890	7	255	No. 21 一月二十一日 10時13分 總雲量 10層雲 下層雲量 10層雲 層積雲 風信器 0		
No. 21 一月二十一日 10時13分 總雲量 10層雲 下層雲量 10層雲 層積雲 風信器 0			No. 22 一月二十一日 21時35分 總雲量 高積雲 下層雲量 0 風信器 0			110-170	3	292
No. 22 一月二十一日 21時35分 總雲量 高積雲 下層雲量 0 風信器 0			110-170	2	223	-270	1	38
No. 23 一月二十一日 10時13分 總雲量 10層雲 下層雲量 10層雲 層積雲 風信器 0			-240	5	313	-340	2	25
No. 24 一月二十一日 10時13分 總雲量 10層雲 下層雲量 10層雲 層積雲 風信器 0			-300	9	316	-420	4	314
No. 25 一月二十一日 10時13分 總雲量 10層雲 下層雲量 10層雲 層積雲 風信器 0			-360	11	320	-490	2	313
No. 26 一月二十一日 10時13分 總雲量 10層雲 下層雲量 10層雲 層積雲 風信器 0			-430	8	327	-570	2	313
No. 27 一月二十一日 10時13分 總雲量 10層雲 下層雲量 10層雲 層積雲 風信器 0			-490	9	340	-720	2	313
No. 28 一月二十一日 10時13分 總雲量 10層雲 下層雲量 10層雲 層積雲 風信器 0			-610	10	333	-880	5	319
No. 29 一月二十一日 10時13分 總雲量 10層雲 下層雲量 10層雲 層積雲 風信器 0			-740	15	336	-1,030	3	310
No. 30 一月二十一日 10時13分 總雲量 10層雲 下層雲量 10層雲 層積雲 風信器 0			總雲量 10層雲 下層雲量 10層雲			-1,180	2	330
No. 31 一月二十一日 10時13分 總雲量 10層雲 下層雲量 10層雲 層積雲 風信器 0			No. 32 一月二十一日 10時13分 總雲量 10層雲 下層雲量 10層雲 層積雲 風信器 0			-1,330	2	325
No. 32 一月二十一日 10時13分 總雲量 10層雲 下層雲量 10層雲 層積雲 風信器 0			No. 33 一月二十一日 10時13分 總雲量 10層雲 下層雲量 10層雲 層積雲 風信器 0			-1,490	3	333
No. 33 一月二十一日 10時13分 總雲量 10層雲 下層雲量 10層雲 層積雲 風信器 0			No. 34 一月二十一日 10時13分 總雲量 10層雲 下層雲量 10層雲 層積雲 風信器 0			-1,640	2	333
No. 34 一月二十一日 10時13分 總雲量 10層雲 下層雲量 10層雲 層積雲 風信器 0			No. 35 一月二十一日 10時13分 總雲量 10層雲 下層雲量 10層雲 層積雲 風信器 0			-1,890	7	255

標高	速度	方向	標高	速度	方向	標高	速度	方向
-2,070	7	251	No. 17 一月十八日 10時00分 總雲量 10層積雲 下層雲量 10層積雲 風信器 0			總雲量 0 下層雲量 0		
-2,250	7	261	110-170	3	292	No. 20 一月二十日 9時55分 總雲量 10層雲 下層雲量 10層雲 風信器 0		
-2,420	8	257	-240	5	313	110-170	2	223
-2,600	8	254	-300	9	316	-230	1	207
-2,780	7	255	-360	11	320	-300	4*	170*
總雲量 — 下層雲量 —			-430	8	327	-360	2	224
No. 15 一月十五日 20時45分 總雲量 0 下層雲量 0 風信器 北北東 3			-490	9	340	-420	3	264
110-190	3	26	-610	10	333	-480	2	177
-330	2	113	-740	15	336	總雲量 10層雲 下層雲量 10層雲		
-480	3	147	總雲量 10層積雲 下層雲量 10層積雲 層積雲 740米			No. 21 一月二十一日 10時13分 總雲量 10層雲 下層雲量 10層雲 層積雲 風信器 0		
-550	5*	240*	No. 18 一月十八日 20時40分 總雲量 3層積雲 下層雲量 3層積雲 風信器 0			110-170	1	279
-700	2	233	110-390	3	289	-300	5	317
-850	2	270	-460	2	290	-370	4	345
-900	5	286	-530	2	315	-430	16	335
-1,140	5	261	-670	3	275	-490	13	336
-1,290	5	265	-810	7	290	-620	11	340
-1,430	5	260	-950	8	293	-750	9	340
-1,580	7	260	-1,000	9	290	-880	11	337
-1,730	5	270	-1,230	10	295	-1,000	10	341
-1,870	4	267	總雲量 3層積雲 下層雲量 3層積雲			-1,130	10	345
-2,020	5	303	No. 19 一月十九日 20時47分 總雲量 0 下層雲量 0 風信器 北西 3			-1,260	10	343
-2,160	8	309	110-190	3	36	-1,390	10	343
總雲量 0 下層雲量 0			-270	1	38	總雲量 10層雲 下層雲量 10層雲 層積雲 層雲 1,390米		
No. 16 一月十七日 20時40分 總雲量 0 下層雲量 0 風信器 0			-350	3	125	No. 22 一月二十一日 21時35分 總雲量 高積雲 下層雲量 0 風信器 0		
110-260	2	28	-430	3	139	110-340	4	314
-340	2	25	-520	4	117	-420	7	333
-420	4	314	-600	4	110	-490	9	330
-490	2	313	-760	5	107	-570	10	323
-570	2	313	-920	4	100	-720	12	327
-720	2	313	-1,080	6	103	-880	11	330
-880	5	319	-1,240	9	104	-1,030	12	335
-1,030	3	310	-1,410	8	103	-1,180	11	347
-1,180	2	330	-1,570	7	112	-1,330	13	345
-1,330	2	325	-1,730	7	132	-1,490	11	343
-1,490	3	333	-2,050	9	130	No. 23 一月二十一日 21時35分 總雲量 高積雲 下層雲量 0 風信器 0		
-1,640	2	333	-2,380	10	142	110-340	4	314
總雲量 0 下層雲量 0			No. 19 一月十九日 20時47分 總雲量 0 下層雲量 0 風信器 北西 3			-420	7	333
No. 16 一月十七日 20時40分 總雲量 0 下層雲量 0 風信器 0			110-190	3	36	-490	9	330
110-260	2	28	-270	1	38	-570	10	323
-340	2	25	-350	3	125	-720	12	327
-420	4	314	-430	3	139	-880	11	330
-490	2	313	-520	4	117	-1,030	12	335
-570	2	313	-600	4	110	-1,180	11	347
-720	2	313	-760	5	107	-1,330	13	345
-880	5	319	-920	4	100	-1,490	11	343
-1,030	3	310	-1,080	6	103	No. 23 一月二十一日 21時35分 總雲量 高積雲 下層雲量 0 風信器 0		
-1,180	2	330	-1,240	9	104	110-340	4	314
-1,330	2	325	-1,410	8	103	-420	7	333
-1,490	3	333	-1,570	7	112	-490	9	330
-1,640	2	333	-1,730	7	132	-570	10	323
總雲量 0 下層雲量 0			-2,050	9	130	-720	12	327
No. 16 一月十七日 20時40分 總雲量 0 下層雲量 0 風信器 0			-2,380	10	142	-880	11	330
110-260	2	28	No. 19 一月十九日 20時47分 總雲量 0 下層雲量 0 風信器 北西 3			-1,030	12	335
-340	2	25	110-190	3	36	-1,180	11	347
-420	4	314	-270	1	38	-1,330	13	345
-490	2	313	-350	3	125	-1,490	11	343
-570	2	313	-430	3	139	No. 23 一月二十一日 21時35分 總雲量 高積雲 下層雲量 0 風信器 0		
-720	2	313	-520	4	117	110-340	4	314
-880	5	319	-600	4	110	-420	7	333
-1,030	3	310	-760	5	107	-490	9	330
-1,180	2	330	-920	4	100	-570	10	323
-1,330	2	325	-1,080	6	103	-720	12	327
-1,490	3	333	-1,240	9	104	-880	11	330
-1,640	2	333	-1,410	8	103	-1,030	12	335
總雲量 0 下層雲量 0			-1,570	7	112	-1,180	11	347
No. 16 一月十七日 20時40分 總雲量 0 下層雲量 0 風信器 0			-1,730	7	132	-1,330	13	345
110-260	2	28	-2,050	9	130	-1,490	11	343
-340	2	25	-2,380	10	142	No. 23 一月二十一日 21時35分 總雲量 高積雲 下層雲量 0 風信器 0		

標高	速度	方向	標高	速度	方向	標高	速度	方向
-1,640	10	350	No. 25 一月二十六日 9時52分			-2,690	11	350
-1,790	10	351	總雲量 9 層積雲		-3,050	10	3	
-1,950	10	350	下層雲量 9 層積雲		-3,420	11	353	
-2,100	10	348	風信器 西 5		-3,790	12	355	
-2,250	9	344	110-190 5 288		-4,160	14	3	
-2,410	10	345	-270 5 314		-4,530	20	353	
總雲量 3 高積雲			-350 5 329		-4,890	25	5	
下層雲量 0			-440 2 340		-5,260	24	3	
No. 23 一月二十二日 21時00分			-520 1 318		總雲量 1 層積雲			
總雲量 0			-600 2 305		下層雲量 1 層積雲			
下層雲量 0			總雲量 9 層積雲			二月		
風信器 0			下層雲量 9 層積雲					
No. 26 一月二十六日 20時37分			No. 28 二月一日 9時10分			No. 30 二月二日 10時01分		
110-290 0 -			總雲量 4 層積雲		總雲量 0			
-470 3 270			下層雲量 4 層積雲		下層雲量 0			
-550 4 280			風信器 0		風信器 0			
-600 5 298			110-200 2 213		110-270 1 12			
-840 7 305			-300 3 230		-340 5 348			
-980 8 305			-390 3 240		-420 6 323			
-1,130 9 307			-480 3 275		-500 11 311			
-1,270 8 310			-570 4 292		-580 14 321			
-1,420 9 307			-670 5 298		-730 18 335			
-1,560 8 303			-850 6 330		-890 23 341			
-1,710 10 300			-1,040 9 343		-1,050 11 355			
-1,850 8 300			-1,220 10 350		-1,200 14 346			
-2,000 9 310			-1,410 11 344		-1,380 14 350			
-2,140 7 310			-1,590 9 351		-1,510 20 350			
-2,290 7 310			-1,780 10 352		總雲量 10 層雲			
-2,430 6 310			-1,960 10 353		下層雲量 10 層雲			
-2,580 7 310			-2,330 10 350		No. 31 二月三日 9時43分			
總雲量 0			-2,700 8 355		總雲量 7 層雲			
下層雲量 0			-3,070 6 14		下層雲量 7 層雲			
No. 24 一月二十四日 20時00分			-3,440 8 44		風信器 0			
總雲量 0			-3,810 10 18		No. 32 二月五日 9時45分			
下層雲量 0			-4,180 10 32		總雲量 4 層雲			
風信器 北、北、東 1			-4,550 9 30		下層雲量 4 層雲			
110-280 4 32			-4,920 10 25		風信器 北 1			
-340 2 24			-5,290 8 32		110-890 3 45			
-410 2 210			-5,660 8 41		-270 3 32			
-1,020 2 290			總雲量 0		-350 2 312			
-1,170 9 317			下層雲量 0		-430 8 282			
-1,320 5 318			No. 29 二月一日 20時30分			-510 11 304		
-1,470 7 320			總雲量 0		-580 12 305			
-1,620 4 329			下層雲量 0		-740 12 304			
-1,770 4 317			風信器 0		-900 17 303			
-1,920 4 300			No. 33 二月六日 9時12分			-1,060 20 305		
-2,070 4 309			110-200 2 48		總雲量 5 層雲			
-2,220 3 320			-370 11 331		高積雲			
總雲量 0			-450 13 320		下層雲量 4 層雲			
下層雲量 0			-540 18 330		屬積雲			
No. 27 一月三十一日 14時25分			No. 34 二月六日 20時50分			風信器 0		
總雲量 1 層積雲			110-190 3 298		總雲量 0			
下層雲量 1 層積雲			-280 5 310		下層雲量 0			
風信器 北 3			-360 7 315		風信器 0			
110-200 3 39			-440 10 323		No. 35 二月八日 8時30分			
-290 3 74			-520 11 326		總雲量 10 層雲			
-390 4 111			-610 10 332		下層雲量 10 層雲			
-480 2 145			-770 10 325		風信器 0			
-570 1 230			-940 13 325		110-180 1 9			
-660 2 280			-1,100 19 330		-250 2 9			
-850 2 300			-1,270 17 324		-320 5 315			
-1,030 2 329			-1,430 17 329		-470 3 231			
-1,210 2 311			-1,600 21 335		-540 3 275			
-1,400 4 340			No. 36 二月九日 9時12分			-680 4 294		
-1,580 6 341			總雲量 10 層雲		-820 3 270			
-1,770 6 346			下層雲量 10 層雲		-960 3 275			
-1,950 8 347			風信器 北西 3		-1,100 5 231			
-2,320 9 355			110-180 3 308		-1,250 5 254			
No. 25 一月二十六日 9時52分			-200 3 310		-1,390 5 263			
總雲量 9 層積雲			-330 5 320		總雲量 10 層雲			
下層雲量 9 層積雲			-400 9 337		下層雲量 10 層雲			
風信器 西 5			-480 9 340		層雲 1,390米			
110-190 5 288			-550 8 341		No. 36 二月九日 9時12分			
-270 5 314			-690 7 335		總雲量 10 層雲			
-350 5 329			-840 6 347		下層雲量 7 層雲			
-440 2 340			-960 6 307		風信器 北西 3			
-520 1 318			-1,130 8 293		110-180 3 308			
-600 2 305			-1,280 8 278		-200 3 310			
總雲量 1 層積雲			-1,420 8 265		-330 5 320			
下層雲量 1 層積雲			-1,570 9 265		-400 9 337			
No. 26 一月二十六日 20時37分			-1,720 10 253		-480 9 340			
總雲量 4 層積雲			總雲量 10 層雲		-550 8 341			
下層雲量 4 層積雲			下層雲量 10 層雲		-690 7 335			
風信器 0			層雲 1,390米		-840 6 347			
110-190 3 298			No. 33 二月六日 9時12分			-960 6 307		
-280 5 310			總雲量 5 層雲		-1,130 8 293			
-360 7 315			高積雲		-1,280 8 278			
-440 10 323			下層雲量 4 層雲		-1,420 8 265			
-520 11 326			屬積雲		-1,570 9 265			
-610 10 332			風信器 0		-1,720 10 253			
-770 10 325			110-200 4 208		總雲量 10 層雲			
-940 13 325			-280 3 275		下層雲量 7 層雲			
-1,100 19 330			-370 7 285		層雲 1,700米			
-1,270 17 324			-460 8 280		No. 34 二月六日 20時50分			
-1,430 17 329			-550 9 297		總雲量 0			
-1,600 21 335			-630 9 284		下層雲量 0			
總雲量 4 層積雲			-810 10 291		風信器 0			
下層雲量 4 層積雲			-980 12 279		No. 35 二月八日 8時30分			
No. 27 一月三十一日 14時25分			-1,150 14 283		總雲量 10 層雲			
總雲量 1 層積雲			-1,330 17 279		下層雲量 10 層雲			
下層雲量 1 層積雲			No. 31 二月三日 9時43分			風信器 北西 3		
風信器 北 3			總雲量 7 層雲		110-180 3 308			
110-200 3 39			下層雲量 7 層雲		-200 3 310			
-290 3 74			風信器 0		-330 5 320			
-390 4 111			100-190 2 29		-400 9 337			
-480 2 145			-270 1 110		-480 9 340			
-570 1 230			-350 1 20		-550 8 341			
-660 2 280			-520 6 325		-690 7 335			
-850 2 300			-600 10 326		-840 6 347			
-1,030 2 329			-760 7 330		-960 6 307			
-1,210 2 311			-920 5 327		-1,130 8 293			
-1,400 4 340			-1,080 7 341		-1,280 8 278			
-1,580 6 341			-1,240 12 344		-1,420 8 265			
-1,770 6 346			-1,410 15 347		-1,570 9 265			
-1,950 8 347			-1,570 13 345		-1,720 10 253			
-2,320 9 355			總雲量 7 層雲		總雲量 10 層雲			
No. 28 二月一日 9時10分			下層雲量 7 層雲		下層雲量 7 層雲			
總雲量 0			No. 32 二月五日 9時45分			層雲 1,700米		
下層雲量 0			總雲量 4 層雲		-2,050 12 284			
風信器 0			下層雲量 4 層雲		-2,220 11 270			
110-200 2 213			風信器 0		No. 33 二月六日 9時12分			
-300 3 230			No. 30 二月二日 10時01分			總雲量 5 層雲		
-390 3 240			總雲量 10 層雲		高積雲			
-480 3 275			下層雲量 10 層雲		屬積雲			
-570 4 292			風信器 0		風信器 0			
-670 5 298			110-270 1 12		110-200 4 208			
-850 6 330			-340 5 348		-280 3 275			
-1,040 9 343			-420 6 323		-370 7 285			
-1,220 10 350			-500 11 311		-460 8 280			
-1,410 11 344			-580 14 321		-550 9 297			
-1,590 9 351			-730 18 335		-630 9 284			
-1,780 10 352			-890 23 341		-810 10 291			
-1,960 10 353			-1,050 11 355		-980 12 279			
-2,330 10 350			-1,200 14 346		-1,150 14 283			
-3,070 6 14			-1,380 14 350		-1,330 17 279			
-3,440 8 44			總雲量 10 層雲		No. 34 二月六日 20時50分			
-3,810 10 18			下層雲量 10 層雲		總雲量 0			
-4,180 10 32			No. 31 二月三日 9時43分			下層雲量 0		
-4,550 9 30			總雲量 7 層雲		風信器 0			
-4,920 10 25			下層雲量 7 層雲		No. 35 二月八日 8時30分			
-5,290 8 32			風信器 0		總雲量 10 層雲			
-5,660 8 41			110-200 2 48		下層雲量 10 層雲			
總雲量 0			-370 11 331		風信器 北西 3			
下層雲量 0			-450 13 320		110-180 3 308			
No. 29 二月一日 20時30分			-540 18 330		-200 3 310			
總雲量 0			No. 32 二月五日 9時45分			-330 5 320		
下層雲量 0			總雲量 4 層雲		-400 9 337			
風信器 0			下層雲量 4 層雲		-480 9 340			
110-200 2 213			風信器 0		-550 8 341			
-300 3 230			No. 30 二月二日 10時01分			-690 7 335		
-390 3 240			總雲量 10 層雲		-840 6 347			
-480 3 275			下層雲量 10 層雲		-960 6 307			
-570 4 292			風信器 0		-1,130 8 293			
-670 5 298			110-270 1 12		-1,280 8 278			
-850 6 330			-340 5 348		-1,420 8 265			
-1,040 9 343			-420 6 323		-1,570 9 265			
-1,220 10 350			-500 11 311		-1,720 10 253			
-1,410 11 344			-580 14 321		總雲量 10 層雲			
-1,590 9 351			-730 18 335		下層雲量 7 層雲			
-1,780 10 352			-890 23 341		層雲 1,700米			
-1,960 10 353			-1,050 11 355		No. 36 二月九日 9時12分			
-2,330 10 350			-1,200 14 346		總雲量 10 層雲			
-3,070 6 14			-1,380 14 350		下層雲量 7 層雲			
-3,440 8 44			-1,510 20 350		風信器 北西 3			
-3,810 10 18			總雲量 10 層雲		110-180 3 308			
-4,180 10 32			下層雲量 10 層雲		-200 3 310			
-4,550 9 30			No. 31 二月三日 9時43分			-330 5 320		
-4,920 10 25			總雲量 7 層雲		-400 9 337			
-5,290 8 32			下層雲量 7 層雲		-480 9 340			
-5,660 8 41			風信器 0		-550 8 341			
總雲量 0			110-270 1 12		-690 7 335			
下層雲量 0			-340 5 348		-840 6 347			
No. 25 一月二十六日 9時52分			-420 6 323		-960 6 307			
總雲量 9 層積雲			-500 11 311		-1,130 8 293			
下層雲量 9 層積雲			-580 14 321		-1,280 8 278			
風信器 西 5			-730 18 335		-1,420 8 265</			

標高	速度	方向	標高	速度	方向	標高	速度	方向
No. 37 二月十一日 9時00分 總雲量 10層雲 下層雲量 10層雲 風信器北 5			-690 9 315	110-230 0 -	-840 9 319	-300 2 235		
110-170 4 42	-900 8 315	-420 3 270			-1,130 6 303	-480 5 279		
-240 4 75	-1,280 5 295	-480 5 280			-1,420 10 290	-600 6 279		
-300 5 130	-1,570 11 293	-600 6 279			-1,720 8 293	-730 7 280		
-360 6 157	-1,860 5 297	-730 7 280			-2,010 5 314	總雲量 0		
-400 5 155	-2,010 5 314	總雲量 0			-2,150 4 325	下層雲量 0		
-610 7 175	-2,150 4 325			-2,300 3 327	No. 42 二月十四日 8時11分 總雲量 0 下層雲量 0 風信器 0			
-740 6 180	-2,300 3 327			-2,450 4 334				
-870 6 174	-2,450 4 334			-2,590 5 324				
-990 6 185	-2,590 5 324			-2,740 5 310				
總雲量 10層雲 下層雲量 10層雲 層雲 1,040米	-2,740 5 310			-2,880 7 305				
No. 38 二月十一日 21時05分 總雲量 — 下層雲量 — 風信器北 5			-3,030 8 307	110-200 2 244	-3,180 9 309	-290 5 307		
110-270 5 49	-3,320 12 313	-480 5 260			-3,470 11 319	-390 5 271		
-340 5 85	-3,470 11 319	-570 5 260			-3,610 8 320	-480 5 260		
-420 3 121	-3,610 8 320	-660 5 253			-3,760 8 310	-570 5 260		
-500 3 151	-3,760 8 310	-850 6 259			-3,910 12 313	-660 5 253		
-580 3 180	-3,910 12 313	-1,030 8 265			-4,050 14 320	-850 6 259		
-890 7 282	-4,050 14 320	總雲量 0			-4,200 14 323	-1,030 8 265		
-1,040 6 292	-4,200 14 323	下層雲量 0			-4,340 12 329	總雲量 0		
-1,200 5 261	-4,340 12 329	下層雲量 0			-4,400 12 337	下層雲量 0		
-1,350 5 245	-4,400 12 337			總雲量 3層雲	No. 43 二月十四日 21時37分 總雲量 0 下層雲量 0 風信器 0			
-1,510 4 241	總雲量 3層雲			下層雲量 3層雲				
-1,660 4 223	下層雲量 3層雲							
-1,820 4 190					No. 40 二月十二日 20時42分 總雲量 0 下層雲量 0 風信器 0			
-1,970 3 203								
-2,130 2 197								
-2,280 4 220								
-2,440 3 230								
總雲量 —								
下層雲量 —								
No. 39 二月十二日 8時15分 總雲量 4層雲 下層雲量 4層雲 風信器北西 3			110-270 1 132	110-250 0 -	-1,040 8 294	-320 2 155		
110-180 5 310	-1,200 9 297	-420 3 284			-1,200 9 297	-390 1 197		
-260 7 310	-1,350 10 298	-470 0 -			-1,350 10 298	-470 0 -		
-330 6 317	-1,510 8 295	-540 0 -			-1,510 8 295	-540 0 -		
-400 7 317	-1,660 7 303	-580 6 288			-1,660 7 303	-580 6 288		
-480 5 321	總雲量 0	-680 4 267			總雲量 0	-680 4 267		
-550 5 315	下層雲量 0	-820 7 261			下層雲量 0	-820 7 261		
No. 41 二月十三日 8時25分 總雲量 0 下層雲量 0 風信器 0			110-270 1 132	110-250 0 -	-900 6 270	-680 4 267		
			-420 3 284	-320 2 155	-1,100 7 279	-820 7 261		
			-580 6 288	-390 1 197	-1,250 7 277	-900 6 270		
			-730 5 304	-470 0 -	-1,390 7 277	-1,100 7 279		
			-890 6 290	-540 0 -	-1,530 6 270	-1,250 7 277		
			-1,040 8 294	-580 6 288	-1,670 9 270	-1,390 7 277		
			-1,200 9 297	-680 4 267	-1,810 6 279	-1,530 6 270		
			-1,350 10 298	-820 7 261	-1,960 7 275	-1,670 9 270		
			-1,510 8 295	-900 6 270	-2,100 7 273	-1,810 6 279		
			-1,660 7 303	-1,100 7 279	總雲量 0	-1,960 7 275		
			總雲量 0	-1,250 7 277	下層雲量 0	-2,100 7 273		
			下層雲量 0	-1,390 7 277	風信器 0	總雲量 0		
			風信器 0	-1,530 6 270	下層雲量 0	下層雲量 0		

標高	速度	方向	標高	速度	方向	標高	速度	方向
No. 44 二月十七日 14時07分 總雲量 0 下層雲量 0 風信器 0			-1,440 6 225	-880 8 245	-1,600 8 239	-870 10 250		
110-210 1 335	總雲量 9層積雲層雲	-1,060 9 260			總雲量 9層積雲層雲	-1,250 7 253		
-410 1 283	下層雲量 9層積雲層雲	-1,440 6 243			層積雲 9,040米	-1,440 6 243		
-620 5 307					-1,630 6 243	-1,820 5 261		
-720 9 315					-2,010 4 280	-2,390 3 258		
-920 9 305					-2,770 4 308	-3,150 4 2		
-1,120 11 307					-3,530 8 5	-3,910 9 21		
-1,320 12 310					-4,290 10 15	-4,670 10 20		
-1,520 11 299					-5,050 11 19	-5,430 12 30		
-1,730 10 284					-5,810 15 27	-6,190 17 29		
-1,930 11 287					-6,570 18 27	-6,950 18 27		
-2,130 10 293					-7,330 20 25	-7,710 19 23		
-2,530 14 295					-8,090 20 20	-8,470 18 20		
-2,940 14 295					總雲量 1卷層雲	下層雲量 0		
總雲量 0							No. 48 二月二十一日 7時30分 總雲量 3層積雲 下層雲量 3層積雲 風信器 0	
下層雲量 0								
No. 45 二月十八日 7時35分 總雲量 10層積雲 下層雲量 10層積雲 風信器北 3			110-180 5 14	110-210 3 305	-300 6 324	-400 8 317		
110-180 5 14	-250 2 20	-400 3 100			-500 8 315	-590 9 314		
-250 2 20	-330 3 115	-470 3 103			-690 7 317	-880 4 313		
-330 3 115	-400 3 100	-540 3 107			-1,080 5 293	-1,270 6 319		
-400 3 100	-470 3 103	-690 3 343			-1,490 6 325	-1,650 7 317		
-470 3 103	-540 3 107	-830 4 310			-1,850 8 320	總雲量 4層積雲		
-540 3 107	-690 3 343	-970 5 301			下層雲量 4層積雲	層積雲 1,940米		
-690 3 343	-830 4 310	-1,120 5 305					No. 49 二月二十二日 8時15分 總雲量 4卷層雲 下層雲量 0 風信器 0	
-830 4 310	-970 5 301	-1,260 5 287						
-970 5 301	-1,120 5 305	總雲量 10層積雲						
-1,120 5 305	-1,260 5 287	下層雲量 10層積雲						
-1,260 5 287	總雲量 10層積雲	層積雲 1,260米						
No. 46 二月十九日 7時11分 總雲量 6層積雲層雲 下層雲量 6層積雲層雲 風信器北 5			110-280 3 90	110-210 2 191	-300 4 235	-400 5 223		
110-280 3 90	-440 7 167	-610 9 167			-490 5 230	-3,080 8 345		
-440 7 167	-610 9 167	-770 7 195			-590 6 237	-3,280 8 344		
-610 9 167	-770 7 195	-940 6 150						
-770 7 195	-940 6 150	-1,110 5 185						
-940 6 150	-1,110 5 185	-1,270 6 217						
-1,110 5 185	-1,270 6 217	總雲量 0						
-1,270 6 217	總雲量 0	下層雲量 0						
No. 47 二月二十日 7時40分 總雲量 10層雲、層積雲 下層雲量 10層雲、層積雲 風信器北 3			110-210 1 335	110-210 2 17	-320 1 213	-390 2 205		
110-210 1 335	-410 1 283	-620 5 307			-530 3 171	-670 1 225		
-410 1 283	-620 5 307	-720 9 315			-810 3 317	-950 3 314		
-620 5 307	-720 9 315	-920 9 305						
-720 9 315	-920 9 305	-1,120 11 307						
-920 9 305	-1,120 11 307	-1,320 12 310						
-1,120 11 307	-1,320 12 310	-1,520 11 299						
-1,320 12 310	-1,520 11 299	-1,730 10 284						
-1,520 11 299	-1,730 10 284	-1,930 11 287						
-1,730 10 284	-1,930 11 287	-2,130 10 293						
-1,930 11 287	-2,130 10 293	-2,530 14 295						
-2,130 10 293	-2,530 14 295	-2,940 14 295						
-2,530 14 295	-2,940 14 295	總雲量 0						
-2,940 14 295	總雲量 0	下層雲量 0						
No. 48 二月二十一日 7時30分 總雲量 3層積雲 下層雲量 3層積雲 風信器 0			110-180 5 14	110-210 3 305	-300 6 324	-400 8 317		
110-180 5 14	-250 2 20	-400 3 100			-500 8 315	-590 9 314		
-250 2 20	-330 3 115	-470 3 103			-690 7 317	-880 4 313		
-330 3 115	-400 3 100	-540 3 107			-1,080 5 293	-1,270 6 319		
-400 3 100	-470 3 103	-690 3 343			-1,490 6 325	-1,650 7 317		
-470 3 103	-540 3 107	-830 4 310			-1,850 8 320	總雲量 4層積雲		
-540 3 107	-690 3 343	-970 5 301			下層雲量 4層積雲	層積雲 1,940米		
-690 3 343	-830 4 310	-1,120 5 305					No. 50 二月二十三日 7時33分 總雲量 0 下層雲量 0 風信器 0	
-830 4 310	-970 5 301	-1,260 5 287						
-970 5 301	-1,120 5 305	總雲量 10層積雲						
-1,120 5 305	-1,260 5 287	下層雲量 10層積雲						
-1,260 5 287	總雲量 10層積雲	層積雲 1,260米						
No. 49 二月二十二日 8時15分 總雲量 4卷層雲 下層雲量 0 風信器 0			110-280 3 90	110-210 2 191	-300 4 235	-400 5 223		
110-280 3 90	-440 7 167	-610 9 167			-490 5 230	-3,080 8 345		
-440 7 167	-610 9 167	-770 7 195			-590 6 237	-3,280 8 344		
-610 9 167	-770 7 195	-940 6 150						
-770 7 195	-940 6 150	-1,110 5 185						
-940 6 150	-1,110 5 185	-1,270 6 217						
-1,110 5 185	-1,270 6 217	總雲量 0						
-1,270 6 217	總雲量 0	下層雲量 0						

標高	速度	方向	標高	速度	方向	標高	速度	方向
-3,670	8	350	-690	11	328	No. 54 二月二十七日		
-3,870	7	355	-890	13	325	7時21分		
-4,070	6	347	-1,080	12	325	總雲量 6 層積雲		
-4,270	7	350	-1,270	10	315	下層雲量 6 層積雲		
-4,470	6	355	-1,470	11	315	風信器 北 5		
-4,670	6	354	-1,670	10	320	110-190	4	40
-4,860	8	348	-1,860	11	317	-270	3	87
-5,060	7	327	-2,050	11	315	-350	4	129
-5,260	7	327	-2,240	12	315	-430	6	120
-5,460	8	330	-2,440	12	315	-510	6	124
-5,650	7	331	-2,830	12	317	-580	4	127
-5,850	8	335	-3,210	11	315	-740	4	131
-6,050	8	334	-3,600	10	325	-900	1	122
-6,540	7	330	-3,990	12	330	-1,220	1	70
-6,940	9	344	-4,380	12	327	-1,370	1	54
-7,330	12	344	-4,770	12	320	-1,530	1	295
-7,530	13	345	-5,150	11	305	-1,690	1	315
總雲量	0		-5,540	12	305	-1,850	1	300
下層雲量	0		-5,930	13	306	-2,010	1	310
			-6,320	17	310	-2,160	1	295
			-6,710	16	310	-2,320	2	343
			-7,090	11	311	-2,480	3	286
			-7,480	13	300	-2,640	2	297
			-7,870	15	290	-2,480	3	303
			-8,260	14	288	-2,950	3	285
			-8,650	14	275	-3,110	4	292
			-9,040	14	270	-3,270	5	303
			-9,420	16	270	-3,590	5	306
			-9,810	17	271	-3,900	7	310
			-10,200	17	298	-4,220	13	310
			總雲量	0		總雲量	4 層積雲	高積層
			下層雲量	0		下層雲量	3 層積雲	
No. 51 二月二十四日			No. 53 二月二十六日			No. 55 二月二十八日		
7時37分			7時00分			8時15分		
總雲量	10 層雲	層積雲	總雲量	4 層積雲		總雲量	10 層雲	層積雲
下層雲量	10 層雲	層積雲	下層雲量	4 層積雲		下層雲量	10 層雲	層積雲
風信器 北	3		風信器 南	1		風信器	0	
110-180	3	21	110-210	2	209	110-190	4	198
-240	2	57	-300	2	207	-270	5	254
-310	1	360	-400	2	231	-350	6	265
-370	3	235	-490	2	250	-430	9	242
-440	4	283	-590	3	291	-510	5	235
-500	3	275	-690	3	295	-580	8	247
-630	2	235	-870	5	311	-740	6	269
-760	6	250	-1,090	4	312	-900	7	317
-890	7	254	-1,250	3	305	-1,060	8	310
-1,020	6	270	-1,440	4	309	-1,220	6	310
-1,150	7	277	-1,630	4	305	-1,370	5	310
-1,280	6	287	-1,820	5	295	總雲量	10 層雲	層積雲
-1,410	6	275	-2,010	6	349	下層雲量	10 層雲	層積雲
-1,470	4	295	總雲量	10 層積雲		層積雲	1,370米	
總雲量	10 層雲	層積雲	下層雲量	10 層積雲				
下層雲量	10 層雲	層積雲						
層積雲	1,470米							
No. 52 二月二十五日			No. 56 三月一日			No. 58 三月三日		
7時47分			7時25分			7時03分		
總雲量	0		總雲量	—		總雲量	10 層雲	層積雲
下層雲量	0		下層雲量	—		下層雲量	10 層雲	層積雲
風信器 北西	3		風信器	0		風信器 北	3	
110-210	3	297	110-280	1	134	110-180	2	20
-300	5	292	-370	4	155	-240	1	42
-400	7	300	-450	6	175	-370	2	180
-500	10	324	-540	7	173	-440	2	205
-600	10	332	-630	6	175	-510	3	210
			-720	5	190	-640	4	228
			-810	6	195	-770	6	255
			-900	6	190	-900	4	255
			-1,000	7	250	-1,030	4	270
			-1,100	7	255	-1,170	4	316
			-1,200	7	254	-1,290	8	305
			-1,300	7	255	總雲量	10 層雲	層積雲
			-1,400	7	255	下層雲量	10 層雲	層積雲
			-1,500	7	255	層雲	1,290米	
			-1,600	7	255			
			-1,700	7	255			
			-1,800	7	255			
			-1,900	7	255			
			-2,000	7	255			
			-2,100	7	255			
			-2,200	7	255			
			-2,300	7	255			
			-2,400	7	255			
			-2,500	7	255			
			-2,600	7	255			
			-2,700	7	255			
			-2,800	7	255			
			-2,900	7	255			
			-3,000	7	255			
			-3,100	7	255			
			-3,200	7	255			
			-3,300	7	255			
			-3,400	7	255			
			-3,500	7	255			
			-3,600	7	255			
			-3,700	7	255			
			-3,800	7	255			
			-3,900	7	255			
			-4,000	7	255			
			-4,100	7	255			
			-4,200	7	255			
			-4,300	7	255			
			-4,400	7	255			
			-4,500	7	255			
			總雲量	—		總雲量	9 層雲	層積雲
			下層雲量	—		下層雲量	9 層雲	層積雲
						層雲	1,200米	
No. 57 三月二日			No. 59 三月五日			No. 61 三月七日		
7時40分			7時30分			7時38分		
總雲量	2 層雲		總雲量	9 層積雲	積雲	總雲量	3 層積雲	
下層雲量	2 層雲		下層雲量	9 層積雲	層雲	下層雲量	3 層積雲	
風信器	0		風信器	0		風信器	0	
110-300	4	192	110-170	1	28	110-360	2	295
-400	5	204	-240	1	85	-440	3	315
-500	6	211	-300	2	121	-530	4	315
-600	6	213	-370	2	142	-610	3	307
-690	5	213	-430	2	127	-770	4	327
-800	6	227	-490	2	102	-940	4	325
-1,080	5	237	-620	1	47	-1,110	4	333
-1,270	6	246	-750	1	337	-1,270	6	345
-1,470	8	248	-880	2	339	-1,440	7	348
			-1,000	5	5	-1,600	8	358
			-1,130	9	2	-1,770	7	356
			總雲量	9 層雲	層積雲	-1,940	7	350
			下層雲量	9 層雲	層積雲	-2,100	8	2
			層雲	1,200米		-2,270	7	360
						-2,430	7	355
						總雲量	6 層積雲	
						下層雲量	6 層積雲	

標高	速度	方向	標高	速度	方向	標高	速度	方向
三月			-1,600	9	250	110-190	0	—
No. 56 三月一日			-1,800	8	250	-270	1	25
7時25分			-2,050	9	236	-360	1	27
總雲量	—		-2,440	8	232	-440	1	39
下層雲量	—		總雲量	1 層雲		-520	1	48
風信器	0		下層雲量	1 層雲		-600	1	50
110-280	1	134				-770	1	35
-370	4	155	No. 58 三月三日			-830	1	27
-450	6	175	7時03分			-1,000	2	357
-540	7	173	總雲量	10 層雲	層積雲	-1,290	3	5
-630	6	175	下層雲量	10 層雲	層積雲	-1,420	2	53
-800	6	195	風信器 北	3		-1,590	3	30
-970	5	190	110-180	2	20	-1,750	3	24
-1,140	7	250	-240	1	42	-1,910	5	22
-1,310	7	255	-370	2	180	-2,080	6	27
-1,490	7	254	-440	2	205	-2,240	6	24
-1,660	7	255	-510	3	210	-2,410	7	26
-1,830	6	262	-640	4	228	-2,570	7	25
-2,000	7	263	-770	6	255	-2,730	7	17
-2,170	7	265	-900	4	255	-2,900	8	18
-2,350	7	257	-1,030	4	270	-3,060	8	23
-2,520	7	260	-1,170	4	316	-3,230	9	32
-2,690	9	260	-1,290	8	305	-3,390	10	33
-2,860	8	263	總雲量	10 層雲	層積雲	-3,720	12	35
-3,030	6	270	下層雲量	10 層雲	層積雲	-4,050	13	33
-3,210	7	255	層雲	1,290米		總雲量	—	
-3,380	6	285				下層雲量	—	
-3,550	7	257	No. 59 三月五日					
-3,720	6	265	7時30分					
-3,890	6	255	總雲量	9 層積雲	積雲			
-4,070	7	274	下層雲量	9 層積雲	層雲			
-4,240	5	263	風信器	0				
-4,410	7	255	110-170	1	28			
-4,580	5	264	-240	1	85			
總雲量	—		-300	2	121			
下層雲量	—		-370	2	142			
			-430	2	127			
			-490	2	102			
			-620	1	47			
			-750	1	337			
			-880	2	339			
			-1,000	5	5			
			-1,130	9	2			
			總雲量	9 層雲	層積雲			
			下層雲量	9 層雲	層積雲			
			層雲	1,200米				
			No. 60 三月六日					
			7時10分					
			總雲量	—				
			下層雲量	—				
			風信器	0				

標高	速度	方向	標高	速度	方向	標高	速度	方向	標高	速度	方向
No. 62 三月八日 7時10分			-1,340	12	165	-4,020	7	230			
總雲量	10	層雲 高層雲	-1,480	12	175	-4,190	9	233			
下層雲量	8	層雲	-1,620	10	180	-4,360	10	245			
風信器	西	1	-1,750	10	190	-4,530	12	240			
110-240	2	189	-1,890	10	191	-4,700	12	240			
-300	5	185	-2,030	10	192	-4,870	11	243			
-360	7	185	-2,170	9	195	-5,040	12	246			
-430	6	178	-2,300	5	195	-5,210	12	243			
-490	5	187	-2,440	7	188	總雲量 1 層積雲					
-610	4	194	-2,580	6	197	下層雲量 1 層積雲					
-740	3	227	-2,710	7	194	No. 66 三月十四日 7時30分					
-870	3	225	-2,850	4	193	總雲量 0					
總雲量 10 層雲 高層雲			-2,990	5	183	下層雲量 0					
下層雲量 8 層雲			-3,120	3	154	風信器 南東 2					
層雲 870米			-3,290	2	170	110-190	2	289			
			-3,400	3	145	-270	4	314			
			-3,540	4	127	-360	8	325			
			-3,670	3	133	-440	7	333			
			-3,810	3	147	-520	6	339			
No. 63 三月十日 7時37分			總雲量 2 高積雲 層積雲			-600 5 337					
總雲量	10	層積雲 層雲	下層雲量 1 層積雲			-770 6 332					
下層雲量	10	層積雲 層雲	No. 65 三月十三日 7時44分								
風信器	0		總雲量 1 層積雲								
110-350	4	202	下層雲量 1 層積雲								
-430	8	202	風信器 0								
-510	8	193	110-200	2	288	No. 64 三月十一日 9時33分					
-590	6	180	-280	4	302	總雲量 2 高層雲 層積雲					
-750	5	154	-370	7	300	下層雲量 1 層積雲					
-910	4	136	-450	7	307	風信器 0					
-1,070	3	134	-540	7	303	110-200	2	288			
-1,230	1	294	-620	7	305	-280	4	302			
-1,390	2	287	-790	7	307	-370	7	300			
-1,550	3	287	-960	5	305	-450	7	307			
-1,710	3	294	-1,130	4	280	-540	7	303			
總雲量 10 層積雲 層雲			-1,320	6	285	-620	7	305			
下層雲量 10 層積雲 層雲			-1,470	6	279	-790	7	307			
層積雲 1,750米			-1,640	5	277	-960	5	305			
			-1,810	3	280	-1,130	4	280			
			-1,980	3	290	-1,320	6	285			
			-2,150	3	287	-1,470	6	279			
			-2,320	3	255	-1,640	5	277			
			-2,490	3	249	-1,810	3	280			
			-2,660	4	247	-1,980	3	290			
			-2,830	4	243	-2,150	3	287			
			-3,000	5	240	-2,320	3	255			
			-3,170	6	240	-2,490	3	249			
			-3,340	5	247	-2,660	4	247			
			-3,510	6	239	-2,830	4	243			
			-3,680	5	252	-3,000	5	240			
			-3,850	6	230	-3,170	6	240			
			No. 67 三月十五日 7時04分								
			總雲量 3 層雲 層積雲								
			下層雲量 3 層雲 層積雲								
			風信器 北西 4								
110-180	2	63	110-290	9	324	110-290	9	324			
-250	4	133	-380	5	347	-380	5	347			
-320	5	124	-460	4	341	-460	4	341			
-380	6	127	-550	6	329	-550	6	329			
-450	6	130	-640	5	325	-640	5	325			
-520	6	140	-820	8	320	-820	8	320			
-600	7	147	-1,000	7	328	-1,000	7	328			
-800	9	160	-1,170	9	327	-1,170	9	327			
-930	10	163									
-1,070	10	160									
-1,210	11	169									

標高	速度	方向	標高	速度	方向	標高	速度	方向	標高	速度	方向
-1,350	8	334	-2,880	7	354	-4,910	10	134			
-1,530	7	355	-3,080	7	3	-5,110	11	135			
-1,700	8	5	-3,280	7	7	-5,310	10	145			
-1,880	8	15	-3,480	7	4	-5,510	11	144			
-2,230	10	20	-3,670	8	3	-5,710	12	135			
-2,590	11	19	-3,870	7	15	-5,910	11	138			
-2,940	11	10	-4,070	7	7	-6,110	14	143			
-3,300	10	15	-4,270	7	7	-6,310	12	138			
總雲量 9 層雲 層積雲			-4,470	7	8	-6,510	14	134			
下層雲量 9 層雲 層積雲			-4,670	8	11	-6,710	11	129			
			-4,870	7	11	-6,910	12	132			
			-5,070	6	24	-7,110	9	129			
			-5,270	8	15	-7,310	9	123			
			-5,470	7	13	-7,510	11	108			
			-5,670	8	11	-7,710	11	110			
			-5,870	11	10	-7,910	9	113			
			-6,070	9	17	-8,110	8	94			
			-6,270	11	21	-8,310	8	83			
總雲量 0			總雲量 0			-8,510	9	80			
下層雲量 0			下層雲量 0			-8,710	11	60			
風信器 北西 5			No. 70 三月十七日 7時19分			總雲量 0					
110-200	4	330	總雲量 0			下層雲量 0					
-280	6	300	下層雲量 0			風信器 北西 3					
-370	6	23	110-210			3	326	No. 71 三月十八日 7時11分			
-450	7	7	-310	4	15	總雲量 1 高層雲					
-540	6	7	-410	4	7	下層雲量 0					
-630	7	3	-510	5	300	風信器 南 3					
-800	7	300	-610	6	3	110-190	3	243			
-970	8	360	-710	6	6	-270	4	285			
-1,140	8	333	-810	6	14	-360	10	314			
-1,310	9	347	-910	6	14	-440	9	320			
-1,490	10	359	-1,110	3	13	-520	9	315			
-1,660	9	7	-1,310	3	18	-600	8	314			
-1,830	11	357	-1,510	4	19	-670	7	315			
總雲量 0			-1,710	4	33	-750	7	319			
下層雲量 0			-1,910	3	37	-830	7	319			
			-2,110	4	43	-910	8	320			
			-2,310	5	53	-1,000	8	320			
			-2,510	6	57	-1,200	9	317			
			-2,710	7	85	-1,420	12	334			
			-2,910	8	106	-1,500	12	344			
			-3,110	7	118	-1,750	11	347			
			-3,310	6	119	-2,080	11	354			
			-3,510	9	118	-2,410	12	360			
			-3,710	9	120	-2,730	12	350			
			-3,910	10	121	-3,060	11	5			
			-4,110	9	126	-3,390	11	7			
			-4,310	9	136	-3,720	9	17			
			-4,510	9	131	-4,050	12	27			
			-4,710	10	132	-4,370	14	37			
			No. 69 三月十六日 7時52分			-4,700	18	39			
			總雲量 0			-5,130	17	45			
			下層雲量 0			-5,460	21	44			
			風信器 北西 9								
110-310	5	347									
-410	6	12									
-510	5	3									
-610	6	360									
-700	7	390									
-900	7	390									
-1,100	8	390									
-1,300	8	390									
-1,500	8	380									
-1,690	7	3									
-1,890	6	7									
-2,090	6	14									
-2,280	6	5									
-2,480	6	355									
-2,680	6	347									

標高	速度	方向	標高	速度	方向	標高	速度	方向			
No. 84 四月五日 17時14分											
110-350	3	284	110-200	4	289	總雲量	0				
-430	3	310	-200	6	320	下層雲量	0				
-510	2	275	-380	10	329	風信器	北西	3			
-590	3	238	-470	10	334	110-160	5	28			
-750	4	265	-550	12	334	-210	8	40			
-910	5	280	-640	12	334	-260	8	40			
-1,070	5	296	-820	12	332	-310	8	46			
-1,230	6	204	-1,000	10	327	-360	8	55			
-1,340	4	308	-1,180	11	324	-410	6	63			
總雲量	10	層雲 層積雲	-1,380	12	310	-510	7	68			
下層雲量	10	層雲 層積雲	-1,530	11	320	-610	6	81			
No. 85 四月二日 7時10分											
總雲量	9	高層雲 層雲	-1,710	9	324	-710	7	89			
下層雲量	1	層雲	-1,890	10	328	-810	7	105			
風信器	西	6	-2,070	11	324	-910	7	105			
110-190	5	288	-2,250	10	317	-1,010	6	135			
-280	8	300	-2,900	2	338	-1,110	5	145			
-380	9	310	-3,310	2	298	-1,210	5	156			
-440	10	318	-3,670	2	295	-1,310	4	160			
-530	14	323	-4,030	1	170	-1,510	4	195			
-610	15	327	-4,380	2	230	-1,710	5	210			
-770	15	325	-4,740	1	228	-1,910	7	230			
-940	13	327	-5,090	2	185	-2,110	8	240			
-1,110	12	332	-5,450	3	193	-2,310	5	225			
總雲量	9	高層雲 層雲	-5,810	2	170	-2,510	4	222			
下層雲量	1	層雲	-6,160	2	182	-2,710	3	198			
No. 86 四月三日 7時23分											
總雲量	8	高層雲	-3,520	1	180	-2,910	6	191			
下層雲量	0		-6,870	1	180	-3,110	5	112			
風信器	北西	3	-7,230	2	44	-3,310	4	194			
110-190	3	300	-7,590	2	5	-3,510	5	187			
-270	3	308	-7,940	2	62	-3,710	5	167			
-360	4	325	總雲量	1	高層雲	-3,910	5	162			
-440	8	323	下層雲量	0		-4,110	4	159			
-520	9	333	No. 88 四月五日 7時41分						-4,310	5	138
-600	9	333	總雲量	0		-4,510	6	144			
-770	10	338	下層雲量	0		-4,710	5	144			
-930	10	340	風信器	北東	1	-4,910	5	144			
-1,090	11	332	110-270	3	53	-5,110	5	146			
-1,260	12	332	-350	1	175	-5,310	6	133			
-1,420	12	332	-430	1	110	-5,510	5	132			
-1,590	11	331	-510	2	127	-5,710	4	130			
總雲量	8	高層雲	-590	2	141	-5,910	5	140			
下層雲量	0		-750	1	192	-6,110	3	141			
No. 87 四月四日 7時25分											
總雲量	1	高層雲	-910	2	271	-6,510	3	142			
下層雲量	0		-1,070	2	285	-6,910	2	92			
風信器	南	1	-1,300	2	327	-7,310	2	15			
110-270	3	53	-1,550	1	273	-7,710	1	35			
-350	1	175	-1,710	1	273	-8,110	1	183			
-430	1	110	-2,030	1	317	-8,510	2	330			
-510	2	127	總雲量	0		-8,910	2	324			
-590	2	141	下層雲量	0		-9,310	4	330			
-750	1	192	風信器	南	1	-9,710	5	336			
-910	2	271									

標高	速度	方向	標高	速度	方向	標高	速度	方向			
No. 91 四月七日 7時15分											
-10,110	3	2	總雲量	2	高層雲	-1,400	4	338			
-10,510	3	330	下層雲量	0		-1,610	5	347			
-10,910	5	333	風信器	0		-1,790	6	344			
-11,310	5	335	110-290	2	343	-1,970	7	347			
-11,710	5	338	-380	5	356	-2,090	8	340			
-12,110	5	338	-470	5	14	-2,210	10	340			
-12,410	3	338	-570	5	7	-2,390	10	343			
總雲量	0		-600	6	2	-2,510	10	356			
下層雲量	0		-840	4	4	-2,690	10	356			
No. 90 四月六日 7時57分											
總雲量	0		-1,020	5	13	總雲量	7	高層雲			
下層雲量	0		-1,200	5	13	下層雲量	0				
風信器	北	5	-1,380	4	25	No. 93 四月九日 7時07分					
110-190	4	24	-1,570	4	44	總雲量	7	卷雲 高積雲			
-380	4	117	-1,750	4	42	下層雲量	0				
-440	4	107	-1,930	5	38	風信器	0				
-520	6	112	-2,290	5	41	110-190	2	279			
-610	6	112	-2,690	4	35	-270	2	290			
-770	5	120	-3,020	4	34	-350	5	308			
-940	5	120	-3,390	6	40	-430	4	298			
-1,100	6	121	-3,750	5	41	-520	4	287			
-1,270	5	119	-4,110	5	51	-600	3	266			
-1,430	6	119	-4,480	4	68	-700	3	262			
-1,600	6	115	-4,840	5	76	-820	4	242			
-1,760	5	116	-5,210	7	90	-1,030	4	240			
-2,090	4	124	-5,570	4	100	-1,240	3	252			
-2,420	6	126	-5,930	6	155	-1,410	3	267			
-2,750	6	136	-6,300	13	158	-1,570	3	252			
-3,080	7	138	-6,960	13	154	-1,730	2	212			
-3,410	7	132	-7,030	15	154	-2,030	3	212			
-3,740	5	132	-7,390	13	158	-2,380	4	182			
-4,070	6	129	-7,750	15	152	-2,700	3	115			
-4,400	6	133	-8,120	17	152	-3,030	1	36			
-4,730	4	147	總雲量	2	高層雲	-3,350	1	27			
-5,090	0	—	下層雲量	0		-3,670	2	55			
-5,390	1	134	No. 92 四月八日 7時01分						-4,000	3	55
-5,720	1	125	總雲量	7	高層雲	-4,320	3	60			
-6,050	2	132	下層雲量	0		-4,650	4	42			
-6,380	1	193	風信器	北西	1	-4,970	5	23			
-6,710	1	216	110-190	2	301	-5,290	6	24			
-7,040	1	132	-290	2	317	-5,620	5	36			
-7,370	1	316	-340	3	321	-5,940	8	31			
-7,700	2	163	-410	5	320	-6,270	9	32			
-8,030	3	200	-490	4	332	總雲量	6	卷雲 高層雲			
-8,360	1	225	-560	5	327	下層雲量	0				
-8,690	0	—	-710	7	330	No. 94 四月十日 7時09分					
總雲量	0		-800	5	324	總雲量	5	高積雲 層積雲			
下層雲量	0		-1,010	3	322	下層雲量	2	層積雲			
			-1,160	4	325	風信器	0				
			-1,310	3	336						

標高	速度	方向	標高	速度	方向	標高	速度	方向
-1,140	7	15	No. 105 四月二十三日 7時25分 總雲量 10 層雲 高層雲 下層雲量 1層雲 風信器 南東 1			No. 108 四月二十六日 7時50分 總雲量 6 高層雲 層積雲 下層雲量 3 層雲 風信器 0		
-1,340	5	358	110-190	4	184	110-420	4	199
-1,550	3	8	-260	5	238	-500	4	241
-1,750	3	280	-340	5	240	-580	4	233
-1,960	8	233	-410	7	262	-730	3	231
-2,160	6	243	-460	10	274	-890	4	204
-2,360	5	242	-560	9	275	-1,040	3	146
總雲量 4 層積雲			-710	8	273	-1,200	2	120
下層雲量 4 層積雲			-860	8	266	-1,350	2	116
No. 104 四月二十二日 7時10分 總雲量 0 下層雲量 0 風信器 北西 3			-1,010	9	269	-1,510	4	268
110-210	4	296	-1,160	7	288	-1,660	4	315
-310	4	318	-1,310	10	292	-1,970	2	263
-410	7	326	總雲量 10 層雲 高層雲 下層雲量 1層雲 層雲 1,310米			-2,280	2	294
-510	9	318	No. 106 四月二十四日 7時30分 總雲量 10 層雲 下層雲量 10 層雲 風信器 北西 1			-2,590	2	324
-610	9	320	110-260	4	210	-2,900	2	347
-710	10	333	-340	3	196	-3,210	4	356
-910	9	325	-410	4	168	-3,520	4	358
-1,110	8	325	-420	3	92	-3,830	6	5
-1,310	7	337	-560	3	98	-4,140	9	360
-1,510	6	317	-710	4	91	總雲量 4 層雲 層積雲 下層雲量 3 層雲 層積雲		
-1,710	6	308	-860	3	83	No. 109 四月二十七日 7時50分 總雲量 10 層雲 層積雲 下層雲量 10 層雲 層積雲 風信器 0		
-1,910	7	312	-1,310	3	45	110-270	3	325
-2,110	7	320	總雲量 10 層雲 下層雲量 10 層雲 層雲 1,010米			-350	5	331
-2,510	6	342	No. 107 四月二十五日 7時25分 總雲量 6 層雲 層積雲 下層雲量 6 層雲 層積雲 風信器 西北西 7			-430	8	341
-2,910	6	348	110-270	8	354	-520	5	357
-3,310	5	360	-350	9	306	-600	5	359
-3,710	8	357	-430	8	310	-790	5	1
-4,110	7	28	-510	9	336	-920	6	3
-4,510	9	32	-590	8	330	總雲量 10 層雲 層積雲 下層雲量 10 層雲 層積雲		
-4,910	11	37	-750	9	325	No. 110 四月二十八日 7時10分 總雲量 10 層雲 層積雲 下層雲量 10 層雲 層積雲 風信器 0		
-5,310	11	42	總雲量 6 層雲 層積雲 下層雲量 6 層雲 層積雲			110-190	1	149
-5,710	10	42	110-270	8	354	-290	1	174
-6,110	10	40	-350	9	306	-340	2	189
-6,510	11	42	-430	8	310	-470	3	204
-6,910	11	44	-510	9	336	-600	3	228
-7,310	13	40	-590	8	330	No. 111 四月二十九日 7時07分 總雲量 6 層積雲 下層雲量 6 層積雲 風信器 0		
-7,710	16	45	-750	9	325	110-280	1	169
-8,110	17	48	總雲量 6 層雲 層積雲 下層雲量 6 層雲 層積雲			-340	4	160
-8,510	19	42	110-270	8	354	-410	4	153
-8,910	17	43	-350	9	306	-490	4	157
-9,310	18	44	-430	8	310	-560	4	162
-9,710	11	55	-510	9	336	-710	4	167
-10,110	10	25	-590	8	330	-860	4	174
-10,510	10	23	-750	9	325	-1,010	3	195
-10,910	8	21	總雲量 6 層雲 層積雲 下層雲量 6 層雲 層積雲			-1,160	1	200
總雲量 0			110-270	8	354	-1,310	6	237
下層雲量 0			-350	9	306	-1,490	3	330

標高	速度	方向	標高	速度	方向	標高	速度	方向
-500	4	248	-1,750	13	163	-1,340	6	280
-710	5	275	-2,080	13	165	-1,510	6	277
-960	4	220	-2,410	14	170	總雲量 8 積雲 片積雲 下層雲量 8 積雲 片積雲 積雲 1510米		
-1,010	5	182	-2,730	15	172	No. 115 五月五日 7時00分 總雲量 7 片積雲 層積雲 下層雲量 7 片積雲 層積雲 風信器 北西 3		
-1,160	5	178	-3,060	15	173	110-180	3	329
-1,310	5	175	-3,390	17	175	-250	3	343
-1,460	6	198	總雲量 2 層雲 層積雲 下層雲量 2 層雲 層積雲			-320	3	331
-1,610	7	170	五月			-390	4	336
-1,760	7	168	No. 113 五月三日 7時39分 總雲量 7 卷雲 層積雲 下層雲量 3 層積雲 風信器 西北西 5			-460	6	342
-1,910	8	174	110-190	4	305	-530	5	344
總雲量 10 層雲 層積雲 下層雲量 10 層雲 層積雲			-270	5	305	-570	4	353
No. 111 四月二十九日 7時07分 總雲量 6 層積雲 下層雲量 6 層積雲 風信器 0			-360	6	293	-810	4	360
110-280	1	169	-440	6	315	-950	4	354
-340	4	160	-520	7	317	-1,090	4	346
-410	4	153	-600	7	323	-1,230	6	348
-490	4	157	-770	9	320	-1,370	6	348
-560	4	162	-930	8	325	-1,510	6	332
-710	4	167	-1,090	10	334	-1,650	7	327
-860	4	174	-1,260	8	331	-1,790	7	327
-1,010	3	195	-1,420	9	334	總雲量 7 片積雲 層積雲 下層雲量 7 片積雲 層積雲		
-1,160	1	200	-1,590	6	353	No. 116 五月六日 7時00分 總雲量 2 層積雲 下層雲量 2 層積雲 風信器 0		
-1,310	6	237	-1,750	4	345	110-190	1	44
-1,490	3	330	-2,080	5	331	-270	1	157
-1,610	8	287	-2,410	5	330	-350	4	170
-1,910	7	297	-2,730	4	307	-430	7	153
-2,210	5	320	-3,060	5	295	-510	6	155
總雲量 8 層積雲 下層雲量 8 層積雲 層積雲 2,210米			-3,390	4	295	-590	6	160
No. 112 四月三十日 7時12分 總雲量 2 層雲 層積雲 下層雲量 2 層雲 層積雲 風信器 北北東 3			-3,720	6	270	-750	5	165
110-190	3	61	總雲量 6 層積雲 卷雲 下層雲量 3 層積雲			-910	5	163
-270	4	112	No. 114 五月四月 7時51分 總雲量 8 積雲 片積雲 下層雲量 8 積雲 片積雲 風信器 西北西 7			-1,070	5	165
-360	6	143	110-200	6	313	-1,230	5	165
-440	8	154	-290	6	305	-1,390	4	165
-520	10	168	-460	4	293	-1,550	4	161
-600	8	170	-570	4	290	-1,710	3	155
-690	9	168	-640	6	286	-2,030	4	155
-800	9	168	-810	7	313	-2,350	5	163
-930	9	168	-990	8	307	-2,670	6	180
-1,090	11	161	-1,160	6	297	-2,990	5	150
-1,260	11	161	總雲量 8 層積雲 下層雲量 8 層積雲 層積雲 2,210米			-3,310	5	158
-1,420	12	162	No. 112 四月三十日 7時12分 總雲量 2 層雲 層積雲 下層雲量 2 層雲 層積雲 風信器 北北東 3					
-1,590	11	164	110-190	3	61			

標高	速度	方向	標高	速度	方向	標高	速度	方向			
-3,630	4	185	-1,120	3	120	-1,160	8	360			
-3,950	4	223	-1,290	4	119	-1,310	8	356			
-4,270	6	259	-1,410	4	115	-1,490	9	357			
-4,590	7	280	-1,550	3	117	-1,610	8	355			
-4,910	7	268	-1,840	4	100	總雲量 10 層雲 層積雲 下層雲量 10 層雲 層積雲 層積量* 1,510米					
-5,230	10	273	-2,130	6	95	No. 121 五月八日 15時30分 總雲量 7 層積雲 積雲 下層雲量 7 層積雲 積雲 風信器 北西 7					
-5,550	11	272	-2,410	6	102	110-210	4	312			
-5,870	12	269	-2,700	8	94	-320	5	307			
-6,190	13	273	-2,990	10	95	-420	4	330			
-6,510	11	270	-3,280	12	95	-530	3	329			
-6,830	12	289	-3,570	16	105	-630	3	330			
-7,150	17	270	-3,850	18	105	-730	4	337			
-7,470	13	264	-4,140	18	100	-940	5	347			
-7,790	15	265	-4,720	17	87	-1,150	5	357			
-8,110	15	260	-5,010	21	79	-1,360	4	359			
-8,750	14	270	-5,290	21	83	-1,570	4	359			
-9,390	13	265	-5,580	21	75	-1,770	4	325			
-10,030	18	265	-5,870	21	75	-1,980	4	321			
-10,670	15	270	總雲量 5 積雲 亂雲 下層雲量 5 積雲 亂雲			-2,190	3	340			
總雲量 4 積雲 下層雲量 4 積雲			No. 117 五月七日 7時32分 總雲量 10 層雲 下層雲量 10 層雲 風信器 南西 7			-2,610	2	15			
No. 119 五月八日 2時30分 總雲量 10 層雲 層積雲 下層雲量 10 層雲 層積雲 風信器 西北西 3			100-200			-3,020	4	344			
110-180			5			-3,440	6	339			
-250			7			-3,850	7	330			
-320			9			-4,270	8	335			
-390			8			-4,690	10	333			
-470			8			-5,100	9	330			
-540			7			-5,520	5	331			
-680			3			-5,930	5	330			
-820			4			-6,350	7	330			
總雲量 10 層雲 下層雲量 10 層雲 層雲 820米			總雲量 10 層雲 層積雲 下層雲量 10 層雲 層積雲 層雲 1,000米			-6,770	6	332			
No. 118 五月七日 15時39分 總雲量 5 積雲 亂雲 下層雲量 5 積雲 亂雲 風信器 北東 3			No. 120 五月八日 7時00分 總雲量 10 層雲 層積雲 下層雲量 10 層雲 層積雲 風信器 北西 5			-7,180	6	334			
110-180			7			-7,600	6	2			
-250			6			-8,070	4	40			
-330			6			-8,430	5	320			
-400			7			-8,850	8	235			
-470			5			-9,260	10	334			
-540			6			-9,680	14	332			
-690			6			-10,090	17	333			
-830			5			-10,930	15	335			
-970			5			-11,760	12	343			
總雲量 4 積雲 下層雲量 4 積雲			110-190			-12,590	10	342			
No. 117 五月七日 7時32分 總雲量 10 層雲 下層雲量 10 層雲 風信器 南西 7			7			-13,420	11	334			
110-180			6			-14,250	11	325			
-250			6			-15,090	7	318			
-320			6			-15,920	9	329			
-390			6			No. 122 五月八日 21時30分 總雲量 0 下層雲量 0 風信器 北西 5					
-470			7			No. 125 五月十日 15時30分 總雲量 10 層雲 層積雲 下層雲量 10 層雲 層積雲 風信器 西 6*					
-540			5			110-210			5	275	
-680			4			-320			7	275	
-820			228			-420			7	275	
總雲量 10 層雲 下層雲量 10 層雲 層雲 820米			總雲量 10 層雲 層積雲 下層雲量 10 層雲 層積雲 層雲 1,000米			-520			9	275	
No. 118 五月七日 15時39分 總雲量 5 積雲 亂雲 下層雲量 5 積雲 亂雲 風信器 北東 3			No. 120 五月八日 7時00分 總雲量 10 層雲 層積雲 下層雲量 10 層雲 層積雲 風信器 北西 5			-620			9	271	
110-180			7			-730			6	276	
-250			6			-930			5	279	
-320			6			-1,140			2	270	
-390			6			-1,340			2	267	
-470			4			-1,550			1	291	
-540			6			-1,750			1	45	
-680			5			-2,000			1	35	
-820			228			-2,160			1	25	
總雲量 10 層雲 下層雲量 10 層雲 層雲 820米			總雲量 10 層雲 層積雲 下層雲量 10 層雲 層積雲 層雲 1,000米			總雲量 2 層雲 下層雲量 2 層雲			總雲量 10 層雲 層積雲 下層雲量 10 層雲 層積雲 層積雲 2,210米		
No. 118 五月七日 15時39分 總雲量 5 積雲 亂雲 下層雲量 5 積雲 亂雲 風信器 北東 3			No. 120 五月八日 7時00分 總雲量 10 層雲 層積雲 下層雲量 10 層雲 層積雲 風信器 北西 5			No. 124 五月九日 7時07分 高層雲 10 高層雲 層雲 下層雲量 3 層雲 風信器 南南西 2			No. 126 五月十一日 7時03分 總雲量 1 層雲 下層雲量 1 層雲 風信器 南西 1		
110-180			7			110-200			3	182	
-250			6			-290			2	187	
-330			6			-370			2	179	
-400			7			-490			4	203	
-470			5			-550			4	214	
-540			6			-640			5	223	
-690			6			-810			5	236	
-830			5			-980			4	235	
-970			5			-1,160			2	230	
總雲量 4 積雲 下層雲量 4 積雲			110-190			-1,340			3	185	
No. 117 五月七日 7時32分 總雲量 10 層雲 下層雲量 10 層雲 風信器 南西 7			7			-1,510			3	189	
110-180			6			-1,690			5	207	
-250			6			-1,860			5	205	
-320			6			-2,210			4	229	
-390			6			-2,590			2	270	
-470			4			-2,910			4	270	
-540			2			總雲量 2 層雲 下層雲量 2 層雲			No. 124 五月九日 7時07分 高層雲 10 高層雲 層雲 下層雲量 3 層雲 風信器 南南西 2		
-680			5			No. 124 五月九日 7時07分 高層雲 10 高層雲 層雲 下層雲量 3 層雲 風信器 南南西 2			No. 126 五月十一日 7時03分 總雲量 1 層雲 下層雲量 1 層雲 風信器 南西 1		
-820			228			110-200			3	182	
總雲量 10 層雲 下層雲量 10 層雲 層雲 820米			總雲量 10 層雲 層積雲 下層雲量 10 層雲 層積雲 層雲 1,000米			-290			2	187	
No. 118 五月七日 15時39分 總雲量 5 積雲 亂雲 下層雲量 5 積雲 亂雲 風信器 北東 3			No. 120 五月八日 7時00分 總雲量 10 層雲 層積雲 下層雲量 10 層雲 層積雲 風信器 北西 5			-370			2	179	
110-180			7			-490			4	203	
-250			6			-550			4	214	
-320			6			-640			5	223	
-390			6			-810			5	236	
-470			4			-980			4	235	
-540			6			-1,160			2	230	
-680			5			-1,340			3	185	
-820			228			-1,510			3	189	
總雲量 10 層雲 下層雲量 10 層雲 層雲 820米			總雲量 10 層雲 層積雲 下層雲量 10 層雲 層積雲 層雲 1,000米			-1,690			5	207	
No. 118 五月七日 15時39分 總雲量 5 積雲 亂雲 下層雲量 5 積雲 亂雲 風信器 北東 3			No. 120 五月八日 7時00分 總雲量 10 層雲 層積雲 下層雲量 10 層雲 層積雲 風信器 北西 5			-1,860			5	205	
110-180			7			-2,210			4	229	
-250			6			-2,590			2	270	
-320			6			-2,910			4	270	
-390			6			總雲量 2 層雲 下層雲量 2 層雲			No. 124 五月九日 7時07分 高層雲 10 高層雲 層雲 下層雲量 3 層雲 風信器 南南西 2		
-470			4			No. 124 五月九日 7時07分 高層雲 10 高層雲 層雲 下層雲量 3 層雲 風信器 南南西 2			No. 126 五月十一日 7時03分 總雲量 1 層雲 下層雲量 1 層雲 風信器 南西 1		
-540			6			110-210			4	193	
-680			5			-320			6	276	
-820			228			-420			5	203	
總雲量 10 層雲 下層雲量 10 層雲 層雲 820米			總雲量 10 層雲 層積雲 下層雲量 10 層雲 層積雲 層雲 1,000米			-520			5	212	
No. 118 五月七日 15時39分 總雲量 5 積雲 亂雲 下層雲量 5 積雲 亂雲 風信器 北東 3			No. 120 五月八日 7時00分 總雲量 10 層雲 層積雲 下層雲量 10 層雲 層積雲 風信器 北西 5			-630			6	224	
110-180			7			-730			5	225	
-250			6			-930			4	237	
-320			6			-1,140			4	253	
-390			6			-1,350			4	263	
-470			4			-1,550			6	267	
-540			2			-1,760			6	280	
-680			5			-1,960			9	305	
-820			228			-2,170			9	308	
總雲量 10 層雲 下層雲量 10 層雲 層雲 820米			總雲量 10 層雲 層積雲 下層雲量 10 層雲 層積雲 層雲 1,000米			-2,580			10	314	
No. 118 五月七日 15時39分 總雲量 5 積雲 亂雲 下層雲量 5 積雲 亂雲 風信器 北東 3			No. 120 五月八日 7時00分 總雲量 10 層雲 層積雲 下層雲量 10 層雲 層積雲 風信器 北西 5			-2,990			9	309	
110-180			7			-3,410			15	307	
-250			6			-3,820			13	297	
-320			6			總雲量 8 層積雲 高層雲 下層雲量 5 層積雲 層積雲 2,580米			No. 128 五月十二日 7時21分 總雲量 10 層雲 層積雲 下層雲量 10 層雲 層積雲 風信器 北北東 2		
-390			6			110-160			3	32	
-470			4			-210			4	37	
-540			2			-250			4	49	
-680			5			-300			4	60	
-820			228			-350			4	75	
總雲量 10 層雲 下層雲量 10 層雲 層雲 820米			總雲量 10 層雲 層積雲 下層雲量 10 層雲 層積雲 層雲 1,000米			-400			3	81	
No. 118 五月七日 15時39分 總雲量 5 積雲 亂雲 下層雲量 5 積雲 亂雲 風信器 北東 3			No. 120 五月八日 7時00分 總雲量 10 層雲 層積雲 下層雲量 10 層雲 層積雲 風信器 北西 5			No. 124 五月九日 7時07分 高層雲 10 高層雲 層雲 下層雲量 3 層雲 風信器 南南西 2			No. 126 五月十一日 7時03分 總雲量 1 層雲 下層雲量 1 層雲 風信器 南西 1		

標高	速度	方向	標高	速度	方向	標高	速度	方向			
-16,750	8	350	-3,260	6	260	-4,230	11	284			
-17,580	7	325	-3,610	6	268	-4,640	8	287			
-18,410	14	338	總雲量 10 高層雲 層雲 下層雲量 3 層雲 高層雲 3,790米			-5,050	9	257			
總雲量 4 層積雲 積雲 下層雲量 4 層積雲 積雲			No. 122 五月八日 21時30分 總雲量 0 下層雲量 0 風信器 北西 5			-5,470	12	257			
No. 122 五月八日 21時30分 總雲量 0 下層雲量 0 風信器 北西 5			No. 125 五月十日 15時30分 總雲量 10 層雲 層積雲 下層雲量 10 層雲 層積雲 風信器 西 6*			-5,880	12	263			
110-190			4			-6,290	14	275			
總雲量 0 下層雲量 0			110-210			-6,700	16	278			
No. 123 五月八日 2時30分 總雲量 2 層雲 下層雲量 2 層雲 風信器 0			5			-7,110	20	278			
110-210			2			-7,530	18	287			
-310			4			-7,940	10	280			
-410			4			-8,350	18	289			
-510			4			-8,760	22	291			
-610			3			-9,170	22	294			
-710			2			-9,590	18	291			
-810			1			-10,000	18	295			
-910			1			-10,410	18	280			
-1,110			2			總雲量 2 層雲 下層雲量 2 層雲					
總雲量 2 層雲 下層雲量 2 層雲			No. 123 五月八日 2時30分 總雲量 2 層雲 下層雲量 2 層雲 風信器 0			No. 127 五月十一日 15時39分 總雲量 8 層積雲 高層雲 下層雲量 5 層積雲 風信器 南 5					
110-210			2			170-210			5	159	
-310			4			-320			7	161	
-410			4			-420			9	157	
-510			4			-520			9	160	
-610			3			-630			8	164	
-710			2			-730			7	173	
-810			1			-930			8	170	
-910			1			-1,140			6	180	
-1,110			2			-1,340			6	193	
總雲量 2 層雲 下層雲量 2 層雲			No. 123 五月八日 2時30分 總雲量 2 層雲 下層雲量 2 層雲 風信器 0			-1,550			6	200	
110-210			2			-1,750			1	45	
-310			4			-2,000			1	35	
-410			4			-2,160			1	25	
-510			4			總雲量 10 層雲 層積雲 下層雲量 10 層雲 層積雲 層積雲 2,210米			No. 128 五月十二日 7時21分 總雲量 10 層雲 層積雲 下層雲量 10 層雲 層積雲 風信器 北北東 2		
-610			3			110-210			4	193	
-710			2			-320			6	276	
-810			1			-420			5	203	
-910			1			-520			5	212	
-1,110			2			-630			6	224	
總雲量 2 層雲 下層雲量 2 層雲			No. 123 五月八日 2時30分 總雲量 2 層雲 下層雲量 2 層雲 風信器 0			-730			5	225	
110-210			2			-930			4	237	
-310			4			-1,140			4	2	

標高	速度	方向	標高	速度	方向	標高	速度	方向
-400	2	77	-200	9	7	No. 133 五月十五日 7時03分		
-500	1	114	-340	10	8	總雲量 8 層雲 層積雲		
-680	2	113	-280	9	7	下層雲量 8 層雲 層積雲		
-780	2	144	-470	11	9	風信器 北西 5		
-870	2	153	-570	9	10	110-190	5	267
-970	2	154	-740	11	13	-270	5	270
-1,000	3	120	總雲量 10 層雲 層積雲			-430	5	286
-1,250	3	129	下層雲量 10 層雲 層積雲			-520	5	283
-1,440	3	182	層雲 740米			-600	5	284
-1,630	4	182	No. 131 五月十四日 7時13分			-700	7	282
-1,820	6	105	總雲量 10 層雲 層積雲			-920	8	283
-2,010	5	220	下層雲量 10 層雲 層積雲			-1,080	13	285
總雲量 10 層雲 層積雲			風信器 北西 5			總雲量 7 層雲 層積雲		
下層雲量 10 層雲 層積雲			風信器 北西 5			下層雲量 7 層雲 層積雲		
層積雲 2,030米			110-200 6 320			No. 134 五月十五日 15時39分		
No. 129 五月十二日 15時39分			-280 7 325			總雲量 10 卷層雲 高層雲		
總雲量 10 高層雲 積雲			-380 6 330			下層雲量 10 層積雲 高層雲		
下層雲量 4 積雲 層積雲			-470 7 327			風信器 北西 9		
風信器 北 3			-560 8 335			110-210 7 310		
110-220	4	4	-650 6 355			-310	11	310
-320	6	34	-830 4 351			-400	12	310
-430	4	20	-1,010 6 351			-500	14	310
-530	5	14	-1,100 7 7			-600	16	314
-640	5	13	-1,370 6 32			-700	16	311
-740	5	7	總雲量 10 層雲 層積雲			-800	16	311
-950	5	7	下層雲量 10 層雲 層積雲			-1,000	11	305
-1,160	3	16	層雲 1,460米			-1,200	9	304
-1,370	1	60	No. 132 五月十四日 15時39分			-1,480	10	305
-1,580	1	163	總雲量 10 層雲 層積雲			-1,680	8	317
-1,790	1	200	下層雲量 10 層雲 層積雲			總雲量 10 卷層雲 高層雲		
-2,000	1	337	風信器 北西 7			下層雲量 2 層積雲		
-2,210	1	319	110-190 8 324			層積雲 1,680米		
-2,630	4	245	-280 10 325			No. 135 五月十六日 7時17分		
-3,050	8	290	-340 11 325			總雲量 0		
-3,476	13	283	-410 11 330			下層雲量 0		
-3,890	16	252	-490 10 327			風信器 南西 3		
-4,310	17	257	-560 13 325			110-220 3 160		
總雲量 10 高層雲 層積雲			-710 8 330			-320 3 179		
下層雲量 4 層積雲 積雲			-860 5 326			-430 5 180		
高層雲 4,310米			-1,010 4 324			-530 5 177		
No. 130 五月十三日 15時39分			-1,160 8 335			-740 3 198		
總雲量 10 層雲 層積雲			-1,310 10 337			-950 1 225		
下層雲量 10 積雲 層積雲			-1,460 7 343			-1,160 2 223		
風信器 北 5			-1,610 4 315			-1,370 2 254		
110-160	6	4	-1,910 6 280			-1,580 5 265		
-200	8	9	-2,210 4 263			-1,790 5 263		
-250	6	5	總雲量 10 層雲 層積雲			No. 137 五月十八日 7時10分		
下層雲量 10 層雲 層積雲			層積雲 2,250米			總雲量 10 層雲 層積雲		
層積雲 2,030米			下層雲量 10 層雲 層積雲			下層雲量 10 層雲 層積雲		
風信器 北 5			層積雲 2,250米			風信器 0		

標高	速度	方向	標高	速度	方向	標高	速度	方向
-2,000	6	257	-330	2	30	-510	9	191
-2,210	6	260	-400	2	44	-610	10	183
-2,630	6	273	-470	0	—	-710	11	180
-3,050	6	281	-550	1	219	-910	12	190
-3,470	9	280	-660	2	248	-1,310	11	187
-3,890	9	280	-840	1	310	-1,510	9	191
-4,310	9	280	-960	1	337	-1,710	9	200
-4,730	11	287	-1,130	1	145	-1,910	10	204
-5,150	11	285	-1,270	3	215	-2,110	10	204
-5,570	14	283	-1,420	3	215	-2,510	9	205
-5,990	13	283	-1,560	4	213	-2,910	7	205
-6,410	13	284	-1,850	7	200	-3,310	7	200
-6,830	14	283	-2,070	8	177	-3,710	8	210
-7,250	13	277	總雲量 10 層雲 層積雲			-4,110	6	240
-7,670	12	270	下層雲量 10 層雲 層積雲			-4,510	8	245
-8,090	13	273	層積雲 2,070米			-4,910	8	240
-8,510	14	270	No. 138 五月十九日 7時15分			-5,310	7	243
-8,930	15	265	總雲量 8 層雲 層積雲			-5,710	8	255
-9,350	16	265	下層雲量 6 高層雲 層積雲			-6,110	9	255
-9,770	18	280	風信器 東 3			-6,510	10	265
總雲量 0			110-200 3 121			-6,910	9	256
下層雲量 0			-200 3 145			-7,310	7	270
No. 136 五月十七日 7時50分			-370 5 145			-7,710	8	261
總雲量 8 高層雲 高層雲			-460 8 155			-8,110	8	263
下層雲量 0			-550 10 170			-8,510	9	274
風信器 0			-640 12 180			-8,910	10	278
110-190	1	77	-810 10 175			-9,310	11	281
-320	3	148	-990 11 174			-9,710	14	294
-360	6	157	-1,340 12 165			-10,110	14	307
-440	6	150	-1,690 12 157			總雲量 0		
-530	10	160	-1,860 11 157			下層雲量 0		
-610	11	157	-2,040 12 157			No. 140 五月二十一日 7時07分		
-690	12	160	-2,210 11 160			總雲量 4 層積雲 積雲		
-770	11	170	-2,390 10 167			下層雲量 3 高層雲 積雲		
-860	13	173	-2,560 10 167			風信器 東 5		
-940	13	175	總雲量 7 層雲 層積雲			110-210 5 151		
-1,020	17	179	下層雲量 5 高層雲 層積雲			-310 8 153		
-1,110	21	175	層雲量 2,560米			-410 8 151		
-1,190	19	173	No. 139 五月二十日 7時03分			-510 9 160		
總雲量 8 高層雲 高層雲			總雲量 0			-610 9 163		
下層雲量 0			下層雲量 0			-710 10 178		
No. 137 五月十八日 7時10分			風信器 南 1			-910 13 190		
總雲量 10 層雲 層積雲			110-210 3 167			-1,110 17 192		
下層雲量 10 層雲 層積雲			-310 7 180			-1,310 15 197		
風信器 0			-410 7 192			-1,510 14 192		
110-180	2	18	No. 139 五月二十日 7時03分			-1,710 18 190		
-200	2	26	總雲量 0			-1,910 12 183		
No. 137 五月十八日 7時10分			下層雲量 0			-2,110 16 180		
總雲量 10 層雲 層積雲			風信器 南 1			-2,310 14 188		
下層雲量 10 層雲 層積雲			110-210 3 167			-2,510 14 195		
風信器 0			-310 7 180					
No. 139 五月二十日 7時03分			-410 7 192					
總雲量 0								
下層雲量 0								
風信器 南 1								

標高	速度	方向	標高	速度	方向	標高	速度	方向
-2,710	13	190	110-220	1	28	-2,420	8	144
總雲量 4	層積雲 積雲		-320	2	355	-2,600	10	135
下層雲量 3	層積雲 積雲		-430	2	350	總雲量 9	層積雲 高積雲	
No. 141 五月二十二日 7時00分			-530	2	327	下層雲量 5	層積雲	
總雲量 10	高層雲* 層雲		-640	3	335	層積雲* 2,600米		
下層雲量 5	層雲*		-740	3	328	No. 145 五月二十七日 7時17分		
風信器 南南西 3			-950	3	324	總雲量 9	卷層雲 高層雲	
110-190	2	179	-1,160	3	327	下層雲量 3	層雲	
-280	1	252	-1,370	3	325	風信器 北北東 3		
-530	2	258	-1,580	6	245	110-200	5	30
-610	1	254	-1,790	6	240	-290	5	73
-770	1	267	-2,000	4	223	-470	5	95
-940	2	267	-2,210	5	227	-560	5	100
-1,110	3	293	-2,630	9	235	-650	6	135
-1,270	3	308	-3,050	8	247	-830	5	125
-1,440	3	333	-3,470	9	283	-1,010	6	114
-1,600	4	332	-3,890	10	281	-1,190	10	114
總雲量 10	高層雲 層雲*		-4,310	10	275	-1,370	10	106
下層雲量 5	層雲*		-4,730	11	263	-1,550	9	114
層雲* 1,600米			-5,150	13	263	-1,730	8	119
No. 142 五月二十三日 7時00分			-5,570	13	265	-1,910	8	114
總雲量 10	層雲 層積雲		-5,990	9	267	-2,090	8	117
下層雲量 10	層雲 層積雲		-6,410	8	267	-2,270	8	121
風信器 南東 5			-6,830	8	219	-2,450	9	127
110-190	4	122	-7,250	11	210	-2,630	9	129
-280	7	127	-7,630	10	215	-2,810	9	127
-360	9	130	-8,090	10	214	總雲量 8	卷層雲 高層雲	
-440	10	135	-8,510	8	220	下層雲量 3	層雲	
-520	10	137	-8,930	8	245	No. 144 五月二十六日 7時00分		
-610	10	137	總雲量 6	層積雲 積雲		總雲量 9	層積雲 高積雲	
-770	11	141	下層雲量 6	層積雲 積雲		下層雲量 5	層積雲	
-940	12	144	No. 146 五月二十八日 7時17分			總雲量 3	高積雲	
-1,100	10	149	110-200	6	34	下層雲量 0		
-1,270	8	130	-290	10	39	風信器 北北東 7		
-1,430	9	137	-380	9	46	110-200	3	346
-1,600	13	143	-470	11	57	-280	3	360
-1,760	14	157	-560	11	69	-370	2	354
總雲量 10	層雲 層積雲		-640	10	69	-460	3	342
下層雲量 10	層雲 層積雲		-820	4	82	-550	3	359
層積雲 1,800米			-1,000	4	114	-630	3	330
No. 143 五月二十五日 7時00分			-1,180	8	136	-810	1	84
總雲量 4	層積雲		-1,360	7	127	-980	2	67
下層雲量 4	層積雲		-1,330	9	140	-1,150	3	50
風信器 北東 3			-1,710	9	140	-1,330	3	30
			-1,890	9	150	總雲量 3	高積雲	
			-2,070	8	140	下層雲量 0		
			-2,250	8	149			

標高	速度	方向	標高	速度	方向	標高	速度	方向
No. 147 五月二十九日 7時38分			-2,210	6	267	-810	9	313
總雲量 3	卷層雲 高層雲		-2,630	6	247	-980	8	311
下層雲量 0			-3,050	11	252	-1,150	8	308
風信器 北西 9			總雲量 0			-1,330	7	310
110-220	5	329	下層雲量 0			-1,500	7	310
-320	4	311	No. 149 五月三十一日 7時00分			-1,680	6	310
-430	3	298	總雲量 10	層雲 片積雲		-1,850	7	312
-530	4	315	下層雲量 10	層雲 片積雲		-2,300	11	300
-640	7	325	風信器 西 5			-2,550	18	285
-740	9	345	110-190	5	278	-2,890	17	258
-950	9	332	-270	7	287	總雲量 5	積雲	
-1,160	8	343	-340	8	298	下層雲量 5	積雲	
-1,370	9	335	-420	9	299	No. 152 六月四日 7時11分		
-1,580	9	332	-500	9	298	總雲量 4	層雲 高積雲	
-1,790	12	334	-580	9	298	下層雲量 2	層雲	
-2,000	14	335	-730	10	297	風信器 南 3		
-2,210	12	342	總雲量 10	層雲 片積雲		110-220	4	165
-2,630	13	352	下層雲量 10	層雲 片積雲		-320	4	203
-3,050	13	347	層雲 730米			-430	3	234
-3,470	10	346	六月			-530	4	245
-3,890	9	330	No. 150 六月一日 7時00分			-640	5	241
-4,310	7	311	總雲量 10	片積雲		-740	6	233
-4,730	10	305	下層雲量 10	片積雲		-950	6	235
-5,150	8	288	風信器 西 8			-1,160	8	241
-5,570	9	300	110-200	6	237	-1,370	8	242
-5,990	10	296	-280	7	234	-1,580	8	242
-6,410	10	295	-370	8	296	-1,790	9	243
-6,830	11	290	-450	9	294	-2,000	10	243
-7,250	13	297	-540	9	297	-2,210	10	247
-7,670	13	303	-620	7	295	-2,630	10	265
-8,090	13	302	-790	6	297	-3,050	13	298
-8,510	13	314	-960	4	297	總雲量 7	層雲 高積雲	
-8,930	19	316	-1,030	4	287	下層雲量 3	層雲	
總雲量 3	卷層雲 高層雲		總雲量 10	片積雲		No. 153 六月五日 7時43分		
下層雲量 0			下層雲量 10	片積雲		總雲量 6	高積雲 積雲	
No. 148 五月三十日 6時47分			片積雲 1,030米			下層雲量 3	積雲 亂雲	
總雲量 0			No. 151 六月二日 7時00分			風信器 東 3		
下層雲量 0			總雲量 5	積雲		110-200	3	127
風信器 南西 1			下層雲量 5	積雲		-290	4	184
110-220	3	173	風信器 北西 7			-390	5	203
-320	5	171	110-200	4	345	-480	8	215
-430	8	181	-280	5	345	-570	10	227
-530	7	191	-370	5	337	-690	11	229
-640	7	184	-460	5	327	-850	12	220
-740	8	197	-550	5	322	-1,030	11	220
-950	7	221	-630	7	319	-1,220	11	215
-1,160	5	234				-1,400	12	217
-1,370	4	238						
-1,790	3	244						
-2,000	7	269						

標高	速度	方向	標高	速度	方向	標高	速度	方向
-1,500	9	230	-430	3	340	-5,150	12	68
-1,770	8	237	-530	3	7	總雲量 3	高積雲 層雲	
-1,900	7	245	-640	6	3	下層雲量 1	層雲 積雲	
-2,330	9	272	-740	5	360	No. 158 六月十日 7時58分		
-2,700	9	270	-950	6	357	總雲量 8	卷層雲 層積雲	
-3,070	10	263	-1,160	8	357	下層雲量 1	層積雲	
-3,440	8	262	-1,370	10	318	風信器 東南東 5		
-3,810	5	264	-1,580	13	8	110-220	5	173
-4,180	5	265	-1,790	12	360	-320	9	167
總雲量 7	高積雲 積雲		-2,000	14	347	-430	9	175
下層雲量 4	積雲 亂雲		-2,210	12	354	-530	8	169
No. 154 六月六日 7時11分			-2,630	10	3	-640	8	164
總雲量 10	層積雲 層雲		-3,050	10	300	-740	9	159
下層雲量 10	層積雲 層雲		-3,470	9	345	-950	10	159
風信器 西 8*			-3,890	9	343	-1,160	10	160
110-220	6	279	-4,310	9	342	-1,370	14	153
-320	6	287	-4,730	8	345	-1,580	14	145
-430	6	285	-5,150	7	335	-1,790	11	145
-530	10	283	-5,570	5	325	-2,000	13	144
-640	5	283	-5,990	4	325	-2,210	15	140
-740	8	200	-6,410	2	234	-2,630	15	132
-950	9	200	-6,830	4	275	總雲量 9	卷層雲 層積雲	
-1,160	12	297	-7,250	5	308	下層雲量 4	層積雲	
總雲量 10	層積雲 層雲		-7,670	13	327	No. 159 六月十一日 7時07分		
下層雲量 10	層積雲 層雲		-8,090	21	326	總雲量 10	層積雲 層雲	
層雲 1,210米			總雲量 1	層雲 積雲		下層雲量 9	層積雲 層雲	
No. 155 六月七日 7時03分			下層雲量 1	層雲 積雲		風信器 南 3		
總雲量 10	層積雲 層雲		No. 157 六月九日 7時50分			110-200	4	188
下層雲量 10	層積雲 層雲		總雲量 2	高積雲 層雲		-280	4	185
風信器 北西 5			下層雲量 1	層雲 積雲		-370	5	182
110-200	6	310	風信器 北 3			-450	5	170
-200	6	333	110-220	3	63	-540	6	185
-380	11	326	-320	5	68	-620	5	193
-470	12	333	-430	5	74	-700	3	182
-560	12	337	-530	5	82	-960	4	200
-650	11	339	-640	5	78	-1,130	6	205
-830	11	343	-740	6	85	-1,300	7	193
總雲量 10	層積雲 層雲		-950	6	79	-1,470	7	190
下層雲量 10	層積雲 層雲		-1,160	7	80	-1,640	7	185
層雲 830米			-1,370	8	80	-1,810	6	180
No. 156 六月八日 7時35分			-1,580	9	79	-2,150	7	175
總雲量 1	層雲		-1,790	10	84	-2,490	8	167
下層雲量 1	層雲		-2,000	11	90	-2,830	7	170
風信器 北西 5			-2,210	10	89	總雲量 10	層積雲 層雲	
110-220	4	321	-2,630	11	97	下層雲量 9	層積雲 層雲	
-320	2	330	-3,050	11	93	層積雲* 2,830米		
			-3,470	10	92			
			-3,890	9	76			
			-4,310	10	78			
			-4,730	9	68			

標高	速度	方向	標高	速度	方向	標高	速度	方向
No. 160 六月十二日 7時07分			-1,220	13	230	No. 164 六月十六日 7時40分		
總雲層 4	卷層雲 層積雲		-1,400	12	229	總雲量 4	積雲 片積雲	
下層雲量 2	層積雲		-1,590	12	227	下層雲量 4	積雲 片積雲	
風信器 東 3			-1,770	12	225	風信器 北西 5*		
110-210	2	115	-1,960	12	224	110-200	4	327
-320	2	119	-2,150	11	229	-200	4	325
-420	2	127	-2,330	10	233	-380	4	315
-530	4	123	總雲量 10	層積雲 高積雲		-470	3	325
-630	4	132	下層雲量 5	層積雲		-560	4	333
-730	4	134	層積雲 2,150米			-650	4	335
-940	4	150	No. 162 六月十五日 6時50分			-830	4	337
-1,150	4	167	總雲量 4	卷層雲		-1,010	4	342
-1,360	4	173	下層雲量 0			-1,190	7	337
-1,570	4	170	風信器 北西 5			-1,370	9	333
-1,770	4	171	110-200	3	341	總雲量 7	片積雲 積雲	
-1,980	4	187	-200	4	337	下層雲量 7	片積雲 積雲	
-2,190	4	213	-380	4	329	No. 165 六月十七日 7時09分		
-2,610	3	204	-470	4	325	總雲量 0		
-3,020	3	198	-560	6	324	下層雲量 0		
-3,440	3	227	-650	6	325	風信器 北西 3		
-3,850	2	280	-830	8	315	110-210	2	352
-4,270	2	283	-1,010	10	314	-310	2	310
-4,680	3	287	-1,190	10	317	-410	2	310
-5,100	5	255	-1,370	9	324	-510	3	307
-5,520	6	268	-1,550	9	317	-610	3	343
-5,930	6	265	-1,730	10	303	-710	3	327
-6,350	6	265	-1,910	10	304	-910	3	307
-6,770	6	247	-2,270	10	287	-1,110	6	298
-7,180	11	240	-2,630	14	285	-1,310	8	304
-7,600	14	243	-2,900	15	283	-1,510	8	307
-8,020	17	240	-3,350	18	285	-1,710	7	324
-8,430	12	252	總雲量 4	卷層雲		-1,910	8	323
-8,850	7	275	下層雲量 0			-2,110	9	321
-9,260	5	285	No. 163 六月十六日 7時11分			-2,510	8	315
-9,680	8	278	總雲量 3	積雲		-2,910	7	315
總雲層 3	卷層雲 卷層雲		下層雲量 3	積雲		-3,310	9	313
下層雲量 1	層積雲		風信器 北西 7			-3,710	11	315
No. 161 六月十四日 7時25分			110-210	7	301	-4,110	12	317
總雲量 10	高層雲 層積雲		-310	6	309	-4,510	16	325
下層雲量 5	層積雲		-410	3	301	-4,910	12	333
風信器 南南東 7			-510	3	320	-5,310	14	318
110-200	6	190	-620	4	320	-5,710	15	325
-200	7	199	-720	4	323	-6,110	16	325
-300	10	219	-920	5	329	-6,510	19	327
-480	11	220	-1,120	5	315	-6,910	18	325
-570	15	228	-1,320	7	332	-7,310	20	324
-660	14	225	總雲量 3	積雲		-7,710	21	325
-850	14	227	下層雲量 3	積雲		-8,110	21	325
-1,030	13	230	總雲量 0			總雲量 0		
			下層雲量 0			下層雲量 0		

標高	速度	方向	標高	速度	方向	標高	速度	方向
No. 166 六月十八日 7時05分			110-210	7	321	-1,860	6	253
總雲量	3	層積雲 高積雲	-310	3	325	-2,150	7	250
下層雲量	2	層積雲	-410	6	310	-2,450	6	251
風信器	南東	1	-510	7	315	-2,740	7	230
110-200	2	190	-610	9	324	總雲量	9	積亂雲 層積雲
-280	5	177	-710	7	323	下層雲量	8	積亂雲 層積雲
-370	7	175	-910	9	331	No. 170 六月二十四日 8時10分		
-450	9	183	-1,110	10	333	總雲量	10	層積雲 片積雲
-540	13	185	-1,310	10	339	下層雲量	9	層積雲 片積雲
-620	18	189	-1,510	10	333	風信器	北北西	5
-700	13	186	-1,710	11	324	110-190	5	17
-900	14	184	-1,910	10	327	-270	5	17
-1,130	14	185	-2,110	13	338	-340	5	21
-1,300	13	179	-2,510	14	309	-420	6	32
-1,470	12	170	-2,910	17	327	-500	6	34
-1,640	12	170	-3,310	17	329	-580	6	39
總雲量	5	層積雲 高積雲	-3,710	17	327	-730	5	47
下層雲量	4	層積雲	-4,110	18	330	-890	3	84
層積雲	1,640米		-4,510	18	329	-1,040	3	90
No. 167 六月十九日 7時52分			-4,910	19	329	-1,200	3	93
總雲量	9	卷層雲 層積雲	-5,310	19	324	-1,350	4	90
下層雲量	4	層積雲	-5,710	17	310	-1,510	4	124
風信器	北西	7	-6,110	17	307	-1,660	4	128
110-200	6	326	-6,510	18	308	-1,820	4	133
-290	5	315	-6,910	28	260	總雲量	10	層積雲 片積雲
-380	3	326	-7,310	26	255	下層雲量	9	層積雲 片積雲
-470	3	330	-7,710	38	242	層積雲	1,820米	
-560	5	337	-8,110	34	245	No. 171 六月二十四日 7時21分		
-650	6	324	-8,510	28	248	總雲量	7	層積雲 高積雲
-830	10	337	總雲量	2	層雲 積雲	下層雲量	4	層積雲
-1,010	8	340	下層雲量	2	層雲 積雲	風信器	南東	1
-1,190	8	335	No. 169 六月二十三日 7時03分			110-190	2	155
-1,370	8	330	總雲量	8	積亂雲 高積雲	-280	1	175
-1,550	7	328	下層雲量	7	積亂雲 層積雲	-360	1	213
-1,730	7	315	風信器	南南東	3	-440	1	227
-1,910	9	298	110-180	3	180	-520	1	229
-2,270	11	287	-200	2	181	-610	2	230
-2,630	14	285	-300	2	198	-770	2	229
-2,990	13	284	-400	2	227	-940	3	248
-3,350	15	280	-480	3	230	-1,100	3	264
總雲量	9	層積雲 卷雲 高積雲	-550	2	259	-1,270	3	248
下層雲量	5	層積雲	-690	2	277	-1,430	4	247
No. 168 六月二十一日 7時12分			-840	3	228	-1,600	5	255
總雲量	1	層雲	-900	4	225	-1,760	5	258
下層雲量	1	層雲	-1,130	4	235	-2,090	6	250
風信器	西北西	9	-1,280	5	234	-2,420	7	235
			-1,420	5	235			
			-1,570	5	237			

標高	速度	方向	標高	速度	方向	標高	速度	方向
-2,750	6	239	-5,300	6	298	-1,730	10	332
-3,080	7	247	-5,770	8	309	-1,930	10	334
-3,410	10	252	-6,180	7	295	-2,130	11	325
-3,740	12	241	-6,570	7	300	-2,530	7	331
-4,070	13	232	-6,980	10	302	-2,940	8	334
-4,400	14	235	-7,380	12	308	-3,340	7	334
-4,730	15	236	-7,790	14	307	-4,150	9	316
-5,060	15	242	-8,190	18	307	-4,550	8	318
-5,230	15	245	-8,590	20	308	-4,960	7	307
總雲量	9	層積雲 高積雲	-9,000	14	309	-5,360	7	305
下層雲量	5	層積雲 積雲	總雲量	1	積雲	-5,770	9	304
No. 172 六月二十八日 7時05分			下層雲量	1	積雲	-6,170	11	298
總雲量	10	層雲 層積雲	No. 174 七月三日 7時27分			-6,570	10	295
下層雲量	10	層雲 層積雲	總雲量	10	高層雲 層雲	-6,980	10	305
風信器	南南東	3	下層雲量	1	層雲 亂雲	-7,380	10	331
110-190	3	196	風信器	東	1	-7,790	9	329
-260	2	252	110-150	3	78	-8,190	11	359
-340	4	288	-190	2	83	-8,590	12	3
-410	6	308	-230	3	86	-9,000	15	13
-490	7	314	-270	3	98	-9,400	15	12
總雲量	10	層雲 層積雲	-310	3	100	-9,810	15	7
下層雲量	10	層雲 層積雲	-340	3	104	-10,210	17	345
七 月			-420	3	117	-10,610	14	333
No. 173 七月二日 7時14分			-500	3	133	-11,020	12	331
總雲量	1	層積雲	-580	3	154	-11,420	11	330
下層雲量	1	層積雲	-660	4	179	-11,830	10	323
風信器	南東	1	-730	3	166	-12,230	7	320
110-210	2	191	-810	5	164	總雲量	2	卷層雲 積雲
-310	2	235	-890	7	179	下層雲量	1	積雲
-410	3	227	-970	8	155	No. 176 七月五日 7時04分		
-510	4	230	-1,050	9	140	總雲量	2	高積雲 卷雲
-620	4	228	總雲量	?		下層雲量	1	層積雲
-720	3	221	下層雲量	?		風信器	西	4
-820	3	237	層雲	1050米		110-200	5	345
-1,120	2	238	No. 175 七月四日 7時37分			-280	5	359
-1,320	3	260	總雲量	2	層積雲	-370	5	8
-1,520	3	260	下層雲量	2	層積雲	-450	6	15
-1,730	3	275	風信器	北西	5	-540	7	29
-1,930	2	327	110-210	7	321	-620	8	31
-2,130	6	16	-310	7	323	-790	8	16
-2,530	7	300	-410	8	330	-960	9	9
-2,940	6	350	-510	10	331	-1,130	10	14
-3,340	4	314	-620	10	330	-1,300	11	14
-3,750	3	320	-720	10	332	-1,470	10	10
-4,150	3	318	-920	13	334	-1,640	10	10
-4,590	3	287	-1,120	12	334	-1,810	8	3
-4,960	4	280	-1,320	11	334	-2,150	7	7
			-1,520	10	337	-2,490	7	3
						-2,830	7	12
						-3,170	7	6

標高	速度	方向	標高	速度	方向	標高	速度	方向		
-4,530	5	35	總雲量	—		-5,550	10	327		
-4,870	4	30	下層雲量	—		總雲量	9	卷雲 卷層雲 層積雲 亂雲		
-5,210	4	48	No. 188	七月十九日	No. 190	七月二十一日	總雲量	10	亂雲 層積雲	
-5,550	7	58	19時49分	19時49分	6時55分	下層雲量	10	亂雲 層積雲		
-5,890	9	60	總雲量	8	卷雲 卷層雲	風信器	1			
-6,230	5	55	下層雲量	3	層雲	110-190	3	100		
-6,570	4	54	風信器	南南西 1	風信器	1				
-6,910	6	53	110-190	4	199	-270	5	114		
-7,250	8	55	-280	5	207	-300	4	103		
-7,590	7	57	-300	4	209	-350	6	89		
-7,930	9	60	-450	5	208	-430	6	89		
-8,270	7	70	-530	5	210	-510	5	90		
-8,610	7	65	-610	4	210	-590	4	80		
-8,950	7	77	-780	5	212	-750	4	70		
-9,290	9	61	-950	5	215	-910	7	75		
-9,630	12	45	-1,120	5	217	-1,070	7	87		
總雲量	4	高層雲	-1,290	4	213	-1,230	7	102		
下層雲量	0		-1,450	5	210	總雲量	10	亂雲 層積雲		
No. 187	七月十八日	7時09分	-1,620	4	233	下層雲量	10	亂雲 層積雲		
總雲量	—		總雲量	7	卷層雲 層雲	No. 191	七月二十二日	總雲量	6	高層雲 層積雲
下層雲量	—		下層雲量	3	層雲	6時55分	下層雲量	4	層積雲 積亂雲	
風信器	北東 3		No. 189	七月二十日	6時55分	風信器	0			
110-210	2	62	總雲量	8	卷雲 卷層雲	110-190	1	88		
-410	5	107	下層雲量	3	層積雲	-270	2	127		
-510	8	112	風信器	南南西 3	風信器	3	165			
-610	7	118	110-250	2	202	-350	3	175		
-710	7	124	-280	3	285	-430	4	175		
-910	5	130	-370	5	287	-510	5	175		
-1,110	2	112	-450	5	293	-590	6	181		
-1,310	4	34	-540	4	304	-750	6	177		
-1,510	8	29	-620	4	305	-910	4	160		
-1,710	10	25	-790	4	305	-1,070	4	143		
-1,910	10	20	-960	4	307	-1,230	4	123		
-2,110	10	20	-1,130	4	317	-1,390	4	127		
-2,310	11	19	-1,300	4	315	-1,550	4	137		
-2,510	11	23	-1,470	3	303	-1,710	5	138		
-2,910	11	23	-1,640	3	293	-2,030	4	134		
-3,310	8	22	-1,810	4	284	-2,350	4	150		
-3,710	7	24	-2,150	3	287	-2,670	4	130		
-4,110	6	29	-2,490	3	305	-2,990	5	125		
-4,510	5	7	-2,830	2	310	-3,310	4	144		
-4,910	5	13	-3,170	2	323	-3,630	3	152		
-5,310	5	4	-3,510	3	323	-3,950	2	155		
-5,710	5	8	-3,850	5	317	-4,270	2	243		
-6,110	6	19	-4,190	8	324	-4,590	4	235		
-6,510	7	18	-4,530	8	333	-4,910	1	262		
-6,910	8	14	-4,870	9	330	-5,230	4	306		
-7,310	9	20	-5,210	10	327					
-7,710	8	21								
-8,110	9	22								
-8,510	10	16								

標高	速度	方向	標高	速度	方向	標高	速度	方向		
-5,550	4	305	110-210	3	357	No. 196	七月二十七日	總雲量	3	層積雲 片積雲
-5,870	4	307	-320	4	357	7時31分	下層雲量	3	層積雲 片積雲	
-6,190	4	311	-420	5	5	風信器	西 3			
-6,510	5	313	-520	6	9	110-210	2	295		
總雲量	7	層積雲 高積雲	-620	7	9	-310	2	297		
下層雲量	4	層積雲	-730	8	9	-400	2	290		
No. 192	七月二十三日	7時19分	-930	9	5	-500	4	288		
總雲量	10	卷層雲 層積雲	-1,140	10	357	-600	5	297		
下層雲量	6	層積雲 層雲	-1,340	10	359	-700	7	297		
風信器	東 1		-1,550	12	354	-800	9	305		
110-190	2	25	-1,750	12	359	-1,000	7	710		
-290	2	23	-2,000	13	359	-1,200	7	318		
-340	3	130	-2,160	12	3	-1,480	7	315		
-410	3	105	-2,570	12	9	-1,670	8	318		
-490	3	104	-2,980	11	15	-1,870	8	327		
-560	5	110	-3,390	11	360	-2,060	10	330		
-710	5	125	-3,800	12	357	-2,450	10	334		
-860	6	120	-4,210	14	354	-2,840	10	334		
-1,010	6	122	-5,030	14	5	-3,230	8	321		
-1,160	8	120	-5,440	11	8	-3,620	10	324		
-1,310	7	128	總雲量	2	卷層雲 層積雲	-4,010	10	327		
總雲量	10	卷層雲 層積雲	下層雲量	1	層積雲	-4,400	10	329		
下層雲量	5	層積雲 層雲	No. 195	七月二十六日	7時04分	總雲量	6	高層雲		
No. 193	七月二十四日	7時23分	下層雲量	0		風信器	北北西 3			
總雲量	8	層雲 雲積雲	110-210	3	325	-4,790	9	314		
下層雲量	7	高層雲 層積雲	-310	2	344	-5,180	9	315		
風信器	0		-400	4	360	-5,570	9	317		
110-190	1	133	-500	6	4	-5,960	10	323		
-270	1	107	-600	8	8	-6,350	10	318		
-360	1	88	-700	8	10	-6,740	12	320		
-440	1	55	-800	9	7	-7,130	13	318		
-520	1	360	-1,090	9	3	-7,520	14	317		
-770	3	280	-1,230	9	357	-7,910	16	300		
-930	2	240	-1,480	8	359	-8,300	17	303		
-1,090	3	235	-1,680	11	352	-8,690	18	304		
-1,290	6	235	-1,870	14	345	-9,080	24	290		
總層雲	8	層雲 層積雲	-2,070	16	343	-9,470	24	289		
下層雲量	7	層雲 層積雲	-2,460	12	349	-9,860	24	285		
層雲	1,290米		-2,850	11	3	-10,250	26	284		
No. 194	七月二十五日	7時17分	-3,250	9	15	總雲量	6	層積雲 片積雲		
總雲量	3	卷層雲 層雲	-3,640	9	354	下層雲量	6	層積雲 片積雲		
下層雲量	1	層雲 層積雲	-4,030	11	3	No. 197	七月二十八日	總雲量	1	高層雲 層積雲
風信器	北 3		-4,420	13	2	7時31分	下層雲量	0	層積雲	
總雲量	7	高積雲	-4,810	14	1	風信器	北西 1			
下層雲量	0		總雲量	7	高積雲	110-220	3	292		
高積雲	4,810米		下層雲量	0		-320	2	283		
						-430	3	300		
						-530	4	314		

標高	速度	方向	標高	速度	方向	標高	速度	方向
-640	4	309	-420	3	150	-2,630	8	153
-740	4	307	-520	5	157	-3,050	8	160
-950	4	298	-620	5	164	-3,470	7	158
-1,160	4	303	-730	5	171	-3,890	6	160
-1,370	5	300	-830	6	173	-4,310	5	153
-1,580	5	295	-1,140	6	181	-4,730	4	151
-1,790	6	303	-1,340	5	200	-5,150	4	144
-2,000	5	317	-1,550	5	205	-5,570	5	135
-2,210	4	341	-1,750	6	215	-5,990	5	127
-2,630	3	8	-1,960	7	209	-6,410	6	124
-3,050	5	352	-2,160	8	213	-6,830	6	117
-3,470	4	340	-2,570	5	208	-7,250	4	120
-3,890	4	330	-2,980	4	204	-7,670	3	88
-4,310	4	331	-3,390	2	170	-8,090	6	57
-4,730	6	328	-3,800	1	169	-8,510	6	51
-5,150	5	330	-4,210	2	197	-8,930	7	53
-5,570	5	338	-4,620	2	230	-9,350	7	50
-5,990	7	347	-5,030	3	224	-9,770	7	17
-6,410	6	345	-5,440	3	237	-10,190	8	23
-6,830	6	333	-5,850	2	223	-10,610	9	8
-7,250	6	324	-6,260	2	330	-11,030	6	15
-7,670	6	320	-6,670	3	212	總雲量 0 高層雲 下層雲量 0		
-8,090	5	323	-7,080	3	215	No. 200 七月三十一日 7時15分 總雲量 10 高層雲 層積雲 下層雲量 2 層積雲 風信器 南 3		
-8,510	5	317	-7,490	4	220	110-200	4	184
-8,930	7	317	-7,900	2	234	-280	3	175
-9,350	7	293	-8,310	2	205	-360	3	180
-9,770	8	290	-8,720	2	219	-450	1	117
-10,190	9	284	-9,130	2	198	-540	1	100
-10,610	9	279	-9,540	3	203	-620	1	83
-11,030	10	284	-9,950	3	190	-790	1	42
-11,450	11	275	-10,360	3	178	-960	1	329
-11,870	9	275	總雲量 1 卷層雲 下層雲量 0			-1,130	1	327
-12,710	7	283	No. 199 七月三十日 7時14分 總雲量 0 高層雲 下層雲量 0 風信器 北東 1			-1,300	1	355
-13,130	6	277	110-220	1	74	-1,470	1	7
-13,550	8	285	-320	2	121	-1,640	0	—
-13,970	7	294	-430	5	145	-1,810	0	—
-14,390	7	282	-530	6	140	-2,150	0	—
-14,810	7	283	-640	6	140	-2,490	0	—
-15,230	6	285	-740	6	147	-2,830	2	23
-16,070	5	288	-850	5	157	-3,170	3	12
-16,610	5	277	-1,160	7	157	-3,510	3	351
-17,750	6	282	-1,370	8	155	-3,850	5	312
總雲量 1 高層雲 下層雲量 0			-1,580	7	155	-4,190	3	336
No. 198 七月二十九日 7時21分 總雲量 0 卷層雲 下層雲量 0 風信器 0			-1,790	6	154	-4,570	5	337
110-210	1	17	-2,000	7	153	-5,210	6	328
-320	2	148	-2,210	7	153	-5,550	6	355

標高	速度	方向	標高	速度	方向	標高	速度	方向
-5,890	6	350	總雲量 10 層積雲*	-2,990	3	21		
總雲量 6 高層雲 卷層雲	下層雲量 2 層積雲	層積雲* 2,750米	-3,310	4	35			
No. 203 八月四日 7時19分 總雲量 1 層積雲 下層雲量 1 層積雲 風信器 北北西 5			-3,630	4	44			
No. 201 八月三日 7時29分 總雲量 ? 下層雲量 ? 風信器 ?			-3,950	5	34			
110-190	4	354	-4,270	5	17			
-270	5	354	-4,590	5	20			
-350	5	7	-4,910	5	24			
-430	6	17	-5,230	5	26			
-510	5	27	-5,550	5	23			
-590	5	10	-5,870	5	21			
-670	5	15	-6,190	5	18			
-750	6	7	-6,510	7	14			
-830	6	360	總雲量 2 卷層雲 下層雲量 0					
-910	6	360	No. 205 八月六日 7時07分 總雲量 9 高積雲 層積雲 下層雲量 4 層積雲 風信器 南南東 3					
-990	7	5	110-190	2	192			
-1,070	7	10	-270	2	250			
-1,150	7	8	-350	3	265			
-1,230	7	8	-430	3	247			
-1,310	7	5	-510	3	243			
-1,390	7	8	-580	3	230			
-1,470	6	4	-780	3	220			
-1,550	6	4	-900	3	217			
-1,630	6	4	-1,060	3	214			
-1,710	6	4	-1,220	2	208			
-1,790	6	4	-1,370	1	207			
-1,870	6	4	-1,530	1	70			
-1,950	6	4	-1,690	1	70			
總雲量 ? 下層雲量 ?			-2,010	1	47			
No. 202 八月三日 7時15分 總雲量 10 層積雲 高層雲 下層雲量 9 層積雲 風信器 北北西 3			-2,320	2	85			
No. 204 八月五日 7時07分 總雲量 2 卷層雲 下層雲量 0 風信器 東 1			-2,640	1	27			
110-190	3	360	-2,950	2	15			
-270	3	7	-3,270	4	47			
-340	5	7	總雲量 9 高積雲 層積雲 下層雲量 4 層積雲					
-420	6	52	No. 206 八月七日 7時21分 總雲量 5 高積雲 亂雲 下層雲量 1 亂雲 積雲 風信器 西北西 3					
-500	4	52	110-190	2	258			
-580	4	58	-270	3	263			
-660	4	58	-350	4	364			
-740	5	50	總雲量 3 層積雲 積雲 下層雲量 3 層積雲 積雲					
-820	4	48						
-900	4	38						
-980	5	31						
-1,060	5	24						
-1,140	5	21						
-1,220	5	21						
-1,300	5	27						
-1,380	5	27						
-1,460	5	55						
-1,540	5	54						
-1,620	4	54						

標高	速度	方向	標高	速度	方向	標高	速度	方向
No. 207 八月八日 7時24分 總雲量 10 層積雲 亂雲 下層雲量 10 層積雲 亂雲 風信器 西北西 3			110-210 3 14	110-190 1 59				
110-190 3 292	-280 3 300	-360 3 302	-440 4 303	-530 4 303	-610 5 307	-210 3 14	-310 4 40	-410 4 45
-440 4 303	-530 4 303	-610 5 307	總雲量 10 層積雲 層雲 下層雲量 10 層積雲 層雲 亂雲 640米	-620 3 30	-720 3 23	-1,120 5 350	-1,320 8 348	-1,520 10 3
No. 208 八月九日 7時17分 總雲量 2 積雲 層雲 下層雲量 2 積雲 層雲 風信器 西北西 1			110-210 1 3	-310 2 6	-410 2 37	-510 1 349	-610 6 9	-710 4 7
-910 5 357	-1,110 4 357	-1,310 4 357	-1,510 3 353	-1,710 3 341	-1,910 7 352	-2,100 7 390	-2,510 8 12	-2,910 10 12
-3,310 10 12	-3,710 10 10	-4,110 11 10	-4,510 11 11	-4,910 13 17	-5,310 13 16	-5,710 14 17	-6,110 13 18	-6,510 13 17
-6,910 16 25	總雲量 2 積雲 層雲 下層雲量 2 積雲 層雲	總雲量 0 下層雲量 0	No. 210 八月十一日 7時11分 總雲量 0 下層雲量 0 風信器 0	110-220 2 34	-320 3 53	-430 3 88	-530 3 90	-640 3 85
-740 3 75	-950 3 55	-1,160 5 57	-1,370 5 60	-1,580 5 63	-1,790 6 72	-3,470 6 65	-3,890 8 63	-4,310 8 57
-4,730 8 48	-5,150 11 53	-5,570 11 44	-5,990 11 43	總雲量 0 下層雲量 0	No. 211 八月十三日 7時20分 總雲量 7 卷層雲 卷雲 下層雲量 0 高積雲 風信器 東 1	110-270 1 149	-350 4 187	-430 5 182
-510 4 177	-590 5 174	-750 5 173	-910 4 175	-1,070 4 165	-1,230 5 161	-1,390 5 159	-1,550 6 162	-1,710 6 160
-2,030 6 157	-2,350 6 157	-2,670 5 164	-2,990 3 159	-3,310 5 150	-3,630 4 145	-3,950 4 157	總雲量 0 下層雲量 0	No. 213 八月十五日 7時25分 總雲量 0 下層雲量 0 風信器 0
-420 2 184	-520 5 179	No. 214 八月十七日 7時20分 總雲量 6 層積雲 高積雲 下層雲量 4 層積雲 風信器 0			110-270 2 97	-300 5 94	-440 6 81	-520 5 73
-600 5 62	-770 4 63	-930 2 67	-1,090 0 -	-1,260 1 337	-1,420 1 307	-1,580 1 250	-1,750 1 291	-2,080 1 320
-2,440 1 28	-2,730 1 359	-3,060 3 354	-3,390 4 352	-3,720 4 340	總雲量 4 層積雲 卷層雲 下層雲量 2 層積雲	No. 217 八月二十三日 7時19分 總雲量 4 高積雲 下層雲量 0 風信器 0	110-190 1 190	-270 1 140
-350 2 97	-430 3 87	-510 3 91	-580 2 97	-740 2 105	-900 1 110	-1,060 1 135	-1,220 1 155	-1,370 1 157
-1,530 1 183	-1,690 1 220	-2,010 0 -	-2,320 1 244	-2,640 1 300	-2,950 2 261	-3,270 3 190	-3,590 5 168	-3,900 5 162
-4,220 5 160	-4,530 6 174	-4,850 5 170	-5,170 5 157	-5,480 5 154	-5,800 5 153	總雲量 7 高積雲 下層雲量 0 高積雲 6,040米	No. 218 八月二十四日 7時30分 總雲量 9 層積雲 卷層雲 下層雲量 1 高積雲 風信器 0	110-190 1 20
-290 2 344	-340 2 360	-420 4 15	-500 4 25	-570 2 12	-730 2 317	-880 1 284	-1,030 2 274	-1,190 2 261
-1,340 3 235	-1,500 3 184	-1,650 3 180	-1,960 3 170	-2,270 4 177	-2,570 4 177	-2,880 5 168		

標高	速度	方向	標高	速度	方向	標高	速度	方向
-630 5 178	-730 5 163	-930 5 153	-1,140 4 150	-1,350 4 159	-1,550 3 173	-1,700 4 189	-1,900 4 165	-2,170 5 170
-2,580 5 163	-2,990 4 168	-3,410 4 174	-3,820 3 167	-4,230 2 164	-4,640 0 -	-5,050 1 90	-5,470 1 150	-5,880 2 168
-6,290 1 147	-8,350 1 160	-8,760 2 128	-9,170 3 121	-9,590 3 134	-10,000 4 138	-10,410 5 115	-10,820 5 123	總雲量 0 下層雲量 0
No. 214 八月十七日 7時20分 總雲量 6 層積雲 高積雲 下層雲量 4 層積雲 風信器 0			110-270 2 97	-300 5 94	-440 6 81	-520 5 73	-600 5 62	-770 4 63
-930 2 67	-1,090 0 -	-1,260 1 337	-1,420 1 307	-1,580 1 250	-1,750 1 291	-2,080 1 320	-2,440 1 28	-2,730 1 359
-3,060 3 354	-3,390 4 352	-3,720 4 340	總雲量 4 層積雲 卷層雲 下層雲量 2 層積雲	No. 217 八月二十三日 7時19分 總雲量 4 高積雲 下層雲量 0 風信器 0	110-190 1 190	-270 1 140	-350 2 97	-430 3 87
-510 3 91	-580 2 97	-740 2 105	-900 1 110	-1,060 1 135	-1,220 1 155	-1,370 1 157	-1,530 1 183	-1,690 1 220
-2,010 0 -	-2,320 1 244	-2,640 1 300	-2,950 2 261	-3,270 3 190	-3,590 5 168	-3,900 5 162	-4,220 5 160	-4,530 6 174
-4,850 5 170	-5,170 5 157	-5,480 5 154	-5,800 5 153	總雲量 7 高積雲 下層雲量 0 高積雲 6,040米	No. 218 八月二十四日 7時30分 總雲量 9 層積雲 卷層雲 下層雲量 1 高積雲 風信器 0	110-190 1 20	-290 2 344	-340 2 360
-420 4 15	-500 4 25	-570 2 12	-730 2 317	-880 1 284	-1,030 2 274	-1,190 2 261	-1,340 3 235	-1,500 3 184
-1,650 3 180	-1,960 3 170	-2,270 4 177	-2,570 4 177	-2,880 5 168				

標高	速度	方向	標高	速度	方向	標高	速度	方向
-3,190	6	161	No. 221 八月二十八日 7時25分			No. 223 八月三十一日 7時30分		
-3,500	6	157	總雲量 10	亂雲 層積雲	總雲量 5	高積雲 層積雲		
-3,810	8	164	下層雲量 10	亂雲 層積雲	下層雲量 2	層積雲		
-4,110	6	177	風信器 北北西 1		110-440	6	296	
-4,420	5	199	110-180	2	34	-520	7	306
-4,730	5	194	-290	2	55	-610	8	308
-5,040	4	184	-330	2	76	-770	8	307
總雲量 7	層積雲 高積雲		-400	2	93	-940	8	304
下層雲量 5	層積雲		-470	2	97	-1,100	8	307
No. 219 八月二十五日 7時41分			-550	2	108	-1,270	7	304
總雲量 9	積雲 高積雲		-690	1	134	-1,430	8	303
下層雲量	積雲 亂雲		-840	1	172	-1,600	7	305
風信器 0	層積雲		-980	2	274	-1,760	8	308
110-190	1	196	-1,130	2	260	-1,930	9	314
-270	2	293	總雲量 10	亂雲 層積雲	總雲量 4	高積雲 層積雲		
-350	4	35	下層雲量 10	亂雲 層積雲	下層雲量 2	層積雲		
-430	4	9	層雲 1,050米		層積雲 1,930米			
-510	4	5	九 月					
-590	4	4	No. 222 八月二十九日 7時54分			No. 224 九月一日 7時19分		
-750	3	357	總雲量 2	高積雲 層積雲	總雲量 9	高積雲 卷層雲		
-910	1	320	下層雲量 1	層積雲	下層雲量 0			
-1,070	2	221	風信器 北東 1		風信器 南 3			
-1,230	2	207	110-220	2	30	110-190	3	188
-1,390	3	200	-290	2	40	-280	2	247
-1,550	3	197	-380	2	62	-360	5	260
-1,710	3	215	-470	2	49	-450	5	257
-2,030	3	237	-560	1	15	-530	5	254
-2,350	4	253	-650	1	335	-610	5	254
-2,630	4	261	-830	2	3	-780	6	254
總雲量 9	層積雲 亂雲		-1,010	3	339	-950	5	254
下層雲量 8	層積雲 亂雲		-1,190	3	329	-1,120	5	253
No. 220 八月二十七日 8時00分			-1,260	5	253	-1,260	5	253
總雲量 10	亂雲		-1,450	6	254	-1,450	6	254
下層雲量 10	亂雲		-1,630	5	257	-1,630	5	257
風信器 北西 5			-1,790	5	255	-1,790	5	255
110-180	3	300	-2,130	4	257	-2,130	4	257
-250	7	300	-2,400	5	253	-2,400	5	253
-320	6	303	-2,800	5	257	-2,800	5	257
-390	5	301	-2,970	6	279	-2,970	6	279
-490	6	298	總雲量 9	高積雲 卷層雲	總雲量 9	高積雲 卷層雲		
-530	5	293	下層雲量 0		下層雲量 0			
-670	4	303	No. 225 九月二日 7時35分					
總雲量 10	亂雲		總雲量 10	層積雲 高積雲	總雲量 10	層積雲 高積雲		
下層雲量 10	亂雲		下層雲量 4	層積雲	下層雲量 4	層積雲		
亂雲 710米			風信器 0		風信器 0			
No. 220 八月二十七日 8時00分			No. 222 八月二十九日 7時54分			No. 224 九月一日 7時19分		
總雲量 10	亂雲		總雲量 2	高積雲 層積雲	總雲量 9	高積雲 卷層雲		
下層雲量 10	亂雲		下層雲量 1	層積雲	下層雲量 0			
風信器 北西 5			風信器 北東 1		風信器 南 3			
110-180	3	300	110-220	2	30	110-190	3	188
-250	7	300	-290	2	40	-280	2	247
-320	6	303	-380	2	62	-360	5	260
-390	5	301	-470	2	49	-450	5	257
-490	6	298	-560	1	15	-530	5	254
-530	5	293	-650	1	335	-610	5	254
-670	4	303	-830	2	3	-780	6	254
總雲量 10	亂雲		-1,010	3	339	-950	5	254
下層雲量 10	亂雲		-1,190	3	329	-1,120	5	253
亂雲 710米			-1,260	5	253	-1,260	5	253

標高	速度	方向	標高	速度	方向	標高	速度	方向
110-350	1	310	110-190	1	185	-8,910	17	282
-430	4	329	-280	1	242	-9,310	17	279
-510	4	332	-340	2	264	-9,710	18	270
-580	4	335	-410	2	253	-10,110	21	274
-740	4	323	-490	3	250	-10,510	20	270
-900	4	310	-560	3	257	總雲量 1	積雲 高層雲	
-1,080	4	305	-710	4	265	下層雲量 1	積雲	
-1,220	4	304	-860	4	278	No. 229 九月六日 7時13分		
-1,370	5	294	-1,010	4	285	總雲量 1	高層雲	
-1,530	6	285	-1,160	3	297	下層雲量 0		
-1,690	6	281	-1,310	3	307	風信器 西北西 3		
-2,010	6	269	-1,460	3	304	110-190	3	311
-2,320	8	271	-1,610	3	300	-270	3	327
-2,640	8	267	-1,910	3	285	-360	3	307
-2,950	7	271	-2,210	5	278	-410	4	320
-3,270	7	272	-2,510	6	284	-520	4	325
-3,590	7	270	總雲量 10	層積雲*		-600	4	325
-2,740	8	265	下層雲量 10	層積雲*		-770	4	329
總雲量 10	層積雲 高積雲		層積雲* 2,490米			-930	4	332
下層雲量 5	層積雲		No. 228 九月五日 7時30分			-1,090	4	332
No. 226 九月三日 7時20分			總雲量 1	高層雲	-1,290	4	332	
總雲量 9	層積雲 亂雲		下層雲量 0		-1,420	4	342	
下層雲量 9	層積雲 亂雲		風信器 0		-1,590	3	328	
風信器 南西 1			110-410	1	356	-1,750	4	312
110-190	2	248	-510	1	348	-2,080	4	315
-270	2	253	-610	1	265	-2,410	5	332
-350	4	275	-710	1	297	-2,730	4	348
-430	6	283	-90	1	277	-3,060	5	342
-510	6	288	-1,110	2	290	-3,390	5	333
-590	6	283	-1,310	2	284	-3,720	4	324
-750	6	285	-1,510	3	274	-4,050	4	324
-910	5	283	-1,710	3	270	-4,370	6	317
-1,070	5	278	-1,910	3	279	-4,700	7	312
-1,230	6	277	-2,110	4	243	-5,030	8	312
-1,390	6	275	-2,510	4	290	-5,360	7	317
-1,550	7	275	-2,910	6	285	-5,690	7	317
-1,710	5	275	-3,310	6	281	-6,010	8	317
-2,030	6	272	-3,710	6	280	-6,340	8	318
-2,350	6	274	-4,110	7	283	-6,670	7	313
總雲量 9	層積雲 亂雲		-4,510	6	283	-7,000	9	310
下層雲量 9	層積雲 亂雲		-4,910	6	282	-7,330	10	303
層積雲 2,340米			-5,310	7	277	總雲量 0		
No. 227 九月四日 8時20分			-5,710	9	283	下層雲量 0		
總雲量 10	層積雲		-6,110	11	277	No. 230 九月七日 7時55分		
下層雲量 10	層積雲		-6,510	11	280	總雲量 10	高層雲 層積雲	
風信器 0			-6,910	12	276	下層雲量 4	層積雲	
No. 227 九月四日 8時20分			-7,310	12	281	風信器 0		
總雲量 10	層積雲		-7,710	15	278	110-190	1	298
下層雲量 10	層積雲		-8,110	17	281			
風信器 0			-8,510	19	283			

標高	速度	方向	標高	速度	方向	標高	速度	方向
-210	1	240	No. 232 九月九日 7時27分			-430	3	95
-260	2	197	總雲量 1 層積雲			-520	3	91
-310	3	200	下層雲量 1 層積雲			-600	4	91
-360	3	204	風信器 北北東 3			-760	4	163
-410	4	203	110-190	4	28	-920	5	101
-510	4	203	-270	3	57	-1,080	5	100
-610	3	195	-360	4	82	-1,240	5	93
-710	3	190	-440	5	78	-1,410	5	91
-810	3	180	-520	5	78	-1,570	4	87
-910	2	180	-600	4	82	總雲量 8 層積雲 高積雲 卷雲 層積雲		
-1,010	2	164	-770	4	83	下層雲量 4 層積雲		
-1,110	2	181	-920	5	79	層積雲 1,940米		
-1,310	3	190	-1,090	4	79	No. 234 九月十一日 7時27分		
-1,510	3	201	-1,260	5	82	總雲量 ?		
-1,710	2	213	-1,420	4	78	下層雲量 ?		
-1,910	2	230	-1,590	3	78	風信器 東 1		
-2,110	2	233	-1,750	3	83	110-190	2	129
-2,310	2	237	-2,080	5	77	-270	2	165
-2,510	2	243	-2,410	5	78	-350	3	187
-2,710	1	285	-2,730	3	65	-430	3	200
-2,910	2	251	-3,060	3	45	-510	2	197
-3,110	3	217	-3,390	1	353	-590	1	180
總雲量 10 高層雲 層積雲			-3,720	3	330	-750	4	220
下層雲量 3 層積雲			-4,050	3	327	-910	5	205
No. 231 九月八日 7時30分			-4,370	4	310	-1,070	6	194
總雲量 10 高層雲 層積雲 卷雲			-4,700	5	300	-1,230	6	194
下層雲量 2 層積雲			-5,030	6	315	-1,390	6	197
風信器 北北東 3			-5,360	6	311	-1,550	6	197
110-190	4	29	-5,690	8	311	-1,710	6	204
-270	4	70	-6,010	9	394	-2,030	7	213
-350	5	94	-6,340	12	305	-2,350	8	220
-430	5	79	-6,670	13	300	-2,670	8	221
-510	6	78	-7,000	13	297	-2,990	8	220
-590	6	72	-7,330	14	294	-3,310	9	223
-750	7	75	-7,650	14	287	總雲量 10 層積雲 高積雲 高層雲		
-910	5	84	-7,980	16	285	下層雲量 4 層積雲		
-1,070	5	90	-8,310	16	287	No. 235 九月十二日 7時27分		
-1,230	4	97	-8,970	19	294	總雲量 9 層積雲 積雲		
-1,390	3	108	-9,620	20	292	下層雲量 3 層積雲		
-1,550	2	117	-10,280	22	297	風信器 0		
-1,710	2	171	總雲量 2 層雲 高層雲			110-190	2	154
-2,030	2	197	下層雲量 1 層雲			-270	5	167
-2,350	2	200	No. 233 九月十日 7時19分			-350	8	180
-2,670	1	130	總雲量 9 層積雲 卷雲			-430	9	185
總雲量 9 高積雲 高層雲 卷雲 層積雲			下層雲量 3 層積雲			-510	8	193
下層雲量 3 層積雲			風信器 北西 3			-590	9	185
			110-190	2	20			
			-270	3	72			
			-350	2	143			

標高	速度	方向	標高	速度	方向	標高	速度	方向
-750	8	180	No. 238 九月十五日 7時20分			-9,450	15	13
-910	7	173	總雲量 ?			-9,850	14	15
-1,070	7	162	下層雲量 ?			-10,290	17	7
-1,230	7	172	風信器 北 1			-11,070	9	13
-1,390	7	174	110-190	3	7	-11,890	9	352
-1,550	6	175	-270	5	27	-12,700	6	270
-1,710	6	181	-350	6	52	總雲量 3 高層雲 積雲		
總雲量 9 層積雲 積雲			-430	5	57	下層雲量 1 積雲		
下層雲量 3 層積雲			-520	4	67	No. 240 九月十六日 2時30分		
No. 236 九月十三日 7時38分			-600	4	63	總雲量 3 層雲		
總雲量 10 層積雲 高積雲 積雲 亂雲			-760	4	60	下層雲量 3 層雲		
下層雲量 5 層積雲 積雲 亂雲			-920	4	74	風信器 0		
風信器 西北西 3			-1,080	4	90	110-190	3	247
110-190	3	333	總雲量 ?			-280	4	278
-270	3	325	下層雲量 ?			-440	9	251
-360	4	332	No. 239 九月十五日 15時39分			-520	8	261
-440	7	342	總雲量 6 高積雲 層積雲 積雲			-610	8	238
-520	6	335	下層雲量 3 層積雲 積雲			-770	9	237
-600	6	332	風信器 南西 1			-940	9	240
-770	4	328	110-210	2	167	-1,100	9	235
-930	3	335	-310	3	190	-1,270	11	237
-1,090	4	274	-410	3	165	-1,430	10	240
-1,260	6	265	-520	2	164	-1,600	9	246
-1,420	6	235	-620	2	163	-1,760	8	252
-1,590	7	222	-720	3	190	-2,090	7	255
-1,750	7	234	-920	4	180	-2,420	8	249
-2,080	8	217	-1,120	3	181	-2,750	9	262
-2,410	8	213	-1,330	2	189	總雲量 3 層雲		
-2,730	7	204	-1,530	2	200	下層雲量 3 層雲		
總雲量 10 層積雲 高積雲 積雲 亂雲			-1,730	3	199	No. 241 九月十六日 15時30分		
下層雲量 5 層積雲 積雲 亂雲			-1,940	5	193	總雲量 10 亂雲		
高積雲 2,900米			-2,140	7	197	下層雲量 10 亂雲		
No. 237 九月十四日 15時30分			-2,550	8	210	風信器 西北西 5		
總雲量 9 層雲			-2,950	8	214	110-190	5	320
下層雲量 9 層雲			-3,360	9	218	-270	6	317
風信器 北 3			-3,760	7	215	-350	7	315
110-190	4	21	-4,170	7	233	-430	6	312
-270	3	17	-4,580	6	225	-520	6	313
-350	4	27	-4,980	6	214	-600	7	314
-430	4	24	-5,390	6	200	總雲量 10 亂雲		
-510	3	34	-5,790	2	178	下層雲量 10 亂雲		
總雲量 9 層雲			-6,200	2	75	亂雲 610米		
下層雲量 9 層雲			-6,610	6	69	No. 242 九月十七日 7時39分		
層雲 510米			-7,010	8	57	總雲量 1 層積雲		
			-7,420	8	53	下層雲量 1 層積雲		
			-7,820	7	53	風信器 北西 9		
			-8,230	10	30			
			-8,640	9	17			
			-9,040	12	12			

標高	速度	方向	標高	速度	方向	標高	速度	方向			
110-220	9	301	No. 245	九月二十一日 7時25分			-440	9	222		
-320	9	307	總雲量 7	高積雲	卷層雲	-520	10	240			
-490	13	313	下層雲量 2	層積雲		-600	10	245			
-530	17	317	風信器 西北西 5			-770	9	252			
-640	16	323	110-190	5	311	-930	10	243			
-740	16	324	-270	6	315	-1,090	11	237			
-950	18	325	-360	7	326	-1,260	13	229			
-1,160	17	327	-440	7	328	-1,420	11	225			
-1,370	17	327	-520	7	333	-1,590	11	227			
-1,580	16	328	-600	7	334	總雲量 10	層積雲	亂雲			
-1,790	17	328	-770	7	329	下層雲量 9	層積雲	亂雲			
-2,000	15	324	-930	8	323	層積雲 1,500米					
-2,210	13	330	-1,090	10	323	No. 248	九月二十四日 9月12日				
-2,630	13	337	-1,260	11	324	總雲量 7	高積雲	層積雲			
總雲量 1	層積雲		-1,420	11	324	下層雲量 2	層積雲				
下層雲量 1	層積雲		-1,590	13	327	風信器 南 3					
No. 243	九月十八日 7時47分			-1,750	11	330	110-210	4	185		
總雲量 10	層積雲	層雲	總雲量 7	高積雲	卷層雲	-320	5	187			
下層雲量 10	層積雲	層雲	下層雲量 2	層積雲		-420	5	217			
風信器 南西 2			No. 246	九月二十六日 7時21分			-520	6	234		
110-190	3	236	總雲量 9	層積雲	卷層雲	-630	7	242			
-280	3	257	下層雲量 6	層積雲		-730	8	240			
-380	4	255	風信器 北北西 1			-930	7	248			
-440	6	300	110-180	1	356	-1,140	6	257			
-520	5	294	-250	3	344	-1,350	7	264			
-610	6	289	-330	3	331	-1,550	8	260			
-770	6	293	-400	3	333	-1,760	8	260			
-940	5	287	-470	4	320	-1,960	11	260			
-1,100	5	283	-540	5	323	-2,170	12	260			
-1,270	5	294	-690	7	308	-2,580	13	253			
總雲量 10	層積雲	層雲	-830	9	304	-2,990	12	242			
下層雲量 10	層積雲	層雲	-970	9	304	-3,410	10	231			
層積雲 1,300米			-1,120	9	310	-3,820	12	237			
No. 214	九月十九日 7時54分			-1,290	8	307	總雲量 7	高積雲	層積雲		
總雲量 8	高層雲	層積雲	總雲量 9	層積雲	卷層雲	下層雲量 2	層積雲				
下層雲量 4	層積雲		下層雲量 6	層積雲		高積雲 3,800米					
風信器 北西 3			層積雲 1,300米			No. 249	九月二十六日 7時11分				
110-190	4	300	No. 247	九月二十三日 7時25分			總雲量 7	高積雲	高層雲		
-280	4	307	總雲量 10	亂雲	層積雲	下層雲量 2	層積雲				
-360	7	308	下層雲量 10	亂雲	層積雲	風信器 北西 1					
-440	9	314	風信器 南 4			110-220	2	319			
-520	11	315	110-190	6	188	-320	3	350			
-610	10	314	-270	6	240	-430	2	2			
-770	11	310	-390	7	210	-530	3	3			
-940	9	312	總雲量 8	高層雲	層積雲	-640	3	355			
-1,100	9	312	下層雲量 4	層積雲		-740	3	348			
總雲量 8	高層雲	層積雲									
下層雲量 4	層積雲										

標高	速度	方向	標高	速度	方向	標高	速度	方向		
-950	4	345	-530	4	295	十月 No. 253 十月一日 7時31分				
-1,160	3	338	-640	4	302					
-1,370	4	336	-740	4	302					
-1,580	4	329	-950	4	297					
-1,790	3	317	-1,160	4	298					
-2,000	6	278	-1,370	5	297					
-2,210	7	260	-1,580	8	307					
-2,630	8	258	-1,790	7	314					
-3,050	12	253	-2,000	7	314					
-3,470	13	252	-2,210	9	312					
-3,890	17	251	-2,630	8	305					
總雲量 7	高積雲	高層雲	-3,050	6	300	110-190	2	175		
下層雲量 2	層積雲		-3,470	7	253	-270	3	176		
高積雲 3,750米			-3,890	8	255	-340	4	198		
No. 250	九月二十七日 7時42分			-4,310	10	243	-420	4	215	
總雲量 10	高層雲	層雲	-4,770	12	240	-500	5	212		
下層雲量 3	層積雲		-5,150	13	242	-580	5	214		
風信器 北西 2			-5,570	14	242	-730	6	208		
110-190	2	326	-5,990	15	239	-890	6	206		
-270	4	334	-6,410	15	235	-1,050	6	209		
-350	7	337	-6,830	16	234	-1,200	6	215		
-430	7	341	-7,250	18	228	-1,360	6	230		
-510	7	344	-7,670	17	232	-1,510	7	224		
-580	7	344	-8,090	19	227	-1,670	7	225		
-740	7	347	-8,510	19	224	-1,830	7	232		
-900	7	345	-8,930	21	228	總雲量 10	層積雲			
-1,060	6	343	總雲量 0	層積雲	高層雲	下層雲量 10	層積雲			
-1,220	5	353	下層雲量 0	層積雲		層積雲 1,830米				
-1,370	6	345	No. 252	九月二十九日 7時21分			No. 254	十月二日 7時35分		
-1,530	5	347	總雲量 10	層積雲	層積雲	總雲量 10	層積雲			
-1,690	5	343	下層雲量 10	層雲	層積雲	下層雲量 10	層積雲			
-2,010	5	326	風信器 南南東 3			風信器 北西 3				
-2,320	5	310	110-190	4	170	110-190	3	315		
-2,640	5	313	-270	6	180	-270	4	330		
-2,950	3	297	-360	8	189	-340	6	345		
-3,270	3	213	-440	12	192	-420	7	343		
-3,590	4	206	-520	16	193	-500	7	339		
-3,900	5	203	-600	13	196	-580	6	341		
總雲量 10	高層雲	層雲	-770	12	194	-730	6	338		
下層雲量 3	層積雲		-930	12	193	-890	5	327		
No. 251	九月二十八日 7時30分			-1,090	14	195	-1,050	3	307	
總雲量 1	層積雲	高積雲	-1,260	11	193	-1,200	2	255		
下層雲量 1	層積雲		-1,420	9	185	-1,360	4	235		
風信器 0			-1,590	6	203	-1,510	5	207		
110-320	1	278	-1,750	6	214	總雲量 10	層積雲			
-430	3	235	總雲量 10	層雲	層積雲	下層雲量 10	層積雲			
			下層雲量 10	層雲	層積雲	層積雲 1,440米				
			層積雲 1,900米			No. 255	十月三日 7時51分			
						總雲量 10	層積雲	層雲		
						下層雲量 9	層積雲	層雲		
						風信器 北 3				

標高	速度	方向	標高	速度	方向	標高	速度	方向
110-210	1	137	No. 269 十月十八日 7時40分			-320	3	95
-250	2	155	總雲量 8 層雲 高積雲			-370	4	100
-300	3	167	下層雲量 4 層雲			-420	4	115
-350	3	179	風信器 北 1			-520	6	149
-400	3	178	110-160	1	108	-620	8	147
-490	3	185	-220	3	162	-730	8	137
-590	3	181	-270	5	180	-830	8	145
-680	3	180	-320	6	178	-930	10	143
-780	2	187	-370	7	177	-1,040	6	168
-870	2	210	-430	6	168	-1,140	7	157
-970	2	210	-530	8	179	-1,350	8	164
-1,060	0	—	-640	7	183	總雲量 10 層雲 亂雲 高積雲 層積雲		
-1,250	1	165	-740	7	189	下層雲量 7 層雲 亂雲 層積雲		
-1,440	0	—	-850	8	192	層積雲 1,400米		
-1,630	0	—	-950	9	197	No. 272 十月二十一日 7時35分		
-1,820	1	315	-1,060	8	194	總雲量 9 亂雲 層積雲		
-2,010	1	340	-1,160	8	195	下層雲量 8 亂雲 層積雲		
-2,200	2	333	-1,370	8	200	風信器 北 3		
-2,390	2	328	-1,580	6	205	110-160	3	5
-2,580	1	293	總雲量 8 層雲 高積雲 卷層雲			-210	7	17
-2,770	1	287	下層雲量 4 層雲			-290	6	28
-2,960	2	323	No. 270 十月十九日 8時03分			-310	4	24
-3,150	2	313	總雲量 9 層積雲 高積雲			-360	3	30
總雲量 3 層積雲 高層雲			下層雲量 5 層積雲			-410	2	38
下層雲量 2 層積雲			風信器 北東 1			-510	3	57
No. 268 十月十七日 7時41分			110-160	2	85	-610	4	73
總雲量 8 高層雲 卷層雲			-200	2	104	-710	6	104
下層雲量 2 層積雲			-250	3	143	-810	7	115
風信器 0			-290	4	147	-910	5	132
110-160	1	199	-340	6	157	-1,010	4	153
-210	2	203	-380	7	165	-1,110	5	169
-250	2	192	-470	9	176	-1,310	3	185
-300	3	195	-560	10	174	-1,510	1	62
-350	4	197	-650	10	169	-1,710	4	69
-400	4	205	-740	10	175	-1,910	3	78
-490	4	214	-830	11	173	-2,110	2	128
-590	4	213	總雲量 9 層積雲 高層雲			-2,310	2	143
-680	5	225	下層雲量 5 層積雲			-2,510	3	170
-780	4	229	No. 271 十月二十日 7時41分			-2,710	2	192
-870	3	249	總雲量 10 層雲 亂雲 高積雲 高層雲			-2,910	0	—
-970	4	268	下層雲量 7 層雲 亂雲			總雲量 8 亂雲 層積雲 高積雲		
-1,060	4	274	風信器 東北東 3			下層雲量 6 亂雲 層積雲		
-1,250	3	284	110-160	3	76	No. 273 十月二十二日 7時47分		
-1,440	4	280	-210	4	85	總雲量 9 亂雲 層雲 高積雲		
-1,630	4	290	-260	4	83	下層雲量 9 亂雲 層雲		
-1,820	3	287	No. 275 十月二十五日 7時47分			風信器 西北西 3		
-2,010	5	290	總雲量 10 高層雲 層雲			110-160	3	283
總雲量 7 高層雲 卷層雲 層積雲			下層雲量 2 層雲			-210	5	304
下層雲量 3 層積雲			風信器 西北西 3			-290	4	297

標高	速度	方向	標高	速度	方向	標高	速度	方向
110-160	0	—	-820	3	28	-630	2	225
-210	1	297	-930	4	24	-720	2	217
-260	2	243	-1,030	5	14	-810	3	225
-300	3	323	-1,130	3	14	-890	4	249
-350	4	327	-1,330	5	32	-980	4	270
-400	4	321	-1,540	5	30	-1,150	6	297
-500	4	313	-1,740	6	13	-1,330	7	317
-580	4	317	-1,950	6	24	-1,500	6	334
-670	4	318	總雲量 10 高層雲 層雲			-1,680	5	336
-770	4	315	下層雲量 3 層雲			-1,850	4	332
-870	4	311	No. 276 十月二十六日 16時15分			-2,020	4	288
-960	5	302	總雲量 2 層雲			-2,200	6	258
-1,060	6	303	下層雲量 2 層雲			總雲量 10 層雲 高積雲		
-1,160	6	310	風信器 0			下層雲量 5 層雲		
總雲量 9 亂雲 層雲			110-160	3	298	No. 278 十一月三日 8時45分		
下層雲量 9 亂雲 層雲			-210	3	215	總雲量 10 層積雲		
層雲 1,200米			-260	3	220	下層雲量 10 層積雲		
No. 274 十月二十四日 7時50分			-300	2	283	風信器 北北東 1		
總雲量 10 亂雲			-350	2	332	110-160	2	60
下層雲量 10 亂雲			-400	3	333	-200	3	75
風信器 北西 2			-500	2	323	-250	3	100
110-160	2	324	-580	5	352	-290	4	125
-210	4	23	-670	4	3	-340	5	141
-260	3	36	-770	5	3	-380	7	150
-300	3	45	-870	7	19	-470	7	157
-350	2	55	-960	6	21	-560	6	153
-400	3	60	-1,060	5	20	-650	7	149
-500	2	51	-1,250	5	17	-740	7	161
-600	2	53	-1,450	4	15	-830	7	169
-690	1	60	-1,640	3	15	-920	8	169
-790	2	54	-1,840	2	30	-1,010	7	170
-890	1	80	-2,050	3	35	-1,190	6	170
總雲量 10 亂雲			總雲量 1 層雲			-1,370	7	185
下層雲量 10 亂雲			下層雲量 1 層雲			總雲量 10 層積雲 層雲		
亂雲 890米			十一月			下層雲量 10 層積雲 層雲		
No. 275 十月二十五日 7時47分			No. 277 十一月二日 9時25分			No. 279 十一月五日 8時45分		
總雲量 10 高層雲 層雲			總雲量 10 層雲 高積雲			總雲量 1 層積雲		
下層雲量 2 層雲			下層雲量 7 層雲			下層雲量 1 層積雲		
風信器 西北西 3			風信器 南 1			風信器 西北西 1		
110-160	3	283	110-150	2	155	110-190	2	274
-210	5	304	-200	2	158	-270	2	297
-260	4	297	-240	2	160	-340	3	330
-310	2	279	-280	3	168	-420	5	308
-370	2	313	-330	3	171	-500	5	297
-420	1	331	-370	3	179	-580	4	290
-520	2	10	-460	2	175	-730	3	280
-620	2	23	-550	3	201	-890	4	304
-720	3	30				-1,040	3	312

標高	速度	方向	標高	速度	方向	標高	速度	方向
-1,200	2	345	110-160	3	278	110-160	3	29
-1,350	2	352	-200	7	287	-210	4	49
-1,510	3	359	-250	8	294	-260	3	55
-1,660	4	2	-300	10	303	-310	2	122
-1,970	4	358	-340	11	305	-370	3	128
-2,280	3	17	-390	10	305	-420	4	134
-2,590	6	8	-480	9	308	-520	5	147
-2,900	6	20	-580	10	307	-620	7	153
-3,210	5	17	-670	9	305	-720	6	167
-3,520	5	5	-760	10	304	-820	5	174
-3,830	6	16	-850	10	303	-930	4	182
-4,140	6	22	-950	9	305	-1,030	3	200
-4,450	6	16	-1,040	7	312	-1,130	3	173
-4,760	8	17	-1,230	8	312	-1,330	4	178
-5,070	13	29	總雲量	5	卷層雲 高層雲	-1,540	4	189
-5,380	18	30	下層雲量	0		-1,740	3	194
-5,690	19	27	No. 282	十一月九日	-1,950	3	195	
-6,000	18	28	8時21分		-2,150	4	200	
-6,310	20	30	總雲量	0	-2,350	2	242	
-6,620	22	30	下層雲量	0	-2,560	3	279	
-6,930	22	30	風信器	南南西 1	總雲量	10	層積雲 層雲	
-7,240	22	26	110-160	2	216	下層雲量	10	層積雲 層雲
-7,860	26	32	-210	2	237	No. 284	十一月十一日	
總雲量	0		-290	2	195	8時47分		
下層雲量	0		-310	2	205	總雲量	10	卷層雲 層雲
No. 280	十一月六日		-370	2	235	下層雲量	2	層雲
8時15分			-420	3	233	風信器	0	
總雲量	4	高層雲	-520	3	239	100-160	1	51
下層雲量	0		-620	3	267	-200	2	33
風信器	0		-720	3	293	-250	3	28
110-160	1	13	-820	5	306	-300	2	35
-200	3	182	-1,030	4	303	-350	1	96
-250	6	183	-1,130	4	307	-390	1	110
-300	5	195	-1,330	3	325	-440	2	90
-350	7	205	-1,540	4	320	-490	2	107
-390	7	189	-1,740	2	328	-530	2	128
-480	8	190	-1,950	2	355	總雲量	10	卷層雲 層雲
-580	10	195	-2,150	2	351	下層雲量	2	層雲
-670	6	200	-2,350	3	335	No. 285	十一月十二日	
-770	7	214	-2,560	4	333	8時17分		
-860	6	201	-2,760	4	340	總雲量	2	層雲
-960	6	203	-2,970	4	353	下層雲量	2	層雲
-1,050	9	208	-3,170	5	349	風信器	南西 3	
總雲量	4	高層雲	-3,370	7	339	110-160	2	240
下層雲量	0		-3,580	8	325	-200	4	259
No. 281	十一月八日		總雲量	0		-200	4	177
8時25分			下層雲量	0		-200	5	288
總雲量	6	卷層雲 高層雲	No. 283	十一月十日		-340	7	292
下層雲量	0		8時07分			-380	9	295
風信器	西 1		總雲量	10	層積雲 層雲	-470	10	305
			下層雲量	10	層積雲 層雲			
			風信器	北北東 3				

標高	速度	方向	標高	速度	方向	標高	速度	方向
-580	12	325	-670	3	306	No. 290	十一月二十六日	
-650	13	325	-760	5	312	8時25分		
-740	11	327	-860	4	298	總雲量	10	層雲
-830	11	325	-950	5	300	下層雲量	10	層雲
-920	8	327	-1,040	5	303	風信器	北 3	
-1,010	9	320	總雲量	3	高層雲 層雲	110-160	3	44
總雲量	2	層雲	下層雲量	1	層雲	-210	3	97
下層雲量	2	層雲	No. 288	十一月十九日		-250	3	116
No. 286	十一月十四日		8時35分			-300	4	134
8時47分			總雲量	9	層積雲 高積雲	-350	6	148
總雲量	10	層積雲 層積雲	下層雲量	7	層積雲	-400	7	168
下層雲量	10	層積雲 層積雲	風信器	北北東 3		-490	6	188
風信器	北東 1		110-160	3	18	-590	4	198
110-150	2	26	-200	2	53	-680	5	200
-200	2	59	-250	2	124	-780	8	189
-240	2	87	-300	4	154	-870	8	184
-290	1	112	-340	3	154	-970	8	187
-330	2	145	-390	4	165	-1,060	10	192
-370	1	171	-480	3	157	-1,250	10	200
-550	4	272	-580	3	158	-1,440	11	210
-640	6	300	-760	3	136	總雲量	10	層雲
-730	8	307	-860	2	152	下層雲量	10	層雲
-810	8	307	-950	1	217	層雲	1,450米	
-900	8	300	-1,040	2	313	No. 291	十一月三十日	
-990	9	303	-1,230	3	335	9時15分		
-1,170	7	322	總雲量	8	層積雲 高積雲	總雲量	0	
總雲量	10	層積雲 層積雲	下層雲量	7	層積雲	下層雲量	0	
下層雲量	10	層積雲 層積雲	No. 289	十一月二十一日		風信器	南南西 1	
層雲	1,170米		9時03分			110-150	3	207
No. 287	十一月十六日		總雲量	3	層積雲	-200	2	230
8時28分			下層雲量	3	層積雲	-240	3	243
總雲量	3	高層雲 層雲	風信器	0		-290	2	278
下層雲量	1	層雲	110-200	1	155	-380	5	332
風信器	0		-250	3	270	-470	3	348
110-160	0	-	-300	7	294	-560	4	330
-200	2	208	-340	6	295	-640	6	340
-250	1	235	-390	10	307	-730	7	357
-300	2	299	-570	13	310	-820	6	355
-340	1	330	-670	12	312	-910	6	3
-390	1	297	-760	13	313	總雲量	0	
-480	2	270	總雲量	3	層積雲	下層雲量	0	
-580	2	285	下層雲量	3	層積雲			

ペトロパウロススコエ村

北 緯 69度25分
グリニチ東經 134度28分
標 高 170米

1926年

標高	速度	方向	標高	速度	方向	標高	速度	方向
一月 No. 1 一月一日 10時00分 總雲量 10層雲 下層雲量 10層雲 風信器 南西 1			No. 3 一月三日 10時00分 總雲量 2層積雲 下層雲量 2層積雲 風信器 北 1			No. 5 一月六日 12時30分 總雲量 2層積雲 下層雲量 2層積雲 風信器 0		
170-220	2	226	170-280	1	47	170-240	2	50
-270	3	228	-380	2	157	-310	1	68
-310	3	230	-490	2	166	-380	3	115
-360	3	232	-590	1	136	-450	5	158
-400	3	235	-690	1	55	-510	6	165
-450	3	244	-800	2	55	-580	4	154
-540	3	250	-1,000	3	68	-720	4	165
-630	2	255	-1,210	3	94	-850	4	193
-730	3	248	-1,420	4	165	-900	4	218
-820	3	278	-1,620	7	159	-1,130	2	258
總雲量 10層雲			-1,830	5	167	-1,260	1	218
下層雲量 10層雲			-2,040	5	155	-1,400	2	283
No. 2 一月二日 10時00分 總雲量 6高積雲 卷雲 下層雲量 0 風信器 南西 1			No. 4 一月四日 10時00分 總雲量 10層積雲 高積雲 下層雲量 8層積雲 風信器 北北西 1			No. 7 一月八日 10時00分 總雲量 10層雲 下層雲量 10層雲 風信器 東 1		
170-260	2	165	170-240	1	348	170-240	1	67
-340	2	194	-300	3	164	-300	2	163
-420	2	202	-420	2	180	-300	2	188
-500	2	181	-480	1	217	-420	2	233
-580	2	212	-540	2	277	-480	3	230
-670	4	270	-660	3	272	-540	3	242
-830	1	176	-780	3	293	-600	2	254
-990	1	195	-910	3	315	-760	4	288
-1,160	1	34				-910	5	202
-1,320	3	19				-1,030	4	298
-1,490	3	23				-1,150	3	290
-1,650	3	3				總雲量 10層雲		
-1,810	3	23				下層雲量 10層雲		
-2,140	2	360				層雲 1,150米		
-2,470	3	303				No. 8 一月九日 10時00分 總雲量 6層積雲 高積雲 下層雲量 4層積雲 風信器 西北西 1		
-2,800	2	268				170-320	1	211
-3,130	3	277				-390	3	256
-3,450	2	295				-470	4	287
-3,780	2	345				No. 11 一月十三日 10時00分 總雲量 3高積雲 層雲 下層雲量 1層積雲 風信器 0		

標高	速度	方向	標高	速度	方向	標高	速度	方向
-5,610	5	17	總雲量 6層積雲 高積雲			170-300	2	222
-5,800	5	11	下層雲量 4層積雲			-500	3	288
-6,160	3	16	No. 9 一月十一日 11時45分 總雲量 10層積雲 層雲 下層雲量 10層積雲 層雲 風信器 西 8			-600	4	305
總雲量 1層積雲						-710	4	306
下層雲量 1層積雲						-820	5	307
No. 6 一月七日 10時00分 總雲量 10層積雲 層雲 下層雲量 10層積雲 層雲 風信器 0						-1,030	7	312
170-300	2	165	170-230	9	272	-1,240	8	316
-300	3	180	-280	18	272	-1,460	10	316
-420	3	224	-340	11	272	-1,670	10	318
-480	2	203	-380	8	270	-1,890	8	318
-540	2	227	-440	6	265	-2,100	8	324
-600	2	228	-500	7	270	-2,310	7	335
-780	1	290	-610	6	275	-2,530	6	335
-910	1	311	總雲量 10層積雲			-2,740	6	332
-1,030	4	323	下層雲量 10層積雲			-2,960	6	338
-1,150	4	315	風信器 0			-3,170	7	343
總雲量 10層積雲 層雲						-3,380	5	23
下層雲量 10層積雲 層雲			No. 10 一月十二日 10時00分 總雲量 5卷雲 高積雲 下層雲量 0 風信器 0			-3,600	7	56
170-280	1	340				-3,810	7	24
-380	2	360				-4,030	9	31
-480	4	352				-4,240	9	34
-580	4	357				-4,450	10	41
-680	4	3				-4,670	11	52
-790	6	339				-4,880	13	46
-890	8	332				-5,100	15	44
-1,200	8	337				-5,310	12	56
-1,400	8	288				-5,520	11	40
-1,610	8	294				-5,740	13	35
-1,810	9	294				-5,950	13	40
-2,020	10	297				-6,170	13	40
-2,220	10	302				-6,380	12	42
-2,430	14	293				-6,590	14	39
-2,630	13	290				-6,810	13	40
-2,840	15	292				-7,020	11	33
-2,940	16	290				總雲量 5層雲 高積雲		
-3,250	17	285				下層雲量 2層雲		
-3,450	17	285				No. 12 一月十四日 12時00分 總雲量 1層積雲 下層雲量 1層積雲 風信器 北東 1		
總雲量 5卷雲 高積雲			170-280	1	171			
下層雲量 0			-380	5	254			
No. 11 一月十三日 10時00分 總雲量 3高積雲 層雲 下層雲量 1層積雲 風信器 0			-490	4	263			
170-320	1	211	-590	4	267			
-390	3	256	-700	5	316			
-470	4	287	-800	4	314			
			-1,010	6	295			
			-1,220	7	305			
			-1,430	6	303			

標高	速度	方向	標高	速度	方向	標高	速度	方向
-1,640	5	318	-5,310	6	290	-1,030	4	340
-1,850	5	307	-5,520	5	293	-1,250	6	355
-2,060	5	308	-5,740	6	300	-1,460	3	347
-2,270	6	296	-5,950	6	318	-1,680	4	341
-2,690	4	295	-6,170	6	310	-1,890	5	343
-3,110	3	294	-6,380	8	308	-2,110	9	339
-3,530	4	254	-6,590	7	310	-2,320	10	346
-3,950	5	255	-6,810	8	310	-2,540	9	350
-4,370	7	255	-7,020	5	305	-2,750	9	346
-4,790	6	241	-7,240	6	307	-2,970	7	348
-5,210	6	240				-3,180	7	343
-5,630	7	226	總雲量 1層雲			-3,400	6	336
-6,050	7	230	下層雲量 1層雲			-3,610	7	327
-6,470	8	229				-3,830	5	312
-6,890	6	244	No. 14 一月十七日			-4,040	7	323
-7,310	6	235	11時00分			-4,260	5	298
-7,730	7	227	總雲量 5層雲 卷層雲			-4,470	5	295
-8,150	8	215	下層雲量 3層雲			-4,690	7	283
			風信器 北西 1			-4,900	7	291
總雲量 3高積雲 層雲						-5,120	7	300
下層雲量 1層雲			170-390	1	220	-5,330	9	301
No. 13 一月十五日			-500	1	307	-5,550	7	297
10時10分			-610	2	326	-5,760	9	307
總雲量 1層雲			-720	2	345	-5,980	9	305
下層雲量 1層雲			-830	3	340	-6,190	9	299
風信器 0			-930	5	334	-6,410	8	297
170-280	2	175	-1,040	5	335	-6,620	9	292
-390	3	213	-1,260	7	342	-6,840	7	285
-500	4	235	-1,480	7	341	-7,050	5	278
-600	4	258	-1,690	8	343	-7,270	5	276
-710	4	258	-1,910	9	347			
-820	5	265	-2,130	8	348	總雲量 5卷雲 高層雲		
-1,030	4	276	-2,340	8	343	層積雲		
-1,240	5	295	-2,560	9	346	下層雲量 1層積雲		
-1,460	8	303	-2,780	9	345			
-1,670	7	301	-3,000	11	351	No. 16 一月二十日		
-1,890	5	296	-3,210	11	345	11時00分		
-2,100	6	317	-3,430	9	352	總雲量 6高層雲 層雲		
-2,310	7	319				下層雲量 2層雲		
-2,530	7	324	總雲量 6層雲 卷層雲			風信器 0		
-2,740	7	324	高層雲			下層雲量 3層雲		
-2,960	5	325						
-3,170	5	324	No. 15 一月十八日			170-290	2	202
-3,380	5	315	11時00分			-510	2	247
-3,600	5	326	總雲量 4層雲 高層雲			-620	1	190
-3,810	6	331	層積雲			-730	1	47
-4,030	6	359	下層雲量 3層雲 層積雲			-850	3	86
-4,240	7	343	風信器 0			-1,070	3	60
-4,450	6	337	170-280	1	355	-1,290	8	60
-4,670	6	317	-390	3	309	-1,520	8	63
-4,880	5	314	-500	3	320	-1,740	8	65
-5,100	3	303	-600	3	335	-1,970	7	65
			-710	4	335	-2,190	6	63
			-820	3	346	-2,410	6	60
						-2,640	5	62

標高	速度	方向	標高	速度	方向	標高	速度	方向
-2,860	5	64	-550	6	306	No. 21 一月二十七日		
-3,090	4	75	-600	6	300	11時00分		
-3,310	4	60	-710	8	295	總雲量 5層積雲 高積雲		
-3,530	4	56	-820	7	293	下層雲量 3層積雲		
-3,760	3	73				風信器 0		
-3,980	2	74	總雲量 1層積雲 高層雲			170-240	1	222
-4,210	2	65	下層雲量 1層積雲			-310	1	237
-4,430	2	97				-380	2	316
-4,650	2	95	No. 19 一月二十五日			-450	3	322
-4,880	2	111	12時15分			-520	3	308
-5,100	3	106	總雲量 10層雲 層積雲			-590	4	304
-5,330	3	120	下層雲量 10層雲 層積雲			-720	4	300
總雲量 5層雲 高層雲			風信器 南西 1			-860	4	304
下層雲量 3層雲						總雲量 5層積雲 高積雲		
No. 17 一月二十一日			170-240	2	258	下層雲量 3層積雲		
11時15分			-300	5	288			
總雲量 3卷雲 卷層雲			-360	7	303	No. 22 一月二十九日		
下層雲量 0			-420	6	303	11時30分		
風信器 0			-480	7	303	總雲量 1層積雲		
170-330	2	199	-540	6	307	下層雲量 1層積雲		
-410	3	240	-670	6	312	風信器 北西 1		
-490	1	245	-790	5	298	170-240	1	86
-570	2	261	-910	5	297	-310	2	164
-650	3	320	-1,040	7	295	-380	3	211
-810	4	291	-1,160	7	313	-450	3	180
-960	2	286				-520	3	225
-1,120	3	313	總雲量 10層雲 層積雲			-590	2	227
-1,280	2	298	下層雲量 10層雲 層積雲			-730	2	258
-1,440	1	348	層雲 1,160米			-860	3	283
-1,600	1	346				-1,000	3	315
-1,750	1	154	No. 20 一月二十六日			-1,140	3	310
-2,070	1	294	11時40分			-1,280	4	345
-2,390	1	256	總雲量 6卷層雲 層積雲			總雲量 1層積雲		
-2,700	1	6	層雲			下層雲量 1層積雲		
-3,020	1	215	下層雲量 4層積雲 層雲					
-3,330	1	146	風信器 西北西 3			No. 23 一月三十一日		
-3,650	1	214				10時00分		
-3,970	3	200	170-240	2	304	總雲量 3層積雲		
-4,280	3	187	-300	3	297	下層雲量 3層積雲		
總雲量 4卷雲 卷層雲			-360	2	304	風信器 0		
下層雲量 0			-420	3	313	170-240	1	165
No. 18 一月二十二日			-490	5	318	-300	2	162
10時00分			-550	5	320	-370	1	125
總雲量 1層積雲 高層雲			-670	6	323	-430	1	133
下層雲量 1層積雲			-800	4	318	-500	1	193
風信器 0			-920	3	290	-560	1	221
170-280	1	167	-1,050	4	273	-690	1	249
-390	5	232	-1,170	6	294	-810	2	303
-440	4	265	-1,300	5	328	-940	2	334
-500	5	305	-1,420	6	336	-1,070	3	331
						-1,200	5	342
			總雲量 8層雲 層積雲			-1,330	5	347
			高層雲			-1,450	6	346
			下層雲量 6層雲 層積雲					

標高	速度	方向	標高	速度	方向	標高	速度	方向
-1,580	8	345	-1,580	10	3	-700	4	274
-1,710	9	340	-1,650	12	355	-810	5	284
-1,840	7	342	總雲量 4 層雲 高層雲			-1,020	2	265
-1,970	11	340	下層雲量 3 層雲			-1,240	2	259
-2,090	9	345				-1,440	4	245
-2,220	9	340				-1,650	4	247
-2,350	10	340	No. 26 二月三日			-1,860	5	253
-2,480	8	347	10時30分			-2,070	7	266
總雲量 3 層積雲			總雲量 1 高積雲			-2,280	6	271
下層雲量 3 層積雲			下層雲量 0			-2,710	5	264
			風信器 北西 1			-3,130	5	236
二 月			170-400	1	300	-3,550	6	235
No. 24 二月一日			-520	5	298	-3,970	7	248
11時15分			-630	5	295	-4,390	6	250
總雲量 4 卷雲 層雲			-740	5	297	-4,820	7	235
下層雲量 2 層雲 層積雲			-860	3	323	-5,240	10	232
風信器 北北西 1			-970	4	340	總雲量 0		
170-230	1	209	-1,090	5	330	下層雲量 0		
-290	1	196	-1,310	6	339			
-350	1	172	-1,540	6	348	No. 29 二月十一日		
-410	1	233	-1,770	7	348	10時00分		
-470	1	272	-2,000	6	340	總雲量 5 層積雲		
-530	3	316	-2,230	6	343	下層雲量 5 層積雲		
-550	4	322	-2,450	6	357	風信器 北 1		
-570	6	335	-2,680	8	352	170-230	3	50
-590	7	337	-2,910	9	356	-290	3	90
-1,010	9	343	-3,140	9	2	-340	5	156
-1,130	9	343	總雲量 2 高積雲、卷雲			總雲量 5 層積雲		
-1,250	11	345	下層雲量 0			下層雲量 5 層積雲		
總雲量 4 卷雲 層雲			No. 27 二月六日					
下層雲量 2 層雲 層積雲			10時00分			No. 30 二月十二日		
No. 25 二月二日			總雲量 3 層雲			10時00分		
10時20分			下層雲量 3 層雲			總雲量 3 層雲 層積雲		
總雲量 3 層雲			風信器 南西 1			下層雲量 3 層雲 層積雲		
下層雲量 3 層雲			170-230	2	230	風信器 南西 2		
風信器 北東 1			-280	3	238	170-240	4	230
170-240	1	26	-330	5	294	-310	4	274
-300	2	206	-380	7	316	-380	3	271
-370	2	290	-430	8	311	-450	5	268
-430	4	332	-490	6	308	-520	6	275
-500	6	327	總雲量 3 層雲			-590	6	280
-560	8	323	下層雲量 3 層雲			總雲量 3 層雲 層積雲		
-690	9	325	No. 28 二月十日			下層雲量 3 層雲 層積雲		
-810	12	323	10時00分					
-940	8	335	總雲量 0			No. 31 二月十三日		
-1,070	5	348	下層雲量 0			10時00分		
-1,200	6	10	風信器 東北東 1			總雲量 1 層雲		
-1,330	9	346	170-280	2	157	下層雲量 1 層雲		
-1,450	10	348	-390	2	164	風信器 北北西 1		
			-490	4	255	170-230	2	162
			-600	4	262	-290	2	199
						-350	3	245

標高	速度	方向	標高	速度	方向	標高	速度	方向
-410	1	315	-400	2	31	總雲量 0		
-460	3	328	-480	3	38	下層雲量 0		
-520	5	326	-550	7	38	No. 37 二月二十一日		
-580	5	322	-630	9	31	10時00分		
-640	6	323	-780	9	26	總雲量 10 層積雲		
總雲量 1 層雲			-830	11	22	下層雲量 10 層積雲		
下層雲量 1 層雲			-1,090	11	18	風信器 0		
No. 32 二月十四日			-1,240	13	20	170-400	4	347
10時00分			總雲量 8 卷雲 層雲			-510	6	338
總雲量 1 層積雲			下層雲量 1 層雲			-620	7	333
下層雲量 1 層積雲			No. 35 二月十日			-730	6	318
風信器 北西 1			9時15分			-840	6	318
170-240	1	283	總雲量 10 層雲			-960	5	317
-310	4	346	下層雲量 10 層雲			-1,070	5	313
-370	5	300	風信器 北北東 3			-1,200	6	311
-440	8	4	170-240	2	37	-1,510	11	328
-510	10	10	-310	2	140	-1,740	10	326
-570	9	13	-380	3	140	-1,980	9	327
-710	11	10	-450	4	127	-2,180	8	322
-840	7	360	-520	2	143	-2,400	9	323
-970	6	356	-590	1	175	-2,630	10	319
-1,110	7	353	-730	3	77	-2,850	8	310
-1,240	8	337	-860	2	60	-3,070	10	310
-1,370	6	330	-1,000	3	35	-3,300	10	310
-1,500	6	303	-1,140	2	33	-3,520	9	311
-1,770	6	315	-1,280	3	347	-3,740	12	303
-2,040	9	297	-1,420	3	360	-3,970	10	297
-2,300	11	298	-1,550	2	339	-4,190	11	290
-2,570	8	310	-1,690	2	310	-4,410	12	289
總雲量 2 層雲 層積雲			-1,830	3	315	-4,630	11	281
下層雲量 2 層雲 層積雲			-1,970	2	321	-5,080	13	274
No. 33 二月十五日			-2,110	2	324	總雲量 8 層積雲		
12時00分			-2,240	4	330	下層雲量 8 層積雲		
總雲量 10 層雲			-2,380	2	332	No. 38 二月二十二日		
下層雲量 10 層雲			總雲量 10 層雲			11時00分		
風信器 北西 1			下層雲量 10 層雲			總雲量 4 高層雲 層雲		
170-240	2	327	No. 36 二月二十日			下層雲量 1 層雲		
-310	2	323	10時00分			風信器 南西 3		
-370	2	329	總雲量 1 層積雲			170-280	2	228
總雲量 10 層雲			下層雲量 1 層積雲			-390	1	359
下層雲量 10 層雲			風信器 0			-490	1	312
層雲 370米			170-540	1	302	-600	3	318
No. 34 二月十六日			-670	1	340	-710	5	322
10時00分			-790	3	328	-810	4	316
總雲量 4 卷雲 層雲			-910	4	320	-1,030	4	322
下層雲量 1 層雲			-1,040	5	322	-1,450	5	340
風信器 北西 3			-1,160	6	325	-1,670	5	330
170-250	1	354	-1,400	6	334	-1,880	6	337
-330	2	6	-1,650	6	334	-2,000	6	340
			-1,900	7	334	-2,300	5	330
						-2,520	5	328

標高	速度	方向	標高	速度	方向	標高	速度	方向
-2,730	5	328	170-200	3	155	170-250	1	178
-2,940	3	328	-400	3	212	-300	2	242
-3,100	3	390	-510	5	212	-400	2	292
-3,370	2	18	-620	5	206	-530	4	293
-3,580	4	11	-730	6	220	-610	5	296
-3,800	6	17	-840	6	241	-750	3	326
-4,010	4	338	-1,070	6	258	-1,040	4	320
總雲量 6 高積雲 層雲			-1,200	4	270	-1,180	7	335
下層雲量 1 層雲			-1,510	5	296	-1,330	8	338
No. 39 二月二十三日 10時30分			-1,740	5	209	-1,470	8	333
總雲量 4 高積雲 層雲			-1,960	6	294	-1,610	7	335
下層雲量 1 層雲			-2,180	6	297	-1,760	8	337
風信器 北北東 1			-2,400	5	295	-1,900	9	343
170-280	1	114	-2,630	5	279	-2,050	8	331
-300	3	196	-2,850	5	256	-2,190	7	329
-500	3	223	-3,070	6	262	-2,330	9	331
-600	5	248	-3,300	7	272	-2,480	9	332
-710	5	250	-3,570	6	261	-2,620	9	333
-820	5	258	-3,740	7	267	-2,770	8	334
-1,030	5	269	-3,970	7	286	-2,910	9	333
-1,250	5	281	-4,190	6	282	-3,050	12	337
-1,460	3	332	-4,410	5	277	-3,200	11	330
-1,680	3	333	-4,630	7	284	-3,340	11	324
-1,890	4	340	總雲量 8 層積雲 卷層雲			-3,490	11	315
-2,110	4	349	下層雲量 5 層積雲			-3,630	14	324
-2,320	2	353	No. 41 二月二十五日 10時00分			-3,770	12	320
-2,750	3	337	總雲量 10 層雲			總雲量 0		
-3,100	4	334	下層雲量 10 層雲			下層雲量 0		
-3,610	4	3	風信器 北西 5			No. 43 二月二十七日 10時30分		
-4,040	4	22	170-250	9	308	總雲量 4 層雲 層積雲		
-4,470	5	40	-320	8	306	下層雲量 4 層雲 層積雲		
-4,900	5	24	-300	6	303	風信器 北北東 2		
-5,230	8	37	-460	5	300	170-250	3	47
-5,760	7	38	-530	2	293	-320	5	67
-6,190	8	30	-610	6	316	-390	5	88
-6,620	9	40	-750	6	347	-390	5	88
-7,050	9	35	-890	8	347	-460	5	91
-7,480	10	36	-1,040	11	322	-530	3	108
-7,910	10	34	-1,180	9	320	-600	3	124
-8,340	11	23	-1,330	8	320	-740	2	122
-8,770	11	19	-1,470	6	308	-880	1	93
-9,200	12	10	總雲量 10 層雲			-1,030	1	78
總雲量 7 卷雲 卷積雲			下層雲量 10 層雲			-1,170	1	22
下層雲量 1 層雲			層雲 1,470米			-1,310	1	331
No. 40 二月二十四日 10時00分			No. 42 二月二十六日 10時30分			-1,450	1	352
總雲量 8 層積雲 卷雲			總雲量 0			-1,590	1	293
下層雲量 5 層積雲 層雲			下層雲量 0			-1,880	1	256
風信器 北東 2			風信器 西 1			-2,160	1	270
						-2,450	1	254
						-2,730	2	296
						-3,010	3	278

標高	速度	方向	標高	速度	方向	標高	速度	方向
-3,900	6	284	-2,320	3	250	-380	3	3
-3,580	4	283	-2,750	1	276	-440	4	23
-3,770	6	286	-3,180	2	332	-510	6	25
-4,150	9	286	-3,610	1	298	-580	6	26
-4,430	9	286	-4,040	4	280	-710	7	26
-4,270	10	290	總雲量 0			-850	6	12
總雲量 6 層積雲 片積雲			下層雲量 0			總雲量 0		
下層雲量 6 層積雲 片積雲			No. 46 三月三日 9時00分			下層雲量 0		
三月			總雲量 10 層雲 高積雲			No. 49 三月七日 9時00分		
No. 44 三月一日 11時00分			下層雲量 6 層雲 層積雲			總雲量 1 層雲 層積雲		
總雲量 1 層積雲			風信器 北北東 1			下層雲量 1 層雲 層積雲		
下層雲量 1 層積雲			170-240	2	133	風信器 北西 1		
風信器 北東 1			-300	4	171	170-270	1	152
170-240	1	64	-370	3	206	-370	2	245
-300	2	167	-430	5	238	-470	2	295
-360	3	165	-500	5	234	-570	2	312
-420	3	209	-580	4	238	-660	3	325
-480	3	213	-680	5	262	-760	3	340
-540	3	215	-820	5	272	-960	4	340
-600	2	243	-950	5	285	-1,150	4	352
-780	3	265	總雲量 10 層雲 層積雲			-1,350	5	353
-910	1	198	下層雲量 7 層雲 層積雲			-1,520	6	6
-1,030	1	336	No. 47 三月四日 11時00分			-1,740	7	7
-1,150	3	298	總雲量 5 高層雲 層雲			-1,940	8	12
-1,270	3	306	下層雲量 1 層雲			-2,130	9	14
-1,390	4	322	風信器 北西 1			-2,530	10	21
-1,520	4	333	170-210	2	187	-2,920	12	24
-1,640	5	348	-240	1	162	-3,110	12	25
-1,760	5	355	-270	1	26	總雲量 1 層雲 層積雲		
-1,880	5	350	-310	2	340	下層雲量 1 層雲 層積雲		
總雲量 1 層積雲			-340	3	334	No. 50 三月九日 8時45分		
下層雲量 1 層積雲			-370	4	330	總雲量 10 層雲		
No. 45 三月二日 9時00分			-440	4	340	下層雲量 10 層雲		
總雲量 1 層雲			-500	4	350	風信器 0		
下層雲量 1 層雲			-570	3	349	170-210	1	204
風信器 0			-640	4	350	-240	2	199
170-280	2	162	-700	4	350	-270	2	197
-300	2	175	總雲量 5 高層雲 層雲			-300	1	250
-500	2	175	下層雲量 1 層雲			-340	2	250
-600	1	200	No. 48 三月六日 9時00分			-370	2	225
-710	1	236	總雲量 0			-430	1	238
-820	2	260	下層雲量 0			-500	1	186
-1,030	2	287	風信器 南西 2			-560	1	175
-1,250	5	272	170-240	1	262	-630	1	208
-1,490	3	270	-310	2	325	總雲量 10 層雲		
-1,680	4	248	No. 49 三月七日 9時00分			下層雲量 10 層雲		
-1,890	5	248	總雲量 10 層雲 高積雲			層雲 630米		
-1,890	5	248	下層雲量 6 層雲 層積雲					
-2,110	4	240	風信器 北北東 1					

標高	速度	方向	標高	速度	方向	標高	速度	方向		
No. 51 三月十日 10時00分 總雲量 10 層雲 亂雲 下層雲量 10 層雲 亂雲 風信器 東北 1			170-200 1 97 -400 4 148 -510 7 165	No. 56 三月十七日 9時00分 總雲量 8 卷雲 層積雲 下層雲量 4 層積雲 層雲 風信器 南西 3			170-230 2 304 -300 4 318 -370 3 342 -410 5 355 -500 7 8 -570 9 16 -700 11 8 -830 13 5 -970 11 8 -1,100 11 6			
170-200 2 74 -230 2 123 -260 3 149 -290 4 159 -320 4 161 -350 5 162 -400 6 158	No. 54 三月十四日 9時30分 總雲量 10 層雲 下層雲量 10 層雲 風信器 南西 3			總雲量 8 卷雲 層積雲 下層雲量 4 層積雲 層雲			No. 57 三月十八日 9時40分 總雲量 0 下層雲量 0 風信器 南西 6			
總雲量 10 層雲 亂雲 下層雲量 10 層雲 亂雲	170-210 3 267 -250 4 298 -290 4 303 -330 5 311 -370 6 321 -410 8 331 -490 10 343 -560 10 353 -640 9 355 -720 11 350 -800 13 346	No. 55 三月十六日 10時00分 總雲量 0 下層雲量 0 風信器 南西 2			170-270 3 227 -370 4 291 -470 5 303 -560 7 307 -660 7 295 -760 6 304 -950 11 333 -1,140 11 345 -1,340 11 348 -1,920 12 358 -2,110 11 3 -2,500 12 3 -2,890 13 13 -3,280 13 17 -3,770 14 21 -4,050 13 24 -4,440 13 23 -4,830 13 18			No. 58 三月十九日 9時25分 總雲量 8 卷雲 高積雲 下層雲量 0 風信器 南西 3		
No. 52 三月十一日 9時00分 總雲量 1 層雲 下層雲量 1 層雲 風信器 北東 2	170-280 3 78 -300 4 153 -500 7 177 -600 4 173 -710 4 169 -820 4 167 -1,030 5 185 -1,240 6 190 -1,460 7 191 -1,670 5 214 -1,890 3 202 -2,100 3 179 -2,310 3 160 -2,740 3 165 -3,170 1 140 -3,600 1 37 -4,030 1 12 -4,450 1 293 -4,880 2 360 -5,310 4 5 -5,740 7 27 -6,170 11 25 -6,590 12 27 -7,020 16 33 -7,450 16 34	總雲量 10 層雲 層積雲 下層雲量 10 層雲 層積雲			總雲量 1 層積雲 下層雲量 1 層積雲			No. 53 三月十二日 9時00分 總雲量 0 下層雲量 0 風信器 北東 1		
170-240 2 250 -310 3 296 -370 4 313 -440 5 348 -500 5 357 -570 7 357 -700 7 350 -830 6 354 -960 6 355 -1,090 7 360 -1,220 10 355 -1,350 12 6 -1,480 11 10 -1,750 10 2 -2,010 12 357 -2,270 10 5	No. 59 三月二十二日 9時00分 總雲量 10 層雲 下層雲量 10 層雲 風信器 北西 7			總雲量 1 層積雲 下層雲量 1 層積雲			170-290 2 294 -330 5 320			
總雲量 1 層雲 下層雲量 1 層雲	No. 60 三月二十三日 9時00分 總雲量 9 層雲 卷雲 下層雲量 4 層雲 風信器 北西 5			No. 61 三月二十四日 9時00分 總雲量 9 卷雲 高層雲 下層雲量 0 風信器 南西 2			No. 62 三月二十五日 9時00分 總雲量 9 卷雲 高層雲 下層雲量 0 風信器 北北西 1			
170-280 3 78 -300 4 153 -500 7 177 -600 4 173 -710 4 169 -820 4 167 -1,030 5 185 -1,240 6 190 -1,460 7 191 -1,670 5 214 -1,890 3 202 -2,100 3 179 -2,310 3 160 -2,740 3 165 -3,170 1 140 -3,600 1 37 -4,030 1 12 -4,450 1 293 -4,880 2 360 -5,310 4 5 -5,740 7 27 -6,170 11 25 -6,590 12 27 -7,020 16 33 -7,450 16 34	170-240 2 161 -310 5 195 -380 6 228 -450 8 233 -520 8 233 -590 8 230 -730 9 235 -860 8 232 -1,140 7 235 -1,280 6 250 -1,420 4 256 -1,550 6 277 -1,830 7 287 -2,110 7 305 -2,380 8 321 -2,660 10 327			No. 63 三月二十七日 9時00分 總雲量 10 層雲 亂雲 下層雲量 10 層雲 亂雲 風信器 南南東 4			170-230 4 198 -280 5 213 -330 7 227 -390 8 227 -440 9 233 -500 10 235 -600 9 244 -710 9 269 -820 8 281 -920 6 283 -1,030 4 285 -1,140 5 283 -1,240 6 246 -1,400 9 242 -1,670 14 247			
總雲量 10 層雲 亂雲 下層雲量 10 層雲 亂雲	No. 64 三月二十八日 9時00分 總雲量 10 層雲 下層雲量 10 層雲 風信器 西 8			No. 65 三月二十九日 9時50分 總雲量 2 層雲 層積雲 下層雲量 2 層雲 層積雲 風信器 0			170-280 3 318 -300 4 310 -500 3 290 -600 3 309 -710 5 313 -820 4 324 -1,030 5 327 -1,240 4 328 -1,460 5 323 -1,670 6 326 -1,890 6 359			
No. 53 三月十二日 9時00分 總雲量 0 下層雲量 0 風信器 北東 1	總雲量 10 層雲 亂雲 下層雲量 10 層雲 亂雲			170-240 7 297 -300 5 290 -370 4 320 -430 8 304 -500 8 296 -560 7 303 -690 8 302 -820 7 307 -900 8 308			總雲量 10 層雲 下層雲量 10 層雲 層雲 900米			
170-280 3 78 -300 4 153 -500 7 177 -600 4 173 -710 4 169 -820 4 167 -1,030 5 185 -1,240 6 190 -1,460 7 191 -1,670 5 214 -1,890 3 202 -2,100 3 179 -2,310 3 160 -2,740 3 165 -3,170 1 140 -3,600 1 37 -4,030 1 12 -4,450 1 293 -4,880 2 360 -5,310 4 5 -5,740 7 27 -6,170 11 25 -6,590 12 27 -7,020 16 33 -7,450 16 34	No. 66 三月三十日 9時00分 總雲量 10 層雲 下層雲量 10 層雲 風信器 北東 1			No. 67 三月三十一日 9時00分 總雲量 10 層雲 下層雲量 10 層雲 風信器 北東 1			No. 68 三月三十一日 9時00分 總雲量 10 層雲 下層雲量 10 層雲 風信器 北東 1			

標高	速度	方向	標高	速度	方向	標高	速度	方向	
-410 7 344 -490 6 344 -560 8 360 -640 8 2 -800 9 12 -950 9 350 -1,110 10 352 -1,270 13 357 -1,420 15 4 -1,580 15 5 -1,730 14 7 -2,050 14 9 -2,380 14 10	No. 61 三月二十四日 9時00分 總雲量 9 卷雲 高層雲 下層雲量 0 風信器 南西 2			170-230 3 216 -270 5 226 -320 6 223 -370 5 252 -420 5 260 -470 3 278 -570 3 316 -660 4 311 -760 5 303 -860 5 295 -960 5 293 -1,060 5 304 -1,150 5 316 -1,350 4 316 -1,550 4 350 -1,740 4 13 -1,940 5 5			No. 62 三月二十五日 9時00分 總雲量 9 卷雲 高層雲 下層雲量 0 風信器 北北西 1		
總雲量 6 卷雲 層積雲 下層雲量 3 層積雲	No. 59 三月二十二日 9時00分 總雲量 10 層雲 下層雲量 10 層雲 風信器 北西 7			170-240 2 161 -310 5 195 -380 6 228 -450 8 233 -520 8 233 -590 8 230 -730 9 235 -860 8 232 -1,140 7 235 -1,280 6 250 -1,420 4 256 -1,550 6 277 -1,830 7 287 -2,110 7 305 -2,380 8 321 -2,660 10 327			No. 63 三月二十七日 9時00分 總雲量 10 層雲 亂雲 下層雲量 10 層雲 亂雲 風信器 南南東 4		
170-240 6 335 -310 7 328 -370 9 323 -440 10 322 -510 9 323 -570 7 325 -710 8 315 -840 7 302	No. 60 三月二十三日 9時00分 總雲量 9 層雲 卷雲 下層雲量 4 層雲 風信器 北西 5			No. 64 三月二十八日 9時00分 總雲量 10 層雲 下層雲量 10 層雲 風信器 西 8			170-240 7 297 -300 5 290 -370 4 320 -430 8 304 -500 8 296 -560 7 303 -690 8 302 -820 7 307 -900 8 308		
總雲量 10 層雲 下層雲量 10 層雲	No. 65 三月二十九日 9時50分 總雲量 2 層雲 層積雲 下層雲量 2 層雲 層積雲 風信器 0			170-280 3 318 -300 4 310 -500 3 290 -600 3 309 -710 5 313 -820 4 324 -1,030 5 327 -1,240 4 328 -1,460 5 323 -1,670 6 326 -1,890 6 359			No. 66 三月三十日 9時00分 總雲量 10 層雲 下層雲量 10 層雲 風信器 北東 1		
170-280 3 78 -300 4 153 -500 7 177 -600 4 173 -710 4 169 -820 4 167 -1,030 5 185 -1,240 6 190 -1,460 7 191 -1,670 5 214 -1,890 3 202 -2,100 3 179 -2,310 3 160 -2,740 3 165 -3,170 1 140 -3,600 1 37 -4,030 1 12 -4,450 1 293 -4,880 2 360 -5,310 4 5 -5,740 7 27 -6,170 11 25 -6,590 12 27 -7,020 16 33 -7,450 16 34	No. 67 三月三十一日 9時00分 總雲量 10 層雲 下層雲量 10 層雲 風信器 北東 1			No. 68 三月三十一日 9時00分 總雲量 10 層雲 下層雲量 10 層雲 風信器 北東 1			No. 69 三月三十一日 9時00分 總雲量 10 層雲 下層雲量 10 層雲 風信器 北東 1		
總雲量 1 層雲 下層雲量 1 層雲	No. 68 三月三十一日 9時00分 總雲量 10 層雲 下層雲量 10 層雲 風信器 北東 1			No. 69 三月三十一日 9時00分 總雲量 10 層雲 下層雲量 10 層雲 風信器 北東 1			No. 70 三月三十一日 9時00分 總雲量 10 層雲 下層雲量 10 層雲 風信器 北東 1		

標高	速度	方向	標高	速度	方向	標高	速度	方向
-2,100	7	357	-1,000	7	334	170-250	2	240
-2,310	9	352	-1,140	7	334	-330	3	305
-2,740	9	1	-1,280	8	331	-400	5	326
-3,170	11	390	-1,420	5	323	-480	5	328
-3,600	12	390	-1,550	5	325	-550	4	303
-4,030	14	8	-1,830	9	355	-630	4	310
-4,450	17	13	-2,110	9	2	-780	5	305
-4,880	20	8	-2,440	9	4	-930	5	305
-5,310	20	5				-1,080	5	315
-5,740	16	390	總雲量 5層雲 層積雲			-1,230	5	323
-6,170	15	4	下層雲量 5層雲 層積雲			-1,380	7	330
-6,590	14	6				-1,530	6	332
-7,020	20	5	No. 68 四月二日			-1,680	4	338
-7,450	18	5	8時00分			-1,990	3	346
總雲量 1層積雲			總雲量 10層雲			-2,290	4	17
下層雲量 1層積雲			下層雲量 10層雲			-2,590	4	3
			風信器 西北西 8			-2,890	4	33
No. 66 三月三十日			170-250	8	306	-3,190	3	36
9時00分			-330	5	313	-3,500	4	63
總雲量 10卷層雲 層雲			-400	5	320	-3,800	4	57
下層雲量 2層雲			-480	4	299	-4,100	4	60
風信器 北 1			-550	5	306			
170-240	1	11	-630	5	307	總雲量 10高層雲 高積雲		
-300	3	172				下層雲量 0		
-360	3	167	總雲量 10層雲			高層雲 4,100米		
-420	2	170	下層雲量 10層雲					
-480	3	200	層雲 670米			No. 71 四月五日		
-540	3	205				8時45分		
-600	3	213	No. 69 四月三日			總雲量 1高層雲		
-780	3	248	8時00分			下層雲量 0		
-900	3	249	總雲量 10層雲			風信器 0		
-1,020	4	283	下層雲量 10層雲			170-230	1	149
-1,140	3	273	風信器 北西 2			-400	1	39
-1,260	4	313	170-210	5	313	-520	2	20
-1,380	4	330	-250	3	310	-630	3	346
總雲量 10卷層雲 層雲			-280	3	311	-750	4	323
下層雲量 2層雲			-320	3	307	-860	5	327
			-350	2	334	-1,090	5	327
四月			-390	4	325	-1,320	6	337
No. 67 四月一日			-460	5	322	-1,550	6	346
8時00分			-530	5	325	-1,780	5	336
總雲量 4層雲 層積雲			-600	5	326	-2,010	4	346
下層雲量 4層雲 層積雲			-670	5	330	-2,240	2	314
風信器 南西 1			-740	7	330	-2,470	1	333
170-240	2	254	總雲量 10層雲			-2,930	1	301
-310	4	327	下層雲量 10層雲			-3,390	1	315
-380	6	337	層雲 740米			-3,850	1	55
-450	6	346				-4,310	2	32
-520	6	345	No. 70 四月四日			-4,770	2	53
-590	6	339	8時00分			-5,230	2	53
-730	6	336	總雲量 10高層雲 高積雲			-5,690	3	25
-860	7	333	下層雲量 0			-6,150	4	67
			風信器 南西 2			-6,610	3	30

標高	速度	方向	標高	速度	方向	標高	速度	方向
-7,070	8	28	-5,430	5	33	No. 76 四月十一日		
總雲量 2高層雲 高積雲			-3,760	2	47	10時00分		
下層雲量 0			-4,090	2	93	總雲量 9層雲 層積雲		
			-4,410	6	114	下層雲量 9層雲 層積雲		
No. 72 四月六日			-4,740	8	133	風信器 北西 3		
8時40分			-5,060	10	133	170-240	3	352
總雲量 0			-5,390	10	117	-310	6	313
下層雲量 0			-5,720	10	120	-370	7	311
風信器 北東 1			-6,040	12	130	-440	2	294
170-280	2	67	總雲量 6層積雲 高積雲			-500	4	300
-300	4	127	下層雲量 4層積雲			-570	4	305
-500	5	140				-700	6	314
-600	5	137	No. 74 四月九日			-830	7	328
-710	5	142	8時30分			-970	9	360
-820	5	147	總雲量 6高層雲 層雲			-1,100	9	3
-1,030	5	162	下層雲量 3層雲 層積雲			-1,230	9	360
-1,250	5	163	風信器 南西 2			-1,360	9	347
-1,460	4	175	170-240	1	226	總雲量 9層雲 層積雲		
-1,800	4	158	-310	1	296	下層雲量 9層雲 層積雲		
-2,110	3	145	-370	3	1			
-2,320	2	126	-440	2	360	No. 77 四月十二日		
-2,750	3	112	-510	2	333	8時00分		
-3,180	2	86	-570	1	312	總雲量 0		
-3,610	3	67	-710	3	323	下層雲量 0		
-4,040	4	54	-840	1	300	風信器 北西 4		
-4,470	4	56	-970	3	70	170-300	2	315
-4,900	5	68	-1,110	2	77	-420	2	290
-5,330	5	65	-1,240	2	75	-550	2	354
總雲量 0			-1,370	3	76	-670	7	336
下層雲量 0			-1,500	2	79	-790	9	345
			總雲量 7層積雲			-920	9	351
No. 73 四月七日			下層雲量 7層積雲			-1,170	8	353
9時35分						-1,410	8	360
總雲量 8卷層雲 高積雲			No. 75 四月十日			-1,660	8	11
下層雲量 0			9時00分			-1,910	8	24
風信器 南西 2			總雲量 9高層雲 層雲			-2,160	8	38
170-290	2	204	下層雲量 5層雲 層積雲			-2,410	9	37
-340	2	317	風信器 北西 6			-2,650	8	35
-420	4	334	170-260	5	334	-3,150	8	65
-500	5	342	-340	6	317	-3,650	7	89
-580	5	350	-430	7	357	-4,140	8	88
-660	8	380	-510	6	3	-4,640	11	104
-830	9	6	-590	9	6	總雲量 4層雲 卷層雲		
-960	8	12	-680	12	6	下層雲量 3層雲		
-1,150	6	8	-850	14	7			
-1,320	6	352	-1,010	12	18	No. 78 四月十三日		
-1,480	6	352	-1,180	10	30	8時30分		
-1,640	7	1	總雲量 9高層雲 層雲			總雲量 0		
-1,800	7	8	下層雲量 5層雲 層積雲			下層雲量 0		
-2,130	6	10				風信器 南西 2		
-2,780	4	14						
-3,110	5	22						

標高	速度	方向	標高	速度	方向	標高	速度	方向
170-200	1	237	-5,740	7	235	-790	2	310
-410	2	333	-6,210	8	228	-910	2	315
-530	4	7	-6,670	9	210	-1,040	2	325
-650	4	3	-7,130	9	215	-1,160	3	340
-760	4	390	-7,600	11	220	-1,280	3	352
-880	4	356	-8,060	13	214	-1,400	3	2
-1,120	5	347	-8,530	13	214	-1,650	2	340
-1,350	5	347	-8,990	16	212	-1,900	1	311
-1,590	5	337	-9,450	18	207	-2,140	3	291
-1,830	5	348	-9,920	18	203	-2,390	4	316
-2,060	3	343	-10,380	20	208	-2,630	5	305
-2,300	3	343				-2,880	7	283
-2,530	3	17	總雲量 3 層積雲			-3,130	5	275
-3,010	2	310	下層雲量 3 層積雲			-3,370	3	248
-3,480	3	295				-3,620	3	226
-3,950	2	137	No. 80 四月十六日			-3,860	4	238
-4,420	4	107	8時30分			-4,110	4	231
-4,890	9	100	總雲量 9 層雲 層積雲			-4,360	5	226
-5,370	9	99	下層雲量 9 層雲 層積雲			-4,600	4	225
-5,840	7	83	風信器 南西 1			-4,850	4	212
-6,310	7	95				-4,970	3	233
-6,780	10	105	170-230 1 106					
-7,250	11	103	-300 1 320			總雲量 8 層積雲		
-7,730	12	117	-360 2 298			下層雲量 8 層積雲		
-8,200	15	105	-420 3 310					
-8,670	21	107	-480 3 311			No. 82 四月十八日		
			-540 3 314			8時10分		
			-600 5 320			總雲量 4 層積雲		
			-780 5 317			下層雲量 4 層積雲		
			-900 2 288			風信器 南西 2		
			-1,020 1 179					
			-1,140 1 14			170-300 2 286		
			-1,260 2 15			-420 3 360		
			-1,380 2 30			-540 4 1		
			-1,630 1 346			-660 4 345		
			-1,870 2 314			-780 3 346		
			-2,110 4 300			-900 3 336		
			-2,350 5 293			-1,150 2 315		
			-2,470 6 299			-1,390 3 290		
			總雲量 8 層雲 層積雲			-1,630 3 294		
			下層雲量 8 層雲 層積雲			-1,880 5 293		
			層積雲 2400米			-2,120 9 294		
						-2,360 8 280		
			No. 81 四月十七日			-2,600 10 255		
			8時30分			-3,090 6 252		
			總雲量 8 層積雲			-3,580 3 215		
			下層雲量 8 層積雲			-4,060 3 182		
			風信器 南西 1			-4,550 4 177		
						-5,030 7 176		
			170-240 1 184			-5,520 9 170		
			-300 1 343			-6,010 12 167		
			-360 2 340			-6,490 7 171		
			-420 2 323			-6,980 4 167		
			-480 3 315			-7,460 1 343		
			-540 2 312					
			-670 2 313					
總雲量 1 層積雲								
下層雲量 1 層積雲								
No. 79 四月十五日								
8時00分								
總雲量 4 層積雲 層雲								
下層雲量 4 層積雲 層雲								
風信器 西 2								
170-200 2 335								
-470 5 2								
-640 7 390								
-750 11 348								
-870 10 349								
-1,100 10 355								
-1,330 12 6								
-1,570 14 4								
-1,800 12 2								
-2,030 10 354								
-2,290 11 348								
-2,490 10 350								
-2,960 7 339								
-3,420 6 317								
-3,890 3 270								
-4,350 5 271								
-4,810 6 241								
-5,280 8 247								

標高	速度	方向	標高	速度	方向	標高	速度	方向
-7,950	2	350	No. 85 四月二十一日			-710	7	14
-8,440	1	30	8時50分			-850	5	357
-8,920	1	58	總雲量 9 高層雲 層積雲			-980	4	345
-9,410	1	335	下層雲量 2 高積雲			-1,120	4	340
-9,890	3	224	風信器 北 1			-1,250	4	329
-10,380	4	223	170-200 2 17			-1,390	5	336
-10,870	3	198	-940 2 45			-1,520	5	339
-11,350	4	228	-430 3 65			-1,660	5	331
-11,840	3	254	-510 5 62			-1,770	6	333
-12,320	5	220	-600 5 57			總雲量 10° 層雲		
總雲量 5 層積雲			-680 6 62			下層雲量 10° 層雲		
下層雲量 5 層積雲			-850 5 60					
			-1,020 5 56			No. 87 四月二十三日		
			-1,190 5 37			8時00分		
			-1,360 5 31			總雲量 6 卷層雲		
No. 83 四月十九日			-1,530 5 7			下層雲量 0		
8時00分			-1,700 3 7			風信器 南西 2		
總雲量 10 層雲 層積雲			-1,860 8 290			170-200 2 293		
下層雲量 10 層雲 層積雲			-2,200 8 272			-410 6 316		
風信器 北西 2			-2,540 10 261			-530 7 316		
170-240 3 303			-2,880 9 257			-650 7 316		
-300 3 302			-3,220 11 258			-760 7 318		
-360 3 310			-3,550 9 252			-880 7 318		
-420 3 310			-3,890 8 252			-1,120 7 324		
-480 2 323			-4,230 10 252			-1,350 6 334		
-550 2 331			-4,570 10 253			-1,590 8 333		
-670 3 297			-4,910 8 248			-1,830 10 335		
-790 4 287			-5,240 7 264			-2,060 10 338		
-920 5 284			-5,580 5 276			-2,300 11 345		
-1,040 5 276			-5,920 6 272			-2,530 12 346		
-1,410 3 285			-6,260 5 260			-3,010 11 348		
-1,540 3 285			-6,600 6 274			-3,480 12 353		
-1,660 4 298			-6,930 6 276			-3,950 11 357		
總雲量 10 層雲 層積雲			-7,270 6 274			-4,420 12 357		
下層雲量 10 層雲 層積雲			-7,610 6 290			-4,890 12 2		
			-7,950 9 254			-5,370 13 3		
			-8,290 10 243			-5,840 13 3		
			-8,620 10 232			-6,310 15 5		
						-6,780 16 4		
No. 84 四月二十日			總雲量 9 層積雲 高層雲			-7,250 17 12		
8時00分			下層雲量 4 層積雲			-7,730 20 12		
總雲量 10 層雲						-8,670 20 10		
下層雲量 10 層雲						總雲量 6 卷層雲		
風信器 北北東 1						下層雲量 0		
170-240 1 19			No. 86 四月二十二日					
-310 2 1			8時00分					
-440 3 13			總雲量 10° 層雲					
-570 4 18			下層雲量 10° 層雲					
-700 2 345			風信器 北西 1					
-830 2 307			170-240 1 316			No. 88 四月二十四日		
-960 2 360			-130 5 331			7時45分		
總雲量 10 層雲			-440 6 340			總雲量 4 層積雲		
下層雲量 10 層雲			-510 7 351			下層雲量 4 層積雲		
			-580 7 337			風信器 北東 1		
						170-240 3 54		
						-300 2 135		

標高	速度	方向	標高	速度	方向	標高	速度	方向
-370	2	210	170-300	2	79	No. 92 四月二十九日 8時20分		
-430	1	315	-420	4	117	總雲量 3 卷層雲 層積雲		
-500	3	339	-550	5	149	下層雲量 1 層積雲		
-560	4	334	-670	7	157	風信器 西北西 1		
-690	5	328	-790	10	172	170-260	1	39
-820	5	327	-920	7	170	-350	3	35
-950	6	332	-1,170	7	179	-440	3	55
-1,080	6	330	-1,410	7	189	-520	2	69
-1,210	5	323	-1,660	6	190	-610	2	64
-1,340	6	318	-1,910	5	185	-700	1	91
-1,460	6	320	-2,160	5	165	-870	1	62
-1,720	8	312	-2,410	4	215	-1,050	2	63
-1,980	10	316	-2,650	6	110	-1,220	2	55
-2,240	10	320	-2,900	3	66	-1,400	1	348
-2,500	7	312	-3,150	3	320	-1,570	1	335
-2,750	9	310	-3,650	6	320	-1,750	4	278
-3,010	9	320	-4,140	7	324	-1,920	3	290
-3,270	8	318	-4,640	7	314	-2,270	5	293
總雲量 3 層積雲			-5,130	8	307	-2,620	3	324
下層雲量 3 層積雲			-6,130	7	297	-2,970	1	337
			-6,620	8	291	-3,320	2	294
			-7,120	8	288	-3,670	3	266
			-7,610	8	301	-4,020	4	252
No. 89 四月二十六日 9時20分			總雲量 1 層積雲			-4,370	5	237
總雲量 7 層積雲 高積雲			下層雲量 1 層積雲			-4,720	5	224
下層雲量 6 層積雲						-5,070	5	216
風信器 西 3						-5,250	7	214
170-240	2	317	No. 91 四月二十八日 10時20分			總雲量 3 卷層雲 層積雲		
-300	2	293	總雲量 10 卷層雲			下層雲量 1 層積雲		
-370	2	277	下層雲量 0			風信器 南東 8		
-430	3	290	風信器 東 2			No. 93 四月三十日 10時53分		
-500	4	286	170-260	2	102	總雲量 8 卷層雲		
-560	5	288	-340	2	123	下層雲量 0		
-690	5	296	-420	2	173	風信器 南東 8		
-820	4	295	-510	2	167	170-250	7	157
-950	5	291	-590	2	165	-320	6	156
-1,080	4	291	-680	3	162	-390	7	161
-1,210	3	293	-840	4	151	-460	11	165
-1,340	4	295	-1,010	6	151	-530	11	165
-1,470	5	277	-1,180	4	174	-610	10	164
-1,840	3	227	-1,340	2	209	-750	10	167
-1,990	5	183	-1,510	2	223	-890	9	166
-2,250	8	185	-1,680	2	238	-1,040	8	172
-2,510	9	196	-1,840	1	292	-1,180	8	172
-2,770	10	196	-2,180	2	333	-1,330	7	177
總雲量 4 層積雲			-2,510	1	221	-1,470	6	175
下層雲量 4 層積雲			總雲量 10 卷層雲			-1,610	6	175
			下層雲量 0			-1,900	6	195
No. 90 四月二十七日 9時30分			總雲量 8 卷層雲			-2,050	6	207
總雲量 1 層積雲			下層雲量 0					
下層雲量 1 層積雲								
風信器 北東 2								

標高	速度	方向	標高	速度	方向	標高	速度	方向			
五月											
No. 94 五月一日 12時35分			No. 97 五月四日 7時55分			No. 100 五月七日 15時58分					
總雲量 10 層雲			總雲量 4 積雲 層積雲			總雲量 10 層積雲 層積雲					
下層雲量 10 層雲			下層雲量 4 積雲 層積雲			下層雲量 10 層積雲 層積雲					
風信器 南東 5			風信器 南西 2			風信器 南 3					
170-240	6	180	170-290	3	232	170-240	3	274			
-300	6	158	-340	3	283	-310	4	254			
-430	7	173	-420	4	310	-370	4	246			
-490	5	185	-510	5	317	-440	2	240			
-550	5	198	-590	5	313	-500	2	241			
-680	4	206	-670	5	305	-570	2	236			
-800	4	210	-840	5	291	-630	2	230			
-930	4	197	-1,000	7	288	-700	2	239			
-1,060	5	213	-1,170	7	290	-830	3	241			
-1,180	7	210	-1,340	7	290	-960	2	253			
總雲量 10 層雲			-1,500	8	290	-1,090	2	258			
下層雲量 10 層雲			-1,670	7	288	-1,220	2	264			
			-2,000	10	300	-1,350	3	275			
			總雲量 6 積雲 層積雲			-1,480	2	262			
			下層雲量 6 積雲 層積雲			總雲量 10 層積雲 層積雲					
No. 95 五月二日 8時00分			No. 98 五月五日 9時30分			下層雲量 10 層積雲 層積雲					
總雲量 10 層雲			總雲量 10 積雲 積亂雲			風信器 南 3					
下層雲量 10 層雲			下層雲量 10 積雲 積亂雲								
風信器 南 4			風信器 南西 2								
170-310	5	172	170-240	4	246	170-240	3	274			
-380	4	180	-300	6	252	-310	4	254			
-440	14	175	-370	6	246	-370	4	246			
-510	10	180	-430	6	245	-440	2	240			
-580	10	180	-500	6	243	-500	2	241			
-710	11	200	-560	6	228	-570	2	236			
-850	13	213	-690	6	218	-630	2	230			
總雲量 10 層雲			-820	5	214	-700	2	239			
下層雲量 10 層雲			-950	7	210	-830	3	241			
			-1,080	7	223	-960	2	253			
			-1,210	7	223	-1,090	2	258			
			-1,300	8	227	-1,220	2	264			
No. 96 五月三日 8時40分			No. 99 五月七日 8時00分			-1,350			3	275	
總雲量 10 層雲			總雲量 10 層雲 層積雲			-1,480			2	262	
下層雲量 10 層雲			下層雲量 10 層雲 層積雲			總雲量 10 層積雲 層積雲					
風信器 西北西 2			風信器 西 3			下層雲量 10 層積雲 層積雲					
170-210	5	332	170-240	3	302	No. 101 五月七日 21時58分					
-270	5	292	-310	6	290	總雲量 1					
-300	4	285	-380	7	288	下層雲量 1					
-330	5	293				風信器 0					
-360	9	305				170-280			3	348	
-420	8	292				-380			6	2	
-480	7	310				-480			5	10	
-550	7	326				-580			4	10	
-610	7	308				-680			4	6	
-670	8	311									
-730	9	339									

標高	速度	方向	標高	速度	方向	標高	速度	方向
-780	4	3	總雲量 3 層積雲 下層雲量 3 層積雲	No. 106 五月十日 10時00分 總雲量 10 層雲 層積雲 下層雲量 10 層雲 層積雲 風信器 北東 1				
-980	3	2						
-1,180	3	12	No. 104 五月九日 2時58分 總雲量 5 高層雲 層積雲 下層雲量 2 層積雲 風信器 北西 4	170-230	3	26		
-1,390	5	28		-290	1	135		
-1,590	6	34	-350	2	164			
-1,790	6	40	-410	3	169			
-1,990	6	34	-400	3	173			
-2,190	7	30	-520	3	176			
-2,400	6	52	-640	3	198			
總雲量 — 下層雲量 —			-750	3	237			
No. 102 五月八日 15時58分 總雲量 10 層積雲 下層雲量 10 層積雲 風信器 北 5			-870	3	280			
170-230	5	8	-900	3	258			
-290	4	25	-1,100	5	230			
-350	4	10	-1,220	6	216			
-410	4	11	-1,330	7	220			
-470	4	10	-1,570	7	237			
-530	4	5	-1,680	3	250			
-640	3	352	總雲量 10 層雲 層積雲 下層雲量 10 量雲 層積雲	No. 107 五月十日 15時58分 總雲量 10 層積雲 積雲 下層雲量 10 層積雲 積雲 風信器 北西 4				
-700	3	348	170-240	9	324			
-850	3	356	-310	10	280			
總雲量 10 層積雲 下層雲量 10 層積雲			-370	9	294			
No. 103 五月八日 21時58分 總雲量 4 層積雲 下層雲量 4 層積雲 風信器 北西 2			-440	7	298			
170-280	9	336	-510	8	293			
-300	10	340	-570	10	295			
-400	12	348	-710	8	290			
-600	12	350	-840	5	298			
-700	11	257	-970	3	288			
-810	10	360	-1,110	6	292			
-1,020	11	7	總雲量 10 層積雲 積雲 下層雲量 10 層積雲 積雲	No. 108 五月十一日 8時00分 總雲量 4 積雲 層積雲 下層雲量 4 積雲 層積雲 風信器 南西 2				
-1,230	10	7	170-240	3	201			
-1,450	12	25	-310	1	252			
-1,660	9	8	-360	2	270			
-1,870	10	17	-420	2	275			
-2,080	11	14	-480	3	298			
-2,290	9	23	-540	3	295			
-2,720	8	12	No. 105 五月九日 10時00分 總雲量 4 片積雲 下層雲量 4 片積雲 風信器 北西 4					
-3,140	5	22	170-240	2	360			
-3,570	4	7	-300	1	315			
-3,990	4	38	-360	2	291			
			-430	2	293			
			-490	3	294			
			-550	3	305			
			-680	3	305			
			-800	3	325			
			-930	4	320			
			-1,060	4	320			
			-1,180	4	336			
			-1,310	4	352			
			-1,430	5	337			
			-1,690	6	332			
			-1,940	6	328			
			-2,190	6	320			
			-2,440	5	331			
			-2,690	5	329			
			-2,950	6	334			
			-3,200	6	324			
			-3,450	6	310			
			總雲量 5 積雲 片積雲 下層雲量 5 積雲 片積雲	No. 109 五月十一日 15時58分 總雲量 6 積雲 下層雲量 6 積雲 風信器 南 1				

標高	速度	方向	標高	速度	方向	標高	速度	方向
-980	4	326	-300	6	153	No. 113 五月十三日 16時10分 總雲量 10 層雲 下層雲量 10 層雲 風信器 南 3		
-780	4	325	-330	5	166	170-250	1	163
-910	6	320	-490	5	154	-330	3	162
-1,030	7	320	-550	6	160	-410	3	160
-1,150	8	310	-620	9	163	-490	4	162
-1,270	8	297	-680	10	171	-570	4	162
-1,390	9	290	-740	11	174	-650	4	168
-1,640	10	290	-800	9	188	-800	5	170
-1,880	9	290	總雲量 10 層雲 下層雲量 10 層雲			-900	4	173
-2,130	9	284	No. 111 五月十二日 15時58分 總雲量 10 層雲 層積雲 下層雲量 10 層雲 層積雲 風信器 南東 2			-1,080	5	195
-2,370	8	280	170-230	3	78	東總雲 10 層雲 下層雲量 10 層雲 層雲 1,050米		
-2,610	6	276	-290	3	85	No. 114 五月十四日 8時00分 總雲量 10 高層雲 下層雲量 0 風信器 東 1		
-2,860	6	284	-350	3	115	170-290	2	125
-3,100	7	290	-410	2	110	-340	3	150
-3,350	7	297	-460	3	139	-430	4	164
-3,590	7	295	-520	3	145	-510	7	179
-3,830	9	290	-640	3	156	-590	11	182
-4,080	8	294	-750	4	160	-680	10	185
總雲量 6 積雲 層積雲 下層雲量 6 積雲 層積雲			-870	5	167	-850	8	196
No. 109 五月十一日 15時58分 總雲量 6 積雲 下層雲量 6 積雲 風信器 南 1			-990	5	181	-1,010	5	215
170-240	3	190	-1,100	5	200	-1,180	11	222
-310	2	206	-1,220	6	223	-1,350	17	224
-380	1	213	-1,330	6	242	總雲量 10 高層雲 下層雲量 0		
-450	1	142	-1,570	8	254	No. 115 五月十四日 15時58分 總雲量 10 高層雲 下層雲量 0 風信器 北西 12		
-520	1	153	-1,800	7	256	170-250	10	303
-590	2	167	-1,910	8	264	-330	9	306
-720	3	180	總雲量 10 層雲 層積雲 下層雲量 10 層雲 層積雲			-400	8	308
-860	4	182	No. 112 五月十三日 8時30分 總雲量 10 層雲 下層雲量 10 層雲 風信器 南東 5			-480	8	305
-1,000	3	207	170-210	4	139	-540	9	305
-1,130	4	216	-250	5	129	總雲量 10 高層雲 下層雲量 0		
-1,270	4	220	-280	4	138	No. 116 五月十五日 8時00分 總雲量 10 層積雲 積雲 下層雲量 10 層積雲 積雲 風信器 南西 3		
-1,410	4	224	-320	5	139	170-210	4	160
-1,540	5	231	-360	4	156	-240	6	118
-1,820	8	233	-390	3	174	-270	5	143
-2,090	5	230	-470	6	170	總雲量 10 層雲 下層雲量 10 層雲		
總雲量 6 積雲 下層雲量 6 積雲			No. 110 五月十二日 9時20分 總雲量 10 層雲 下層雲量 10 層雲 風信器 南東 5					

標高	速度	方向	標高	速度	方向	標高	速度	方向
170-240	4	230	-2,000	10	280	-1,770	18	175
-300	4	235	-2,200	13	280	-2,000	18	172
-380	5	241	總雲量 5 積雲			-2,230	20	178
-420	5	245	下層雲量 5 積雲			-2,450	17	182
-480	6	246	No. 119 五月十七日			總雲量 5 卷層雲 積雲		
-540	7	265	12時00分			下層雲量 2 積雲		
-660	8	285	總雲量 10 片積雲 卷層雲			No. 122 五月二十日		
-780	8	270	下層雲量 6 片積雲			8時00分		
-910	10	300	風信器 南東 4			總雲量 0		
-1,030	9	250	170-200 5 142			下層雲量 0		
-1,150	8	272	-340 3 165			風信器 南南東 9		
-1,270	10	270	-420 5 160			170-250 5 157		
-1,390	10	258	-500 7 158			-410 5 143		
總雲量 10 層積雲 積雲			-580 5 132			-480 5 145		
下層雲量 10 層積雲 積雲			-660 3 150			-560 8 150		
No. 117 五月十五日			-830 2 172			總雲量 0		
15時58分			總雲量 10 片積雲 卷層雲			下層雲量 0		
總雲量 10 層積雲 積雲			下層雲量 6 片積雲			No. 123 五月二十一日		
下層雲量 10 層積雲 積雲			風信器 西 4			12時00分		
170-290 5 275			No. 120 五月十八日			總雲量 6 卷層雲 積雲		
-410 3 274			11時15分			下層雲量 1 積雲		
-530 3 257			總雲量 10 層雲			風信器 南 1		
-650 3 262			下層雲量 10 層雲			170-290 7 157		
-770 3 274			風信器 南 14			-410 8 167		
-890 3 270			170-230 8 171			-530 9 163		
-1,130 4 271			-290 9 172			-650 9 178		
總雲量 10 層積雲 積雲			-350 8 166			-770 9 184		
下層雲量 10 層積雲 積雲			-410 10 170			-890 14 213		
層積雲 1,170米			-470 13 174			-1,130 13 204		
No. 118 五月十六日			-530 11 175			-1,360 18 207		
9時05分			-650 16 177			-1,600 16 210		
總雲量 4 積雲			-770 15 182			-1,840 20 207		
下層雲量 4 積雲			-890 17 178			-2,080 16 220		
風信器 南西 3			-1,010 13 171			-2,320 15 220		
170-240 4 214			總雲量 10 層雲			-2,550 15 240		
-310 4 232			下層雲量 10 層雲			-3,030 16 228		
-380 4 247			No. 121 五月十九日			總雲量 7 卷層雲 積雲		
-440 4 245			12時00分			下層雲量 1 積雲		
-510 6 253			總雲量 5 卷層雲 積雲			No. 124 五月二十二日		
-580 5 253			下層雲量 2 積雲			8時00分		
-710 5 254			風信器 南東 9			總雲量 6 層積雲 高層雲		
-850 5 256			170-200 13 147			下層雲量 3 層積雲		
-980 4 267			-400 14 158			風信器 南西 1		
-1,120 5 265			-520 15 157			170-250 1 110		
-1,250 6 258			-630 15 156			-620 1 330		
-1,390 6 256			-740 21 157			-700 3 325		
-1,520 8 258			-860 17 150			-770 2 293		
-1,790 8 275			-1,090 12 153					
			-1,310 11 164					
			-1,540 14 183					

標高	速度	方向	標高	速度	方向	標高	速度	方向
-920	1	303	-690	6	197	-2,250	9	135
-1,070	2	254	-820	6	199	總雲量 9 卷層雲 積雲		
-1,220	4	220	-960	6	196	下層雲量 3 積雲		
-1,370	9	208	-1,080	6	195	No. 129 五月二十八日		
-1,520	9	221	-1,210	6	191	9時15分		
-1,660	10	237	-1,340	6	195	總雲量 7 高積雲 積雲		
-1,810	11	229	總雲量 5 層積雲 積雲			下層雲量 4 積雲 層積雲		
-1,960	10	234	下層雲量 5 層積雲 積雲			風信器 東 2		
-2,110	10	250	No. 127 五月二十六日			170-250 3 59		
-2,260	10	257	10時00分			-330 2 66		
-2,410	12	253	總雲量 7 卷雲 卷層雲			-410 2 73		
-2,560	10	265	下層雲量 0			-480 2 65		
-2,710	10	283	風信器 東北東 3			-560 2 57		
總雲量 6 高層雲 層積雲			170-250 5 94			-640 2 60		
下層雲量 1 層積雲			-330 5 90			-730 2 36		
No. 125 五月二十四日			-410 5 97			-790 2 224		
8時00分			-490 8 130			-950 2 221		
總雲量 8 積雲 片積雲			-570 9 129			-1,100 1 221		
下層雲量 8 積雲 片積雲			-650 6 143			-1,260 3 142		
風信器 南西 3			-800 8 140			-1,410 4 123		
170-240 5 215			-960 7 145			-1,570 5 116		
-310 3 213			-1,120 10 138			-1,720 4 115		
-380 6 212			-1,270 14 130			-2,030 5 122		
-440 5 210			-1,430 15 132			-2,340 6 95		
-510 5 213			-1,590 10 145			-2,650 5 86		
-580 4 212			-1,740 10 152			-2,960 6 63		
-710 5 228			-2,060 12 160			-3,270 5 60		
-850 6 225			-2,370 12 165			-3,580 5 76		
-980 7 227			-2,690 8 185			-3,890 7 91		
-1,120 8 228			總雲量 8 卷雲 卷層雲			-4,050 9 101		
-1,250 9 223			下層雲量 1 積雲			總雲量 5 積雲 高積雲		
-1,390 8 218			No. 128 五月二十七日			下層雲量 3 積雲		
-1,520 8 212			12時00分			No. 130 五月二十九日		
-1,790 8 216			總雲量 8 卷雲 積雲			8時00分		
-2,060 11 211			下層雲量 3 高層雲			總雲量 1 層積雲		
-2,330 12 210			風信器 南東 6			下層雲量 1 層積雲		
-2,500 14 208			170-250 11 151			風信器 西北西 3		
總雲量 8 積雲 片積雲			-410 9 145			170-290 5 289		
下層雲量 8 積雲 片積雲			-490 4 128			-400 5 310		
No. 126 五月二十五日			-570 2 134			-520 5 311		
8時00分			-650 2 134			-630 4 317		
總雲量 3 層積雲			-810 2 122			-750 5 328		
下層雲量 3 層積雲			-970 3 114			-860 7 327		
風信器 0			-1,130 4 133			-1,080 7 328		
170-240 1 141			-1,290 5 135			-1,320 7 317		
-500 2 170			-1,450 8 117			-1,550 7 303		
-570 3 168			-1,610 10 117			-1,780 9 304		
-630 4 178			-1,770 10 120			-2,010 10 310		
-800 5 187			-2,000 9 125			-2,190 10 315		
-900 6 194						-2,460 11 311		

標高	速度	方向	標高	速度	方向	標高	速度	方向			
-2,920	11	318	170-250	5	290	170-240	3	191			
-3,380	11	334	-320	7	295	-300	3	213			
-3,840	11	333	-390	7	292	-360	3	207			
-4,300	12	353	-460	8	295	-430	3	213			
-4,750	11	13	-530	8	295	-490	2	222			
-5,210	12	19	-600	9	496	-560	2	221			
-5,610	14	28	-740	9	297	-680	3	250			
總雲量	1	層積雲	-880	8	296	-810	4	268			
下層雲量	1	層積雲	-1,030	7	292	-940	4	273			
No. 131 五月三十日 10時00分			-1,170	6	285	-1,060	6	272			
總雲量	5	卷層雲	總雲量	層積雲 層雲	-1,190	6	265				
下層雲量	0		下層雲量	層積雲 層雲	-1,320	4	283				
風信器	南西	2	下層雲量	層積雲 層雲	-1,440	5	284				
170-250 2 170			六 月			-1,700	7	267			
-330	1	186	No. 133 六月一日 11時00分			-1,950	9	280			
-400	1	217	總雲量	10 層雲 層積雲	-2,210	11	288				
-480	2	294	下層雲量	10 層雲 層積雲	-2,460	8	293				
-550	3	287	風信器	西 1	-2,710	6	287				
-630	3	292	170-250 2 281			-2,970	7	292			
-780	3	312	-330	3	289	-3,220	11	295			
-930	4	315	-410	4	293	-3,480	13	295			
-1,060	3	328	-490	4	282	No. 136 六月五日 9時00分					
-1,240	2	3	-570	4	257	總雲量	3	積雲 層積雲			
-1,390	3	8	-650	4	246	下層雲量	3	積雲 層積雲			
-1,540	4	352	-800	5	235	170-250 4 176					
-1,690	4	336	-960	6	230	-340	4	180			
-2,000	4	327	-1,120	5	237	-420	4	186			
-2,610	4	330	-1,270	8	246	-510	5	202			
-2,910	6	342	-1,430	10	255	-590	5	204			
-3,210	5	350	-1,590	12	263	-670	5	202			
-3,520	4	355	總雲量	10 層積雲 層雲	No. 134 六月二日 9時45分						
-3,820	4	269	下層雲量	10 層積雲 層雲	總雲量	10 層雲	-840	4	215		
-4,130	5	235	層積雲	1,650米	下層雲量	10 層雲	-1,000	4	213		
-4,430	5	263	No. 134 六月二日 9時45分			-1,170	3	217			
-4,730	5	277	總雲量	10 層雲	-1,340	3	230				
-5,040	5	284	下層雲量	10 層雲	-1,500	3	227				
-5,340	5	295	風信器	北北西 5	-1,670	2	258				
-5,650	6	306	170-250 3 324			-1,830	3	274			
-5,950	6	318	-330	5	333	-2,170	3	278			
-6,250	9	317	-410	6	337	-2,500	3	292			
-6,560	9	320	-480	6	337	-2,830	5	273			
總雲量	5	卷層雲	總雲量	10 層雲	No. 135 六月四日 8時00分						
下層雲量	0		下層雲量	10 層雲	總雲量	3 層積雲 積雲	-3,000	5	286		
No. 132 五月三十一日 8時00分			層雲	450米	下層雲量	3 層積雲 積雲	總雲量 9 層積雲 積雲				
總雲量	10	層積雲 層雲	No. 135 六月四日 8時00分			下層雲量	3 層積雲 積雲	下層雲量 9 層積雲 積雲			
下層雲量	10	層積雲 層雲	總雲量	3 層積雲 積雲	170-250 4 176			170-230 4 162			
風信器	西	3	下層雲量	3 層積雲 積雲	-340 4 180			-290 4 163			
			風信器	南	2	-420 4 186			-350 3 140		
						-510 5 202			-410 4 147		
						-590 5 204			-470 4 147		
						-670 5 202			-530 3 157		
						-840 4 215			-650 6 153		
						-1,000 4 213			-770 7 162		
						-1,170 3 217			-890 12 170		
						-1,340 3 230			-1,010 13 174		
						-1,500 3 227			-1,130 16 167		
						-1,670 2 258					
						-1,830 3 274					
						-2,170 3 278					
						-2,500 3 292					
						-2,830 5 273					
						-3,000 5 286					
						總雲量 9 層積雲 積雲					
						下層雲量 9 層積雲 積雲					

標高	速度	方向	標高	速度	方向	標高	速度	方向
No. 137 六月六日 8時00分	-2,060	7	136	-1,250	18	162		
總雲量	-2,270	10	130	-1,370	15	158		
下層雲量	-2,690	6	120	總雲量	9	卷層雲 層積雲		
風信器	-3,110	4	77	下層雲量	3	層積雲		
170-230 9 300			-3,530	5	60			
-290	15	297	-3,950	6	48			
-350	15	300	-4,370	7	42			
-410	12	304	-4,790	7	44			
-470	16	303	-5,210	7	41			
總雲量	8	積雲 積亂雲	-5,630	8	30			
下層雲量	8	積雲 積亂雲	-6,050	13	10			
No. 138 六月八日 10時10分			-6,470	25	356			
總雲量	10	層積雲 積雲	-6,890	28	332			
下層雲量	10	層積雲 積雲	-7,310	31	332			
風信器	西	4	-7,730	32	324			
170-230 6 263			總雲量	2	層積雲 積雲			
-290	7	264	下層雲量	2	層積雲 積雲			
-310	3	273	No. 140 六月十日 8時15分					
-330	5	277	總雲量	1	層積雲			
-400	6	286	下層雲量	1	層積雲			
-440	3	288	風信器	南東	8			
-530	2	1	170-230 3 154					
-620	3	335	-280	4	144			
-710	3	325	-330	4	145			
-780	2	295	-380	7	149			
總雲量	10	層積雲 層積雲	-490	9	160			
下層雲量	10	層積雲 積雲	-590	16	154			
No. 139 六月九日 8時00分			-690	13	153			
總雲量	1	層積雲	-800	15	158			
下層雲量	1	層積雲	-900	13	153			
風信器	東北東	1	-1,010	13	150			
170-280 4 78			總雲量	1	層積雲			
-380	5	78	下層雲量	1	層積雲			
-490	6	83	No. 141 六月十一日 8時00分					
-590	8	88	總雲量	9	卷層雲 層積雲			
-700	7	86	下層雲量	3	層積雲			
-800	7	92	風信器	南南東	4			
-1,010	7	100	170-230 4 162					
-1,220	7	109	-290	4	163			
-1,430	7	120	-350	3	140			
-1,640	8	121	-410	4	147			
-1,850	7	116	-470	4	147			
			-530	3	157			
			-650	6	153			
			-770	7	162			
			-890	12	170			
			-1,010	13	174			
			-1,130	16	167			
			總雲量	5	積雲			
			下層雲量	5	積雲			
			No. 142 六月十二日 8時00分					
			總雲量	9	卷雲 片層雲			
			下層雲量	2	片層雲			
			風信器	南	5			
			170-220 4 181					
			-270	6	167			
			-320	7	169			
			-370	9	170			
			-420	6	170			
			-470	11	179			
			-570	12	178			
			-670	9	170			
			-770	10	166			
			總雲量	9	卷雲 片層雲			
			下層雲量	2	片層雲			
			No. 143 六月十六日 10時30分					
			總雲量	2	積雲			
			下層雲量	2	積雲			
			風信器	-				
			170-280 7 299					
			-390	7	306			
			-500	5	295			
			-610	4	310			
			-710	2	325			
			-820	4	5			
			-1,040	4	329			
			-1,250	7	323			
			-1,470	7	314			
			-1,690	10	319			
			-1,900	9	319			
			-2,120	8	310			
			-2,330	9	310			
			-2,770	13	316			
			-3,200	17	296			
			-3,630	18	294			
			-4,060	17	289			
			-4,490	21	282			
			-4,930	23	249			
			總雲量	5	積雲			
			下層雲量	5	積雲			

標高	速度	方向	標高	速度	方向	標高	速度	方向
No. 144 六月十七日 10時00分			170-280	1	44	-1,640	3	152
總雲量	1	片積雲 層雲	-300	1	348	-1,880	4	219
下層雲量	1	片積雲 層雲	-340	1	8	-2,130	5	219
風信器	南	1	-380	3	360	-2,370	6	219
170-290	1	143	-420	1	12	總雲量	6	片積雲 卷積雲 層積雲 高層雲
-400	1	185	-500	1	35	下層雲量	3	片積雲
-510	1	270	總雲量 10 亂雲 層雲 層積雲 積雲			No. 149 六月二十三日 9時40分		
-830	4	320	下層雲量 10 亂雲 層雲 層積雲 積雲			總雲量	10	層雲 積雲 卷雲
-1,080	4	337	No. 147 六月二十一日 9時10分			下層雲量	8	層雲 層積雲
-1,300	4	331	總雲量	10	層雲 積雲 高積雲 卷雲	風信器	南南東	5
-1,580	6	340	下層雲量	5	層雲 積雲	170-250	7	141
-1,790	8	340	風信器	北北西	4	-330	5	147
-1,980	8	343	170-220	6	316	-410	4	155
-2,210	9	353	-280	7	315	-490	4	163
-2,430	9	350	-330	6	317	-570	5	172
-2,890	9	346	-380	3	314	-650	7	173
-3,110	9	345	-430	4	302	-810	8	168
總雲量	1	片積雲 層雲	-450	7	304	-970	9	172
下層雲量	1	片積雲 層雲	-580	5	312	-1,130	9	169
No. 145 六月十九日 10時15分			-680	7	301	-1,200	10	172
總雲量	10	層雲 亂雲	-780	3	314	-1,450	8	170
下層雲量	10	層雲 亂雲	-880	3	338	-1,610	8	168
風信器	0		-980	2	32	-1,700	8	172
170-220	2	205	-1,080	1	30	總雲量	10	層雲 層積雲 高積雲 高積雲 卷雲 卷雲 層積雲 積雲
-270	4	207	總雲量	10	高積雲 層雲 層積雲 積雲	下層雲量	5	層雲 積雲
-320	4	210	下層雲量	3	層雲 層積雲	No. 150 六月二十七日 9時30分		
-390	5	218	No. 148 六月二十二日 11時00分			總雲量	6	層積雲 高積雲 卷雲
-410	5	222	總雲量	5	片積雲 卷積雲	下層雲量	2	層積雲
-430	5	227	下層雲量	3	片積雲	風信器	南南東	3
-460	5	236	風信器	南西	4	170-250	4	161
-550	5	236	170-240	5	231	-330	3	151
-650	6	246	-300	7	230	-410	4	157
-740	5	268	-380	5	222	-490	4	160
-840	6	280	-420	6	216	-650	5	166
-930	5	301	-480	9	223	-800	4	167
-1,030	5	323	-540	10	221	-960	4	167
-1,120	5	311	-600	7	219	-1,120	2	228
-1,310	5	273	-780	3	215	-1,270	2	322
-1,500	4	222	-910	2	200	-1,430	1	355
-1,690	6	260	-1,030	6	215	-1,590	1	197
-1,880	7	280	-1,150	7	205	-1,740	1	273
總雲量	10	層雲 亂雲	-1,270	5	296	-2,060	2	330
下層雲量	10	層雲 亂雲	-1,390	4	179	-2,370	2	329
No. 146 六月二十日 8時30分			No. 149 六月二十三日 9時40分			No. 151 六月二十八日 8時00分		
總雲量	10	亂雲 層雲 層積雲 積雲	總雲量	10	層雲 積雲 卷雲	總雲量	8	層積雲 高積雲
下層雲量	10	亂雲 層雲 層積雲 積雲	下層雲量	8	層雲 積雲	下層雲量	8	層積雲
風信器	0		風信器	南南東	5	風信器	北北東	1

標高	速度	方向	標高	速度	方向	標高	速度	方向	
-2,690	2	238	-500	2	200	-1,100	4	286	
-3,000	7	236	-610	2	181	-1,260	5	250	
-3,310	7	237	-720	2	211	-1,410	6	292	
-3,630	9	253	-830	2	203	-1,570	5	300	
-3,940	9	233	-940	4	265	-1,720	6	364	
-4,260	8	230	-1,050	3	262	-1,880	6	310	
-4,570	8	230	-1,160	4	258	總雲量	10	亂雲 層雲 層積雲 積雲	
-4,880	8	222	-1,270	4	256	下層雲量	10	亂雲 層雲 層積雲 積雲	
-5,200	9	213	-1,490	5	253	層積雲 1,790米	No. 155 七月四日 8時10分		
-5,510	11	216	-1,710	5	250	總雲量	10	高積雲 層積雲 卷雲	
-5,830	10	224	-1,930	5	255	下層雲量	2	層積雲	
總雲量	4	層積雲 高積雲 卷雲 高層雲	-2,150	2	294	風信器	南西	3	
下層雲量	1	層積雲	-2,370	2	270	170-240	4	223	
No. 151 六月二十八日 8時00分			-2,590	4	270	-300	4	230	
總雲量	8	層積雲 高積雲	總雲量	9	層雲 卷雲	-380	4	246	
下層雲量	8	層積雲	下層雲量	3	層雲	-430	3	277	
風信器	北北東	1	No. 153 六月三十日 10時40分			-490	3	284	
170-240	1	78	總雲量	9	積雲 卷積雲 層雲	-490	3	284	
-310	2	165	下層雲量	6	積雲 層雲	-550	5	297	
-370	3	178	風信器	北西	5	-680	6	302	
-450	3	217	170-250	7	293	-800	8	321	
-520	4	217	-330	4	284	-930	8	326	
-590	2	175	-410	5	284	-1,060	9	336	
-720	3	153	-480	5	287	-1,180	10	343	
-800	4	163	-560	4	295	-1,310	10	348	
-1,000	2	183	-640	4	286	總雲量	10	高積雲 層積雲 卷雲	
-1,130	2	228	-790	3	303	下層雲量	2	層積雲	
-1,270	4	230	-950	3	300	No. 156 七月五日 8時00分			
-1,410	4	230	-1,100	4	308	總雲量	6	卷雲 層積雲	
-1,540	5	230	總雲量	9	積雲 卷積雲 層雲	下層雲量	3	層積雲	
-1,820	5	232	下層雲量	6	積雲 層雲	風信器	西	2	
-2,000	4	231	層雲 1,080米	七月					
-2,370	4	239	No. 154 七月二日 8時10分			170-240	4	300	
-2,640	4	244	總雲量	10	亂雲 層雲 層積雲 積雲	-300	4	333	
-2,910	4	233	下層雲量	10	亂雲 層雲 層積雲 積雲	-370	2	315	
-3,190	4	277	風信器	北西	2	-490	4	343	
總雲量	8	層積雲	No. 152 六月二十九日 8時35分			-690	5	346	
下層雲量	8	層積雲	總雲量	9	卷雲 層雲	-810	7	335	
No. 152 六月二十九日 8時35分			下層雲量	2	層雲	-940	7	330	
總雲量	9	卷雲 層雲	風信器	北東	1	-1,070	8	330	
下層雲量	2	層雲	170-250	2	309	-1,200	9	330	
風信器	北東	1	-330	3	296	-1,330	9	329	
170-230	1	77	-410	1	277	-1,450	9	328	
-280	1	135	-480	1	294	-1,710	8	332	
-340	2	133	-560	3	302	-1,970	8	330	
-390	3	197	-640	4	295	-2,220	8	329	
-450	2	198	-790	4	292	-2,480	7	318	
			-950	5	287				

標高	速度	方向	標高	速度	方向	標高	速度	方向
總雲量 6 卷雲 層積雲			-3,610	8	13	170-280	4	229
下層雲量 3 層積雲			-4,040	9	20	-400	1	258
No. 157 七月六日 8時15分			-4,470	9	7	-510	1	320
總雲量 5 層積雲 高積雲			-4,900	9	359	-620	3	57
下層雲量 3 層積雲			-5,330	11	5	-730	2	24
風信器 北北西 1			-5,760	12	2	-840	4	28
170-250	3	9	-6,190	12	357	-1,060	5	44
-330	2	32	-6,620	12	355	-1,280	7	53
-410	2	27	-7,050	16	360	-1,510	8	43
-490	3	354	-7,480	21	359	-1,730	8	40
-570	4	343	-7,910	21	355	-1,950	6	44
-650	5	343	-8,340	21	357	-2,170	6	38
-810	7	346	總雲量 3 層積雲 積雲			-2,390	7	30
-970	9	342	下層雲量 2 層積雲 積雲			-2,840	9	46
-1,130	9	343				-3,280	9	45
-1,290	9	337	No. 159 七月九日 8時35分			-3,730	10	42
-1,450	11	339	總雲量 10 卷雲 卷層雲			-4,170	9	52
-1,610	10	344	層積雲 層雲			-4,610	9	43
-1,780	11	346	下層雲量 3 層積雲 層雲			-5,060	8	17
-2,080	14	356	風信器 北西 4			-5,500	8	10
-2,400	10	2	170-250	6	314	-5,950	7	17
-2,720	6	344	-330	5	319	-6,390	10	17
-3,040	5	355	-400	5	326	-6,830	11	7
-3,350	7	358	-480	6	331	-7,280	13	8
-3,670	8	355	-550	6	344	-7,720	16	2
-3,990	11	355	-630	5	360	-8,170	18	358
總雲量 4 層積雲 積雲			-780	3	23	-8,610	29	356
下層雲量 3 層積雲 積雲			-930	3	22	-9,050	34	345
No. 158 七月七日 8時25分			-1,090	3	29	總雲量 1 積雲 層積雲		
總雲量 2 卷雲 層積雲			-1,240	3	42	下層雲量 1 積雲 層積雲		
下層雲量 1 層積雲 積雲			-1,390	2	27	No. 161 七月十二日 8時00分		
風信器 南西 3			-1,540	2	25	總雲量 4 卷雲 卷層雲		
170-280	2	260	-1,690	1	101	層積雲 層雲		
-390	3	315	-2,000	2	94	下層雲量 1 層積雲		
-600	4	326	-2,300	4	105	風信器 北東 1		
-710	4	330	-2,610	4	106	170-290	2	59
-820	5	339	-2,910	5	115	-400	5	157
-930	4	346	-3,210	6	110	-510	6	157
-1,030	3	359	-3,520	7	107	-620	6	157
-1,250	4	347	-3,820	5	114	-730	6	161
-1,480	4	336	-4,130	3	129	-850	6	159
-1,680	4	333	總雲量 10 卷雲 卷層雲			-1,070	7	158
-1,890	4	334	層積雲 層雲			-1,270	7	152
-2,110	4	342	下層雲量 3 層積雲 層雲			-1,520	8	146
-2,320	4	345				-1,740	8	146
-2,750	3	15	No. 160 七月十一日 8時20分			-1,970	7	153
-3,180	7	5	總雲量 0			-2,190	7	167
			下層雲量 0			-2,410	8	160
			風信器 南西 2			-2,860	9	156
						-3,310	7	147

標高	速度	方向	標高	速度	方向	標高	速度	方向
-3,760	8	137	-2,150	7	153	-6,210	4	323
-4,210	5	137	-2,360	7	167	-6,520	6	303
-5,550	5	130	-2,800	8	169	-6,820	6	300
-6,000	5	102	-3,240	8	164	總雲量 7 層積雲 積雲		
-6,470	3	84	-3,680	6	149	高積雲 卷雲		
-6,800	4	25	-4,120	5	122	下層雲量 3 層積雲 積雲		
-7,340	5	30	-4,550	8	137	No. 165 七月十六日 8時00分		
-8,240	11	352	-4,990	6	130	總雲量 5 卷層雲 層雲		
-8,630	15	353	-5,430	4	120	層積雲 層雲		
-8,910	27	356	-5,870	3	120	下層雲量 2 層雲 層積雲		
總雲量 6 卷雲 卷層雲			-6,310	3	142	風信器 南西 1		
下層雲量 1 層積雲			-6,740	2	80	170-280	1	231
卷層雲 8,890米			-7,180	3	52	-390	2	353
No. 162 七月十三日 8時00分			-7,620	4	32	-500	2	9
總雲量 9 層積雲			-8,060	5	44	-610	2	328
下層雲量 9 層積雲			-8,500	7	49	-720	2	335
風信器 北東 1			-8,930	7	31	-830	2	333
170-270	1	158	-9,370	13	28	-1,040	2	10
-390	6	164	總雲量 2 層雲 片積雲			-1,260	2	336
-450	6	180	下層雲量 2 層雲 片積雲			-1,480	4	327
-540	6	206	No. 164 七月十五日 8時25分			-1,690	2	311
-630	6	218	總雲量 9 卷雲 層積雲			-1,910	1	279
-720	10	120	層雲 層雲			-2,130	1	294
-900	6	170	下層雲量 4 層積雲 層雲			-2,340	4	304
-1,080	7	165	風信器 南西 2			-2,780	5	302
-1,270	7	160	170-250	3	220	-3,210	5	310
-1,450	7	163	-330	2	238	-3,650	4	303
-1,630	6	162	-400	4	250	-4,080	4	340
-1,810	7	162	-480	5	247	-4,510	3	330
-1,980	6	164	-550	8	243	-4,950	3	296
總雲量 9 層積雲			-630	8	245	-5,380	2	288
下層雲量 9 層積雲			-780	8	250	-5,820	3	11
層積雲 1,810米			-930	8	255	-6,250	2	54
No. 163 七月十四日 8時00分			-1,080	7	262	-6,680	1	62
總雲量 0			-1,230	8	263	-7,120	3	330
下層雲量 0			-1,380	7	263	-7,580	4	313
風信器 北東 1			-1,530	6	255	-7,990	6	302
170-280	2	57	-1,680	5	252	-8,420	7	303
-390	4	128	-1,990	5	250	-8,850	7	301
-500	6	172	-2,290	4	260	-9,070	9	313
-610	7	176	-2,590	2	280	總雲量 6 卷層雲 層積雲		
-720	8	175	-2,880	2	305	層雲 積雲		
-830	9	172	-3,190	2	13	下層雲量 3 層積雲 積雲		
-1,050	7	164	-3,500	3	24	卷層雲 8,940米		
-1,270	7	159	-3,800	4	7	No. 166 七月十七日 9時00分		
-1,460	6	156	-4,100	5	330	總雲量 2 層積雲 卷層雲		
-1,710	6	154	-4,700	6	308	下層雲量 1 層積雲		
-1,930	5	150	-5,010	7	304	風信器 北東 2		
			-5,310	8	299			
			-5,610	5	294			
			-5,910	4	306			

標高	速度	方向	標高	速度	方向	標高	速度	方向
170-390	1	354	-1,730	9	7	-280	4	345
-500	1	163	-2,050	9	10	-310	4	343
-600	1	62	-2,360	9	5	-340	4	346
-710	2	51	-2,670	9	300	-390	4	343
-820	2	51	-2,980	11	10	-440	4	340
-1,030	3	45			-500	4	333	
-1,290	4	43	總雲量 2 卷雲					
-1,460	4	45	下層雲量 0					
-1,680	5	43						
-1,890	5	53	No. 168 七月十九日					
-2,110	5	58	8時00分					
-2,320	6	59	總雲量 9 卷層雲 層積雲					
-2,750	6	57	下層雲量 1 層雲					
-3,180	6	50	風信器 南 4					
-3,610	4	30	No. 171 七月二十六日					
-4,040	3	5	8時00分					
-4,470	3	346	總雲量 3 層積雲 高積雲					
-4,900	3	13	下層雲量 2 層積雲					
-5,330	2	9	風信器 西 4					
-5,760	3	353	No. 172 七月二十七日					
-6,190	3	352	8時00分					
-6,620	2	316	總雲量 6 積雲 層積雲					
-7,050	5	338	下層雲量 6 積雲 層積雲					
-7,480	4	325	風信器 南東 1					
-7,910	6	305	No. 173 七月三十日					
-8,340	8	305	7時45分					
-8,770	10	308	總雲量 0					
-9,200	11	304	下層雲量 0					
-9,530	11	304	風信器 0					
-10,000	14	294	No. 174 八月四日					
-10,490	14	313	10時05分					
			總雲量 10 亂雲 層雲					
			下層雲量 10 亂雲 層雲					
			風信器 0					
			No. 175 八月五日					
			9時20分					
			總雲量 8 卷層雲 卷雲					
			下層雲量 1 積雲					
			風信器 0					
			No. 176 八月六日					
			8時30分					
			總雲量 7 層積雲 高積雲					
			下層雲量 3 層積雲					
			風信器 西南西 1					
			No. 177 八月八日					
			8時00分					
			總雲量 10 層積雲					
			下層雲量 10 層積雲					
			風信器 北西 1					
			No. 178 八月十日					
			8時00分					
			總雲量 10 層積雲					
			下層雲量 10 層積雲					
			風信器 西 2					
			No. 179 八月十一日					
			8時00分					
			總雲量 0					
			下層雲量 0					
			風信器 北西 6					
			No. 180 八月十三日					
			8時00分					
			總雲量 1 層積雲					
			下層雲量 1 層積雲					
			風信器 北西 1					
			No. 181 八月十四日					
			8時00分					
			總雲量 10 層積雲					
			下層雲量 10 層積雲					
			風信器 北西 6					
			No. 182 八月十五日					
			8時00分					
			總雲量 10 層積雲					
			下層雲量 10 層積雲					
			風信器 北西 6					
			No. 183 八月十六日					
			8時00分					
			總雲量 10 層積雲					
			下層雲量 10 層積雲					
			風信器 北西 6					
			No. 184 八月十七日					
			8時00分					
			總雲量 10 層積雲					
			下層雲量 10 層積雲					
			風信器 北西 6					
			No. 185 八月十八日					
			8時00分					
			總雲量 10 層積雲					
			下層雲量 10 層積雲					
			風信器 北西 6					
			No. 186 八月十九日					
			8時00分					
			總雲量 10 層積雲					
			下層雲量 10 層積雲					
			風信器 北西 6					
			No. 187 八月二十日					
			8時00分					
			總雲量 10 層積雲					
			下層雲量 10 層積雲					
			風信器 北西 6					
			No. 188 八月二十一日					
			8時00分					
			總雲量 10 層積雲					
			下層雲量 10 層積雲					
			風信器 北西 6					
			No. 189 八月二十二日					
			8時00分					
			總雲量 10 層積雲					
			下層雲量 10 層積雲					
			風信器 北西 6					
			No. 190 八月二十三日					
			8時00分					
			總雲量 10 層積雲					
			下層雲量 10 層積雲					
			風信器 北西 6					
			No. 191 八月二十四日					
			8時00分					
			總雲量 10 層積雲					
			下層雲量 10 層積雲					
			風信器 北西 6					
			No. 192 八月二十五日					
			8時00分					
			總雲量 10 層積雲					
			下層雲量 10 層積雲					
			風信器 北西 6					
			No. 193 八月二十六日					
			8時00分					
			總雲量 10 層積雲					
			下層雲量 10 層積雲					
			風信器 北西 6					
			No. 194 八月二十七日					
			8時00分					
			總雲量 10 層積雲					
			下層雲量 10 層積雲					
			風信器 北西 6					
			No. 195 八月二十八日					
			8時00分					
			總雲量 10 層積雲					
			下層雲量 10 層積雲					
			風信器 北西 6					
			No. 196 八月二十九日					
			8時00分					
			總雲量 10 層積雲					
			下層雲量 10 層積雲					
			風信器 北西 6					
			No. 197 八月三十日					
			8時00分					
			總雲量 10 層積雲					
			下層雲量 10 層積雲					
			風信器 北西 6					

標高	速度	方向	標高	速度	方向	標高	速度	方向
No. 173 七月三十日			No. 176 八月六日			-2,140	8	316
7時45分			8時30分			-2,310	9	308
總雲量 0			總雲量 7 層積雲 高積雲			總雲量 10 層積雲		
下層雲量 0			下層雲量 3 層積雲			下層雲量 10 層積雲		
風信器 0			風信器 西南西 1			層積雲 2,390米		
170-210 1 160			170-210 3 216			No. 178 八月十日		
-250 1 187			-260 2 259			8時00分		
-280 2 180			-300 2 316			總雲量 10 層積雲		
-320 3 177			-340 2 355			下層雲量 10 層積雲		
-360 5 174			-380 2 2			風信器 西 2		
-390 5 164			-420 3 1			170-210 1 232		
-470 5 163			-500 3 7			-240 1 280		
-540 6 155			-580 4 7			-280 3 292		
-610 10 156			-660 4 8			-310 4 307		
-690 13 158			-740 4 15			-350 5 316		
總雲量 1 高層雲			-820 4 15			-380 7 325		
下層雲量 0			-900 4 14			-450 7 340		
			-980 4 15			-520 7 353		
			-1,150 4 13			-590 7 3		
			-1,310 4 13			-660 7 2		
			-1,470 4 5			-730 8 1		
			-1,630 4 360			-800 8 3		
			-1,790 4 348			-870 8 5		
			-1,960 4 346			-1,010 8 4		
			總雲量 7 層積雲 高層雲			-1,150 7 356		
			下層雲量 2 層積雲			總雲量 10 層積雲		
			風雲 330米			下層雲量 10 層積雲		
			No. 177 八月八日					
			8時00分					
			總雲量 10 亂雲 層雲					
			下層雲量 10 亂雲 層雲					
			風信器 北西 1					
			No. 178 八月十日					
			8時00分					
			總雲量 10 亂雲 層雲					
			下層雲量 10 亂雲 層雲					
			風信器 北西 1					
			No. 179 八月十一日					
			8時00分					
			總雲量 0					
			下層雲量 0					
			風信器 北西 6					
			No. 180 八月十三日					
			8時00分					
			總雲量 10 亂雲 層雲					
			下層雲量 10 亂雲 層雲					
			風信器 北西 1					
			No. 181 八月十五日					
			8時00分					
			總雲量 10 亂雲 層雲					
			下層雲量 10 亂雲 層雲					
			風信器 北西 1					
			No. 182 八月十七日					
			8時00分					
			總雲量 10 亂雲 層雲					
			下層雲量 10 亂雲 層雲					
			風信器 北西 1					
			No. 183 八月十九日					
			8時00分					
			總雲量 10 亂雲 層雲					
			下層雲量 10 亂雲 層雲					
			風信器 北西 1					
			No. 184 八月二十一日					
			8時00分					
			總雲量 10 亂雲 層雲					
			下層雲量 10 亂雲 層雲					
			風信器 北西 1					
			No. 185 八月二十三日					
			8時00分					
			總雲量 10 亂雲 層雲					
			下層雲量 10 亂雲 層雲					
			風信器 北西 1					
			No. 186 八月二十五日					

標高	速度	方向	標高	速度	方向	標高	速度	方向
170-280	1	210	-3,310	3	38	-1,420	2	133
-330	1	212	-3,630	4	67	-1,580	2	225
-410	1	295	-3,940	6	92	-1,730	2	258
-490	2	297	-4,260	6	90	-2,050	3	258
-570	2	282	-4,570	6	93	-2,390	3	239
-650	2	275	-4,880	5	94	-2,670	3	237
-810	2	344	-5,200	7	88	-2,980	2	247
-970	1	55	-5,510	7	87	-3,290	1	276
-1,130	1	97	-5,830	7	84	-3,610	2	343
-1,290	2	123	-6,140	8	86	-3,920	2	343
-1,450	3	132	-6,450	8	86	-4,230	2	287
-1,610	4	92	總雲量	0		-4,540	3	294
-1,770	6	80	下層雲量	0		-4,850	4	295
-2,090	5	98	No. 182 八月十五日 8時00分			-5,170	4	306
-2,410	5	86	總雲量	0		-5,480	5	311
-2,730	6	87	下層雲量	0		-5,790	4	322
-3,050	7	89	風信器	0		No. 184 八月十八日 9時15分		
-3,370	9	91	170-210 1 58			總雲量	2	高層雲
-3,690	10	76	-240	1	91	下層雲量	0	
-4,010	8	82	-280	2	159	No. 185 八月二十日 9時00分		
-4,330	10	87	-310	3	167	總雲量	10	高層雲 卷層雲
-4,650	9	85	-350	5	165	下層雲量	8	卷層雲 積雲
-4,970	9	78	-380	3	158	風信器	南東	8
-5,290	8	80	-450	1	116	170-290	6	133
-5,610	11	78	-520	1	108	-410	4	130
-5,930	9	76	-600	1	100	-530	7	138
總雲量	1	層積雲	-690	1	81	-650	7	146
下層雲量	1	層積雲	-730	2	68	總雲量	10	層積雲 積雲
No. 181 八月十四日 8時00分			-800	1	110	下層雲量	8	層積雲 積雲
總雲量	0		-870	1	138	No. 186 八月二十三日 8時20分		
下層雲量	0		-1,010	1	167	總雲量	3	卷雲 卷積雲
風信器	南東	1	-1,150	2	175	下層雲量	0	
170-250	1	80	-1,360	2	158	風信器	0	
-330	1	258	No. 183 八月十六日 8時00分			170-340	12	153
-410	2	296	總雲量	2	高層雲	-550	10	154
-490	2	322	下層雲量	0		-670	7	163
-570	1	287	風信器	0		No. 187 八月二十四日 8時00分		
-650	1	122	170-250 1 30			總雲量	10	卷雲 卷層雲 高層雲 層積雲
-720	2	70	-330	2	120	下層雲量	4	積雲 層積雲
-800	3	81	-410	4	146	風信器	南西	1
-960	3	35	-490	4	135	No. 188 八月二十五日 8時30分		
-1,120	5	65	-560	4	130	總雲量	8	卷積雲 積雲
-1,270	4	53	-640	3	136	下層雲量	2	積雲
-1,430	4	59	-800	3	147	No. 189 八月三十一日 8時00分		
-1,590	3	47	-950	3	172	總雲量	10	層積雲 亂雲
-1,740	2	64	-1,270	2	180	下層雲量	10	層積雲 亂雲
-2,060	2	63	No. 185 八月二十日 9時00分			風信器	北西	4
-2,370	2	62	總雲量	0		170-260	11	310
-2,690	2	94	下層雲量	0		-350	7	316
-3,000	2	108	風信器	0		-440	6	315
			No. 186 八月二十三日 8時20分			-610	7	325
			總雲量	3	卷雲 卷積雲	總雲量	10	層積雲 亂雲
			下層雲量	0		下層雲量	10	層積雲 亂雲
			風信器	0		亂雲	660米	
			170-250	1	189	No. 191 九月二日 8時30分		
			-330	1	306	總雲量	10	層積雲 卷雲

標高	速度	方向	標高	速度	方向	標高	速度	方向
-400	1	74	-400	4	272	九 月 No. 190 九月一日 8時00分 總雲量 10 卷層雲 層積雲 下層雲量 5 層積雲 風信器 南 3		
-480	2	8	-500	3	263			
-550	2	343	-640	3	290			
-630	2	342	-720	2	306			
-780	2	350	-800	1	342			
-930	2	308	-880	1	306			
-1,090	1	303	-950	1	310			
-1,240	2	352	-1,110	2	317			
-1,390	3	329	-1,270	2	321			
-1,540	2	334	-1,340	2	313			
-1,690	3	318	總雲量	10	卷雲 卷層雲 高層雲 層積雲	170-220	6	221
-2,000	4	303	下層雲量	3	積雲 層積雲	-270	6	221
-2,300	4	270	No. 188 八月二十五日 8時30分			-310	8	223
-2,610	4	265	總雲量	8	卷積雲 積雲	-390	7	220
-2,910	2	278	下層雲量	2	積雲	-400	7	225
-3,210	1	287	風信器	0		-450	4	243
-3,520	1	348	No. 191 九月二日 8時30分			-540	3	257
-3,820	2	343	總雲量	10	卷層雲 層積雲	-630	3	248
-4,130	1	96	下層雲量	5	層積雲	-730	4	246
-4,430	1	297	風信器	0		-820	4	280
-4,730	3	144	No. 189 八月三十一日 8時00分			-910	5	270
-5,040	3	153	總雲量	8	卷積雲 積雲	-1,000	5	286
-5,340	2	163	下層雲量	2	積雲	-1,000	5	288
-5,650	2	144	No. 190 九月一日 8時00分			-1,200	6	280
-5,950	2	117	總雲量	10	卷層雲 層積雲	-1,470	6	285
-6,250	2	163	下層雲量	5	層積雲	-1,650	6	285
-6,560	4	144	風信器	南東	1	-1,830	6	284
-6,860	5	152	No. 187 八月二十四日 8時00分			總雲量	10	卷層雲 層積雲
-7,170	6	152	總雲量	3	卷雲 卷積雲 積雲	下層雲量	5	層積雲
-7,470	7	148	下層雲量	1	積雲	No. 191 九月二日 8時30分		
-7,770	7	157	No. 188 八月二十五日 8時30分			總雲量	10	層積雲 卷雲
-8,380	5	150	總雲量	10	卷雲 卷層雲 高層雲 層積雲	下層雲量	5	層積雲
-8,990	4	164	下層雲量	4	積雲 層積雲	風信器	南	2
-9,600	5	165	風信器	南西	1	170-250	3	192
-10,210	8	180	No. 189 八月三十一日 8時00分			-330	6	193
-10,820	10	179	總雲量	8	卷積雲 積雲	-410	5	204
總雲量	3	卷雲 卷積雲 積雲	下層雲量	2	積雲	-480	7	215
下層雲量	1	積雲	No. 187 八月二十四日 8時00分			-500	8	221
No. 187 八月二十四日 8時00分			總雲量	10	卷雲 卷層雲 高層雲 層積雲	-640	8	226
總雲量	10	卷雲 卷層雲 高層雲 層積雲	下層雲量	4	積雲 層積雲	-790	9	235
下層雲量	4	積雲 層積雲	風信器	南西	1	-950	6	237
風信器	南西	1	No. 189 八月三十一日 8時00分			-1,100	7	242
170-210	2	209	總雲量	10	層積雲 亂雲	-1,250	9	254
-250	2	248	下層雲量	10	層積雲 亂雲	-1,410	10	249
-290	2	265	亂雲	660米		-1,570	6	232
-330	3	291	No. 190 九月一日 8時00分			-1,720	9	234
-360	3	301	總雲量	10	層積雲 亂雲	-2,030	12	238
-410	4	288	下層雲量	7	層積雲	-2,190	11	245

標高	速度	方向	標高	速度	方向	標高	速度	方向
No. 192 九月六日 8時00分			-2,980	2	58	總雲量 8 高積雲 卷雲 積雲		
總雲量	1	層雲	-3,450	3	29	下層雲量	4	層積雲 積雲
下層雲量	1	層雲	-3,600	5	20			
風信器	0		-4,300	6	30	No. 195 九月十三日 8時45分		
170-250	1	255	-4,850	7	13	總雲量	10	卷雲 層積雲
-330	2	344	-5,320	9	15	下層雲量	1	層積雲
-410	5	8	-5,790	10	15	風信器	南東	3
-490	6	6	-6,260	10	16	170-250	3	143
-650	6	4	-6,730	12	12	-330	3	142
-810	6	300	-7,190	13	7	-410	4	165
-970	6	1	-7,660	13	354	-490	5	175
-1,130	7	380				-650	4	190
-1,290	7	350	總雲量 10 卷雲 層積雲			-810	4	186
-1,450	7	354	下層雲量 3 積雲			-970	3	170
-1,610	7	355	卷積雲 7,700米			-1,130	5	166
-1,770	7	352	No. 194 九月十日 8時00分			-1,290	6	169
-2,080	9	356	總雲量	9	高積雲 層積雲	-1,450	6	168
-2,400	9	352	下層雲量	6	層積雲 積雲	-1,610	5	170
-2,720	9	348	風信器	北北西	1	-1,770	5	162
-3,040	8	346	170-250	2	43	-2,090	3	144
-3,360	9	345	-330	2	89	-2,410	3	109
-3,670	6	330	-410	4	175	-2,730	4	129
-3,990	8	330	-570	5	186	-3,050	4	115
-4,310	7	323	-650	3	179	-3,210	4	130
-4,630	9	333	-810	5	168	總雲量	10	卷雲 層積雲
-4,940	9	335	-970	3	190	下層雲量	1	層積雲
-5,260	11	337	-1,130	4	206	No. 196 九月十四日 15時58分		
-5,900	14	326	-1,290	4	218	總雲量	9	高積雲 層積雲
-6,530	15	316	-1,450	5	215	下層雲量	2	卷雲 層積雲
-7,130	17	316	-1,610	5	225	風信器	東北東	1
總雲量	1	積雲	-1,770	4	230	170-250	3	101
下層雲量	1	積雲	-2,090	5	249	-330	4	103
No. 193 九月七日 9時45分			-2,410	5	293	-410	4	96
總雲量	10	卷雲 層積雲	-2,730	5	276	-490	4	101
下層雲量	1	積雲	-3,050	5	296	-550	4	110
風信器	0		-3,370	6	295	-630	4	112
170-290	1	185	-3,690	12	309	-780	4	114
-410	1	122	-4,010	13	310	-930	4	122
-530	1	82	-4,330	11	310	-1,090	5	127
-640	2	77	-4,650	9	294	-1,240	5	130
-780	2	59	-4,970	7	295	-1,390	5	137
-880	2	58	-5,290	8	302	-1,540	6	150
-1,110	3	55	-5,610	8	290	-1,690	6	160
-1,340	3	48	-5,930	9	292	-2,000	5	162
-1,580	2	29	-6,250	12	297	-2,300	5	158
-1,810	2	30	-6,570	11	292	-2,450	4	174
-2,050	2	44	-6,890	12	293			
-2,280	3	67	-7,210	16	295			
-2,510	3	54						

標高	速度	方向	標高	速度	方向	標高	速度	方向
總雲量	8	高積雲 層積雲	-3,250	6	115	總雲量 0		
下層雲量	2	層積雲	-3,540	4	145	下層雲量 0		
			-3,870	3	145	No. 200 九月十六日 15時58分		
No. 197 九月十五日 22時58分			-4,180	3	145	總雲量	2	層積雲 積雲
總雲量	4	層積雲	-4,490	3	130	下層雲量	2	層積雲 積雲
下層雲量	4	層積雲	-4,790	4	85	風信器	南西	3
風信器	0		-5,100	3	45	170-250	6	227
170-400	4	148	-5,410	3	38	-330	6	224
-510	5	170	-5,720	2	24	-410	6	237
-620	4	175	-6,030	2	7	-490	7	246
-730	4	183	-6,330	3	20	-590	6	248
-850	4	192	-6,640	3	353	-640	6	250
-1,070	4	190	-6,950	3	324	-800	5	257
-1,290	4	173	-7,260	3	320	-950	3	280
-1,520	4	162	-7,570	3	307	-1,110	2	292
-1,740	5	123	-7,870	3	277	-1,270	2	290
-1,970	7	115	-8,180	4	290	-1,420	2	292
-2,190	6	123	-8,490	4	290	-1,580	3	320
-2,410	6	121	-9,110	8	290	-1,730	4	327
-2,800	7	97	-9,720	10	280	-2,050	7	326
-3,310	6	105	-10,340	13	290	-2,390	7	336
-3,760	4	137	-10,960	10	295	-2,670	6	333
-4,210	5	142	-11,570	9	294	-2,980	5	332
-4,650	4	146	-12,190	12	311	-3,290	3	332
-4,880	4	190	-12,800	12	321	-3,610	2	342
總雲量	3	層積雲	-13,420	13	324	-3,920	2	293
下層雲量	3	層積雲	-14,030	14	328	-4,230	1	294
			-14,640	14	315	-4,540	3	279
No. 198 九月十五日 15時58分			總雲量	2	層積雲 卷雲	-4,850	4	298
總雲量	4	卷雲 片積雲	下層雲量	1	層積雲	-5,170	4	322
下層雲量	2	片積雲 層積雲	No. 199 九月十六日 21時58分			-5,480	3	286
風信器	0		總雲量	0		總雲量 4 層積雲 積雲		
170-250	2	54	下層雲量	0		下層雲量 4 層積雲 積雲		
-330	2	40	風信器	0		No. 201 九月二十一日 8時15分		
-410	2	24	170-290	1	144	總雲量	6	高積雲 層積雲
-480	2	45	-400	4	175	下層雲量	2	層積雲
-540	2	63	-510	3	191	風信器	北西	3
-640	2	50	-630	2	176	170-250	6	303
-790	1	99	-740	2	179	-340	7	310
-940	2	140	-850	1	180	-420	9	321
-1,100	2	125	-1,080	1	173	-500	11	320
-1,250	2	120	-1,300	1	180	-580	12	322
-1,410	3	136	-1,530	1	199	-690	12	327
-1,560	3	141	-1,760	2	222	-820	13	330
-1,710	3	139	-1,980	2	163	-980	14	330
-2,020	3	99	-2,210	2	183			
-2,330	3	100	-2,430	2	216			
-2,640	5	116	-2,890	2	228			
-2,950	6	105	-3,340	2	244			
			-3,790	3	272			
			-4,020	2	240			

標高	速度	方向	標高	速度	方向	標高	速度	方向
-1,140	12	334	No. 202 九月二十四日 8時45分	總雲量 9 層積雲 高層雲 下層雲量 7 層積雲 風信器 南 3		-810	9	218
-1,300	12	338				-970	10	215
-1,400	12	335				-1,130	9	220
-1,620	10	333				-1,290	9	222
-1,780	10	337				-1,450	9	234
-2,110	10	346				-1,610	8	240
-2,270	9	348				-1,770	9	235
總雲量 6 層積雲 高積雲			-330	5	179	總雲量 9 層積雲 高層雲 下層雲量 7 層積雲 層積雲 2,210米		
下層雲量 2 層積雲			-410	8	196			
			-400	12	242			
			-570	7	229			
			-650	7	218			

ヴェルホヤンスク

北緯 67度33分

グクニチ東經 133度24分

標高 100米

1926年

標高	速度	方向	標高	速度	方向	標高	速度	方向									
一月 No. 1 一月四日 11時00分 總雲量 3 層積雲 下層雲量 3 層積雲 風信器 南西(註)			-300	2	195	-500	8	222									
			-400	4	200	-600	7	230									
			-530	7	206	-800	6	233									
			-680	4	211	-1,000	5	238									
			-960	5	206	-1,280	7	242									
			-1,110	4	222	-1,480	8	243									
			-1,250	4	211	-1,680	4	233									
			-1,400	4	232	-1,870	7	292									
			-1,540	3	247	-2,070	3	250									
			-1,830	1	181	總雲量 1 層雲 卷雲											
-2,120	1	226	下層雲量 1 層雲														
-2,400	1	230	No. 6 一月十二日 11時25分 總雲量 10 卷層雲 層積雲 下層雲量 4 層積雲 風信器 南西			100-200	1	19									
-2,600	2	215				-430	5	201									
總雲量 10 卷層雲 層積雲						-510	5	205									
下層雲量 1 層雲						-500	8	238									
No. 2 一月六日 12時25分 總雲量 10 層雲 層積雲 下層雲量 10 層雲 層積雲 風信器 西						No. 4 一月九日 11時05分 總雲量 10 卷層雲 層雲 下層雲量 2 層雲 風信器 南西			-750	5	224						
									100-190	3	231	-920	4	206			
									-270	3	241	-1,080	5	220			
									-360	4	224	-1,240	5	237			
									-450	4	223	-1,400	6	261			
									總雲量 3 層積雲			-1,570	3	310			
			下層雲量 3 層積雲						-1,730	1	259						
			(註)一月より七月迄當觀測所には風信器なかりしため地表の風の方向及び速度は標によりて決定した。						No. 5 一月十一日 11時35分 總雲量 1 層雲 卷雲 下層雲量 1 層雲 風信器 南西			-1,890	1	277			
												100-170	1	236	總雲量 10 層積雲 卷層雲		
												-240	3	230	下層雲量 5 層積雲		
-300	3	234				層積雲 1,900米											
-640	7	238				No. 7 一月十五日 11時12分 總雲量 0 下層雲量 0 風信器 西						100-170	1	225			
-780	4	175										-250	4	226			
-920	1	128										-320	2	227			
-1,050	2	212										-400	1	216			
-1,190	1	237										-470	4	213			
-1,320	3	18										-540	5	208			
-1,460	5	36	-650	5	206												
-1,600	3	37															
總雲量 10 層雲 層積雲																	
下層雲量 10 層雲 層積雲																	
層積雲 1,580米																	
No. 3 一月七日 12時00分 總雲量 10 卷層雲 層積雲 下層雲量 1 層雲 風信器 西			No. 5 一月十一日 11時35分 總雲量 1 層雲 卷雲 下層雲量 1 層雲 風信器 南西														
						100-170	3	230	100-200	2	225						
						-240	3	228	-300	0	-						
						-320	2	220	-400	4	207						
									-400	7	204						

標高	速度	方向	標高	速度	方向	標高	速度	方向
-840	5	207	No. 9 一月十七日			總雲量 1 層雲		
-990	4	216	10時50分			下層雲量 1 層雲		
-1,140	4	225	總雲量 4 卷雲 卷層雲			No. 11 一月十九日		
-1,280	2	246	下層雲量 0			10時20分		
-1,430	3	267	風信器 南西			總雲量 1 高層雲		
-1,580	4	270	100-190	2	237	下層雲量 0		
-1,730	3	283	-280	2	234	風信器 西		
-1,880	3	282	-370	2	226	100-180	1	230
-2,020	3	311	-400	3	210	-410	3	203
-2,170	4	300	-500	3	218	-400	9	227
-2,320	3	317	-650	2	224	-500	8	243
-2,470	3	312	-830	2	267	總雲量 2 高層雲 卷雲		
-2,620	4	329	-1,010	2	345	下層雲量 0		
-2,760	3	332	-1,190	3	12	No. 12 一月二十日		
-2,910	4	336	-1,370	2	21	9時45分		
總雲量 0			-1,560	3	22	總雲量 10 卷層雲 層雲		
下層雲量 0			-1,740	3	34	下層雲量 4 層雲		
No. 8 一月十六日			-1,920	2	31	風信器 0		
11時00分			-2,280	3	36	100-420	3	211
總雲量 0			-2,650	2	5	-500	5	223
下層雲量 0			-3,010	0	—	-750	7	247
風信器 南西			-3,380	1	308	-910	8	245
100-200	2	226	-3,740	3	309	-1,070	9	250
-300	1	233	-4,100	5	304	-1,230	9	255
-400	4	220	-4,470	6	298	總雲量 10 卷層雲 層雲		
-500	4	208	-4,830	6	300	下層雲量 4 層雲		
-600	4	214	-5,200	7	290	層雲 1,230米		
-710	4	221	-5,560	8	291	No. 13 一月二十一日		
-910	4	212	-5,920	6	271	10時35分		
-1,110	3	243	-6,290	6	275	總雲量 2 卷雲		
-1,310	3	258	-6,650	7	281	下層雲量 0		
-1,510	3	277	-7,020	7	296	風信器 西		
-1,720	2	286	-7,380	7	267	100-200	3	223
-1,920	1	291	-7,740	8	264	-420	1	270
-2,120	1	330	-8,110	8	253	-570	2	174
-2,320	2	34	-8,470	7	277	-730	3	196
-3,330	1	390	總雲量 4 卷雲 卷雲量			-880	4	206
-3,740	1	27	下層雲量 0			-1,050	4	203
-4,140	0	—	No. 10 一月十八日			-1,210	2	205
-4,540	1	35	11時22分			-1,360	6	235
-4,950	2	40	總雲量 1 層雲			-1,520	8	222
-5,350	1	30	下層雲量 1 層雲			-1,680	7	216
-5,760	0	—	風信器 西			-2,000	7	239
-6,160	2	30	100-170	2	223	總雲量 2 卷雲		
-6,560	1	298	-240	3	224	下層雲量 0		
-6,970	5	293	-310	1	226	No. 14 一月二十二日		
-7,370	5	300	-390	2	226	11時05分		
-7,780	5	280	-490	4	196	總雲量 8 卷雲 卷層雲		
總雲量 0			-530	8	157	下層雲量 1 層雲		
下層雲量 0			-670	7	210	風信器 西		
			-820	6	217			
			-900	7	212			

標高	速度	方向	標高	速度	方向	標高	速度	方向
100-280	2	233	No. 17 一月二十五日			-5,380	4	89
-470	2	235	10時05分			-5,710	5	93
-550	2	242	總雲量 10 層雲			-6,040	6	72
總雲量 8 卷雲 卷層雲			下層雲量 10 層雲			-6,370	6	72
下層雲量 1 層雲			風信器 南西			-6,700	8	55
No. 15 一月二十三日			100-240	3	235	-7,030	10	52
10時15分			-380	4	238	-7,360	11	49
總雲量 0			-520	3	343	-7,690	9	60
下層雲量 0			-600	3	7	總雲量 1 卷雲		
風信器 西			總雲量 10 層雲			下層雲量 0		
100-260			No. 18 一月二十七日			No. 20 一月二十九日		
-420	1	207	11時05分			10時45分		
-580	10	209	總雲量 10 卷層雲 層雲			總雲量 2 卷雲		
-740	6	257	下層雲量 3 層雲			下層雲量 0		
-900	6	251	風信器 西			風信器 0		
-1,070	6	233	100-170	1	39	100-280	0	—
-1,230	8	236	-240	2	41	-820	4	200
-1,390	6	250	-320	1	56	-1,000	4	218
-1,550	4	257	-390	0	—	-1,180	2	227
-1,710	3	255	-460	3	173	-1,360	1	232
-1,870	3	248	總雲量 10 卷層雲 層雲			-1,540	2	243
-2,030	4	234	下層雲量 3 層雲			-1,720	1	237
-2,190	4	231	No. 19 一月二十八日			-1,900	1	251
總雲量 0			11時00分			-2,260	2	250
下層雲量 0			總雲量 0			-2,620	2	251
No. 16 一月二十四日			下層雲量 0			-2,980	2	230
10時25分			風信器 西			-3,340	3	239
總雲量 1 卷雲			100-180	2	248	-3,700	2	255
下層雲量 0			-260	2	245	-4,060	1	265
風信器 西			-350	2	218	-4,420	2	275
100-250	2	239	-430	2	219	-4,780	2	312
-400	4	238	-510	2	209	-5,140	4	355
-560	1	17	-600	3	229	-5,500	7	356
-710	2	33	-760	2	252	-5,860	10	3
-860	3	30	-920	4	237	-6,220	11	3
-1,010	2	105	-1,090	5	47	-6,580	11	1
-1,160	1	159	-1,260	3	45	-6,940	12	1
-1,470	1	154	-1,580	4	63	-7,300	11	360
-1,620	2	173	-1,750	4	75	-7,660	10	9
-1,920	3	170	-2,080	3	86	總雲量 3 卷雲		
-2,230	4	166	-2,410	2	90	下層雲量 0		
-2,530	3	189	-2,740	2	110	No. 21 一月三十日		
-2,840	4	174	-3,070	2	92	10時30分		
-2,900	5	198	-3,400	3	117	總雲量 0		
總雲量 1 卷雲			-3,730	2	95	下層雲量 0		
下層雲量 0			-4,060	4	105	風信器 0		
			-4,390	3	123	100-190	2	236
			-4,720	3	120	-290	3	221
			-5,050	4	105	-380	3	232
						-470	2	133

標高	速度	方向	標高	速度	方向	標高	速度	方向			
-560	2	90	-2,320	2	200	No. 24 二月二日 10時40分 總雲量 0 下層雲量 0 風信器 西					
-680	2	43	-2,680	0	—	100-190	1	225			
-840	1	14	-3,000	1	19	-280	1	237			
-1,030	2	37	-3,430	6	15	-370	0	—			
-1,220	2	47	-3,620	8	16	-550	2	211			
-1,400	2	57	二月			-640	2	224			
-1,590	3	48				總雲量 —	-820	1	263		
-1,770	2	61				下層雲量 —	-1,000	2	350		
-1,960	2	69				No. 23 二月一日 11時00分 總雲量 2 卷雲 下層雲量 0 風信器 西			-1,180	3	1
-2,330	1	76				100-180	2	231	-1,360	5	9
-2,700	0	—				-200	3	237	-1,540	5	15
-3,080	0	—				-340	2	240	-1,720	4	21
-3,450	0	—				-420	2	232	-1,900	4	32
-3,820	1	92				-500	1	195	-2,080	4	26
-4,190	2	28				-570	2	208	-2,260	2	342
-4,560	2	18	-730	1	211	-2,340	2	233			
-4,940	1	14	-890	1	100	-2,620	2	221			
-5,310	0	—	-1,210	2	76	-2,800	2	196			
-5,680	1	145	-1,360	2	72	-2,980	2	184			
-6,050	0	—	-1,520	2	77	-3,160	2	179			
-6,420	1	48	-1,680	2	57	-3,340	4	210			
-6,800	3	46	-1,840	2	58	-3,520	5	207			
-7,170	3	49	-2,000	1	70	-3,700	6	207			
-7,540	3	71	-2,150	2	74	-3,880	8	203			
-7,910	4	60	-2,310	2	66	-4,060	8	202			
-8,280	4	25	-2,470	2	75	-4,240	8	208			
-8,660	5	38	-2,630	2	150	-4,420	8	205			
-9,030	7	35	-2,790	3	160	-4,600	8	207			
-9,400	8	48	-2,940	4	192	-4,780	10	204			
-9,780	7	40	-3,100	4	191	-4,960	12	206			
-10,140	7	40	-3,260	6	197	-5,140	11	200			
-10,500	13	38	-3,420	8	201	-5,320	11	205			
總雲量 0			-3,580	10	202	-5,500	12	205			
下層雲量 0			-3,730	11	204	-5,680	11	208			
No. 22 一月三十一日 11時00分 總雲量 — 下層雲量 — 風信器 西			-3,890	13	201	總雲量 0 下層雲量 0					
100-190	2	227	-4,050	13	204	No. 25 二月三日 10時00分 總雲量 8 卷雲 下層雲量 0 風信器 西					
-280	0	—	-4,210	13	212	100-270	1	231			
-380	1	268	-4,370	13	199	-350	0	—			
-470	2	169	-4,520	14	200	-440	3	201			
-560	2	161	-4,680	14	200	-520	5	201			
-660	1	194	-4,840	14	200	-610	4	213			
-840	5	193	總雲量 3 卷雲			-780	3	219			
-1,020	5	192	下層雲量 0			-940	2	261			
-1,210	3	189									
-1,400	2	187									
-1,580	2	190									
-1,760	2	193									
-1,950	1	187									

標高	速度	方向	標高	速度	方向	標高	速度	方向
-1,110	1	240	-310	0	—	總雲量 10 卷層雲 下層雲量 0		
-1,280	1	305	-390	1	230	No. 30 二月八日 13時30分 總雲量 10 層雲 卷層雲 下層雲量 5 層雲 風信器 0		
-1,450	3	320	-420	8	224	100-180	0	—
-1,620	3	343	-520	9	220	-200	1	46
-1,700	3	352	-630	9	256	-340	2	56
-1,960	4	7	-740	8	265	-420	3	57
-2,130	4	1	-840	6	264	-500	1	116
-2,300	4	350	-950	6	260	-580	2	174
總雲量 8 卷雲 下層雲量 0			-1,050	4	281	-740	3	107
No. 26 二月四日 10時25分 總雲量 8 卷雲 下層雲量 0 風信器 西			-1,160	4	285	-900	5	192
100-210	2	218	-1,270	5	268	-1,050	5	204
-330	1	178	總雲量 10 層雲 層積雲 下層雲量 10 層雲 層積雲 層雲 1,290米			-1,210	5	221
-440	3	209	No. 28 二月六日 8時40分 總雲量 10 層雲 下層雲量 10 層雲 風信器 西			總雲量 10 層雲 卷層雲 下層雲量 5 層雲		
-560	3	206	100-150	3	241	No. 31 二月九日 8時45分 總雲量 10 層雲 卷層雲 下層雲量 5 層雲 風信器 北		
-670	6	224	-210	3	287	100-160	1	65
-780	6	234	-260	5	302	-220	1	50
-1,010	8	229	-320	5	301	-270	1	61
-1,240	6	240	-370	5	318	-330	1	242
-1,470	5	250	-420	5	338	-390	2	224
-1,700	6	261	-530	5	349	-440	2	210
-1,920	4	273	-640	6	3	總雲量 10 層雲 卷層雲 下層雲量 5 層雲		
-2,150	5	275	-750	4	321	No. 32 二月九日 10時20分 總雲量 1 卷雲 下層雲量 0 風信器 0		
-2,380	6	293	總雲量 10 層雲 下層雲量 10 層雲 層雲 750米			100-210	0	—
-2,610	6	302	No. 29 二月七日 10時10分 總雲量 10 下層雲量 0 風信器 南東			-320	0	—
-2,840	7	319	100-180	0	—	-420	2	227
-3,060	8	323	-200	0	—	-530	2	215
-3,290	8	315	-340	5	96	-740	9	204
-3,520	9	305	-420	2	126	-900	8	209
-3,750	8	306	-500	2	241	-1,180	10	215
-3,980	9	303	-580	4	193	-1,390	13	215
-4,200	9	300	-740	5	185	-1,600	16	214
-4,430	9	292	-900	5	195	總雲量 1 卷雲 下層雲量 0		
-4,660	11	296	-1,060	5	219			
-4,890	10	297	-1,220	5	210			
-5,120	9	300	-1,380	5	212			
總雲量 8 卷雲 下層雲量 0			-1,540	5	211			
No. 27 二月五日 11時— 總雲量 10 層雲 層積雲 下層雲量 10 層雲 層積雲 風信器 南西			-1,700	6	199			
100-150	1	243	-1,860	6	208			
-210	1	267						
-290	2	233						

標高	速度	方向	標高	速度	方向	標高	速度	方向
-3,180	6	181	-8,310	3	323	-1,210	5	341
-3,340	6	176	-8,740	3	314	-1,300	6	328
-3,500	6	175	-9,170	3	290	-1,520	6	320
-3,600	6	184	-9,600	2	252	-1,680	5	322
-3,830	6	189	-9,820	5	237	-1,840	5	322
-3,990	5	185			-2,000	5	331	
-4,150	4	178	總雲量 0		-2,150	6	302	
-4,310	8	186	下層雲量 0		-2,310	5	311	
總雲量 8 卷雲			No. 45 二月二十二日		-2,470	4	314	
下層雲量 0			14時16分		-2,630	5	290	
No. 45 二月二十一日			總雲量 6 卷雲 層雲		-2,790	5	319	
9時11分			下層雲量 0 層雲		-2,940	5	311	
總雲量 0			風信器 南西		-3,100	5	307	
下層雲量 0			100-200 1 219		-3,260	7	305	
風信器 南			-300 4 231		-3,420	5	300	
110-210 2 250			-480 6 226		-3,580	6	316	
-320 1 287			-580 7 245		-3,730	6	316	
-420 4 203			-670 6 251		-3,890	6	308	
-520 7 210			-800 5 292		-4,050	7	301	
-640 7 228			-1,000 4 290		-4,210	5	302	
-750 7 235			總雲量 6 卷雲 層雲		-4,370	6	308	
-900 6 242			下層雲量 0		-4,520	6	309	
-1,180 7 290			No. 47 二月二十三日		-4,680	4	284	
-1,400 7 274			14時09分		-4,840	5	286	
-1,610 6 284			總雲量 10 卷雲 層雲		-5,000	5	289	
-1,830 6 290			下層雲量 3 層雲		總雲量 1 卷雲			
-2,040 7 292			風信器 南西		下層雲量 0			
-2,260 8 293			100-170 2 46		No. 49 二月二十六日			
-2,480 7 302			-240 1 38		14時40分			
-1,269 9 300			-300 6 204		總雲量 0 卷雲			
-2,910 7 309			-400 9 217		下層雲量 0			
-3,120 6 289			-530 9 212		風信器 西			
-3,340 5 292			-680 10 232		100-170 0 -			
-3,560 5 289			總雲量 10 卷雲 層雲		-240 1 300			
-3,770 6 287			下層雲量 3 層雲		-310 2 51			
-3,990 6 302			層雲 680米		-380 1 190			
-4,200 5 309			No. 48 二月二十五日		-450 6 200			
-4,420 4 310			8時39分		-520 9 207			
-4,640 4 310			總雲量 1 卷雲		-600 6 207			
-4,850 3 304			下層雲量 0		-800 6 219			
-5,070 2 290			風信器 西		-940 4 221			
-5,280 2 304			100-180 3 238		-1,080 5 237			
-5,500 4 310			-200 3 236		-1,220 5 235			
-5,720 4 302			-340 0 -		-1,360 3 246			
-5,930 5 315			-420 2 24		-1,500 3 276			
-6,150 5 326			-500 3 36		-1,640 3 290			
-6,320 5 319			-570 3 40		-1,780 3 308			
-6,580 4 300			-730 4 19		-1,920 3 312			
-7,010 4 326			-890 5 22		-2,060 3 292			
-7,440 5 315			-1,050 5 4		-2,200 4 289			
-7,880 5 319					-2,340 5 300			

標高	速度	方向	標高	速度	方向	標高	速度	方向
-2,480	4	313	-4,130	7	346	-2,590	6	238
-2,620	3	321	-4,340	8	324	-2,760	5	232
-2,760	4	318	-4,550	8	335	-2,920	5	249
-2,900	4	308	-4,760	8	329	-3,090	5	254
-3,040	4	298	-4,980	11	326	-3,250	5	260
-3,180	6	302	總雲量 0		-3,420	8	261	
-3,320	6	306	下層雲量 0		-3,590	7	266	
-3,460	5	310			-3,750	7	265	
-3,600	7	303	三月		-3,920	8	257	
-3,740	8	314	No. 52 三月一日		-4,080	7	250	
-3,880	7	303	8時29分		-4,250	9	239	
總雲量 0			總雲量 8 層積雲 卷雲		-4,420	11	239	
下層雲量 0			下層雲量 5 層積雲		-4,580	13	236	
No. 50 二月二十七日			風信器 0		-4,750	9	244	
8時38分			100-100 1 23		總雲量 6 卷雲 層積雲			
總雲量 10 卷雲			-210 4 222		下層雲量 1 層積雲			
下層雲量 0			-260 7 200		No. 54 三月三日			
100-180 1 226			-320 8 217		8時31分			
-200 1 325			-370 9 225		總雲量 10 卷雲 層雲			
-340 4 232			-430 9 236		下層雲量 2 層雲			
-420 7 188			-540 10 206		風信器 西			
-500 12 208			-640 10 220		100-270 2 38			
總雲量 10 卷雲			-750 11 238		-350 0 -			
下層雲量 0			-800 12 240		-430 3 199			
No. 51 二月二十八日			-970 12 250		-520 5 200			
9時56分			-1,080 8 246		-600 3 233			
總雲量 0 卷雲			總雲量 8 卷雲 層積雲		-760 2 236			
下層雲量 0			下層雲量 4 層積雲		-930 2 206			
風信器 西			層積雲 1,080米		-1,100 4 220			
100-310 3 48			No. 53 三月二日		-1,260 4 232			
-420 2 219			8時25分		-1,430 6 229			
-520 5 192			總雲量 7 卷雲 層積雲		-1,590 1 13			
-630 6 213			下層雲量 1 層積雲		-1,760 1 165			
-630 6 213			風信器 0		-1,930 2 130			
-740 6 214			100-180 2 55		-2,090 2 197			
-950 7 219			-270 1 208		-2,260 3 230			
-1,160 7 207			-350 5 205		-2,420 4 260			
-1,370 7 199			-430 6 217		-2,590 3 277			
-1,580 7 207			-520 8 225		-2,760 2 296			
-1,800 4 241			-600 7 237		-2,920 4 298			
-2,010 6 275			-760 7 247		-3,090 4 299			
-2,220 6 269			-930 4 244		-3,250 5 303			
-2,430 4 299			-1,100 4 233		-3,420 5 305			
-2,640 4 307			-1,260 6 241		-3,590 5 307			
-2,860 4 295			-1,430 7 247		-3,750 3 306			
-3,070 6 329			-1,590 7 251		-3,920 3 317			
-3,280 6 320			-1,760 5 278		-4,080 3 310			
-3,490 3 329			-1,930 4 274		-4,250 3 278			
-3,700 7 337			-2,090 5 254		-4,420 2 271			
-3,920 7 348			-2,260 8 255		-4,580 3 269			
			-2,420 8 264		-4,750 2 272			

標高	速度	方向	標高	速度	方向	標高	速度	方向
-4,910	1	246	-5,380	7	29	100-230	1	256
-5,080	2	206	總雲量 3 卷雲			-330	1	183
-5,250	3	200	下層雲量 0			-450	4	195
-5,410	4	186	No. 56 三月五日			-570	6	203
-5,580	5	190	14時02分			-680	6	202
-5,740	7	192	總雲量 0			-800	5	212
-5,910	7	182	下層雲量 0			-1,040	5	210
-6,080	8	176	風信器 0			-1,270	3	218
-6,240	9	175	100-220	1	197	-1,500	1	260
-6,410	10	175	-330	1	88	-1,740	2	8
總雲量 10 卷層雲			-440	2	179	-1,970	5	27
下層雲量 0			-560	4	201	-2,210	5	30
No. 55 三月四日			-680	3	209	-2,440	8	33
8時25分			-790	4	210	-2,670	7	33
總雲量 3 層雲			-1,020	4	214	-2,910	9	27
下層雲量 0			-1,250	4	213	-3,140	8	24
風信器 西			-1,480	4	226	-3,380	10	21
100-180	2	233	-1,710	3	257	-3,610	10	29
-260	4	225	-1,940	3	261	-3,840	11	30
-350	2	214	-2,170	3	280	-4,080	13	29
-430	2	216	-2,400	2	316	-4,310	14	31
-510	2	190	-2,630	2	353	-4,550	14	34
-600	1	164	-2,860	3	8	-4,780	12	32
-760	1	199	-3,090	6	14	-5,010	14	30
-920	1	207	-3,320	6	20	-5,250	13	28
-1,090	0	—	-3,550	7	21	總雲量 1 卷雲		
-1,260	1	339	-3,780	7	24	下層雲量 0		
-1,420	2	357	-4,010	9	21	No. 58 三月七日		
-1,580	2	351	-4,240	11	28	8時30分		
-1,750	3	342	-4,470	11	25	總雲量 2 卷積雲		
-1,920	3	324	-4,700	13	27	下層雲量 0		
-2,080	3	314	-4,930	13	31	風信器 南西		
-2,240	2	327	-5,160	12	27	100-200	1	207
-2,410	2	325	-5,390	14	28	-310	2	43
-2,580	1	310	-5,620	17	40	-410	1	49
-2,740	3	280	-5,850	19	31	-510	2	171
-2,900	3	255	-6,080	15	29	-620	8	191
-3,070	3	290	-6,310	20	28	-720	7	197
-3,240	4	279	-6,540	17	29	-830	7	199
-3,400	4	297	-7,000	19	26	-1,140	6	215
-3,560	4	299	-7,460	19	29	-1,340	6	224
-3,730	4	321	-7,920	23	30	-1,550	4	236
-3,900	3	354	-8,380	27	30	-1,760	3	269
-4,060	4	5	-8,610	30	34	-1,960	3	309
-4,220	4	354	總雲量 0			-2,170	4	305
-4,390	4	5	下層雲量 0			-2,380	5	308
-4,560	4	18	No. 57 三月六日			-2,580	5	282
-4,720	5	18	8時20分			-2,790	5	285
-4,880	5	21	總雲量 2 積雲			-3,000	5	284
-5,050	6	23	下層雲量 0			-3,200	4	296
-5,220	8	25	風信器 南西			-3,410	4	312

標高	速度	方向	標高	速度	方向	標高	速度	方向
-3,620	2	285	-6,260	4	297	No. 61 三月十一日		
-3,830	3	309	-6,480	5	292	8時27分		
-4,030	4	322	-6,700	4	320	總雲量 10 卷層雲 層雲		
-4,240	4	349	-6,920	4	306	下層雲量 2 層雲		
-4,450	4	359	-7,140	5	334	風信器 西		
-4,650	4	335	-7,360	6	346	100-180	2	226
-4,860	7	345	-7,580	6	360	-290	2	43
-5,070	7	349	-7,800	7	356	-420	2	196
-5,280	6	12	-8,020	9	4	-490	7	190
-5,480	3	354	-8,240	8	15	-570	7	201
-5,690	6	343	-8,460	8	19	-730	3	251
-5,900	6	357	-8,680	8	11	總雲量 10 卷層雲 層雲		
-6,000	6	350	-8,900	7	360	下層雲量 2 層雲		
總雲量 2 卷積雲			-9,120	8	12	層雲 730米		
下層雲量 0			No. 62 三月十二日			總雲量 10 層雲		
卷積雲 6,000米			9時08分			下層雲量 10 層雲		
No. 59 三月八日			No. 60 三月十日			風信器 0		
9時15分			8時25分			100-150	1	33
總雲量 3 卷層雲			總雲量 0			-200	2	62
下層雲量 0			下層雲量 0			-290	3	48
風信器 南			風信器 西			-310	0	—
100-210	2	228	100-240	1	229	-360	3	211
-320	2	223	-320	1	28	總雲量 10 層雲		
-430	2	185	-440	3	193	下層雲量 10 層雲		
-540	3	178	-550	4	199	層雲 360米		
-650	3	178	-660	7	214	No. 63 三月十三日		
-760	2	191	-770	5	225	8時22分		
-980	1	144	-1,000	6	212	總雲量 10 卷層雲 層積雲		
-1,200	2	358	-1,220	6	224	下層雲量 1 層積雲		
-1,420	2	305	-1,440	6	220	風信器 西		
-1,640	3	18	-1,670	6	235	100-180	2	244
-1,860	2	18	-1,890	6	256	-290	2	243
-2,080	2	13	-2,120	7	260	-350	1	50
-2,300	2	352	-2,340	7	278	-430	2	68
-2,520	1	4	-2,560	8	281	-590	2	32
-2,740	3	305	-2,790	7	291	-760	1	91
-2,960	4	313	-3,010	4	299	-920	1	20
-3,180	4	333	-3,240	4	266	-1,080	2	343
-3,400	3	356	-3,460	4	282	-1,250	2	325
-3,620	4	360	-3,680	5	272	-1,410	2	311
-3,840	6	340	-3,910	6	279	-1,580	2	317
-4,060	5	323	-4,130	7	279	-1,740	2	331
-4,280	4	308	-4,360	7	276	-1,900	2	314
-4,500	4	302	-4,580	8	269	-2,070	2	290
-4,720	5	305	-4,800	7	270	-2,230	2	268
-4,940	5	312	-5,030	6	290	-2,400	3	269
-5,160	5	302	-5,250	7	272	-2,560	3	267
-5,380	5	291	總雲量 0			-2,720	3	268
-5,600	5	289	下層雲量 0			-2,890	4	275
-5,820	6	280						
-6,040	5	284						

標高	速度	方向	標高	速度	方向	標高	速度	方向
-3,050	3	206	No. 66 三月十六日 8時11分			-5,560	1	60
-3,220	6	282	總雲量 9 層雲		-5,770	0	—	
-3,380	6	280	下層雲量 9 層雲		-5,980	1	330	
-3,540	7	280	風信器 北		-6,190	1	261	
-3,710	8	277	100-160	2	15	-6,400	1	261
-3,870	10	278	-210	4	18	-6,820	3	284
總雲量 10 卷層雲 層積雲			-270	4	18	-7,240	2	320
下層雲量 1 層積雲			-320	6	16	-7,660	3	310
No. 64 三月十四日 8時37分			-380	6	12	-8,080	3	280
總雲量 9 卷雲 層雲			-440	7	10	-8,500	3	26
下層雲量 3 層雲			-550	6	13	-8,920	6	46
風信器 南			-660	8	22	-9,340	7	40
100-180	1	228	-770	9	33	-9,760	9	28
-270	0	—	-880	9	40	-10,180	11	39
-350	0	—	-990	8	38	-10,600	8	44
-430	4	196	總雲量 9 層雲			-11,020	9	36
-520	4	214	下層雲量 9 層雲			-11,440	11	39
-600	4	215	層雲 780米			總雲量 0 卷層雲		
-760	4	222	No. 67 三月十七日 8時06分			下層雲量 0		
-930	4	210	總雲量 0 卷層雲			No. 68 三月十九日 8時10分		
-1,100	4	215	下層雲量 0			總雲量 10 層雲		
-1,260	8	210	風信器 南			下層雲量 10 層雲		
-1,430	13	214	101-200	3	223	風信器 南		
總雲量 9 卷雲 層雲			-310	3	223	100-150	2	225
下層雲量 3 層雲			-420	1	305	-200	3	240
No. 65 三月十五日 8時12分			-520	2	3	-290	7	237
總雲量 9 高積雲 層積雲			-620	3	19	-310	9	226
下層雲量 2 層積雲			-730	2	23	-360	9	217
風信器 南西			-940	5	32	-420	8	223
100-180	2	238	-1,150	6	43	-520	7	265
-270	4	220	-1,300	6	67	-620	7	255
-360	1	219	-1,570	4	77	-730	5	292
-440	1	325	-1,780	6	73	-840	4	306
-530	2	352	-1,990	8	51	-940	3	317
-620	2	332	-2,200	8	58	-1,040	3	339
-780	2	349	-2,410	7	64	-1,150	4	341
-960	3	29	-2,620	7	64	-1,260	7	344
-1,130	5	39	-2,830	6	76	總雲量 10 層雲		
-1,330	5	14	-3,040	6	87	下層雲量 10 層雲		
-1,470	5	9	-3,250	6	66	層雲 1,190米		
-1,640	7	12	-3,460	5	87	No. 69 三月二十日 8時26分		
總雲量 9 高積雲 層積雲			-3,670	5	62	總雲量 9 層積雲 高積雲		
下層雲量 2 層積雲			-3,880	5	44	下層雲量 5 層積雲		
高積雲 層積雲 1,640米			-4,090	7	57	風信器 0		
			-4,300	5	64	100-160	2	83
			-4,510	4	28	-210	2	78
			-4,720	4	17	-270	1	255
			-4,930	2	34			
			-5,140	2	28			
			-5,350	2	32			

標高	速度	方向	標高	速度	方向	標高	速度	方向
-330	4	226	-570	10	21	-420	3	155
-440	7	219	-730	13	20	-520	3	177
-550	5	250	-880	12	19	-630	4	185
-660	6	279	-1,040	9	26	-740	6	193
-780	6	308	-1,200	8	30	-850	8	212
-890	5	306	-1,360	8	32	-950	8	220
-1,000	5	317	總雲量 10 卷層雲			-1,160	9	220
-1,120	5	313	下層雲量 0			-1,370	7	218
-1,230	5	320	No. 72 三月二十三日 8時04分			-1,580	6	208
-1,340	6	316	總雲量 1 高積雲			-1,800	5	227
-1,460	5	318	下層雲量 0			-2,010	4	250
-1,570	4	323	風信器 南西			-2,220	2	289
-1,680	5	330	100-200	3	232	-2,430	1	49
-1,800	5	336	-310	3	232	-2,640	3	15
-1,910	5	346	-410	1	338	-2,850	4	9
-2,020	6	9	-510	4	9	-3,070	5	20
-2,130	7	29	-620	5	32	-3,280	7	22
-2,250	7	37	-720	6	26	-3,490	9	20
總雲量 9 層積雲 高積雲			-830	7	25	-3,700	10	27
下層雲量 4 層積雲			-930	7	25	-3,920	10	27
No. 70 三月二十一 P 8時23分			-1,140	10	46	-4,130	11	27
總雲量 10 層積雲			-1,340	9	47	-4,340	11	29
下層雲量 10 層積雲			-1,550	8	55	-4,550	11	36
風信器 0			-1,760	10	54	-4,760	13	31
100-180	2	211	-1,960	8	48	-4,980	13	26
-270	2	232	-2,170	10	49	-5,190	15	26
-350	2	268	-2,380	12	50	-5,400	17	28
-440	2	267	-2,580	8	62	-5,610	16	27
-520	1	259	-2,790	11	51	-5,820	17	26
-600	2	297	-3,000	12	76	-6,040	17	26
-770	3	321	-3,200	10	69	-6,460	20	26
-940	4	313	-3,410	10	72	-6,880	19	30
-1,110	4	320	-3,620	10	66	-7,310	23	27
-1,280	3	303	-3,830	13	60	-7,520	26	26
-1,440	4	287	-4,030	12	69	總雲量 1 卷層雲		
-1,530	4	265	-4,240	10	66	下層雲量 0		
總雲量 10 層積雲			-4,450	12	72	No. 74 三月二十五日 14時55分		
下層雲量 10 層積雲			-5,070	13	66	總雲量 10 層雲		
層積雲 4,510米			-5,480	15	66	下層雲量 10 層雲		
No. 71 三月二十二日 8時21分			-5,900	13	67	100-150	3	143
總雲量 10 卷層雲			-6,310	14	59	-200	3	150
下層雲量 0			總雲量 0 高積雲			-290	2	180
風信器 0			下層雲量 0			-310	3	191
100-180	2	28	No. 73 三月二十四日 15時40分			-360	4	189
-200	4	12	總雲量 0			-420	4	187
-340	6	12	下層雲量 0			-520	4	192
-410	6	13	風信器 北東			-620	5	198
-490	8	18	100-210	2	70	-730	5	209
			-310	2	120	-840	7	218
			總雲量 10 層雲			總雲量 10 層雲		
			下層雲量 10 層雲			層雲 830米		

標高	速度	方向	標高	速度	方向	標高	速度	方向
No. 75 三月二十六日 8時00分 總雲量 10 高層雲 層積雲 下層雲量 1 層積雲 風信器 0			總雲量 10 卷層雲 卷積雲 下層雲量 3 層積雲			100-180	2	59
100-180	2	61	No. 77 三月二十八日 7時58分 總雲量 2 卷層雲 下層雲量 0 風信器 南西			-260	2	38
-260	2	144	100-180	2	212	-350	1	260
-340	4	170	-270	0	-	-430	2	131
-420	4	172	-350	2	350	-510	3	161
-500	6	187	-430	4	358	-500	5	186
-590	9	198	-520	4	322	-760	5	193
-750	9	198	-770	4	34	-920	5	188
-910	8	230	-940	7	32	-1,080	6	200
-1,070	8	193	-1,100	9	35	-1,250	6	198
-1,230	7	206	-1,270	10	37	-1,410	6	201
-1,400	7	209	-1,440	8	24	-1,580	5	207
-1,500	6	204	-1,600	8	32	-1,740	5	214
-1,720	7	232	-1,770	7	44	-1,900	4	228
-1,880	7	248	-1,940	5	61	-2,070	3	252
總雲量 10 高層雲 層積雲 下層雲量 1 層積雲 高層雲 1,880米			-2,100	6	44	-2,230	3	275
No. 76 三月二十七日 8時30分 總雲量 9 層積雲 卷積雲 下層雲量 6 層積雲 風信器 西			-2,270	7	31	-2,400	3	281
100-150	2	247	-2,440	8	37	-2,560	4	274
-200	4	203	-2,600	8	36	-2,720	3	283
-250	3	211	-2,770	7	35	-2,800	3	288
-300	1	233	-2,940	7	16	-3,050	3	298
-350	1	6	-3,110	7	360	-3,220	4	298
-400	1	344	-3,270	6	351	-3,380	4	319
-500	0	-	-3,440	5	354	-3,540	5	307
-600	1	359	-3,610	6	359	-3,710	5	316
-700	2	43	-3,770	4	12	-3,870	4	319
-800	3	32	-4,110	3	15	-4,040	5	331
-900	5	23	-4,280	5	15	-4,200	6	335
-1,000	6	14	-4,440	5	357	-4,360	6	339
-1,100	6	21	-4,610	6	347	總雲量 4 卷層雲 下層雲量 0		
-1,200	6	32	-4,780	6	344	No. 79 三月三十日 8時24分 總雲量 10 卷層雲 層積雲 下層雲量 3 層積雲 風信器 東		
-1,300	6	37	-4,940	7	347	100-180	1	54
-1,400	5	39	-5,110	7	346	-270	2	45
-1,500	5	29	-5,280	7	346	-300	2	92
-1,700	4	13	-5,440	8	334	-430	1	40
-1,900	5	346	-5,610	10	350	-520	1	157
-2,100	9	335	總雲量 3 卷層雲 積雲 下層雲量 0 積雲			-600	2	187
-2,300	9	334	No. 78 三月二十九日 7時58分 總雲量 3 卷層雲 下層雲量 0 風信器 0			-770	2	175
-2,500	8	323	100-180	1	54	-940	3	181
-2,700	8	319	-270	2	45	-1,100	2	185

標高	速度	方向	標高	速度	方向	標高	速度	方向
-2,270	2	221	-4,700	5	98	-4,120	3	325
-2,440	1	230	-4,900	5	83	-4,440	3	330
-2,600	2	180	-5,100	6	92	-4,660	4	342
-2,770	2	148	-5,300	6	98	-4,870	4	345
-2,940	2	196	-5,500	5	82	-5,090	5	344
-3,110	2	199	-5,700	6	92	-5,310	5	355
-3,270	3	208	-5,900	6	87	-5,520	5	350
-3,440	3	212	-6,100	5	95	-5,740	5	356
-3,610	2	238	-6,500	3	64	-5,960	5	11
-3,770	3	190	-6,900	4	55	-6,180	5	11
-3,940	4	205	-7,300	6	65	-6,390	5	351
-4,110	5	184	-7,700	5	42	-6,610	7	340
-4,280	6	170	-8,100	7	26	-6,830	7	333
-4,440	4	165	-8,500	7	32	-7,040	6	330
-4,610	4	161	-8,900	4	41	總雲量 2 卷雲 下層雲量 0		
-4,780	6	153	-9,300	2	60	No. 82 四月二日 7時20分 總雲量 10 卷層雲 下層雲量 0 風信器 西		
-4,940	7	157	-9,700	3	87	100-170	3	222
-5,110	7	163	-10,100	6	156	-250	2	232
總雲量 10 卷層雲 高層雲 下層雲量 0 高層雲 5,110米			-10,500	9	162	-320	2	7
No. 80 三月三十一日 7時48分 總雲量 1 高積雲 卷雲 風信器 南西			-10,900	9	183	-400	4	12
No. 81 四月一日 7時20分 總雲量 1 卷雲 下層雲量 0 風信器 西			-11,100	8	148	-470	6	24
No. 83 四月三日 7時19分 總雲量 10 高層雲*層積雲 下層雲量 1 層積雲 風信器 0			四 月			-540	7	34
100-200	3	228	No. 81 四月一日 7時20分 總雲量 1 卷雲 下層雲量 0 風信器 西			-690	7	40
-300	3	215	100-210	2	226	-840	8	45
-400	1	307	-320	0	-	-900	8	41
-500	3	355	-420	1	168	-1,140	8	41
-600	4	358	-530	1	159	-1,280	7	47
-700	4	351	-640	1	266	-1,430	8	50
-800	4	358	-750	2	235	-1,580	9	54
-900	4	350	-970	2	230	-1,730	7	61
-1,100	5	358	-1,180	2	234	總雲量 10 卷層雲 下層雲量 0		
-1,300	6	349	-1,400	2	230	No. 83 四月三日 7時19分 總雲量 10 高層雲*層積雲 下層雲量 1 層積雲 風信器 0		
-1,500	9	4	-1,620	2	286	100-180	1	58
-1,700	7	8	-1,840	2	300	-260	1	24
-1,900	6	24	-2,050	3	330	-340	1	11
-2,100	8	20	-2,270	3	342	-430	1	352
-2,300	5	33	-2,490	2	342	-510	0	-
-2,500	3	30	-2,709	3	9	-590	1	311
-2,709	4	24	-2,920	4	353	-750	2	339
-2,900	4	21	-3,140	5	345	-920	3	25
-3,100	6	30	-3,360	6	350			
-3,300	4	45	-3,570	5	340			
-3,500	5	56	-3,790	4	335			
-3,700	5	59	-4,010	4	324			
-3,900	5	60						
-4,100	6	54						
-4,300	6	64						
-4,500	5	76						

標高	速度	方向	標高	速度	方向	標高	速度	方向
-1,080	1	30	-1,810	4	60	-2,120	4	100
-1,240	2	95	-2,030	4	70	-2,330	5	87
-1,400	3	119	-2,240	4	73	-2,520	5	75
-1,570	2	129	-2,450	3	77	-2,730	6	74
-1,730	1	158	-2,670	4	80	-2,920	7	74
-1,890	1	108	-2,880	4	68	-3,130	6	74
-2,000	4	123	-3,100	4	63	-3,330	6	78
-2,220	6	144	-3,310	4	77	-3,530	5	76
-2,380	8	135	-3,520	3	93	-3,740	6	70
-2,540	7	136	-3,740	3	112	-3,940	6	75
-2,710	9	134	-3,950	3	83	-4,140	5	70
-2,870	8	133	-4,170	4	79	-4,340	5	71
-3,030	7	139	-4,380	5	75	-4,540	5	69
-3,200	5	150	-4,590	6	67	-4,750	5	77
-3,360	7	153	-4,810	6	62	-4,950	4	70
總雲量 10 高積雲*層積雲 下層雲量 1 層積雲 高層雲* 3,360米			-5,020	5	58	-5,150	4	70
No. 84 四月四日 7時23分 總雲量 10 高積雲 層積雲 下層雲量 4 層積雲 風信器 北東			-5,240	5	56	-5,350	5	72
100-180	1	58	-5,450	6	65	-5,550	4	76
-260	1	76	-5,660	4	84	-5,760	6	60
-350	1	64	-5,880	3	85	-5,960	8	47
-430	1	32	-6,090	3	90	-6,160	9	50
-510	2	330	-6,300	4	90	-6,560	7	43
-600	2	345	-6,520	5	90	-6,970	6	41
-760	3	350	-6,950	4	78	-7,370	5	50
-920	3	358	-7,380	3	30	-7,780	5	57
-1,090	3	359	-7,800	2	37	-8,180	3	60
-1,160	2	12	-8,230	8	59	-8,580	6	68
總雲量 10 高積雲 層積雲 下層雲量 5 層積雲 層積雲 1,260米			-8,660	8	56	-8,790	11	73
No. 85 四月五日 7時17分 總雲量 7 卷積雲 層積雲 下層雲量 1 層積雲 風信器 北東			-9,090	10	54	總雲量 0 下層雲量 0		
100-210	2	47	-9,520	10	51	No. 87 四月七日 7時23分 總雲量 3 卷積雲 下層雲量 0 風信器 南西		
-310	3	52	-9,940	12	55	100-210	4	205
-420	2	70	-10,370	16	69	-320	2	259
-530	2	85	No. 86 四月六日 7時18分 總雲量 0 下層雲量 0 風信器			-440	1	298
-640	2	67	100-200	2	226	-550	2	337
-740	2	21	-300	1	52	-680	3	344
-990	2	26	-400	3	80	-770	3	8
-1,170	3	15	-500	0	—	-1,000	2	32
-1,380	4	38	-600	0	—	-1,220	3	88
-1,600	4	69	-710	1	185	-1,440	4	100
			-810	1	171	-1,670	4	102
			-910	1	171	-1,890	3	107
			-1,110	1	178	-2,120	5	101
			-1,310	1	145	-2,340	4	90
			-1,510	4	140	-2,560	4	99
			-1,720	3	130	-2,790	5	102
			-1,920	3	105	-3,010	4	105

標高	速度	方向	標高	速度	方向	標高	速度	方向
-3,240	5	105	-1,990	6	215	No. 91 四月十一日 7時27分 總雲量 8 卷雲 下層雲量 0 風信器 南西		
-3,480	6	104	-2,160	6	219	100-180	2	189
-3,680	5	115	-2,340	6	212	-270	2	9
-3,910	4	118	總雲量 10 層積雲*卷積雲 下層雲量 7 層積雲* 層積雲* 2,340米			-850	4	5
-4,130	5	122	No. 90 四月十日 16時45分 總雲量 0 下層雲量 0 風信器 北			-140	3	12
-4,700	5	134	100-210	5	2	-520	3	24
-4,580	5	146	-320	6	16	-610	6	32
-4,800	5	164	-430	4	34	-780	6	34
-5,030	9	180	-540	5	62	-1,110	6	23
-5,250	13	188	-640	6	48	-1,280	6	9
-5,480	14	188	-750	6	47	-1,450	3	5
-5,700	16	179	-970	5	38	-1,620	1	337
-5,920	17	186	-1,190	4	15	-1,790	1	840
-6,150	18	182	-1,410	3	356	-1,960	1	351
-6,370	18	186	-1,630	2	318	-2,130	1	66
-6,600	20	185	-1,840	2	212	-2,300	2	72
-6,820	21	188	-2,060	4	227	-2,470	3	77
-7,040	25	185	-2,280	5	216	-2,640	3	89
總雲量 7 卷積雲 下層雲量 0 卷積雲 6,700米			-2,500	6	214	-2,600	4	115
No. 88 四月八日 7時25分 總雲量 10 層雲 卷雲 下層雲量 7 層雲 風信器 西			-2,720	7	208	-2,970	5	124
100-180	3	229	-2,930	7	204	-3,140	6	140
-260	2	213	-3,150	8	204	-3,480	2	148
-350	1	3	-3,370	7	195	-3,650	3	152
-430	2	12	-3,590	8	192	-3,820	4	151
總雲量 10 層雲 卷雲 下層雲量 7 層雲 層雲 430米			-3,810	6	193	-3,990	3	137
No. 89 四月九日 15時26分 總雲量 10 卷積雲 層積雲* 下層雲量 3 層積雲* 風信器 北			-4,020	5	205	-4,160	5	126
100-190	3	44	-4,240	6	205	-4,320	7	109
-270	3	62	-4,430	6	208	總雲量 5 卷雲 下層雲量 0		
-300	3	58	-4,680	5	218	No. 92 四月十二日 16時24分 總雲量 0 卷雲 下層雲量 0 風信器		
-440	3	90	-4,900	7	220	100-200	1	153
-530	2	106	-5,110	6	208	-310	1	190
-620	2	129	-5,330	13	208	-410	1	205
-790	2	146	-5,550	17	213	-510	1	207
-960	2	192	-5,770	21	215	-620	1	265
-1,130	2	203	-5,990	21	219	-720	1	266
-1,300	3	178	-6,200	23	216	-820	1	343
-1,480	4	183	-6,420	19	211	-920	1	343
-1,650	4	204	-6,640	23	210	-1,130	2	341
-1,820	5	205	-6,860	22	211	-1,340	2	359
			-7,080	25	209	-1,540	2	359
			-7,290	25	206	-1,750	1	34
			總雲量 0 下層雲量 0			-1,950	2	70
						-2,160	3	36

標高	速度	方向	標高	速度	方向	標高	速度	方向
-2,370	3	33	總雲量 0 卷雲 下層雲量 0			總雲量 8 高積雲 卷積雲 下層雲量 0 高積雲 3200米		
-2,570	2	40	No. 94 四月十四日 7時44分 總雲量 10 卷層雲 下層雲量 0 風信器 南西			No. 96 四月十六日 17時03分 總雲量 9 層積雲* 下層雲量 9 層積雲* 風信器 北		
-2,780	3	15	100-180	2	57	100-100	4	20
-2,980	3	7	-270	4	81	-210	6	18
-3,190	2	2	-350	4	75	-270	5	26
-3,400	1	141	-430	2	83	-330	7	34
-3,600	3	145	-520	1	73	-380	6	45
-3,810	4	145	-600	1	112	-440	6	50
-4,010	4	172	-700	5	172	-550	4	66
-4,220	4	214	-930	7	179	-660	4	90
-4,430	3	230	-1,100	7	172	-780	4	78
-4,630	3	233	-1,290	7	173	-890	4	52
-4,840	3	214	-1,430	8	186	-1,000	3	52
-5,040	4	211	-1,590	9	192	-1,120	3	43
-5,250	7	215	-1,760	8	198	-1,230	2	30
-5,460	9	215	-1,930	7	205	總雲量 8 層積雲* 下層雲量 8 層積雲* 層積雲* 1,230米		
-5,660	11	215	-2,090	6	210	No. 95 四月十五日 7時16分 總雲量 10 卷層雲 下層雲量 0		
-5,870	14	215	No. 97 四月十七日 7時18分 總雲量 7 高積雲 層積雲 下層雲量 1 層積雲 風信器 北			No. 98 四月十八日 7時23分 總雲量 10 卷層雲 下層雲量 0 風信器 0		
-6,070	14	219	100-190	2	236	100-180	2	352
-6,280	20	219	-280	3	217	-260	3	5
-6,490	22	220	-300	2	40	-350	4	4
-6,690	27	2.8	-450	1	291	-430	4	38
-6,900	28	219	-540	2	277	-510	4	46
-7,100	29	219	-630	2	294	-590	6	49
-7,310	32	220	-810	2	279	-760	7	35
-7,520	32	221	-980	4	264	-920	5	30
-7,720	33	219	-1,160	4	255	-1,080	4	47
總雲量 0 卷雲 下層雲量 0			-1,340	5	253	-1,250	5	38
No. 93 四月十三日 7時25分 總雲量 0 下層雲量 0 風信器 西			-1,520	4	296	-1,410	3	51
100-200	1	332	-1,690	4	266	總雲量 7 高積雲 層積雲 下層雲量 1 層積雲 層積雲 1,410米		
-310	0	—	-1,870	3	281	No. 99 四月十九日 7時22分 總雲量 10 卷層雲 下層雲量 0 風信器 0		
-410	3	217	-2,050	2	200	100-180	1	223
-520	4	227	-2,220	2	318	-290	3	221
-620	4	231	-2,400	3	329	No. 90 四月十九日 7時22分 總雲量 10 卷層雲 下層雲量 0 風信器 0		
-720	4	225	-2,580	3	303	100-180	1	223
-930	4	235	-2,760	4	270	-290	3	221
-1,140	2	321	-2,930	4	265	No. 91 四月二十日 16時41分 總雲量 4 卷雲 下層雲量 0 風信器 北		
-1,350	4	23	-3,110	4	276	100-180	3	13
-1,560	5	25	-3,200	5	257	-270	3	16
-1,760	4	16	No. 92 四月二十一日 8時00分 總雲量 10 卷層雲 下層雲量 0			-360	2	35
-1,970	4	340	No. 94 四月十四日 7時44分 總雲量 10 卷層雲 下層雲量 0 風信器 南西			-440	2	40
-2,180	4	323	100-180	2	57	-520	4	85
-2,390	6	302	-270	4	81	-600	3	94
-2,600	6	301	-350	4	75	-770	3	100
-2,800	8	300	-430	2	83	-940	2	104
-3,010	7	299	-520	1	73	-1,100	2	78

標高	速度	方向	標高	速度	方向	標高	速度	方向
-350	2	224	100-180	2	52	-1,970	5	201
-430	1	233	-270	3	58	-2,140	6	296
-510	1	190	-350	3	67	-2,310	8	283
-600	1	10	-430	4	88	-2,480	8	277
-700	2	16	-520	4	85	-2,650	7	271
-920	2	24	-600	3	94	-2,820	7	280
-1,090	3	39	-770	3	100	-2,990	7	267
-1,230	5	49	-940	2	104	-3,160	7	266
-1,420	5	66	-1,100	2	78	-3,330	7	270
-1,580	5	66	-1,290	2	81	-3,500	6	279
-1,750	4	61	-1,430	2	81	-3,670	5	285
-1,920	3	47	-1,600	2	91	-3,840	4	284
-2,080	5	40	-1,770	1	96	-4,010	4	288
-2,240	3	53	-1,940	2	133	-4,180	3	303
-2,410	3	50	-2,100	2	164	-4,350	4	295
-2,580	3	60	-2,270	2	161	-4,520	4	311
-2,740	2	50	-2,440	2	175	-4,690	5	319
-2,900	2	37	-2,600	2	185	-4,860	5	331
-3,070	2	28	-2,770	2	210	-5,030	6	349
-3,240	2	36	-2,940	2	222	總雲量 5 卷雲 下層雲量 0		
-3,400	2	38	-3,110	3	228	No. 101 四月二十二日 8時00分 總雲量 10 卷層雲 層雲 下層雲量 4 層雲 風信器 南		
-3,560	2	20	-3,270	2	229	100-100	1	249
-3,730	2	6	-3,440	3	213	-240	1	177
-3,900	3	9	-3,610	3	216	-310	1	165
-4,060	3	390	-3,770	4	225	-380	2	210
-4,220	3	5	-3,940	4	226	-460	3	198
-4,380	3	355	-4,110	4	260	-530	5	194
-4,500	3	354	-4,280	5	230	-670	5	202
-4,720	4	352	-4,440	5	230	總雲量 10 卷層雲 層雲 下層雲量 4 層雲 層雲 670米		
-4,880	4	351	-4,610	5	252	No. 102 四月二十三日 8時20分 總雲量 10 層雲 卷層雲 下層雲量 9 層雲 風信器 南西		
-5,050	5	354	總雲量 10 卷層雲 下層雲量 0 卷層雲 4,910米			100-140	2	233
-5,210	5	350	No. 100 四月二十日 16時41分 總雲量 4 卷雲 下層雲量 0 風信器 北			-170	3	224
-5,380	5	350	100-180	3	13	-210	4	225
-5,540	5	354	-270	3	16	-240	5	232
-5,710	5	354	-360	2	35	-280	5	240
-5,880	5	360	-440	2	40	-320	5	241
-6,040	5	360	-520	2	59	-390	5	249
-6,210	5	5	-610	3	65	-460	6	254
-6,370	5	5	-700	3	69	-530	5	265
-6,540	5	355	-780	3	69	No. 90 四月十九日 7時22分 總雲量 10 卷層雲 下層雲量 0 風信器 0		
-6,700	5	359	-860	4	72	100-180	1	223
-6,860	4	346	-950	4	72	-290	3	221
-7,020	5	331	-1,120	3	81	-370	5	232
-7,180	3	328	-1,290	1	106	-450	6	254
-7,340	4	346	-1,460	1	252	-530	5	265
-7,500	3	331	-1,630	1	303	No. 91 四月二十日 16時41分 總雲量 4 卷雲 下層雲量 0 風信器 北		
-7,660	3	331	-1,800	3	294	100-180	3	13
-7,820	3	328	總雲量 10 卷層雲 下層雲量 0			-270	3	16
-7,980	4	345	No. 92 四月二十一日 8時00分 總雲量 10 卷層雲 下層雲量 0			-360	2	35
-8,140	4	345	No. 94 四月十四日 7時44分 總雲量 10 卷層雲 下層雲量 0 風信器 南西			-440	2	40
-8,300	5	350	100-180	2	57	-520	4	85
-8,460	5	357	-270	4	81	-600	3	94
-8,620	3	328	-350	4	75	-770	3	100
-8,780	4	345	-430	2	83	-940	2	104
-8,940	5	350	-520	1	73	-1,100	2	78
-9,100	3	357	-600	1	112	-1,290	2	81
總雲量 10 卷層雲 下層雲量 0			-700	5	172	-1,430	2	81
No. 93 四月十三日 7時25分 總雲量 0 下層雲量 0 風信器 西			-930	7	179	-1,600	2	91
No. 95 四月十五日 7時16分 總雲量 8 層積雲(高積雲)* 下層雲量 7 層積雲(高積雲)* 風信器 西			-1,100	7	172	-1,770	1	96
No. 97 四月十七日 7時18分 總雲量 7 高積雲 層積雲 下層雲量 1 層積雲 風信器 北			-1,290	7	173	-1,940	2	133
No. 98 四月十八日 7時23分 總雲量 10 卷層雲 下層雲量 0 風信器 0			-1,430	8	186	-2,100	2	164
No. 99 四月十九日 7時22分 總雲量 10 卷層雲 下層雲量 0 風信器 0			-1,590	9	192	-2,270	2	175
No. 100 四月二十日 16時41分 總雲量 4 卷雲 下層雲量 0 風信器 北			-1,760	8	198	-2,440	2	185
No. 101 四月二十二日 8時00分 總雲量 10 卷層雲 層雲 下層雲量 4 層雲 風信器 南			-1,930	7	205	-2,600	2	210
No. 102 四月二十三日 8時20分 總雲量 10 層雲 卷層雲 下層雲量 9 層雲 風信器 南西			-2,090	6	210	-2,770	2	222
No. 90 四月十九日 7時22分 總雲量 10 卷層雲 下層雲量 0 風信器 0			總雲量 10 卷層雲 下層雲量 0			-2,940	2	228
No. 91 四月二十日 16時41分 總雲量 4 卷雲 下層雲量 0 風信器 北			No. 92 四月二十一日 8時00分 總雲量 10 卷層雲 下層雲量 0			-3,110	3	229
No. 92 四月二十一日 8時00分 總雲量 10 卷層雲 下層雲量 0			No. 93 四月十三日 7時25分 總雲量 0 下層雲量 0 風信器 西			-3,270	2	213
No. 93 四月十三日 7時25分 總雲量 0 下層雲量 0 風信器 西			No. 94 四月十四日 7時44分 總雲量 10 卷層雲 下層雲量 0 風信器 南西			-3,440	3	216
No. 94 四月十四日 7時44分 總雲量 10 卷層雲 下層雲量 0 風信器 南西			No. 95 四月十五日 7時16分 總雲量 8 層積雲(高積雲)* 下層雲量 7 層積雲(高積雲)* 風信器 西			-3,610	3	225
No. 95 四月十五日 7時16分 總雲量 8 層積雲(高積雲)* 下層雲量 7 層積雲(高積雲)* 風信器 西			No. 96 四月十六日 17時03分 總雲量 9 層積雲* 下層雲量 9 層積雲* 風信器 北			-3,770	4	226
No. 96 四月十六日 17時03分 總雲量 9 層積雲* 下層雲量 9 層積雲* 風信器 北			No. 97 四月十七日 7時18分 總雲量 7 高積雲 層積雲 下層雲量 1 層積雲 風信器 北			-3,940	4	260
No. 97 四月十七日 7時18分 總雲量 7 高積雲 層積雲 下層雲量 1 層積雲 風信器 北			No. 98 四月十八日 7時23分 總雲量 10 卷層雲 下層雲量 0 風信器 0			-4,110	4	230
No. 98 四月十八日 7時23分 總雲量 10 卷層雲 下層雲量 0 風信器 0			No. 99 四月十九日 7時22分 總雲量 10 卷層雲 下層雲量 0 風信器 0			-4,280	5	230
No. 99 四月十九日 7時22分 總雲量 10 卷層雲 下層雲量 0 風信器 0			No. 100 四月二十日 16時41分 總雲量 4 卷雲 下層雲量 0 風信器 北			-4,440	5	250
No. 100 四月二十日 16時41分 總雲量 4 卷雲 下層雲量 0 風信器 北			No. 101 四月二十二日 8時00分 總雲量 10 卷層雲 層雲 下層雲量 4 層雲 風信器 南			-4,610	5	252
No. 101 四月二十二日 8時00分 總雲量 10 卷層雲 層雲 下層雲量 4 層雲 風信器 南			No. 102 四月二十三日 8時20分 總雲量 10 層雲 卷層雲 下層雲量 9 層雲 風信器 南西			總雲量 10 卷層雲 下層雲量 0 卷層雲 4,910米		
No. 102 四月二十三日 8時20分 總雲量 10 層雲 卷層雲 下層雲量 9 層雲 風信器 南西			No. 90 四月十九日 7時22分 總雲量 10 卷層雲 下層雲量 0 風信器 0			No. 100 四月二十日 16時41分 總雲量 4 卷雲 下層雲量 0 風信器 北		

標高	速度	方向	標高	速度	方向	標高	速度	方向
-400	3	54	-1,080	8	182	-3,720	4	70
-620	2	60	-1,240	7	181	-3,940	4	80
-750	5	101	-1,380	7	184	-4,170	4	77
-880	5	85	-1,520	7	187	-4,390	4	95
-1,010	4	76	-1,660	9	190	-4,620	6	92
-1,140	4	57	-1,800	8	193	-4,850	6	100
-1,270	4	40	-1,950	7	191	-5,070	7	109
-1,400	4	30				-5,300	7	100
-1,530	3	25	總雲量 10 層積雲			-5,520	5	96
-1,660	4	349	下層雲量 10 層積雲			-5,750	6	101
-1,790	4	325	層積雲 2,040米			-5,980	6	126
-1,920	4	308				-6,200	5	123
-2,050	4	303				-6,430	4	127
總雲量 10 層積雲			No. 116 五月七日			-6,650	6	130
下層雲量 10 層積雲			7時20分			-6,880	7	125
層積雲 2,050米			總雲量 10 卷層雲 層積雲			-7,100	6	139
			下層雲量 1 層積雲			-7,330	6	148
			風信器 北			-7,560	5	148
No. 114 五月五日			100-190 5 59			-7,780	6	148
7時34分			-280 5 56			-8,240 5 148		
總雲量 6 高積雲 (卷積雲)			-330 6 55			-8,690 6 139		
下層雲量 0			-450 6 50			-9,140 9 139		
風信器 0			-540 5 54			-9,590 11 128		
100-180 1 96			-630 5 65			-10,040 10 130		
-260 1 35			-810 6 77			-10,500 7 145		
-350 1 12			-980 8 71			-10,950 9 171		
-430 1 28			-1,160 9 63			-11,400 11 155		
-510 1 46			-1,340 7 70			-11,850 11 183		
-590 3 53			-1,520 11 67			-12,300 10 176		
-760 4 55			總雲量 10 卷層雲 層積雲			-12,700 12 156		
-920 3 40			下層雲量 1 層積雲			-13,210 11 180		
-1,080 3 31						總雲量 10 卷層雲 積雲		
-1,250 4 14			No. 117 五月七日			下層雲量 1 積雲		
-1,410 5 19			15時55分			卷層雲 13,20米		
-1,580 6 349			總雲量 10 卷層雲 積雲					
-1,740 7 2			下層雲量 1 積雲			No. 118 五月七日		
總雲量 6 高積雲 (卷積雲)			風信器 北			21時55分		
下層雲量 0			100-210 4 9			總雲量 10 卷層雲 高積雲		
No. 115 五月六日			-330 5 16			下層雲量 0		
8時25分			-440 5 17			風信器 北		
總雲量 10 層積雲			-550 5 16			100-200 3 28		
下層雲量 10 層積雲			-660 5 24			-300 5 26		
風信器 北東			-780 5 34			-420 6 23		
100-170 2 63			-1,000 4 41			-520 8 26		
-240 2 97			-1,230 2 35			-620 8 29		
-310 3 135			-1,460 2 19			-730 9 28		
-380 5 170			-1,680 3 7			-940 7 34		
-460 5 170			-1,910 4 6			-1,150 5 42		
-530 7 175			-2,130 4 20			-1,360 3 38		
-610 7 180			-2,590 4 7			-1,570 2 338		
-810 7 185			-3,810 4 44			-1,780 3 317		
-950 7 183			-3,040 4 64			-1,990 2 9		
			-3,040 5 63			-2,200 2 23		
			-3,490 4 58			-2,410 3 15		

標高	速度	方向	標高	速度	方向	標高	速度	方向
-2,020	4	25	-3,640	2	60	No. 123 五月九日		
-2,830	4	35	-3,800	2	56	9時24分		
總雲量 10 卷層雲 高積雲			-3,960	3	74	總雲量 1 層積雲		
下層雲量 0			-4,120	3	78	下層雲量 1 層積雲		
			-4,280	3	77	風信器 北		
			-4,450	2	77	100-330 1 94		
No. 119 五月八日			-4,610	2	25	-450 2 126		
7時03分			-4,770	1	93	-560 2 169		
總雲量 3 卷層雲 層積雲			-4,930	2	106	-680 2 167		
下層雲量 1 層積雲			-5,250	1	149	-1,020 3 206		
風信器 北西			-5,570	2	173	-1,260 8 264		
100-150 3 341			-5,900	2	160	-1,490 10 235		
-200 3 2			-6,220	4	188	-1,720 10 223		
-260 5 14			-6,540	4	175	-1,950 10 220		
-310 3 21			-6,860	5	177	-2,180 6 219		
-380 2 35			-7,180	6	176	-2,410 4 223		
-420 1 65			-7,510	6	177	-2,640 4 210		
-520 3 33			-7,670	8	166	-2,870 4 219		
-620 5 34			總雲量 8 卷層雲 層積雲			-3,100 6 229		
-730 5 38			(積雲)			-3,330 8 240		
-840 4 33			下層雲量 1 層積雲 (積雲)			-3,560 7 250		
總雲量 3 卷層雲 層積雲			卷雲 7,670米			-3,800 6 255		
下層雲量 1 層積雲						-4,030 5 254		
No. 120 五月八日			No. 121 五月八日			-4,260 5 267		
15時55分			21時55分			-4,490 5 281		
總雲量 3 卷雲 積雲			總雲量 9 卷雲 層積雲			-4,720 5 285		
下層雲量 0 積雲			下層雲量 0 層積雲			總雲量 1 層積雲		
風信器 北西			風信器 0			下層雲量 1 層積雲		
100-180 4 356			100-190 1 49			No. 124 五月十日		
-200 4 2			-270 1 35			7時30分		
-340 3 358			-390 1 54			總雲量 10 層雲		
-420 3 346			-450 2 25			下層雲量 10 層雲		
-500 2 346			-540 1 244			風信器 北		
-580 1 344			總雲量 9 卷雲 層積雲			100-160 2 36		
-740 3 34			下層雲量 0 層積雲			-220 2 42		
-900 5 63			No. 122 五月九日			-280 1 62		
-1,070 2 47			2時55分			-340 0 1		
-1,230 2 19			總雲量 3 卷雲 層積雲			-400 1 250		
-1,390 1 290			下層雲量 1 層積雲			-450 1 224		
-1,550 1 226			風信器 0			-570 3 212		
-1,710 1 157			100-210 1 54			-690 2 229		
-1,870 1 85			-320 0 1			-810 2 234		
-2,030 2 65			-430 1 59			-930 3 234		
-2,190 2 85			-540 1 84			-1,040 3 220		
-2,350 2 108			-650 1 145			-1,160 3 184		
-2,520 1 116			-760 1 211			-1,280 4 186		
-2,680 1 83			-980 2 236			-1,400 4 176		
-2,840 2 68			總雲量 3 卷層雲 層積雲			-1,520 6 176		
-2,900 1 41			下層雲量 1 層積雲			-1,630 7 178		
-3,160 2 38						總雲量 10 層雲		
-3,320 2 38						下層雲量 10 層雲		
-3,480 3 44						層雲 1,630米		

標高	速度	方向	標高	速度	方向	標高	速度	方向
100-150	5	172	-1,650	7	157	No. 144 五月二十六日 7時40分 總雲量 6 高積雲 下層雲量 0 風信器 北東		
-200	4	181	-1,800	5	151	100-180	2	37
-250	4	184	-1,900	4	162	-270	2	39
-300	4	198	-2,120	6	145	-350	2	38
-350	3	195	總雲量 7 高積雲 卷雲 下層雲量 1 層雲			-430	1	89
-400	4	187	No. 142 五月二十四日 7時39分			-520	4	89
-500	3	188	總雲量 9 卷雲 高積雲		-600	4	197	
-600	4	198	下層雲量 1 積雲		-700	4	156	
-710	3	208	風信器 南		-800	4	197	
-810	9	204	100-180	6	200	-900	4	156
-910	12	206	-200	9	197	-700	4	156
-1,010	13	212	-340	10	204	-430	10	201
總雲量 10 卷雲 層雲 下層雲量 5 層雲 積雲 1,010米			-420	10	205	-500	10	205
No. 140 五月二十二日 8時05分			-570	10	204	-730	10	203
總雲量 2 積雲 卷雲			-800	10	208	-1,050	9	206
下層雲量 1 積雲			總雲量 8 卷雲 高積雲 下層雲量 1 積雲			No. 143 五月二十五日 7時30分		
風信器 南西			No. 145 五月二十七日 7時21分			總雲量 6 積雲		
100-200	8	234	No. 146 五月二十八日 7時19分			下層雲量 10 層積雲		
-310	11	277	總雲量 10 層積雲			風信器 北		
-410	9	240	下層雲量 10 層積雲			100-160	3	34
-510	8	240	層積雲 1,720米			-220	3	37
-620	8	247	No. 147 五月二十九日 8時00分			-280	3	26
-720	7	243	總雲量 10 高積雲 卷雲			-340	3	27
-920	7	248	下層雲量 1 層積雲			-400	3	11
-1,130	9	250	風信器 北東			-450	2	3
-1,340	9	255	No. 148 五月三十日 17時05分			-570	2	348
-1,540	10	258	總雲量 10 高積雲 卷雲			-600	3	342
總雲量 2 積雲 卷雲			下層雲量 1 積雲			-810	2	342
積雲 1,540米			積雲 1,520米			-930	3	336
No. 141 五月二十三日 7時55分			No. 149 五月三十一日 7時35分			-1,000	6	190
總雲量 9 高積雲 卷雲			總雲量 10 層雲*			-1,260	9	198
下層雲量 1 層雲			下層雲量 10 層雲*			-1,300	9	210
風信器 東			風信器 南西			-1,520	11	198
100-180	4	87	No. 150 六月一日 18時53分			總雲量 10 層雲*		
-260	5	80	總雲量 10 積雲 亂雲			下層雲量 10 積雲 亂雲		
-330	4	74	下層雲量 10 積雲 亂雲			風信器 南西 5		
-410	4	72	100-160	4	214	No. 151 六月二日 8時25分		
-490	4	101	-220	5	214	總雲量 1 積雲		
-500	6	108	-270	5	227	下層雲量 1 積雲		
-720	7	107	-330	8	222	風信器 南西 10		
-880	8	111	-440	11	224	100-210	8	220
-1,030	9	130	-560	11	230	-320	9	220
-1,180	7	141	-680	10	228	-440	8	235
-1,340	6	136	-790	9	244	-500	8	238
-1,500	6	135	-900	9	245	-690	8	228
總雲量 2 高積雲 積雲			-1,020	9	247	-770	5	225
下層雲量 0 積雲			-1,140	9	250	-1,000	5	210
			-1,250	8	251	-1,220	4	250
			-1,360	7	253	-1,440	7	250
			-1,480	7	249	-1,670	9	241
			-1,540	9	251	-1,820	9	228
			總雲量 10 積雲 亂雲			總雲量 1 積雲		
			下層雲量 10 積雲 亂雲			下層雲量 1 積雲		
			積雲 1,780米			積雲 1,820米		
			No. 148 五月三十日 17時05分			No. 152 六月三日 7時26分		
			總雲量 10 卷雲 積雲			總雲量 1 積雲 卷雲		
			下層雲量 1 積雲			下層雲量 1 積雲		
			風信器 南西			風信器 南西 3		
			100-210	7	228	100-210	2	223
			-320	9	219	-320	3	232
			-420	11	215	-420	3	237
			-530	15	215	-500	3	253
			-640	14	214	-640	3	245
			總雲量 10 積雲 亂雲			-750	2	264
			下層雲量 10 積雲 亂雲			-960	4	256
			積雲 1,780米			-1,180	3	245
			No. 149 五月三十一日 7時35分			-1,400	3	260
			總雲量 10 層雲*			-1,610	3	268
			下層雲量 10 層雲*			-1,830	4	264
			風信器 南西			-2,040	4	245
			100-160	4	214	-2,260	7	245
			-220	5	214	-2,480	10	230
			-270	5	227	-2,600	10	253
			-330	8	222	-2,910	11	272
			-440	11	224	-3,120	10	282
			-560	11	230	-3,340	8	282
			-680	10	228	-3,560	8	265
			-790	9	244	-3,770	9	246
			-900	9	245	-3,990	10	248
			-1,020	9	247	-4,200	10	250
			-1,140	9	250			
			-1,250	8	251			
			-1,360	7	253			
			-1,480	7	249			
			-1,540	9	251			
			總雲量 10 積雲 亂雲					
			下層雲量 10 積雲 亂雲					
			積雲 1,780米					

標高	速度	方向	標高	速度	方向	標高	速度	方向
-260	3	6	-750	16	215	積雲 1,540米		
-320	3	11	-900	16	212	六月より地上に於ける風の速度 及び方向はダイリド風信器によ りてなされて居る。		
-380	3	23	總雲量 10 卷雲 積雲			No. 151 六月二日 8時25分		
-430	4	22	下層雲量 1 積雲			總雲量 1 積雲		
-540	5	27	No. 149 五月三十一日 7時35分			下層雲量 1 積雲		
-650	5	40	總雲量 10 層雲*			風信器 南西 10		
-700	7	46	下層雲量 10 層雲*			100-210	8	220
-870	6	50	風信器 南西			-320	9	220
-980	4	33	100-160	4	242	-440	8	235
-1,050	4	54	-230	5	247	-500	8	231
-1,200	2	85	-290	5	254	-690	8	228
-1,310	1	97	-360	6	250	-770	5	225
-1,530	0	--	-420	6	247	-1,000	5	210
-1,640	2	235	-490	6	252	-1,220	4	250
-1,720	7	235	-620	7	255	-1,440	7	250
總雲量 10 層積雲			-750	6	251	-1,670	9	241
下層雲量 10 層積雲			-870	5	210	-1,820	9	228
層積雲 1,720米			-1,000	6	190	總雲量 1 積雲		
No. 147 五月二十九日 8時00分			-1,130	7	193	下層雲量 1 積雲		
總雲量 10 高積雲 卷雲			-1,260	9	198	積雲 1,820米		
下層雲量 1 層積雲			-1,300	9	210	No. 152 六月三日 7時26分		
風信器 北東			-1,520	11	198	總雲量 1 積雲 卷雲		
100-180	2	55	總雲量 10 層雲*			下層雲量 1 積雲		
-270	1	63	下層雲量 10 層雲*			風信器 南西 3		
-350	2	139	層雲* 1,520米			100-210	2	223
-440	3	162	六月			-320	3	232
-520	4	171	No. 150 六月一日 18時53分			-420	3	237
-600	4	163	總雲量 10 積雲 亂雲			-500	3	253
-770	5	170	下層雲量 10 積雲 亂雲			-640	3	245
-940	6	183	風信器 南西 5			-750	2	264
-1,110	6	196	100-160	4	214	-960	4	256
-1,280	5	217	-220	5	214	-1,180	3	245
-1,440	5	227	-270	5	227	-1,400	3	260
-1,610	6	237	-330	8	222	-1,610	3	268
-1,780	6	253	-440	11	224	-1,830	4	264
總雲量 10 高積雲 卷雲			-560	11	230	-2,040	4	245
下層雲量 1 層積雲			-680	10	228	-2,260	7	245
層積雲 1,780米			-790	9	244	-2,480	10	230
No. 148 五月三十日 17時05分			-900	9	245	-2,600	10	253
總雲量 10 卷雲 積雲			-1,020	9	247	-2,910	11	272
下層雲量 1 積雲			-1,140	9	250	-3,120	10	282
風信器 南西			-1,250	8	251	-3,340	8	282
100-210	7	228	-1,360	7	253	-3,560	8	265
-320	9	219	-1,480	7	249	-3,770	9	246
-420	11	215	-1,540	9	251	-3,990	10	248
-530	15	215	總雲量 10 積雲 亂雲			-4,200	10	250
-640	14	214	下層雲量 10 積雲 亂雲					
			積雲 1,780米					

標高	速度	方向	標高	速度	方向	標高	速度	方向
-4,420	9	251	100-100	4	70	No. 157 六月八日 17時34分		
-4,850	11	245	-210	4	64	總雲量 8 積雲		
-5,280	12	255	-270	4	66	下層雲量 8 積雲		
-5,720	12	262	-320	4	69	風信器 北		
-6,150	12	254	-350	3	72	100-150	3	339
-6,580	15	249	-440	3	85	-200	4	351
-7,010	17	259	-550	2	123	-250	6	5
總雲量 2 積雲 卷雲			-600	3	185	-300	11	356
下層雲量 2 積雲			-770	4	220	-350	11	1
No. 153 六月四日 7時40分			-880	5	228	-400	12	1
總雲量 1 卷雲 積雲			-1,000	6	223	-500	8	4
下層雲量 0 積雲			-1,110	5	228	-600	2	18
風信器 北 3			-1,220	6	238	-700	2	28
100-210	2	27	-1,330	6	241	-800	3	23
-320	4	25	-1,440	7	246	-900	4	21
-440	4	19	-1,550	7	251	-1,000	5	28
-550	4	20	-1,670	7	256	-1,100	3	20
-680	4	10	總雲量 10 卷層雲 積雲			-1,200	4	20
-770	3	8	下層雲量 3 積雲			-1,300	5	21
-1,000	3	341	積雲 1,670米			-1,400	4	29
-1,220	4	348	No. 155 六月六日 17時30分			-1,500	2	29
-1,440	5	339	總雲量 10 層雲 積雲			-1,520	8	41
-1,670	4	328	下層雲量 10 層雲 積雲			總雲量 8 積雲		
-1,890	2	340	風信器 北 10			下層雲量 8 積雲		
-2,120	1	56	100-210	9	15	積雲 1,520米		
-2,340	1	32	-320	6	10	No. 158 六月九日 7時42分		
-2,790	1	355	-420	11	23	總雲量 0 積雲		
-3,240	2	272	-530	13	31	下層雲量 0 積雲		
-3,680	3	243	-640	14	42	風信器 0		
-4,130	4	245	-750	14	52	100-210	1	110
-4,580	4	236	-960	14	59	-330	1	81
-5,030	6	239	總雲量 10 層雲 積雲			-440	1	35
-5,480	3	262	下層雲量 10 層雲 積雲			-560	2	9
-5,920	5	322	層雲 960米			-670	2	14
-6,370	10	325	No. 156 六月七日 17時10分			-780	2	39
-6,820	10	318	總雲量 10 卷雲 高積雲			-1,010	1	357
-7,270	12	317	下層雲量 3 層雲 積雲			-1,240	2	356
-7,720	11	310	風信器 北北東 10			-1,470	2	343
-8,160	13	317	100-190	8	348	-1,700	2	29
-8,610	15	311	-270	9	9	-1,920	2	55
-8,840	15	307	-360	9	9	-2,050	1	45
總雲量 0 積雲 卷雲			-440	10	9	-2,380	3	57
下層雲量 0 積雲			-530	8	11	-2,610	3	50
No. 154 六月五日 15時51分			-620	9	19	-2,840	2	51
總雲量 10 卷層雲 積雲			-700	10	25	-3,060	1	103
下層雲量 4 積雲 亂雲			總雲量 10 卷雲 高積雲			-3,290	0	—
風信器 北東 2			下層雲量 3 層雲 積雲			-3,520	2	334
			積雲 760米			-3,750	2	321
						-3,980	4	19
						-4,200	2	18

標高	速度	方向	標高	速度	方向	標高	速度	方向
-4,430	3	7	-1,300	5	224	No. 162 六月十三日 16時30分		
-4,660	4	1	-1,570	6	225	總雲量 5 層雲 積雲		
-4,890	6	13	-1,780	7	226	下層雲量 4 層雲 積雲		
-5,120	7	18	-1,990	7	223	風信器 北 5		
-5,340	9	12	-2,200	7	223	100-180	3	70
-5,570	9	10	-2,410	7	223	-270	3	44
-5,800	10	5	-2,620	8	228	-300	4	29
-6,030	11	2	-2,830	7	232	-440	3	19
-6,260	14	8	-3,040	8	236	-520	4	27
總雲量 0 積雲			-3,250	6	225	-610	3	18
下層雲量 0 積雲			-3,460	6	214	-950	3	335
No. 159 六月十日 5時19分			-3,670	7	206	-1,120	4	261
總雲量 0			-3,880	4	220	-1,290	4	251
下層雲量 0			-4,090	6	228	-1,490	5	282
風信器 東北東 5			-4,300	7	213	-1,630	5	274
100-210	2	75	-4,510	7	201	-1,800	6	274
-430	2	112	-4,720	7	194	-1,970	7	271
-540	3	133	-4,930	7	199	-2,140	7	259
-660	3	137	-5,140	8	194	-2,480	8	259
-770	3	140	-5,350	5	189	-2,650	8	254
-990	4	132	-5,560	6	194	-2,820	8	250
-1,210	4	142	-5,770	10	188	-3,500	9	244
-1,430	5	146	-5,980	13	195	總雲量 10 卷雲 積雲		
-1,650	7	146	總雲量 10 卷雲 積雲			下層雲量 0 積雲		
-1,880	5	152	下層雲量 0 積雲			卷雲 5,980米		
-2,100	7	158	總雲量 6 層雲 積雲			下層雲量 4 層雲 積雲		
-2,320	9	161	下層雲量 4 層雲 積雲			No. 163 六月十四日 7時35分		
-2,540	8	165	卷雲 5,980米			總雲量 10 層雲 積雲		
-2,760	9	168	No. 161 六月十二日 9時03分			下層雲量 10 層雲 積雲		
-2,990	11	164	總雲量 3 卷雲 積雲			風信器 東北東 1		
-3,210	10	151	下層雲量 1 積雲			100-210	2	47
-3,430	10	158	風信器 南 4			-320	4	179
-3,650	10	156	100-180	5	224	-440	5	221
-3,870	11	152	-200	7	224	-550	9	210
-4,100	13	150	-330	5	222	-660	8	214
總雲量 0 卷層雲 積雲			-430	4	223	-770	12	219
下層雲量 0 積雲			-490	3	204	-880	13	216
No. 160 六月十一日 7時52分			-500	4	210	-1,000	14	214
總雲量 10 卷雲 積雲			-720	3	205	-1,110	14	213
下層雲量 0 積雲			-880	7	204	-1,220	12	210
風信器 0			-1,030	8	198	總雲量 10 層雲 積雲		
100-310	2	204	-1,180	8	193	下層雲量 10 層雲 積雲		
-420	4	200	-1,390	9	203	積雲 1,220米		
-520	5	204	-1,500	7	203	No. 164 六月十五日 7時32分		
-630	4	220	-1,650	8	196	總雲量 10 層雲 積雲		
-730	6	228	-1,800	8	200	下層雲量 7 層雲 積雲		
-940	7	221	-1,920	11	204	風信器 南西 12		
-1,150	6	229	總雲量 4 積雲 卷雲					
			下層雲量 2 積雲					

標高	速度	方向	標高	速度	方向	標高	速度	方向
-1,500	4	229	No. 170 六月三十日 17時27分			No. 181 七月二日 7時51分		
-1,720	4	231	總雲量 10	卷雲 高積雲	總雲量 10	高積雲 層積雲		
-2,040	3	242	積雲 層積雲		積雲 卷雲			
-2,370	4	220	下層雲量 2	積雲 層積雲	下層雲量 3	層積雲 積雲		
-2,670	5	219	風信器 0		風信器 南 3			
-3,020	7	215	100-180	2	59	100-100	2	238
-3,340	10	218	-200	2	64	-210	2	245
-3,660	13	202	-300	2	48	-270	3	261
-3,990	14	203	-410	3	24	-320	3	280
總雲量 10	卷雲 高積雲		-490	3	21	-380	2	299
下層雲量 1	積雲 層積雲		-560	3	12	-440	1	280
高積雲 3,990米			-720	3	2	-550	1	245
No. 177 六月二十八日 16時42分			-880	3	346	-600	1	262
總雲量 10	卷雲 積雲		-1,030	3	206	-770	1	324
下層雲量 4	積雲		-1,180	4	280	-880	2	327
風信器 東北東 5			-1,340	5	261	-1,000	2	332
100-180	3	34	-1,500	7	240	-1,110	1	359
-200	4	48	-1,650	8	227	-1,220	1	43
-350	4	69	-1,800	8	218	-1,330	1	132
-430	3	91	-1,900	8	209	-1,440	1	108
-510	3	98	-2,120	9	200	-1,560	1	135
-590	3	135	總雲量 10	高積雲 卷雲	-1,670	2	194	
-700	2	162	下層雲量 4	積雲 亂雲	-1,780	3	178	
-920	3	185			-1,890	3	183	
-1,080	4	194	七 月			-2,000	3	193
-1,250	5	208	No. 180 七月一日 7時11分			總雲量 9	高積雲 層積雲	
-1,430	6	—	總雲量 9	層積雲 亂雲	下層雲量 4	卷雲 積雲		
總雲量 10	卷雲 積雲		下層雲量 4	積雲 亂雲	風信器 南南西 3			
下層雲量 4	積雲		風信器 南西 4		No. 182 七月三日 7時40分			
積雲 1,410米			100-150	3	232	總雲量 1	層積雲 卷雲	
No. 178 六月二十九日 8時44分			-100	5	220	下層雲量 1	層積雲 積雲	
總雲量 6	積雲 層雲		-240	6	221	風信器 南南西 3		
下層雲量 6	積雲 層雲		-290	7	218	100-150	2	225
風信器 西北西 3			-340	4	211	-200	3	228
100-150	2	257	-380	5	217	-240	3	243
-210	3	277	-480	5	222	-290	3	260
-260	3	276	-570	4	224	-340	3	290
-310	1	275	-680	3	216	-390	3	255
-370	2	263	-790	3	223	-490	4	247
-420	1	253	-850	4	240	-590	5	237
-530	2	210	-970	8	235	-690	4	238
-570	3	216	-1,040	9	228	-790	3	236
總雲量 6	積雲 層雲		-1,130	8	222	-1,080	5	238
下層雲量 6	積雲 層雲		總雲量 9	層積雲 亂雲	-1,240	4	225	
層雲 550米			下層雲量 9	層積雲 亂雲	-1,400	3	217	
			層積雲 1,130米		-1,570	4	189	
					-1,730	4	177	
					-2,000	5	169	
					-2,280	5	165	
					-2,710	5	187	
					-3,030	5	219	

標高	速度	方向	標高	速度	方向	標高	速度	方向
-3,300	4	239	No. 183 七月四日 7時17分			No. 185 七月六日 7時25分		
-3,600	5	246	總雲量 10	層雲 層積雲	總雲量 1	卷雲 積雲		
-4,010	6	265	積雲 卷雲		下層雲量 0	積雲		
-4,340	7	239	下層雲量 9	層雲 層積雲	風信器 0			
-4,670	7	240	風信器 北 5		100-210	1	269	
-4,990	9	223	100-150	5	6	-310	1	242
-5,320	10	220	-200	6	13	-420	1	214
-5,640	12	221	-240	8	16	-530	1	216
-5,970	12	219	-290	7	16	-630	1	276
-6,130	14	211	-340	7	21	-740	1	360
總雲量 1	積雲 卷雲		-390	7	28	-950	2	18
下層雲量 1	積雲		-480	7	33	-1,100	4	360
No. 184 七月五日 16時41分			-580	5	46	-1,380	5	6
總雲量 10	積雲 積雲		-680	6	45	-1,590	5	12
下層雲量 10	積雲 積雲		-770	5	46	-1,800	6	14
風信器 北北東 5			-870	6	49	-2,020	8	21
100-190	5	18	-960	5	49	-2,230	7	27
-270	5	19	-1,060	6	48	-2,660	10	24
-360	4	22	-1,160	6	46	-3,080	8	28
-440	4	22	總雲量 10	層雲 層積雲		-3,510	7	29
-530	5	16	下層雲量 9	層雲 積雲		-3,930	9	28
-570	5	20	層積雲 1,160米			-4,360	10	35
-620	5	20	No. 186 七月七日 7時14分			總雲量 2	卷雲 高積雲	
-790	5	18	總雲量 2	卷雲 高積雲	下層雲量 1	積雲		
-960	4	20	風信器 南 1		卷雲 4360米			
-1,130	2	11	100-200	1	237			
			-300	2	225			
			-390	2	229			
			-490	1	154			
			-590	1	71			
			-680	1	62			
			-880	1	33			
			-1,080	2	27			
			-1,270	4	350			
			-1,460	4	352			
			-1,660	3	346			
			-1,860	3	355			
			-2,050	3	25			
			總雲量 9	積雲* 卷雲				
			下層雲量 8	積雲*				
			積雲* 860米					
			No. 187 七月八日 17時08分			總雲量 9	積雲* 卷雲	
			總雲量 9	積雲* 卷雲	下層雲量 8	積雲*		
			風信器 北北西 6		積雲* 860米			
			100-200	3	345			
			-200	4	358			
			-380	5	2			
			-480	6	7			
			-580	5	6			
			-670	4	16			
			-860	2	19			
			總雲量 9	積雲* 卷雲				
			下層雲量 8	積雲*				
			積雲* 860米					
			No. 188 七月九日 7時39分			總雲量 10	高積雲 層積雲	
			總雲量 10	高積雲 層積雲	下層雲量 5	層積雲 積雲		
			風信器 北 2		風信器 北 2			
			100-210	3	355			
			-110	3	11			
			-420	3	20			

標高	速度	方向	標高	速度	方向	標高	速度	方向
-520	4	34	-8,550	11	25	No. 191 七月十二日 8時05分		
-630	5	40	-8,930	12	23	總雲量 10 卷層雲		
-740	6	66	-9,320	10	32	下層雲量 0		
-850	5	65	總雲量 1 卷雲			100-200 2 57		
-1,160	5	72	下層雲量 0			-300 3 72		
-1,370	5	83	No. 190 七月十一日 8時16分			-400 2 83		
-1,580	7	80	總雲量 0			-400 3 144		
-1,800	6	87	下層雲量 0			-500 4 165		
-2,010	8	93	風信器 0			-600 5 164		
-2,220	8	96	100-200 1 79			-800 5 178		
-2,430	7	101	-300 1 6			-1,080 3 164		
-2,640	8	110	-400 0 -			-1,280 2 166		
-2,770	8	116	-500 1 114			-1,480 3 177		
總雲量 10 高積雲 層積雲 積雲			-600 1 139			-1,680 3 182		
下層雲量 6 層積雲 積雲			-690 1 144			-1,870 4 180		
高積雲 2,750米			-890 1 158			-2,270 4 192		
No. 189 七月十日 7時27分			-1,090 1 142			-2,460 4 202		
總雲量 1 卷雲			-1,290 0 -			-2,860 3 191		
下層雲量 0			-1,490 0 -			-3,250 3 184		
風信器 北西 1			-1,680 1 133			-3,650 3 200		
100-200	1	214	-1,880 3 157			-4,040 3 237		
-290	1	253	-2,080 4 154			-4,430 4 292		
-390	1	22	-2,480 1 100			-4,830 3 276		
-480	2	34	-2,870 2 44			-5,220 5 270		
-580	3	26	-3,270 3 360			-5,620 9 270		
-670	3	32	-3,660 4 337			-6,010 12 273		
-870	4	24	-4,060 6 335			-6,400 10 278		
-1,060	4	18	-4,460 5 348			-6,800 11 264		
-1,250	4	24	-4,850 6 2			-7,190 11 282		
-1,440	5	24	-5,250 6 350			-7,590 9 307		
-1,640	5	24	-5,640 7 348			-7,980 12 302		
-1,830	4	19	-6,040 6 353			-8,180 14 311		
-2,020	6	358	-6,440 7 348			總雲量 10 卷層雲		
-2,400	6	354	-6,830 8 344			下層雲量 0		
-2,730	5	359	-7,230 9 338			卷層雲 8,180米		
-3,170	5	347	-7,620 9 340			No. 192 七月十三日 7時25分		
-3,560	5	338	-8,020 9 338			總雲量 1 卷雲		
-3,940	6	355	-8,420 9 335			下層雲量 0		
-4,320	5	356	-8,810 7 330			風信器 東 4		
-4,710	6	357	-9,210 9 327			100-200 4 67		
-5,090	8	360	-9,600 9 325			-300 5 83		
-5,480	9	2	-10,000 8 332			-390 5 91		
-5,860	9	358	-10,790 10 220			-490 4 93		
-6,240	9	18	-11,580 13 320			-590 5 98		
-6,630	10	29	-12,380 13 328			-680 4 110		
-7,010	11	32	-12,770 10 335			-880 5 116		
-7,400	12	32	總雲量 0 積雲			-1,080 4 114		
-7,780	13	31	下層雲量 0 積雲			-1,270 4 107		
-8,160	12	26						

標高	速度	方向	標高	速度	方向	標高	速度	方向
-1,400	2	126	100-200	2	72	總雲量 9 積雲 積亂雲		
-1,600	3	110	-380	5	56	下層雲量 9 積雲 積亂雲		
-1,860	5	119	-470	5	53	No. 197 七月十八日 7時05分		
-2,050	4	132	-560	6	47	總雲量 10 卷層雲 高積雲		
-2,440	3	121	-660	7	57	下層雲量 0		
-2,830	1	330	-840	8	63	風信器 0		
-3,220	1	310	-1,030	8	62	100-200 1 191		
-3,610	1	122	-1,220	7	68	-400 2 185		
-4,000	1	135	-1,400	6	48	-590 5 202		
-4,390	4	136	-1,590	7	25	-690 4 226		
-4,780	3	160	-1,770	9	28	-890 5 239		
-5,170	4	197	-1,960	9	22	-1,080 5 248		
-5,560	3	197	-2,330	9	13	-1,280 4 255		
-5,950	4	156	-2,700	10	13	-1,480 3 300		
-6,340	2	148	-3,080	11	4	-1,680 4 329		
-6,730	1	152	-3,450	12	356	總雲量 10 卷層雲 高積雲		
-7,120	1	43	總雲量 6 卷雲			下層雲量 0		
-7,510	2	343	No. 195 七月十六日 8時25分			No. 198 七月十九日 7時00分		
-7,900	5	332	總雲量 5 高積雲 層積雲			總雲量 1 高積雲		
-8,290	11	354	下層雲量 2 層積雲			下層雲量 0		
-8,680	13	355	風信器 0			風信器 0		
-9,070	14	355	100-200 1 94			100-200 3 221		
-9,460	17	358	-530 3 25			-310 6 220		
-9,660	15	359	-620 3 20			-420 10 214		
總雲量 1 卷雲			-790 3 35			-520 13 225		
下層雲量 0			-960 4 49			-620 10 228		
No. 193 七月十四日 7時32分			-1,140 8 34			-730 9 233		
總雲量 10 卷層雲			-1,310 9 22			-940 9 228		
下層雲量 0			-1,480 10 22			-1,150 7 241		
風信器 0			-1,660 11 25			-1,360 5 250		
100-200	2	73	-1,830 10 28			-1,570 8 279		
-380	3	72	-2,180 11 28			-1,780 8 279		
-470	5	84	-2,520 12 32			-1,990 5 270		
-600	4	74	-2,870 13 15			-2,200 5 305		
-840	2	65	總雲量 5 高積雲 層積雲			-2,420 5 310		
-1,020	2	75	下層雲量 2 層積雲			-3,040 6 317		
-1,210	2	38	No. 196 七月十七日 7時03分			-3,460 7 312		
-1,400	2	342	總雲量 9 積雲 積亂雲			-3,880 13 328		
-1,580	1	15	下層雲量 9 積雲 積亂雲			-4,300 13 320		
-1,760	0	-	風信器 北 6			-4,720 15 419		
-1,950	1	337	100-190 5 10			-5,140 15 315		
-2,140	3	337	-280 7 15			-5,560 19 327		
總雲量 10 卷層雲			-360 6 14			-5,980 19 323		
下層雲量 0			-450 7 16			-6,400 23 324		
No. 194 七月十五日 7時32分			-540 8 20			-6,820 25 328		
總雲量 6 卷雲			-620 7 13			-7,260 33 324		
下層雲量 0			-800 7 18			-8,500 45 334		
風信器 0								

標高	速度	方向	標高	速度	方向	標高	速度	方向
-8,920	50	838	-1,100	2	141	No. 203 七月二十五日 16時23分		
總雲量 1 高積雲			-1,300	3	137	總雲量 10 積雲 高積雲		
下層雲量 0			-1,500	2	145	下層雲量 8 積雲		
No. 199 七月二十日 17時50分			-1,700	2	131	風信器 北北東 8		
總雲量 2 積雲			-1,900	1	138	100-150	11	14
下層雲量 2 積雲			-2,100	2	144	-200	9	18
風信器 北東 1*			-2,500	2	218	-250	6	4
100-200	3	282	總雲量 7 卷雲 卷層雲			-300	3	360
-300	3	286	下層雲量 0			-350	3	360
-400	3	272	No. 201 七月二十二日 7時00分			-400	4	380
-490	2	240	總雲量 0 卷雲			-500	4	18
-590	2	267	下層雲量 0			-600	3	32
-690	3	286	風信器 北東 1			-700	6	22
-890	3	303	100-190	2	70	總雲量 10 積雲 高積雲		
-1,080	4	307	-270	3	47	下層雲量 8 積雲		
-1,280	4	309	-390	4	34	No. 204 七月二十六日 19時00分		
-1,480	3	293	-450	4	30	總雲量 10 層積雲 積雲		
-1,680	4	264	-540	5	23	下層雲量 9 高積雲 卷雲		
-1,870	6	273	-620	5	29	風信器 北 7		
-2,070	5	267	-800	5	27	100-150	10	45
-2,460	3	317	-970	5	9	-200	12	5
-2,860	3	320	-1,140	4	358	-250	13	21
-3,250	3	294	-1,320	4	358	-310	14	18
-3,650	3	294	-1,490	3	10	-390	11	18
-4,040	4	285	-1,670	2	27	-520	11	19
-4,430	4	280	-1,840	1	35	-730	8	25
-4,830	4	273	-2,190	1	13	總雲量 10 層積雲 積雲		
-5,220	4	287	-2,540	2	75	下層雲量 9 層積雲 積雲		
-5,620	4	293	-2,710	6	83	No. 202 七月二十五日 7時00分		
-6,010	3	277	總雲量 0 卷雲			總雲量 8 卷雲 卷層雲		
-6,400	2	322	下層雲量 0			下層雲量 0 高層雲		
-6,800	4	312	No. 205 七月二十七日 15時19分			總雲量 10 層雲		
-7,190	3	314	總雲量 10 層雲			下層雲量 10 層雲		
-7,590	3	356	風信器 北北東 5			風信器 北 5		
-7,980	0	—	100-200	5	34	100-150	6	45
總雲量 2 積雲			-200	5	30	-190	6	27
下層雲量 2 積雲			-340	5	38	-240	7	26
No. 200 七月二十一日 7時00分			-480	6	42	-290	5	27
總雲量 8 卷雲 卷層雲			-580	6	52	-340	6	27
下層雲量 0			-680	5	61	-380	5	28
風信器 0			-870	6	69	-470	5	28
100-200	2	53	-1,060	7	61	-560	5	32
-300	3	73	-1,250	7	32	-660	3	58
-400	4	87	-1,440	6	40	-750	4	55
-500	3	90	總雲量 8 卷雲 卷層雲			-840	3	57
-600	2	122	下層雲量 0 高層雲			-940	3	59
-700	2	142	No. 206 七月二十九日 18時19分			-1,030	3	67
-900	2	163	總雲量 10 層積雲 積雲			總雲量 10 層積雲 積雲		
			下層雲量 0			下層雲量 8 層積雲 積雲		

標高	速度	方向	標高	速度	方向	標高	速度	方向
總雲量 10 層雲			-2,550	7	55	100-170	3	78
下層雲量 10 層雲			-2,960	7	54	-200	6	75
層雲 1,060			-3,360	6	62	-240	5	72
No. 206 七月二十九日 18時19分			-3,770	5	62	-270	5	70
總雲量 10 層積雲 積雲			-4,180	8	59	-300	5	64
下層雲量 6 層積雲 積雲			-4,590	8	49	-370	5	71
100-150	2	89	總雲量 5 積雲 層積雲			-440	4	72
-190	1	90	下層雲量 3 積雲 層積雲			-510	4	79
-240	2	85	No. 208 八月四日 7時30分			-640	5	121
-290	3	71	總雲量 0 卷雲			-780	2	86
-330	2	62	下層雲量 0			-920	2	105
-380	3	57	風信器 0			-1,050	1	185
-470	2	46	100-200	1	211	總雲量 10 亂雲 積雲		
-560	3	48	-390	1	83	下層雲量 10 亂雲 積雲		
-660	3	46	-490	2	90	亂雲 1,050米		
-750	3	47	-590	1	103	No. 210 八月九日 15時17分		
-840	2	44	-690	1	223	總雲量 2 卷雲 積雲		
-940	1	64	-880	1	12	下層雲量 1 積雲		
-1,030	0	—	-1,080	1	84	風信器 北北西 1		
-1,220	1	347	-1,670	2	185	100-270	0	—
-1,400	2	318	-1,860	1	100	-360	0	—
-1,590	2	320	-2,060	1	71	-530	1	196
-1,770	2	300	-2,450	2	17	-620	3	183
-1,960	3	274	-2,840	3	31	-790	1	163
-2,150	3	263	-3,240	3	31	-960	0	—
-2,330	5	257	-3,630	2	28	-1,130	1	323
總雲量 10 層積雲 高積雲			-4,020	3	21	-1,300	2	14
下層雲量 8 層積雲 積雲			-4,410	3	5	-2,160	2	353
層積雲 2,330米			-4,800	3	350	-2,510	2	357
八月			-5,200	4	343	-2,850	2	280
No. 207 八月三日 7時30分			-5,590	5	350	-3,200	2	310
總雲量 3 積雲 層積雲			-5,980	6	2	-3,540	3	310
下層雲量 3 積雲 層積雲			-6,370	8	7	-3,880	4	289
風信器 北 5			-6,760	12	6	-4,230	4	285
100-200	2	348	-7,160	13	4	-4,570	5	290
-410	5	15	-7,550	13	2	-4,920	9	287
-510	4	18	-7,940	14	8	-5,260	6	300
-610	3	20	-8,330	15	16	-5,600	7	310
-710	4	34	-8,720	22	15	-5,950	7	304
-820	8	44	-9,120	26	11	-6,290	8	307
-920	8	44	-9,510	25	11	-6,640	8	330
-1,120	9	48	總雲量 0 卷雲			總雲量 1 卷雲 積雲		
-1,320	7	50	下層雲量 0			下層雲量 1 積雲		
-1,530	7	48	No. 209 八月六日 17時07分			No. 211 八月十日 16時13分		
-1,730	6	60	總雲量 10 亂雲 積雲			總雲量 3 積雲		
-1,940	6	60	下層雲量 10 亂雲 積雲			下層雲量 3 積雲		
-2,140	6	62	風信器 北東 2			風信器 北北東 6		

標高	速度	方向	標高	速度	方向	標高	速度	方向
100-140	3	42	-1,750	9	222	-7,550	7	223
-180	7	40	-1,950	9	223	-7,940	7	223
-220	4	34	-2,160	9	231	-8,330	8	224
-260	5	36	-2,570	7	234	-8,720	7	244
-290	5	34	-2,980	5	230	-9,120	6	236
-330	3	29	-3,400	4	281	-9,510	7	227
總雲量	3	積雲	-3,810	4	224	-9,900	6	222
下層雲量	3	積雲	-4,220	4	240	-10,680	7	203
No. 212 八月十一日 7時20分			-4,630	4	252	總雲量	0	
總雲量	3	高積雲	-5,040	2	291	下層雲量	0	
下層雲量	0		-5,460	3	294	No. 215 八月十四日 7時00分		
風信器	0		-5,870	5	262	總雲量	10	卷積雲
100-210	2	38	-6,280	4	283	下層雲量	0	
-310	1	106	-6,690	4	317	風信器	北北西 1	
-420	1	78	-7,100	5	323	100-190	2	225
-520	3	131	-7,520	5	326	-280	1	248
-630	3	115	-7,930	6	327	-460	3	44
-740	3	97	-8,340	7	355	-550	3	57
-850	2	69	-8,750	10	14	-640	3	34
-950	1	64	總雲量	3	高層雲	-820	4	31
-1,100	1	12	下層雲量	0		-1,000	3	16
-1,370	1	330	No. 214 八月十三日 7時51分			-1,190	3	14
-1,580	3	300	總雲量	0		-1,370	3	35
-2,010	5	358	下層雲量	0		-1,550	2	45
-2,220	5	352	風信器	南 1		-1,730	1	91
-2,640	5	355	100-300	2	231	-1,910	2	91
-3,070	6	350	-390	6	215	-2,270	2	86
-3,490	7	351	-490	6	219	-2,630	2	105
-3,920	6	340	-590	8	237	-3,000	2	330
-4,340	9	328	-690	7	254	-3,360	3	326
-5,190	11	338	-880	5	226	-3,720	4	298
-6,040	11	348	-1,080	6	212	-4,080	5	290
-6,460	18	356	-1,280	6	225	-4,440	2	284
總雲量	2	卷層雲	-1,470	6	222	-4,810	4	285
下層雲量	0		-1,670	5	226	-5,170	4	274
No. 213 八月十二日 7時00分			-1,890	6	235	-5,330	5	280
總雲量	3	高層雲	-2,090	7	243	-5,890	7	290
下層雲量	0		-2,450	6	242	-6,250	7	284
風信器	0		-2,840	7	230	總雲量	10	卷層雲 卷積雲
100-310	2	196	-3,240	7	228	下層雲量	0	
-410	8	196	-3,630	3	205	卷層雲	卷積雲 6,250米	
-510	10	205	-4,020	4	228	No. 216 八月十五日 7時00分		
-620	11	209	-4,410	8	239	總雲量	3	高積雲 卷積雲
-720	11	211	-4,800	6	247	下層雲量	1	積雲
-820	9	220	-5,200	5	248	風信器	北 4	
-920	9	220	-5,590	6	221	100-200	4	26
-1,130	11	213	-5,980	5	222	-300	4	26
-1,340	9	223	-6,370	4	214	No. 217 八月十六日 17時58分		
-1,540	9	222	-6,760	6	220	總雲量	2	卷層雲 積雲
			-7,160	7	225	下層雲量	0	積雲
						風信器	0	

標高	速度	方向	標高	速度	方向	標高	速度	方向
-400	4	32	-5,300	5	38	100-280	2	71
-510	4	18	-5,700	6	9	-370	4	78
-610	2	5	-6,100	6	7	-460	1	114
-710	2	22	-6,500	6	350	-550	3	168
-810	8	52	-6,900	4	2	-820	6	184
-910	8	57	-7,300	5	345	-1,000	7	189
-1,120	7	54	-7,700	6	340	-1,190	7	186
-1,320	6	44	-8,100	9	340	-1,370	6	178
-1,520	6	37	-8,500	13	332	-1,550	6	175
-1,720	6	37	總雲量	2	卷層雲 積雲	-1,730	6	176
-1,930	6	26	下層雲量	0	積雲	-1,910	8	172
-2,130	6	14	No. 218 八月十七日 7時00分			-2,270	8	157
-2,540	6	347	總雲量	3	卷層雲	總雲量	1	卷層雲
-2,940	6	341	下層雲量	0		下層雲量	0	
-3,350	8	350	風信器	東北東 2		No. 220 八月十九日 7時00分		
-4,160	7	10	100-190	2	63	總雲量	2	卷層雲
-4,570	7	15	-380	3	79	下層雲量	0	
-4,970	9	16	-480	2	132	風信器	東 2	
-5,380	6	14	-570	4	152	100-190	2	59
-5,780	8	36	-670	3	152	-290	1	107
-6,190	8	36	-770	4	134	-380	2	166
-6,600	15	40	-860	4	129	-480	4	183
-7,000	12	18	-1,040	5	130	-570	5	178
-7,410	9	17	-1,230	5	112	-670	7	185
總雲量	5	高積雲 積雲	-1,420	5	111	-860	11	188
下層雲量	2	積雲	-1,610	4	130	-1,040	12	180
No. 217 八月十六日 17時58分			-1,800	4	130	-1,230	13	185
總雲量	2	卷層雲 積雲	-1,990	5	130	-1,420	13	189
下層雲量	0	積雲	-2,370	5	118	-1,610	14	184
風信器	0		-2,750	5	134	-1,800	14	176
100-200	2	80	-3,120	4	125	-1,990	13	170
-300	3	98	-3,500	4	104	-2,370	13	169
-400	3	88	-3,880	5	72	-2,750	11	160
-500	3	89	-4,260	4	72	-3,120	14	158
-600	3	98	-4,640	4	48	總雲量	2	卷層雲
-700	4	88	-5,010	5	45	下層雲量	0	
-800	3	85	-5,390	5	43	No. 221 八月二十日 16時46分		
-900	3	85	-5,770	6	31	總雲量	8	層積雲 積雲
-1,100	4	82	-6,150	6	23	下層雲量	7	層積雲 積雲
-1,300	4	82	-6,530	6	12	風信器	南 1	
-1,500	4	69	-6,900	4	27	100-100	3	159
-1,700	5	74	-7,280	4	20	-210	2	168
-1,900	5	66	-7,660	3	21	-290	2	167
-2,000	6	66	總雲量	4	卷層雲	-320	2	170
-2,500	4	85	下層雲量	0		-380	2	174
-2,900	4	99	No. 219 八月十八日 7時00分			-430	2	169
-3,300	2	93	總雲量	1	卷層雲	-540	2	196
-3,700	2	10	下層雲量	0				
-4,100	4	23	風信器	0				
-4,500	4	23						
-4,900	4	30						

標高	速度	方向	標高	速度	方向	標高	速度	方向
-650	2	221	-700	7	41	-620	6	104
-700	2	214	-700	7	43	-730	4	86
-870	3	221	-900	8	44	-940	4	98
-980	4	223	-1,100	7	44	-1,150	4	108
-1,090	3	208	-1,300	8	33	-1,360	2	163
-1,200	3	213	-1,500	8	21	-1,780	3	70
總雲量	5	卷層雲 層積雲	-1,700	8	13	-2,200	2	313
下層雲量	2	層積雲 積雲	-1,900	6	351	-2,410	5	320
No. 222 八月二十一日 15時30分			No. 224 八月二十三日 7時00分			No. 226 八月三十一日 18時38分		
總雲量	10	卷層雲 高積雲	總雲量	5	層積雲 卷層雲	總雲量	10	卷層雲 層積雲
下層雲量	0		下層雲量	4	層積雲	下層雲量	2	層積雲
風信器	0		風信器	0		風信器	北東 3	
100-190	1	165	100-390	1	41	100-190	2	42
-280	1	261	-450	2	69	-200	1	335
-370	2	237	-540	5	52	-380	3	207
-460	3	218	-630	4	47	-470	3	305
-550	3	215	-800	4	36	-560	4	295
-640	2	182	-980	2	33	-660	5	290
-820	3	196	-1,160	2	31	-840	6	294
-1,000	3	162	-1,330	4	55	-1,030	5	281
-1,180	4	167	-1,510	6	36	-1,220	7	274
-1,360	5	193	-1,680	6	18	-1,400	7	270
-1,540	5	210	-1,860	7	358	-1,590	8	265
-1,720	6	220	-2,210	8	340	-1,770	9	264
-1,900	7	214	-2,560	8	334	-1,960	10	265
-2,260	8	227	-2,920	8	325	-2,150	10	263
-2,620	8	240	-3,270	6	340	-2,330	9	267
-2,980	7	233	-3,620	2	349	總雲量	10	卷層雲 層積雲
-3,340	10	221	-3,970	3	326	下層雲量	2	層積雲
-3,700	9	225	-4,320	6	334	九 月		
-4,060	8	229	-4,680	7	340	No. 227 九月一日 7時30分		
-4,420	11	240	-5,030	13	338	總雲量	3	層積雲 卷層雲 高層雲
-4,780	12	244	總雲量	—		下層雲量	2	層積雲
-5,140	11	235	下層雲量	—		風信器	南西 1	
-5,500	10	236	No. 223 八月二十二日 19時00分			No. 225 八月二十四日 7時00分		
-5,860	12	241	總雲量	3	卷層雲 層積雲	總雲量	7	層積雲
-6,220	14	247	下層雲量	2	層積雲 積雲	下層雲量	7	層積雲
總雲量	7	高積雲 卷層雲	風信器	北東 3		風信器	北西 3	
下層雲量	0		100-200	5	42	100-200	1	58
No. 223 八月二十二日 19時00分			-300	7	44	-310	5	55
總雲量	3	卷層雲 層積雲	-400	6	44	-420	4	69
下層雲量	2	層積雲 積雲	-500	9	44	-520	4	85
風信器	北東 3		No. 225 八月二十四日 7時00分			No. 227 九月一日 7時30分		
100-200	5	42	總雲量	7	層積雲	總雲量	3	層積雲 高層雲
-300	7	44	下層雲量	7	層積雲	下層雲量	2	層積雲
-400	6	44	風信器	北東 3		風信器	南西 1	
-500	9	44	100-200	4	214	100-190	4	214
No. 223 八月二十二日 19時00分			-280	5	232	-280	5	248
總雲量	3	卷層雲 層積雲	-380	5	248	-470	6	255
下層雲量	2	層積雲 積雲	-470	6	255	-560	8	292
風信器	北東 3		-560	8	292	-660	8	292
100-200	5	42	-840	6	315	-840	6	315
-300	7	44	-1,020	5	335	-1,020	5	335
-400	6	44	-1,210	5	330	-1,210	5	330
-500	9	44	-1,400	5	316	-1,400	5	316

標高	速度	方向	標高	速度	方向	標高	速度	方向
-1,580	5	304	-1,920	2	325	-7,370	3	179
-1,760	7	300	-2,120	3	326	-7,780	4	146
-1,950	8	297	-2,520	3	326	-8,180	4	149
-2,320	10	300	-2,930	4	297	-8,580	5	145
-2,690	9	283	-3,330	4	297	-8,990	7	196
-3,060	12	276	-3,740	4	293	-9,390	8	144
-3,430	12	277	-4,140	5	286	-9,800	8	156
-3,800	12	274	-4,540	6	304	-10,200	7	165
-4,170	13	261	-4,950	6	293	-11,010	5	211
-4,540	13	265	-5,350	5	267	-11,820	6	209
-4,910	13	268	-5,760	5	274	-12,630	8	265
-5,280	15	280	-6,160	5	270	總雲量	2	積雲 高積雲
-5,460	16	276	-6,560	4	276	下層雲量	1	積雲
總雲量	4	層積雲 高層雲	-6,970	3	286	No. 231 九月六日 8時28分		
下層雲量	3	層積雲	-7,370	2	294	總雲量	3	卷層雲 層積雲
風信器	南西 1		-7,780	2	288	下層雲量	1	層積雲 高積雲
No. 228 九月二日 17時35分			-8,180	2	340	風信器	西南西 2	
總雲量	10	高層雲 層積雲	-8,380	3	315	100-200	4	232
下層雲量	4	層積雲 積雲	總雲量	5	積雲 層積雲	-290	5	233
風信器	南西 1		下層雲量	5	積雲 層積雲	-380	4	243
100-280	2	166	風信器	南西 1		-480	3	265
-380	2	201	No. 230 九月五日 9時23分			-580	3	281
-470	2	187	總雲量	5	高積雲 層雲	-670	4	284
-560	2	212	下層雲量	1	層雲	-860	4	271
-660	3	201	風信器	南西 1		-1,050	4	258
-840	4	196	100-200	3	231	-1,240	5	266
-1,020	3	206	-300	4	222	-1,430	4	274
-1,210	4	216	-400	4	223	-1,620	4	280
-1,400	9	220	-500	4	234	-1,810	6	280
總雲量	10	高層雲 層積雲	-600	4	225	-2,000	6	291
下層雲量	4	層積雲 積雲	-710	5	220	-2,380	6	317
積雲	1,400米		-910	4	214	-2,760	5	311
No. 229 九月四日 17時05分			-1,110	3	217	-3,140	5	334
總雲量	5	積雲 積亂雲	-1,310	3	227	-3,520	6	335
下層雲量	5	積雲 積亂雲	-1,510	3	235	-3,900	6	340
風信器	東 1		-1,720	3	241	-4,280	6	340
100-200	1	53	-1,920	2	242	-4,660	7	336
-300	1	69	-2,120	2	236	-5,040	6	337
-400	1	68	-2,520	4	231	-5,420	8	334
-500	1	106	-2,930	4	290	-5,800	9	344
-600	1	151	-3,330	5	280	-6,180	12	345
-710	1	166	-3,740	5	266	-6,560	13	352
-810	1	185	-4,140	6	275	-6,940	13	353
-910	1	185	-4,540	6	270	-7,320	14	354
-1,110	0	—	-4,950	4	267	-7,700	17	355
-1,310	2	329	-5,350	4	250	-8,460	15	353
-1,510	2	328	-5,760	5	255	-9,220	17	348
-1,720	2	332	-6,160	5	258	-9,980	14	542
			-6,560	3	266	-10,740	15	342
			-6,970	4	200	-11,500	12	324

標高	速度	方向	標高	速度	方向	標高	速度	方向
-12,260	15	324	-1,800	3	45	No. 235 九月十日 8時12分		
-13,780	15	317	-3,010	3	50	總雲量	0	
-15,300	21	321	-3,430	4	63	下層雲量	0	
-16,060	34	325	-3,840	5	58	風信器	0	
總雲量 7 卷層雲 積雲			-4,260	4	65	100-200	1	53
下層雲量 0 積雲			-4,680	4	46	-310	2	18
No. 232 九月七日 7時27分			-5,090	4	33	-420	1	322
總雲量 10 卷層雲 高層雲			-5,510	4	33	-620	3	175
下層雲量 0 層積雲			-5,920	5	23	-730	3	176
風信器 南西 5			-6,340	5	33	-940	3	177
100-200	6	227	-6,760	4	23	-1,150	1	200
-100	10	221	-7,170	5	18	-1,360	2	242
-500	10	240	-7,590	7	25	-1,570	5	235
-800	13	254	-8,000	8	32	-1,780	5	237
-700	15	260	-8,420	7	33	-1,990	5	238
-900	11	258	-8,840	8	21	-2,200	4	220
-1,100	10	268	-9,250	9	21	-2,620	3	141
-1,310	9	282	-9,670	9	28	-3,040	4	123
-1,510	11	279	總雲量 0 積雲			-3,460	4	134
-1,710	9	284	下層雲量 0 積雲			-3,880	3	134
-1,910	8	279	No. 234 九月九日 9時16分			-4,300	3	144
-2,110	6	269	總雲量 1 層雲			-4,720	2	189
-2,510	9	256	下層雲量 1 層雲			-5,140	2	272
-2,910	13	268	風信器 0			-5,560	3	279
-3,320	16	267	100-400	1	229	-5,980	3	254
-3,720	18	271	-500	2	206	-6,400	4	280
-4,120	18	278	-600	1	208	-6,820	2	271
-4,520	20	281	-700	1	217	-7,240	5	279
-4,720	22	278	-900	1	205	-7,660	7	277
總雲量 10 卷層雲 高層雲			-1,100	1	138	-8,080	9	278
下層雲量 0 層積雲			-1,290	2	160	-8,500	10	284
No. 233 九月八日 16時00分			-1,490	3	147	-8,920	11	283
總雲量 0 積雲			-1,690	2	124	-9,340	11	291
下層雲量 0 積雲			-1,890	4	132	-9,760	11	298
風信器 東 1			-2,090	4	112	-10,180	12	300
100-200	1	21	-2,490	5	112	-10,600	11	308
-310	1	73	-2,890	5	103	-10,810	8	320
-410	2	50	-3,290	4	108	總雲量 0		
-520	3	43	-3,680	4	96	下層雲量 0		
-620	3	40	-4,080	4	110	No. 236 九月十一日 7時19分		
-720	2	24	-4,480	3	116	總雲量 10 卷層雲 高層雲		
-930	1	45	-4,880	3	100	下層雲量 1 層積雲		
-1,140	1	15	-5,270	3	76	風信器 0		
-1,350	1	358	-5,670	5	62	100-200	1	54
-1,560	1	343	-6,070	6	50	-610	4	208
-1,760	1	308	-6,470	6	35	-710	7	206
-1,970	2	36	-6,870	6	26	-920	6	210
			-7,060	8	44	-1,120	11	221
			總雲量 0			-1,320	10	219
			下層雲量 0					

標高	速度	方向	標高	速度	方向	標高	速度	方向
-1,530	10	212	-6,180	9	310	-1,950	10	318
-1,730	9	195	-6,560	10	330	-2,160	11	317
-1,940	11	172	-6,940	10	323	-2,570	10	307
-2,140	10	168	-7,320	11	322	-2,980	6	315
-2,550	11	166	-7,700	11	325	-3,400	2	318
-2,960	12	167	-8,080	11	324	-3,810	5	318
-3,360	11	184	-8,460	12	332	-4,220	6	318
-3,770	5	226	-9,220	12	323	-4,630	6	345
-4,180	8	235	-9,980	13	303	-5,040	7	359
-4,590	7	252	-10,550	9	317	-5,460	6	355
-5,000	7	252	總雲量 2 積雲 卷雲			-5,870	8	347
-5,400	9	247	下層雲量 2 積雲			-6,280	8	350
-5,810	10	273	No. 238 九月十四日 7時35分			-6,690	11	352
-6,220	9	296	總雲量 8 卷層雲 層雲			-7,100	13	354
-6,630	9	274	下層雲量 1 層雲			-7,520	15	354
-7,040	10	299	風信器 0			-7,930	16	359
-7,440	9	279	100-300	1	46	-8,340	14	350
-7,850	10	279	-400	1	179	總雲量 6 層積雲 高積雲		
-8,260	11	282	-500	3	185	下層雲量 4 層積雲		
-8,670	13	284	-600	7	199	No. 240 九月二十一日 9時14分		
-9,080	13	289	-700	7	202	總雲量 10 高層雲 卷層雲		
-9,480	15	296	-800	7	199	下層雲量 2 層積雲		
-9,890	17	300	-900	9	203	風信器 西 3		
-10,300	21	301	-1,100	7	235	100-200	2	210
總雲量 10 層積雲 卷雲			-1,310	9	202	-300	2	232
下層雲量 7 層積雲			-1,510	9	197	-400	1	315
No. 237 九月十三日 7時00分			-1,710	9	198	-500	1	307
總雲量 ?			-1,910	10	204	-600	1	288
下層雲量 ?			-2,110	12	206	-700	2	330
風信器 0			-2,510	10	204	-800	2	312
100-200	1	255	-2,910	9	205	-900	2	312
-380	1	250	-3,120	10	216	-1,100	3	287
-480	3	30	總雲量 8 卷層雲 卷雲			-1,310	2	304
-580	6	33	下層雲量 0			-1,510	2	232
-1,050	5	20	No. 239 九月十七日 7時36分			-1,710	1	275
-1,240	3	342	總雲量 5 層積雲			-1,910	1	296
-1,430	4	325	下層雲量 5 層積雲			-2,110	3	34
-1,620	3	310	風信器 南南西 1			-2,510	5	30
-1,810	3	307	100-200	2	183	-2,910	4	8
-2,000	3	326	-310	1	82	-3,320	3	332
-2,380	3	335	-410	5	32	-3,720	2	320
-2,760	4	3	-510	5	32	-4,120	2	347
-3,140	5	354	-620	5	33	-4,520	3	338
-3,520	5	337	-720	5	27	-5,330	3	350
-3,900	6	335	-820	6	13	-5,730	5	352
-4,280	7	323	-1,130	8	9	-6,130	3	341
-4,660	8	326	-1,340	7	3	-6,530	3	345
-5,040	9	324	-1,540	8	390	-6,930	2	357
-5,420	11	318	-1,750	8	345	-7,340	1	55
-5,800	10	314						

標高	速度	方向	標高	速度	方向	標高	速度	方向
-7,740	0	—	-1,180	9	221	-2,580	10	272
-8,140	1	61	-1,390	8	217	-3,000	12	259
-8,540	2	113	-1,600	7	209	-3,410	12	263
-8,940	4	121	總雲量 10 卷雲 卷層雲 高層雲 層積雲			-3,830	11	257
-9,350	6	129	下層雲量 2 層積雲			總雲量 2 高積雲		
-9,750	2	143	No. 243 九月二十四日 9時00分			No. 245 九月二十七日 7時28分		
-10,150	3	172	總雲量 7 層積雲 卷雲 高層雲 卷層雲			總雲量 1 層積雲 卷雲		
-10,550	3	170	下層雲量 2 層積雲			下層雲量 1 層積雲		
-11,260	3	183	風信器 0			風信器 0		
-12,160	4	185	100-200 1 180			100-300 3 222		
-12,960	2	190	-430 3 200			-400 7 213		
總雲量 10 卷雲 層積雲 積雲			-580 4 200			-500 7 226		
下層雲量 1 層積雲 積雲			-670 6 201			-600 7 240		
No. 241 九月二十二日 7時16分			-860 7 207			-690 7 244		
總雲量 8 層雲 高積雲 卷層雲			-1,060 7 210			-890 6 254		
下層雲量 6 層雲			-1,250 8 210			-1,090 7 241		
風信器 0			-1,430 8 224			-1,200 8 244		
100-200 1 259			-1,630 9 225			-2,400 8 244		
-300 1 240			-1,820 8 225			-1,680 9 257		
-400 1 246			-2,010 7 225			-1,380 7 248		
-700 1 135			-2,300 9 232			-2,080 6 288		
-900 2 216			-2,770 9 234			-2,480 8 235		
-1,100 2 242			-3,160 8 235			-2,870 10 217		
-1,310 3 242			-3,540 7 244			-3,270 12 212		
-1,510 5 217			-3,920 6 260			-3,470 12 225		
-1,710 4 250			-4,300 9 260			總雲量 1 層積雲 卷雲		
-1,910 3 245			-4,680 10 250			下層雲量 1 層積雲		
-2,110 2 236			總雲量 6 卷雲 卷層雲 高層雲 層積雲			No. 246 九月二十八日 17時17分		
-2,510 2 222			下層雲量 1 層積雲			總雲量 0 積雲		
-2,910 3 257			No. 244 九月二十六日 7時47分			下層雲量 0 積雲		
-3,320 4 245			總雲量 2 高積雲			風信器 南西 4		
-3,720 5 227			下層雲量 0			100-200 5 226		
-3,920 5 224			風信器 南西 8			-300 7 234		
總雲量 10 層雲 高積雲			-00-200 8 215			-390 7 238		
下層雲量 9 層雲			-310 13 218			-490 7 245		
No. 242 九月二十三日 7時40分			-410 13 223			-590 8 247		
總雲量 10 卷雲 卷層雲 高積雲			-510 12 235			-690 7 248		
下層雲量 0			-620 11 248			-880 8 252		
風信器 0			-730 13 258			-1,080 7 290		
100-210 2 190			-930 13 256			-1,280 7 260		
-320 6 204			-1,140 12 254			-1,470 4 289		
-420 7 204			-1,340 11 260			-1,670 4 274		
-530 7 209			-1,550 10 271			-1,860 5 264		
-640 9 218			-1,760 12 272			-2,060 5 249		
-740 9 231			-1,960 11 265			-2,260 6 246		
-960 8 236			-2,170 10 265			-2,450 7 245		
						-2,650 6 264		

標高	速度	方向	標高	速度	方向	標高	速度	方向
-2,840	7	271	100-190	2	232	-6,570	17	250
-3,040	7	287	-280	3	229	總雲量 1 卷雲 高積雲		
總雲量 0 積雲			-380	3	234	下層雲量 0		
下層雲量 0 積雲			-470	3	226	No. 251 十月四日 8時02分		
No. 247 九月二十九日 7時00分			-500	3	245	總雲量 8 卷層雲 高層雲		
總雲量 10 卷層雲 高層雲 層積雲			-650	4	245	下層雲量 0		
下層雲量 0 層雲			-840	4	231	風信器 南西 1		
風信器 0			-1,020	4	213	100-190 3 225		
100-300 1 204			-1,200	5	220	-290 5 220		
-400 4 200			-1,380	5	222	-380 4 251		
-500 5 215			-1,570	5	217	-470 5 270		
-600 5 224			-1,760	6	214	-560 4 268		
-690 4 221			-1,940	7	214	-680 4 258		
-1,090 3 223			-2,310	8	200	-840 2 284		
總雲量 10 卷層雲 高層雲 層積雲			-2,680	9	194	-1,030 3 32		
下層雲量 0 層雲			-3,040	11	186	-1,220 3 349		
層雲 1 090米			-3,410	12	191	-1,400 3 345		
No. 248 九月三十日 16時48分			-3,780	13	198	-1,500 3 328		
總雲量 10 卷層雲 層積雲			-4,150	12	183	-1,770 1 320		
下層雲量 1 層積雲			-4,520	17	183	-1,960 2 281		
風信器 北 4			-4,700	18	182	-2,330 2 288		
100-200 3 53			總雲量 0 層積雲			-2,700 4 291		
-200 3 64			下層雲量 0 層積雲			-3,080 5 253		
-380 3 70			No. 250 十月三日 7時54分			總雲量 9 卷層雲 高層雲		
-480 4 67			總雲量 2 卷雲 高積雲			下層雲量 0		
-580 5 71			下層雲量 0			No. 252 十月五日 8時30分		
-670 5 74			風信器 0			總雲量 10 高積雲 卷層雲 卷積雲		
-860 4 74			100-300 3 222			下層雲量 0		
-1,050 4 80			-300 7 214			風信器 0		
-1,240 4 100			-490 8 234			100-200 1 45		
-1,430 4 125			-590 7 240			-300 4 198		
-1,620 5 122			-690 7 234			-400 8 200		
-1,810 5 124			-880 6 235			-700 11 212		
-2,000 4 119			-1,080 7 241			-900 9 213		
-2,190 5 116			-1,280 9 237			-1,100 10 221		
-2,380 4 130			-1,470 9 250			-1,290 7 240		
-2,570 2 167			-1,670 5 254			-1,480 4 257		
總雲量 10 卷層雲 層積雲			-1,860 6 244			-1,690 6 236		
下層雲量 1 層積雲			-2,060 5 241			-1,890 6 252		
層積雲 2 570米			-2,450 7 254			-2,090 8 246		
No. 249 十月二日 7時00分			-2,840 7 254			-2,290 5 253		
總雲量 1 層積雲			-3,240 7 254			-2,490 6 266		
下層雲量 1 層積雲			-3,630 6 249			-2,690 7 256		
風信器 0			-4,020 8 240			總雲量 10 高積雲 卷積雲 卷層雲		
			-4,410 11 245			下層雲量 0		
			-4,800 12 245					
			-5,200 13 246					
			-5,590 14 248					
			-5,980 16 252					
			-6,370 17 249					

標高	速度	方向	標高	速度	方向	標高	速度	方向
No. 253 十月六日 8時37分 總雲量 10 卷雲 層積雲 下層雲量 1 層積雲 風信器 0			100-420	1	39	-1,160	3	73
			-530	5	21	-1,370	3	89
			-630	5	22	-1,580	4	118
			-740	5	19	-1,800	5	130
100-230	1	218	-950	6	18	-2,010	7	131
-340	6	222	-1,160	10	27	-2,220	9	131
-450	4	240	-1,380	10	28	-2,640	7	124
-570	4	248	-1,590	9	31	-3,070	9	134
-690	3	255	-1,800	7	27	-3,490	7	122
-800	3	280	-2,020	7	30	-3,920	7	112
-1,040	2	340	-2,230	7	35	-4,340	8	97
-1,280	2	20	-2,660	5	42	-4,760	7	94
-1,510	2	357	-3,080	5	55	-5,190	8	92
-1,740	4	347	-3,510	5	56	-5,610	7	110
-1,980	4	332	-3,930	4	74	-6,040	8	77
-2,220	4	336	-4,360	3	73	-6,460	9	95
-2,450	9	348	-4,790	5	93	-6,880	9	91
-2,920	11	355	-5,000	3	80	-7,310	10	93
-3,390	12	1	總雲量 10 層積雲 積雲			-7,730	10	87
-3,860	13	350	下層雲量 10 層積雲 積雲			-8,370	12	76
-4,330	14	351	No. 256 十月十日 15時25分 總雲量 9 層積雲 卷雲 下層雲量 8 層積雲 風信器 東 1			總雲量 7 卷雲 積雲		
-4,800	14	347				下層雲量 0 積雲		
-5,270	15	350				卷雲 8,370米		
-5,740	18	347				No. 258 十月十二日 7時38分 總雲量 0 層積雲 下層雲量 0 層積雲 風信器 0		
總雲量 10 卷雲 層積雲			100-200	1	115	100-200	1	67
下層雲量 0 層積雲			-310	1	33	-290	1	208
No. 254 十月八日 8時45分 總雲量 10 卷雲 下層雲量 0 風信器 0			-420	0	-	-480	1	258
			-520	4	360	-670	2	54
100-210	3	230	-620	3	5	-860	3	41
-310	1	42	-730	3	3	-1,060	1	78
-420	2	4	-940	3	49	-1,250	3	95
-520	5	27	-1,150	4	58	-1,440	3	101
-630	6	40	-1,360	4	55	-1,630	7	102
-740	6	40	-1,570	5	95	-1,820	6	101
-830	7	34	總雲量 9 層積雲 卷雲			-2,010	7	97
-1,160	8	41	下層雲量 8 層積雲			-2,300	6	96
-1,370	8	38	No. 257 十月十一日 15時12分 總雲量 5 卷雲 卷雲 下層雲量 0 積雲 風信器 0			-2,770	6	109
-1,580	8	31				-3,160	6	103
-1,800	9	36	100-210	1	72	-3,540	7	112
-2,010	10	51	-310	1	71	-3,920	11	105
-2,220	10	45	-420	1	76	-4,300	11	119
總雲量 10 卷雲			-520	4	40	-4,490	8	120
下層雲量 0			-630	5	55	總雲量 0 層積雲		
No. 255 十月九日 10時10分 總雲量 4 層積雲 積雲 下層雲量 4 層積雲 積雲 風信器 0			-740	4	42	下層雲量 0 層積雲		
			-950	5	33			

標高	速度	方向	標高	速度	方向	標高	速度	方向
No. 250 十月十四日 15時00分 總雲量 10 卷雲 下層雲量 0 風信器 北東 5			-8,580	6	290	-440	4	200
			-8,960	6	297	-530	5	191
			-9,300	6	322	-620	5	208
			-9,800	4	298	-700	5	212
100-200	4	69	-960	6	214	總雲量 0		
-290	4	89	-1,130	7	225	下層雲量 0		
-390	3	101	-1,300	5	230	No. 261 十月十六日 9時04分 總雲量 0 下層雲量 0 風信器 0		
-490	2	145	-1,480	3	247			
-580	3	151	-1,650	4	256			
-680	3	151	-1,820	4	256			
-870	3	202	-2,100	4	243			
-1,060	3	237	-2,510	4	225			
-1,260	3	259	-2,850	5	220			
-1,450	2	280	-3,200	7	216			
-1,640	3	342	-3,540	9	212			
-1,840	2	8	-3,880	10	214			
總雲量 10 卷雲			-4,220	10	210			
下層雲量 0			-4,570	10	212			
			-680	5	216	總雲量 8 卷雲 層積雲		
No. 260 十月十五日 9時00分 總雲量 0 下層雲量 0 風信器 0			-870	6	199	下層雲量 1 層積雲		
			-1,060	5	202	No. 263 十月二十日 9時00分 總雲量 0 層積雲 卷雲 下層雲量 0 層積雲 風信器 0		
100-200	2	224	-1,260	5	202			
-300	1	218	-1,450	5	182			
-400	2	221	-1,640	4	188			
-500	4	208	-1,840	4	181			
-600	6	194	-2,030	4	210			
-710	4	193	-2,420	5	204			
-810	6	198	-2,800	4	194			
-910	6	202	-3,190	3	202			
-1,110	6	202	-3,570	4	230			
-1,310	5	201	-3,960	4	234			
-1,510	3	194	-4,350	4	222			
-1,720	4	209	-4,730	5	229			
-1,920	5	199	-5,120	5	232			
-2,120	3	214	-5,500	4	249			
-2,520	4	214	-5,890	4	229			
-2,930	2	251	-6,280	2	205			
-3,330	4	258	-6,660	3	261			
-3,740	6	271	-7,050	3	248			
-4,140	6	270	-7,430	5	262			
-4,540	6	276	-7,820	5	264			
-4,950	6	275	-8,210	5	242			
-5,350	5	278	總雲量 0					
-5,760	6	278	下層雲量 0					
-6,160	7	281	No. 262 十月十七日 9時00分 總雲量 8 卷雲 層積雲 下層雲量 1 層積雲 風信器 0					
-6,560	6	282						
-6,970	6	283	100-190	2	209			
-7,370	6	297	-270	1	193			
-7,780	6	297	-360	1	208			
-8,180	5	295						

標高	速度	方向	標高	速度	方向	標高	速度	方向
-6,000	5	162	-3,750	5	96	No. 267 十月二十五日 14時40分		
總雲量 0	層積雲 卷雲		-4,080	6	100	總雲量 1	層積雲	
下層雲量 0	層積雲		-4,420	7	100	下層雲量 1	層積雲	
			-4,750	8	98	風信器 0		
No. 264 十月二十一日 9時00分			-5,080	8	104	100-470	3	224
總雲量 0	卷雲		-5,410	9	109	-560	6	220
下層雲量 0			-5,740	10	102	-680	4	232
風信器 0			-5,080	9	103	-840	4	282
100-190	1	315	-6,410	9	104	-1,030	3	309
-440	2	116	-6,740	9	104	-1,220	5	330
-530	1	109	-7,070	7	106	-1,400	7	347
-620	2	75	-7,400	6	100	-1,590	8	349
-790	3	79	-7,740	7	97	-1,770	10	344
-960	3	64	-8,070	7	96	-1,960	13	330
-1,130	3	62	-8,570	7	97	-2,330	14	324
-1,300	3	99	總雲量 0	卷雲		-2,700	11	298
-1,480	2	90	下層雲量 0			-3,080	9	302
-1,650	4	114	No. 266 十月二十四日 15時00分			-3,450	9	302
-1,820	5	108	總雲量 2	層積雲		-3,820	11	296
-2,160	6	101	下層雲量 2	層積雲		-4,190	10	298
-2,510	6	100	風信器 北東 5			-4,560	10	287
-2,850	8	105	100-190	4	70	-4,940	13	293
-3,200	7	109	-280	3	82	No. 268 十月二十六日 9時23分		
-3,540	10	110	-380	2	90	總雲量 8	高積雲 層積雲 (高積雲)	
-3,710	11	111	-470	1	130	下層雲量 1	層積雲 (高積雲)	
總雲量 0	卷雲		-560	2	156	風信器 南南西 1		
下層雲量 0			-650	2	160	100-190	1	202
No. 265 十月二十二日 9時00分			-840	3	167	-290	4	230
總雲量 0	卷雲		-1,020	5	206	-380	5	238
下層雲量 0			-1,200	6	218	-480	6	237
風信器 0			-1,390	6	225	-570	6	246
100-180	1	225	-1,570	6	219	-660	7	259
-270	2	216	-1,760	9	224	-850	4	270
-350	1	180	-1,940	8	225	-1,040	2	289
-430	1	302	-2,310	5	217	-1,230	3	314
-520	1	295	-2,680	5	195	-1,420	3	313
-600	1	352	-3,040	7	181	-1,600	2	324
-760	2	349	-3,410	7	181	總雲量 9	高積雲 層積雲 (高積雲)	
-930	2	5	-3,780	7	190	下層雲量 1	層積雲 (高積雲)	
-1,100	3	16	-4,150	9	184	No. 269 十月二十七日 8時50分		
-1,260	2	27	-4,520	9	185	總雲量 8	層積雲 高積雲	
-1,430	2	50	-4,880	9	184	下層雲量 4	層積雲	
-1,590	2	61	-5,250	11	188	風信器 0		
-1,760	2	44	-5,620	11	187	No. 272 十一月三日 10時00分		
-2,090	2	52	-5,990	10	184	總雲量 0		
-2,420	3	90	總雲量 1	層積雲		下層雲量 0		
-2,760	4	104	下層雲量 1	層積雲		風信器 0		
-3,090	5	101				No. 273 十一月四日 10時22分		
-3,420	5	94				總雲量 0		

標高	速度	方向	標高	速度	方向	標高	速度	方向
100-360	1	163	100-190	1	108	-5,120	9	38
-450	5	172	-290	2*	10*	總雲量 0		
-530	5	182	-380	1*	20*	下層雲量 0		
-620	5	187	-570	5	190	No. 274 十一月五日 10時46分		
總雲量 8	層積雲 高積雲		-690	7	208	總雲量 0		
下層雲量 4	層積雲		-850	6	206	下層雲量 0		
			-1,040	6	197	風信器 0		
No. 270 十月三十日 14時52分			-1,230	5	205	100-200	1	161
總雲量 1	層積雲		-1,420	6	217	-390	2	213
下層雲量 1	層積雲		-1,600	8	232	-490	7	199
風信器 南西 5			-1,790	9	243	-580	9	208
100-200	5	237	-1,980	4	233	-680	7	208
-310	8	245	-2,360	4	225	-870	7	208
-410	10	250	-2,730	3	253	-1,060	8	204
-520	12	252	-3,110	3	237	-1,260	8	210
-620	15	256	-3,480	4	234	-1,450	8	211
-720	15	290	-3,860	4	261	-1,640	8	224
-930	16	263	-4,240	5	249	-1,840	8	218
-1,140	16	268	-4,610	9	211	-2,030	7	220
-1,350	16	268	-4,990	11	218	-2,420	5	230
-1,560	15	265	-5,360	13	226	-2,800	5	224
-1,760	13	262	-5,740	12	236	-3,190	4	233
-1,970	12	260	-5,930	11	223	-3,570	3	287
總雲量 1	層積雲		總雲量 0			-3,960	5	346
下層雲量 1	層積雲		下層雲量 0			-4,350	6	346
十一月			No. 273 十一月四日 10時22分			-4,730	7	348
No. 271 十一月一日 10時04分			總雲量 0			-5,120	8	358
總雲量 0			下層雲量 0			-5,500	10	336
下層雲量 0			風信器 0			-5,890	10	345
100-190	1	105	100-190	3	235	-6,080	9	
-280	2	185	-290	4	231	總雲量 0		
-380	6	169	-380	2	240	下層雲量 0		
-470	8	208	-470	1	283	No. 275 十一月七日 11時27分		
-560	9	212	-560	1	147	總雲量 1	卷雲 層積雲	
-650	10	213	-660	0	—	下層雲量 0	層積雲	
-840	7	212	-840	2	305	風信器 南西 5		
-1,020	12	208	-1,030	1	2	100-200	4	240
-1,200	14	210	-1,220	1	129	-260	9	247
-1,380	10	215	-1,400	2	185	-390	7	251
總雲量 0			-1,590	3	146	-480	10	261
下層雲量 0			-1,770	3	151	-580	11	261
No. 272 十一月三日 10時00分			-1,960	4	126	-670	11	265
總雲量 0			-2,330	3	160	-860	13	267
下層雲量 0			-2,700	2	177	-1,060	14	271
風信器 0			-3,080	4	160	總雲量 1	卷雲 層積雲	
			-3,450	3	155	下層雲量 0	層積雲	
			-3,820	3	162			
			-4,190	3	160			
			-4,560	2	91			
			-4,940	5	43			

標高	速度	方向	標高	速度	方向	標高	速度	方向
No. 276 十一月八日 10時59分			No. 277 十一月九日 11時00分			-1,550	2	250
總雲量	9	高層雲	總雲量	0	卷雲	-1,730	3	245
下層雲量	0		下層雲量	0		-1,910	4	244
風信器	0		風信器	0		-2,270	4	238
100-190	3	230	100-190	1	224	-2,630	4	228
-280	6	232	-370	1	205	-3,000	4	226
-370	5	244	-550	3	190	-3,390	4	252
-480	5	260	-640	2	176	-3,720	5	265
-540	6	271	-820	3	203	-4,080	5	260
-630	4	285	-1,000	2	245	-4,440	5	245
總雲量	9	高層雲	-1,190	2	234	-4,620	7	241
下層雲量	0		-1,370	3	261	總雲量	0	卷雲
						下層雲量	0	

昭和十二年三月五日印刷
昭和十二年三月十日發行

發行所

南滿洲鐵道株式會社

編輯人 大連市伏見町一四番地 中島宗一
 發行人 大連市鐵山屯三七〇號 押川一郎
 印刷人 大連市近江町九一番地 山田浩通
 印刷所 大連市近江町九一番地 東亞印刷株式會社

14. 5-563



1200600798541

終