

天 津 測 候 所

METEOROLOGICAL OBSERVATORY OF TIENTSIN

塘 沽 降 水 量 記 錄

PAMPHLET NO.

冊 號

35

天津測候所

METEOROLOGICAL OBSERVATORY OF TIENTSIN

雨量站說明表

測站塘沽	流域蘆運河 幹流蘆運河	東經 117°-39.5' E. 北緯 39°-1.2' N.	高度 約數 40 m. 近似數 40 m.
雨量計所在地之城市或村鎮名稱	河北省京奉路塘沽		
雨量計位置之說明及其與永久建築物之距離	設於塘沽電話局後院內		
設站日期	民國十九年四月		
設站人員	梁朝玉		
觀測員姓名	張仲川 田萬秋		
及詳細通訊址	京奉路塘沽電話局		
最近郵局地點	塘沽	最近通匯郵局	塘沽郵局
最近火車站	京奉路塘沽車站	其他交通狀況	
測站附近形勢			
雨量計對於基本平面之高度			
備考	由宣統元年五月至民國十九年三月係採自徐家匯天文台記錄惟僅有月總量日量不詳		

天津測候所
METEOROLOGICAL OBSERVATORY OF TIENTSIN
歷年逐月降水量記錄
SUMMARY OF PRECIPITATION DATA
塘沽 T'ANG KU

北緯 Lat. 39°- 1.2' N.

東經 Long. 117°- 39 5' E.

高度 Alt. 4 M.

年 份 YEAR	一 月 JAN	二 月 FEB	三 月 MAR	四 月 APR	五 月 MAY	六 月 JUN	七 月 JUL	八 月 AUG	九 月 SEP	十 月 OCT	十 一 月 NOV	十 二 月 DEC	總 量 TOTAL
民國十七年 (1918)	0.0	1.5	42.4	0.5	41.7	234.4	116.6	131.6	51.6	16.8	16.8	0.0	653.9
民國十八年 (1919)	13.7	0.0	3.6	1.3	39.1	13.5	117.6	92.7	7.1	9.9	5.6	1.0	305.1
民國十九年 (1920)	4.6	5.3	3.0	6.3	43.9	25.4	74.7	57.4	56.6	1.5	6.6	1.0	289.5
民國二十年 (1921)	6.9	0.0	9.4	12.4	44.2	67.1	178.6	296.7	37.3	1.8	11.2	0.0	665.6
民國二十一年 (1922)	1.0	4.6	1.0	6.1	19.8	82.3	277.9	124.7	13.5	1.0	11.4	3.8	547.1
民國二十二年 (1923)	1.8	0.0	17.3	28.7	10.2	90.4	166.1	273.3	13.7	25.4	3.6	12.7	643.2
民國二十三年 (1924)	2.0	5.8	3.8	0.3	11.4	10.9	99.3	77.2	13.5	7.1	3.6	3.6	238.5
民國二十四年 (1925)	0.3	0.0	3.0	33.0	51.6	121.7	100.9	148.6	67.7	17.0	6.3	0.0	550.1
民國二十五年 (1926)	1.5	3.6	0.5	8.3	27.0	24.2	93.1	124.0	82.8	2.3	21.4	1.3	390.0
民國二十六年 (1927)	15.2	0.5	9.0	1.9	37.6	11.0	252.9	107.6	26.7	10.2	0.0	5.6	478.2
民國二十七年 (1928)	12.2	0.0	0.0	29.5	30.7	95.3	430.3	124.5	118.9	1.3	22.9	5.6	871.2
民國二十八年 (1929)	3.8	0.0	0.0	3.6	8.9	2.3	272.3	127.3	0.5	18.3	1.3	15.5	453.8
民國二十九年 (1930)	1.6	20.9	19.8	0.3	2.1	18.5	281.0	121.0	0.0	0.0	10.2	5.0	480.5
民國三十年 (1931)	3.8	6.2	2.6	4.5	57.0	40.0	59.0	105.1	20.5	0.0	6.0	7.0	311.7
民國三十一年 (1932)	0.0	0.0	0.0	8.8	54.0	58.0	208.0	94.5	75.5	10.0	0.0	0.0	509.4
民國三十二年 (1933)	4.0	0.0	41.7	10.0	20.0	85.5	58.5	95.0	5.0	7.0	27.0	13.0	366.7
民國三十三年 (1934)	4.2	9.2	5.3	5.7	18.5	53.0	130.0	119.5	40.5	15.5	1.5	13.0	426.0
民國三十四年 (1935)	2.0	0.0	2.0	7.0	7.0	17.5	345.0	70.5	18.0	14.0	29.5	0.0	512.5
民國三十五年 (1936)	5.0	29.5	0.0	15.0	15.5	30.0	79.0	92.0	23.0	0.0	8.0	5.0	301.0
平均 MEAN	4.6	4.1	8.2	11.1	28.0	62.6	176.7	133.9	41.2	12.9	11.1	3.6	498.0
民國三十六年 (1937)	1.7	1.0	7.0	26.5	25.0	45.5	220.0	250.0	54.0	6.0	7.0	0.0	643.7
平均 MEAN	4.5	4.0	8.2	11.6	27.9	62.1	181.6	137.9	41.7	12.7	10.9	3.5	506.6
民國三十七年 (1938)	3.3	0.0	16.8	17.4	110.0	54.2	138.0	95.0	17.0	30.0	0.0	25.5	507.3
平均 MEAN	4.5	3.9	8.5	11.8	30.6	61.8	176.8	136.5	40.8	13.2	10.5	4.2	503.1
民國三十八年 (1939)	0.0	5.0	2.0	2.0	10.0	2.0	59.0	325.0	55.0	12.0	32.5	0.0	514.5
平均 MEAN	4.3	3.9	8.3	11.5	30.0	59.9	173.0	147.9	41.3	13.2	11.3	4.1	503.7
民國三十九年 (1940)													
平均 MEAN													
民國四十年 (1941)													
平均 MEAN													

第
二
頁

降水量以公厘計

(2)

Precipitation in mm

天津測候所

METEOROLOGICAL OBSERVATORY OF TIENTSIN

民國十九年逐日降水總量

DAILY PRECIPITATION DURING THE YEAR 1930

塘沽 T'ANG KU

北緯 Lat. 39°- 1.2' N

東經 Long. 117°- 39.5' E

高度 Alt. 4 M.

日期	一月 JAN	二月 FEB	三月 MAR	四月 APR	五月 MAY	六月 JUN	七月 JUL	八月 AUG	九月 SEP	十月 OCT	十一月 NOV	十二月 DEC	DATE
一日													1
二日							8.6	55.0					2
三日							31.4				5.0		3
四日											5.3		4
五日													5
六日													6
七日					1.9		7.0						7
八日							25.0						8
九日							26.5						9
十日								1.1					10
十一日								3.4					11
十二日													12
十三日						1.5							13
十四日					0.2		28.7	10.0					14
十五日							49.8						15
十六日								5.0					16
十七日													17
十八日													18
十九日													19
二十日								23.0					20
廿一日							63.9						21
廿二日							40.1						22
廿三日				0.3		12.5							23
廿四日													24
廿五日								23.5					25
廿六日													26
廿七日													27
廿八日						3.2							28
廿九日													29
三十日						1.3							30
卅一日											5.0		31
總量	1.6	20.9	19.8	0.3	2.1	18.5	281.0	121.0	0.0	0.0	10.3	5.0	Total
一日最大量				0.3	1.9	12.5	63.9	55.0			5.3	5.0	Max. of 1 Day.
日期				23	7	23	21	2			4	31	DATE
一次最大量				0.3	1.9	12.5	104.0	44.0			10.3	5.0	Max. of 1 Continuance.
歷時				3.1	0.3	3.0	11.0	20.0			3.1	14.8	Duration

降水量以公厘計

(3)

Precipitation in mm

天津測候所
 METEOROLOGICAL OBSERVATORY OF TIENTSIN
 民國二十年逐日降水總量
 DAILY PRECIPITATION DURING THE YEAR 1931
 塘沽 T'ANG KU

北緯 Lat. 39° 12' N.

東經 Long. 117° 39.5' E.

高度 Alt. 4 M.

日期	一	二	三	四	五	六	七	八	九	十	十一	十二	DATE
	JAN	FEB	MAR	APR	MAY	JUN	JUL	AUG	SEP	OCT	NOV	DEC	
一日								25.0					1
二日													2
三日													3
四日					18.5							5.0	4
五日					2.0								5
六日													6
七日						1.1	29.0	11.5	8.0				7
八日		4.2				5.9							8
九日													9
十日						23.0		11.6					10
十一日													11
十二日								3.5					12
十三日					19.0			31.5			3.5		13
十四日					10.5				10.5				14
十五日			2.6	2.0									15
十六日		0.2											16
十七日		1.8		2.5									17
十八日								22.0					18
十九日													19
二十日													20
廿一日						7.0							21
廿二日					3.0							0.6	22
廿三日											2.5	1.4	23
廿四日													24
廿五日													25
廿六日													26
廿七日													27
廿八日						3.0							28
廿九日													29
三十日					4.0				2.0				30
卅一日							30.0						31
總量	3.8	6.2	2.6	4.5	57.0	40.0	59.0	105.1	20.5	0.0	6.0	7.0	Total
一日最大量		4.2	2.6	2.5	19.0	23.0	30.0	31.5	10.5		3.5	5.0	Max. of 1 Day
日期		8	15	17	13	10	31	13	14		13	4	DATE
一次最大量		4.2	2.6	2.5	19.0	23.0	30.0	35.0	10.5		3.5	5.0	Max. of 1 Continued.
歷時		12.6	6.1	2.5	9.4	12.6	5.0	10.0	4.8		13.8	5.8	Duration

第 四 頁

降水量以公厘計

(4)

Precipitation in mm

天津測候所

METEOROLOGICAL OBSERVATORY OF TIENTSIN

民國廿一年逐日降水總量

DAILY PRECIPITATION DURING THE YEAR 1932

塘沽 T'ANG KU

北緯 Lat. 39°- 1.2' N.

東經 Long. 117°- 39' E.

高度 Alt. 4 M

日期	一月 JAN	二月 FEB	三月 MAR	四月 APR	五月 MAY	六月 JUN	七月 JUL	八月 AUG	九月 SEP	十月 OCT	十一月 NOV	十二月 DEC	DATE
一日						3.0		36.0					1
二日							18.0						2
三日					35.7								3
四日				0.8		1.5							4
五日							3.0	24.0					5
六日									6.5				6
七日							8.0						7
八日													8
九日													9
十日						1.5			50.0				10
十一日													11
十二日		0.1				45.0	16.9						12
十三日							23.1						13
十四日							15.5	0.5		10.0			14
十五日					3.6				8.5				15
十六日				2.0	14.7	5.7							16
十七日							11.5						17
十八日									6.5				18
十九日						1.3							19
二十日									4.0				20
廿一日		0.0											21
廿二日													22
廿三日				6.0									23
廿四日								65.0					24
廿五日		0.5											25
廿六日													26
廿七日							15.5	25.6					27
廿八日								3.9					28
廿九日							31.5						29
三十日								4.5					30
卅一日													31
總量	0.0	0.6	0.0	8.8	54.0	58.0	208.0	94.5	75.5	10.0	0.0	0.0	Total
一日最大量		0.5		6.0	35.7	45.0	65.0	36.0	50.0	10.0			Max of 1 Day
日期		25		23	3	12	24	1	10	14			DATE
一次最大量		0.5		6.0	35.7	45.0	65.0	36.0	50.0	10.0			Max. of 1 Consecutive
歷時		2.2		10.2	10.8	3.1	8.0	4.0	19.0	1.0			Duration

降水量以公厘計

(5)

Precipitation in mm

第五頁

天津測候所
 METEOROLOGICAL OBSERVATORY OF TIENTSIN
 民國廿二年逐日降水總量
 DAILY PRECIPITATION DURING THE YEAR 1933
 塘沽 T'ANG KU

北緯 Lat. 39°- 1.2' N.

東經 Long. 117°- 39.5' E.

高度 Alt. 4 M.

日期	一月 JAN	二月 FEB	三月 MAR	四月 APR	五月 MAY	六月 JUN	七月 JUL	八月 AUG	九月 SEP	十月 OCT	十一月 NOV	十二月 DEC	DATE
一日			15.7					38.0					1
二日			10.0										2
三日													3
四日						2.5							4
五日						13.4							5
六日						5.1							6
七日											4.0		7
八日			1.5				1.3						8
九日						1.0	13.2						9
十日								21.0					10
十一日						17.5							11
十二日						5.0					5.8		12
十三日											21.2		13
十四日			1.1						5.0				14
十五日			3.4										15
十六日	4.0							15.0					16
十七日										4.6			17
十八日										2.4			18
十九日				1.6									19
二十日				8.4		0.9		1.0					20
廿一日			10.0			4.6							21
廿二日													22
廿三日													23
廿四日						30.0							24
廿五日													25
廿六日												0.6	26
廿七日							9.0					8.2	27
廿八日					16.3	5.5		2.3					28
廿九日					3.7			17.7					29
三十日													30
卅一日							35.0						31
總量	4.0	0.0	41.7	10.0	20.0	85.5	58.5	95.0	5.0	7.0	27.0	13.0	Total
一日最大量	4.0		15.7	8.4	16.3	30.0	35.0	38.0	5.0	4.6	21.2	8.2	Max. of 1 Day
日期	16		1	20	28	24	31	1	14	17	13	27	DATE
一次最大量	4.0		15.7	10.0	10.0	30.0	35.0	38.0	5.0	7.0	27.0	9.0	Max. of 1 Continuation
歷時	8.6		7.0	8.0	4.5	6.0	3.9	4.5	0.4	6.0	23.0	11.0	Duration

第六頁

降水量以公厘計

(6)

Precipitation in mm

天津測候所
 METEOROLOGICAL OBSERVATORY OF TIENTSIN
 民國廿三年逐日降水總量
 DAILY PRECIPITATION DURING THE YEAR 1934
 塘沽 T'ANG KU

北緯 Lat. 39°. 1.2' N.

東經 Long. 117°. 39.5' E.

高度 Alt. 4 M

日期	一月 JAN	二月 FEB	三月 MAR	四月 APR	五月 MAY	六月 JUN	七月 JUL	八月 AUG	九月 SEP	十月 OCT	十一月 NOV	十二月 DEC	DATE
一日		2.2		1.2		44.0	0.4	30.0					1
二日						3.0	0.1	1.5	8.2				2
三日					0.5			8.0	3.3				3
四日						3.0		7.0					4
五日							1.5						5
六日									8.5				6
七日					0.5		45.0						7
八日				1.5				2.5					8
九日						1.0		4.0					9
十日						2.0		12.0					10
十一日			3.0				11.0	3.0		2.5			11
十二日													12
十三日													13
十四日	1.0												14
十五日					9.0			2.3					15
十六日								2.2	6.0			7.5	16
十七日													17
十八日				0.5				4.7					18
十九日					1.5			2.3					19
二十日													20
廿一日				0.5				3.5				3.3	21
廿二日								15.5				2.2	22
廿三日										5.0			23
廿四日								12.0					24
廿五日						0.5	11.0				0.1		25
廿六日		2.2			4.5		16.0				0.4		26
廿七日		4.8				9.5							27
廿八日									4.0		0.5		28
廿九日				2.0	0.9				9.7		0.5		29
三十日			0.5		0.6		7.5	9.0	0.8				30
卅一日	3.3		1.8		1.0		37.5			8.0			31
總量	4.3	9.2	5.3	5.7	18.5	63.0	130.0	119.5	40.5	15.5	1.5	13.0	Total
一日最大量	3.3	4.8	3.0	2.0	9.0	44.0	45.0	30.0	9.7	8.0	0.5	7.5	Max of 1 Day.
日期	31	27	11	29	15	1	7	1	29	31	28	16	DATE
一次最大量	5.5	7.0	3.0	3.0	9.0	44.0	45.0	30.0	7.5	8.0	1.0	7.5	Max. of 1 Continuation.
屢時	11.5	13.0	9.0	9.0	1.8	11.7	1.5	4.5	19.7	2.9	4.3	8.5	Duration

降水量以公厘計

(7)

Precipitation in mm

天津測候所
 METEOROLOGICAL OBSERVATORY OF TIENTSIN
 民國廿四年逐日降水總量
 DAILY PRECIPITATION DURING THE YEAR 1935
 塘沽 T'ANG KU

北緯 Lat. 39°- 1.2' N.

東經 Long. 117°- 39.5' E.

高度 Alt. 4 M.

日期	一月 JAN	二月 FEB	三月 MAR	四月 APR	五月 MAY	六月 JUN	七月 JUL	八月 AUG	九月 SEP	十月 OCT	十一月 NOV	十二月 DEC	DATE
一日													1
二日	1.5				1.4	3.0		16.7			11.8		2
三日					1.1	3.5		12.8			3.2		3
四日													4
五日													5
六日				7.0		0.5		4.5					6
七日								5.1					7
八日							2.9	0.4	2.0				8
九日							38.0						9
十日							28.1						10
十一日					3.5				16.0				11
十二日							31.1	8.0					12
十三日	0.5				0.5		15.4				10.0		13
十四日													14
十五日													15
十六日						1.5		1.0					16
十七日							8.5						17
十八日													18
十九日						9.0	5.5	15.5					19
二十日													20
廿一日								3.0		0.5			21
廿二日								3.5		2.5			22
廿三日								22.8			0.5		23
廿四日					0.5		96.7			9.0			24
廿五日							55.5			0.5			25
廿六日													26
廿七日													27
廿八日			2.0				31.0						28
廿九日							9.5				0.8		29
三十日											3.2		30
卅一日										1.5			31
總量	2.0	0.0	2.0	7.0	7.0	17.5	345.0	70.5	18.0	14.0	29.5	0.0	Total
一日最大量	1.5		2.0	7.0	3.5	9.0	96.7	16.7	16.0	9.0	11.8		Max of 1 Day.
日期	2		28	6	11	19	24	2	11	24	2		DATE
一次最大量	1.5		2.0	7.0	3.5	9.0	90.0	15.0	16.0	9.0	8.5		Max. of 1 Consecutive.
歷時	4.5		0.4	1.0	4.5	2.2	23.5	10.5	5.8	4.0	4.7		Duration

第
八
頁

降水量以公厘計

(8)

Precipitation in mm

天津測候所

METEOROLOGICAL OBSERVATORY OF TIENTSIN

民國廿五年逐日降水總量

DAILY PRECIPITATION DURING THE YEAR 1936

塘沽 T'ANG KU

北緯 Lat. 39°- 1.2' N.

東經 Long. 117°- 39.5' E.

高度 Alt. 4 M

日期	一月 JAN	二月 FEB	三月 MAR	四月 APR	五月 MAY	六月 JUN	七月 JUL	八月 AUG	九月 SEP	十月 OCT	十一月 NOV	十二月 DEC	DATE
一日						2.0		5.0					1
二日								8.0					2
三日													3
四日							3.0						4
五日		6.7		7.0					3.0				5
六日		0.8											6
七日				5.0					3.0				7
八日													8
九日						11.0							9
十日							31.0	2.0					10
十一日													11
十二日						0.0		2.0					12
十三日				3.0				35.0					13
十四日													14
十五日										2.0	5.0		15
十六日						4.0	6.0						16
十七日					6.0			12.0					17
十八日					0.5			28.0					18
十九日									14.0				19
二十日		0.8					39.0						20
廿一日		11.4			6.0								21
廿二日	0.2	2.6											22
廿三日	0.3	3.2							3.0				23
廿四日					3.0	9.0							24
廿五日		0.1				4.0							25
廿六日		2.9									6.0		26
廿七日						0.0							27
廿八日													28
廿九日	2.5												29
三十日													30
卅一日	2.0						0.0						31
總量	5.0	28.5	0.0	15.0	15.5	30.0	79.0	92.0	23.0	0.0	8.0	5.0	Total
一日最大量	2.5	11.4		7.0	6.0	11.0	39.0	35.0	14.0		6.0	5.0	Max. of 1 Day.
日期	29	21		5	21	9	20	13	19		26	15	DATE
一次最大量	2.5	13.0		7.0	6.0	10.5	39.0	35.0	14.0		6.0	5.0	Max. of 1 Continuance.
歷時	1.5	27.5		X	X	X	14.5	X	X		5.2	X	Duration

降水量以公厘計

(9)

Precipitation in mm

天津測候所

METEOROLOGICAL OBSERVATORY OF TIENTSIN

民國廿六年逐日降水總量

DAILY PRECIPITATION DURING THE YEAR 1937

塘沽 T'ANG U

北緯 Lat. 39°- 1.2' N.

東經 Long. 117°- 39.5' E.

高度 Alt. 4 M

日期	一月	二月	三月	四月	五月	六月	七月	八月	九月	十月	十一月	十二月	DATE
	JAN	FEB	MAR	APR	MAY	JUN	JUL	AUG	SEP	OCT	NOV	DEC	
一日							20.0						1
二日							2.0						2
三日									10.0				3
四日								11.0					4
五日			3.0					45.0					5
六日													6
七日						1.5							7
八日		0.0					2.0						8
九日		1.0					60.5						9
十日							58.0			6.0			10
十一日													11
十二日				14.0									12
十三日													13
十四日								6.0					14
十五日													15
十六日							3.0	4.0					16
十七日							2.0	16.0	7.0				17
十八日								3.0					18
十九日				6.0				28.0					19
二十日						1.0	16.0	19.0					20
廿一日								6.0					21
廿二日								4.0	30.0				22
廿三日			4.0	3.0				57.0					23
廿四日				3.5	2.0	17.0		7.0					24
廿五日					21.0			2.0	7.0				25
廿六日	1.7				2.0			4.0					26
廿七日						5.0	6.5						27
廿八日													28
廿九日													29
三十日						21.0	38.0						30
卅一日							12.0	38.0					31
總量	1.7	1.0	7.0	26.5	25.0	45.5	220.0	250.0	54.0	6.0	7.0	0.0	Total
一日最大量	1.7	1.0	4.0	14.0	21.0	21.0	60.5	57.0	30.0	6.0			Max. of 1 Day.
日期	26	9	23	12	25	30	9	23	22	10			DATE
一次最大量	1.7	1.0	4.0	14.0	21.0	21.0	82.5	33.0	30.0	6.0			Max. of 1 Continuous.
歷時	5.5	6.5	6.5	10.2	20.5	1.7	30.0	4.5	X	X			Duration

第十頁

降水量以公厘計

(10)

Precipitation in mm

天津測候所

METEOROLOGICAL OBSERVATORY OF TIENTSIN

民國廿七年逐日降水總量

DAILY PRECIPITATION DURING THE YEAR 1938

塘沽 T'ANG KU

北緯 Lat. 39°- 1.2' N.

東經 Long. 117°- 39.5' E.

高度 Alt. 4 M.

日期	一月 JAN	二月 FEB	三月 MAR	四月 APR	五月 MAY	六月 JUN	七月 JUL	八月 AUG	九月 SEP	十月 OCT	十一月 NOV	十二月 DEC	DATE
一日									12.0	13.0			1
二日							4.0						2
三日													3
四日													4
五日													5
六日										6.0			6
七日													7
八日										11.0			8
九日							9.0						9
十日								15.0				3.5	10
十一日								45.0					11
十二日							5.0						12
十三日													13
十四日							4.0						14
十五日												5.5	15
十六日													16
十七日							16.0						17
十八日													18
十九日							20.0						19
二十日					10.0								20
廿一日							49.0		5.0				21
廿二日												10.0	22
廿三日							11.0	35.0					23
廿四日													24
廿五日					11.0								25
廿六日					8.0								26
廿七日					35.0								27
廿八日													28
廿九日													29
三十日					40.0		20.0						30
卅一日					6.0							6.5	31
總量	3.3	0.0	16.8	17.4	110.0	54.3	138.0	95.0	17.0	30.0	0.0	25.5	Total
一日最大量					40.0		49.0	45.0	12.0	13.0		10.0	Max. of 1 Day.
日期					30		21	11	1	1		22	DATE
一次最大量					40.0		49.0	45.0	12.0	13.0		10.0	Max. of 1 Continuance.
歷時					X		X	X	7.0	X		9.5	Duration

降水量以公厘計

(11)

precipitation in mm

天津測候所

METEOROLOGICAL OBSERVATORY OF TIENTSIN

民國廿八年逐日降水總量

DAILY PRECIPITATION DURING THE YEAR 1939

塘沽 T'ANG KU

北緯 Lat. 39° 1.2' N.

東經 Long. 117° 39.5' E.

高度 Alt. 4 M.

日期	一月 JAN	二月 FEB	三月 MAR	四月 APR	五月 MAY	六月 JUN	七月 JUL	八月 AUG	九月 SEP	十月 OCT	十一月 NOV	十二月 DEC	DATE
一日									34.0				1
二日			2.0						4.0				2
三日		2.0								3.5			3
四日							28.0			3.0			4
五日					2.0		3.0						5
六日						2.0	14.0		7.0				6
七日											28.0		7
八日							1.0						8
九日													9
十日													10
十一日				2.0			6.0	3.0					11
十二日								22.0					12
十三日					8.0				6.0				13
十四日													14
十五日													15
十六日								15.0					16
十七日								80.0		5.5			17
十八日									4.0				18
十九日													19
二十日								2.0					20
廿一日											4.5		21
廿二日													22
廿三日													23
廿四日		3.0					3.0	180.0					24
廿五日							4.0						25
廿六日													26
廿七日													27
廿八日								5.0					28
廿九日													29
三十日													30
卅一日								28.0					31
總量	0.0	5.0	2.0	2.0	10.0	2.0	59.0	335.0	55.0	12.0	32.5	0.0	Total
一日最大量		3.0	2.0	2.0	8.0	2.0	28.0	180.0	34.0	5.5	28.0		Max of 1 Day.
日期		24	2	11	13	6	4	24	1	17	7		DATE
一次最大量		3.0	2.0	2.0	8.0	2.0	28.0	180.0	34.0	5.5	28.0		Max. of 1 Consecutive.
歷時		3.5	1.2	X	7.5	X	11.2	2.2	24.0	X	9.0		Duration

第十二頁

降水量以公厘計

(12)

Precipitation in mm