

天 津 測 候 所

METEOROLOGICAL OBSERVATORY OF TIENTSIN

喜 峯 口 降 水 量 記 錄

PAMPHLET NO.

冊 號

44

天 津 測 候 所

METEOROLOGICAL OBSERVATORY OF TIENTSIN

雨 量 站 說 明 表

測 站 喜 峯 口	流 域 滌 河 幹 流 滌 河	東 經 118°- 15' E 北 緯 40°- 24' N	高 度	約 數 m. 近 似 數 175.0 m.
雨量計所在地之 城市或村鎮名稱	河北省遷安縣喜峯口鎮			
雨量計位置之說 明及其與永久建 築物之距離	設於測夫住宅院內平坦地上四週距離永久建築物各約六七公尺距短牆各丈許			
設 站 日 期	民國十九年八月十五日			
設 站 人 員	張德計			
觀 測 員 姓 名 及詳細通訊址	任輔亭 河北省遷安縣喜峯口南關			
最近郵局地點	喜峯口鎮	最近通匯郵局	河北省遷化縣郵局	
最近火車站	京山路滌縣車站	其他交通狀況	有汽車可直達遷化縣五田縣及唐山等處	
測站附近形勢	西南兩面為大山北面近關口東面臨大山溝			
雨量計對於基 本平面之高度				
備 考				

天津測候所

METEOROLOGICAL OBSERVATORY OF TIENTSIN

歷年逐月降水量記錄

SUMMARY OF PRECIPITATION DATA

喜峯口 HSI FENG K'OU

北緯 Lat. 40°- 24' N.

東經 Long. 118°- 15' E.

高度 Alt. 175 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
民國七年 (1918)													
民國八年 (1919)													
民國九年 (1920)													
民國十年 (1921)													
民國十一年 (1922)													
民國十二年 (1923)													
民國十三年 (1924)													
民國十四年 (1925)													
民國十五年 (1926)													
民國十六年 (1927)													
民國十七年 (1928)													
民國十八年 (1929)													
民國十九年 (1930)								(32.5)	29.0	38.5	7.0	4.5	(111.5)
民國廿年 (1931)	5.0	0.0	16.1	15.5	55.5	89.0	80.5	103.0	57.0	10.0	13.5	6.5	451.6
民國廿一年 (1932)	0.5	9.0	0.0	11.0	72.5	80.5	491.0	71.0	53.0	11.0	5.0	0.0	804.5
民國廿二年 (1933)	0.0	4.0	—	—	—	—	—	—	—	6.0	33.0	4.5	(47.5)
民國廿三年 (1934)	1.5	2.0	0.0	14.5	51.0	150.5	362.5	272.0	213.0	24.0	6.0	6.0	1103.0
民國廿四年 (1935)	0.0	0.0	0.0	0.5	72.9	90.0	244.0	123.5	16.0	13.0	26.5	0.0	586.4
民國廿五年 (1936)	1.0	4.1	1.5	3.5	31.5	83.5	164.0	87.5	109.0	2.0	23.5	9.5	520.6
平均 MEAN	1.3	3.2	3.5	9.0	58.7	98.7	268.4	131.4	79.5	14.9	16.4	4.4	687.4
民國廿六年 (1937)	0.3	0.9	33.8	47.0	66.3	85.8	118.0	298.2	133.0	51.5	1.2	7.8	843.8
平均 MEAN	1.2	2.9	8.6	15.3	58.3	96.6	243.3	159.2	87.1	19.5	14.5	4.9	711.4
民國廿七年 (1938)	3.0	3.2	2.1	32.4	206.7	161.8	412.6	107.7	41.9	85.9	0.0	1.0	1058.0
平均 MEAN	1.4	2.9	7.6	17.6	79.5	105.8	267.5	151.8	81.5	26.9	12.9	4.4	780.0
民國廿八年 (1939)	0.2	2.5	7.5	0.0	6.0	14.7	131.6	161.7	82.0	61.8	17.6	0.0	485.6
平均 MEAN	1.3	2.9	7.6	15.6	70.1	94.4	250.5	152.8	81.5	30.4	13.3	4.0	724.4
民國廿九年 (1940)													
平均 MEAN													
民國卅年 (1941)													
平均 MEAN													

降水量以公厘計

(1)

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

喜峯口 HSI FÊNG K'OU

北緯 Lat. 40°-24' N.

東經 Long. 118°-15' E.

高度 Alt. 175 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													2
三日													3
四日									8.0				4
五日													5
六日													6
七日									1.5				7
八日									0.5				8
九日													9
十日													10
十一日													11
十二日									1.5				12
十三日													13
十四日									0.5		5.0		14
十五日										7.0			15
十六日								0.5					16
十七日								1.0					17
十八日													18
十九日									3.5				19
二十日								3.0					20
廿一日									0.5				21
廿二日													22
廿三日													23
廿四日								28.0					24
廿五日													25
廿六日											1.0		26
廿七日										1.5			27
廿八日									0.5		1.0	0.5	28
廿九日									1.2	7.5			29
三十日									11.5	15.0		1.5	30
卅一日										7.5		2.5	31
總量								(32.5)	29.0	38.5	7.0	4.5	Total
一日最大量									11.5	15.0	5.0	2.5	Max of 1 Day.
日期									30	30	14	31	DATE
一次最大量									11.5	22.5	5.0	2.5	Max. of 1 Continuous R.
歷時									4.1	23.5	X	10.0	Duration

第 二 頁

降水量以公厘計

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

喜峯口 HSI FÊNG K'OU

北緯 Lat. 40°- 24' N.

東經 Long. 118°- 15' E.

高度 Alt. 175 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							17.0	9.5	22.0				1
二日							19.0		5.0				2
三日													3
四日				5.0	20.0		3.0				10.0		4
五日										8.0		1.5	5
六日			1.0										6
七日							3.0	3.0	4.5				7
八日	4.0					9.5						1.5	8
九日						5.0		4.0					9
十日						4.5	10.0	11.0	8.5			3.5	10
十一日													11
十二日							2.5	5.0					12
十三日			5.0		26.0			14.0					13
十四日				1.0	4.0								14
十五日					0.5				12.0	2.0			15
十六日								13.5			1.5		16
十七日													17
十八日								18.0					18
十九日						17.0							19
二十日				1.0									20
廿一日	1.0							8.0					21
廿二日													22
廿三日				8.0		5.0							23
廿四日			10.1				15.0				2.0		24
廿五日					4.5								25
廿六日				0.5									26
廿七日						11.0			5.0				27
廿八日					0.5								28
廿九日													29
三十日						37.0	11.0	17.0					30
卅一日													31
總量	5.0	0.0	16.1	15.5	55.5	89.0	80.5	103.0	57.0	10.0	13.5	6.5	Total
一日最大量	4.0		10.1	8.0	26.0	37.0	19.0	18.0	22.0	8.0	10.0	3.5	Max of 1 Day.
日期	8		24	23	12	30	2	18	1	5	4	10	DATE
一次最大量	4.0		10.1	8.0	26.0	37.0	19.0	18.0	22.0	8.0	10.0	3.5	Max. of 1 Continous.
歷時	X		2.8	1.0	X	24.0	1.3	6.8	X	1.9	X	X	Duration

降水量以公厘計

(3)

Precipitation in mm

第 三 頁

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

喜峯口 HSI FÈNG K'OU

北緯 Lat. 40°- 24' N.

東經 Long. 118°- 15' E.

高度 Alt. 175 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		5.5						21.0					1
二日													2
三日					18.0		4.2						3
四日						3.0	16.8						4
五日						1.5			11.0		5.0		5
六日													6
七日								8.0					7
八日							7.0						8
九日													9
十日				3.0									10
十一日					3.0	35.0	5.5						11
十二日		3.5								3.0			12
十三日							15.0		3.0	8.0			13
十四日						0.5	41.0						14
十五日													15
十六日				7.0									16
十七日					37.0								17
十八日													18
十九日							5.0		12.0				19
二十日									27.0				20
廿一日													21
廿二日							2.5						22
廿三日				1.0			7.5						23
廿四日					7.5		21.0	25.0					24
廿五日													25
廿六日							144.0						26
廿七日							28.0	5.0					27
廿八日						8.0	55.0						28
廿九日						30.0	23.0						29
三十日							94.0	12.0					30
卅一日	0.5				7.0		24.0						31
總量	0.5	9.0	0.0	11.0	72.5	80.5	491.0	71.0	53.0	11.0	5.0	0.0	Total
一日最大量	0.5	5.5		7.0	37.0	35.0	144.0	25.0	27.0	8.0	5.0		Max. of 1 Day
日期	31	1		18	17	11	26	24	20	13	5		DATE
一次最大量	0.5	5.5		7.0	37.0	35.0	144.0	25.0	27.0	8.0	5.0		Max. of 1 Storm
歷時	X	X		6.0	X	4.2	X	X	X	X	8.0		Duration

第
四
頁

降水量以公厘計

(4)

Precipitation in mm

天津測候所

METEOROLOGICAL OBSERVATORY OF TIENTSIN

民國廿二年逐日降水總量

DAILY PRECIPITATION DURING THE YEAR 1933

喜峯口 HSI FÊNG K'OU

北緯 Lat. 40°- 24' N.

東經 Long. 118°- 15' E.

高度 Alt. 175 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													2
三日													3
四日													4
五日													5
六日													6
七日													7
八日													8
九日												2.5	9
十日													10
十一日													11
十二日													12
十三日											33.0		13
十四日										2.0			14
十五日												1.0	15
十六日													16
十七日													17
十八日										4.0			18
十九日		2.0											19
二十日													20
廿一日													21
廿二日		2.0											22
廿三日													23
廿四日													24
廿五日													25
廿六日													26
廿七日												1.0	27
廿八日													28
廿九日													29
三十日													30
卅一日													31
總量	0.0	4.0	—	—	—	—	—	—	—	6.0	33.0	4.5	Total
一日最大量		2.0								4.0	33.0	2.5	Max of 1 Day.
日期		22								18	13	9	DATE
一次最大量		2.0								4.0	33.0	2.5	Max. of 1 Continuation.
屢時		X								0.7	12.0	6.0	Duration

降水量以公厘計

(5)

Precipitation in mm

第 五 頁

天津測候所

METEOROLOGICAL OBSERVATORY OF TIENSIN

民國廿三年逐日降水總量

DAILY PRECIPITATION DURING THE YEAR 1934

喜峯口 HSI FÊNG K'OU

北緯 Lat. 40°-24' N.

東經 Long. 118°-15' E.

高度 Alt. 175 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					2.5	68.0					6.0		1
二日						16.0			11.0				2
三日							15.0		34.0				3
四日						5.0		30.0					4
五日					1.0		15.5						5
六日						9.0	221.0		98.0				6
七日				5.5	5.0		9.0						7
八日		0.5						21.0					8
九日		0.5				0.5	10.0	8.0					9
十日						5.5	7.5	5.0					10
十一日													11
十二日							15.0			3.0			12
十三日										5.0			13
十四日													14
十五日									9.0				15
十六日					4.0			50.0				4.5	16
十七日					11.0								17
十八日							4.0	82.0					18
十九日													19
二十日								13.0					20
廿一日								42.0				1.5	21
廿二日				6.5				12.0		6.0			22
廿三日				2.5									23
廿四日							7.5			6.0			24
廿五日													25
廿六日							8.0						26
廿七日		1.0				4.0			15.0				27
廿八日						7.0			35.0				28
廿九日					13.0	34.0	12.0		11.0				29
三十日					8.5	1.5		9.0					30
卅一日	1.5				6.0		38.0			4.0			31
總量	1.5	2.0	0.0	14.5	51.0	150.5	362.5	272.0	213.0	24.0	6.0	6.0	Total
一日最大量	1.5	1.0		6.5	13.0	68.0	221.0	82.0	98.0	6.0	6.0	4.5	Max. of 1 Day.
日期	31	27		22	29	1	6	18	6	22	1	16	DATE
一次最大量	1.5	1.0		6.5	13.0	84.0	230.0	82.0	98.0	6.0	6.0	4.5	Max. of 1 Continuation.
歷時	X	X		X	X	31.0	28.0	X	8.0	3.0	4.0	8.0	Duration

第六頁

降水量以公厘計

(6)

Precipitation in mm

天津測候所

METEOROLOGICAL OBSERVATORY OF TIENTSIN

民國廿四年逐日降水總量

DAILY PRECIPITATION DURING THE YEAR 1935

喜峯口 HSI FÊNG K'OU

北緯 Lat. 40°- 24' N.

東經 Long. 118°- 15' E.

高度 Alt. 175 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						15.5				3.5	5.5		1
二日					3.0	24.3		42.5		2.0	13.0		2
三日				0.5		1.2	3.0	27.0			3.0		3
四日						2.5	8.5						4
五日					23.5			2.5					5
六日													6
七日								8.0					7
八日													8
九日							22.0						9
十日							6.0		16.0				10
十一日					8.4			12.5					11
十二日					3.0		21.0				1.0		12
十三日							6.0				1.5		13
十四日							4.0						14
十五日													15
十六日						1.0	2.5						16
十七日							7.0						17
十八日						20.0	2.5						18
十九日								4.0					19
二十日						9.5		1.0					20
廿一日								25.0					21
廿二日						1.0							22
廿三日													23
廿四日							78.0			7.0			24
廿五日							13.0			0.5			25
廿六日								0.5					26
廿七日						15.0	69.0	0.5					27
廿八日							1.5						28
廿九日													29
三十日											2.5		30
卅一日					35.0								31
總量	0.0	0.0	0.0	0.5	72.9	90.0	244.0	123.5	16.0	13.0	26.5	0.0	Total
一日最大量				0.5	35.0	24.3	78.0	42.5	16.0	7.0	13.0		Max. of 1 Day
日期				3	31	2	24	2	10	24	2		DATE
一次最大量				0.5	35.0	38.5	78.0	69.5	16.0	7.0	18.5		Max. of 1 Continous.
歷時				1.1	5.4	9.4	10.3	35.3	6.3	2.3	20.0		Duration

降水量以公厘計

(7)

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

喜峯口 HSI FÊNG K'OU

北緯 Lat 40°- 24' N.

東經 Long. 118°- 15' E.

高度 Alt. 175 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							5.5	3.0					1
二日						1.5							2
三日									7.0				3
四日							2.0						4
五日		0.1		0.0			4.0	5.0	89.0		3.0		5
六日													6
七日						9.0							7
八日				0.0	0.5				0.0				8
九日								21.0					9
十日								2.0					10
十一日										2.0			11
十二日			0.0					1.0					12
十三日				2.5			6.0	12.5					13
十四日													14
十五日						8.0	1.5					8.0	15
十六日					4.0	17.5						1.5	16
十七日				1.0	17.0			18.0					17
十八日								25.0					18
十九日		0.5							13.0				19
二十日		1.1		0.0	9.0		104.0						20
廿一日		1.0	1.5				10.4						21
廿二日		0.5					16.6						22
廿三日	1.0	0.2				3.5	14.0						23
廿四日		0.5			1.0	44.0							24
廿五日													25
廿六日		0.2			0.0						20.5		26
廿七日			0.0										27
廿八日													28
廿九日													29
三十日													30
卅一日													31
總量	1.0	4.1	1.5	3.5	31.5	83.5	164.0	87.5	109.0	2.0	23.5	9.5	Total
一日最大量	1.0	1.1	1.5	2.5	17.0	44.0	104.0	25.0	89.0	2.0	20.5	8.0	Max of 1 Day
日期	23	20	21	13	17	24	20	18	5	11	26	15	DATE
一次最大量	1.0	3.1	1.5	2.5	21.0	44.0	104.0	43.0	89.0	2.0	20.5	9.5	Max. of 1 Continuation
歷時	2.3	9.2	0.3	2.3	15.4	8.3	15.2	22.2	10.7	X	9.9	18.2	Duration

第
八
頁

降水量以公厘計

(8)

Precipitation in mm

天津測候所
METEOROLOGICAL OBSERVATORY OF TIENTSIN
民國廿六年逐日降水總量
DAILY PRECIPITATION DURING THE YEAR 1937
喜峯口 HSI FENG K'OU

北緯 Lat. 40°. 24' N.

東經 Long. 118°. 15' E.

高度 Alt. 175 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				6.3			9.9						1
二日							54.9			10.5			2
三日						1.6		2.5					3
四日			4.7					50.2					4
五日			4.0					60.5	1.2				5
六日					0.5	2.2							6
七日						3.6				17.3			7
八日		0.7											8
九日		0.2							9.0				9
十日										9.5			10
十一日													11
十二日				30.3					28.0				12
十三日					25.3			9.4		14.2			13
十四日													14
十五日			1.0					8.5					15
十六日				0.5	16.7								16
十七日								7.1	2.3		1.2	2.6	17
十八日								0.0					18
十九日				7.2				27.5					19
二十日					0.9	6.2		42.3					20
廿一日									14.8				21
廿二日			7.5					10.5	6.5				22
廿三日			16.6	2.7	2.0			16.9					23
廿四日						2.4		3.7				5.2	24
廿五日					15.5	31.3	2.0						25
廿六日	0.3				3.7				5.7				26
廿七日													27
廿八日						38.5							28
廿九日					1.7								29
三十日								2.5		65.5			30
卅一日								40.2	67.6				31
總量	0.3	0.9	33.8	47.0	66.3	85.8	118.0	298.2	133.0	51.5	1.2	9.8	Total
一日最大量	0.3	0.7	16.6	30.3	25.3	38.5	54.9	67.6	65.5	17.3	1.2	5.2	Max. of 1 Day.
日期	26	8	23	12	13	28	2	31	30	7	17	24	DATE
一次最大量	0.3	0.9	24.1	30.3	25.3	38.5	61.2	67.6	65.5	17.3	1.2	5.2	Max. of 1 Consecutive Days.
歷時	0.2	1.1	X	7.2	6.1	6.2	4.8	13.7	16.1	4.3	0.5	2.5	Duration

降水量以公厘計

(9)

Precipitation in mm

第九頁

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

喜峯口 HSI FÊNG K'OU

北緯 Lat 40°- 24' N.

東經 Long. 118°- 15' E.

高度 Alt. 175 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							0.2			25.2			1
二日										17.5			2
三日							16.5			10.6			3
四日						3.5	44.6			12.5			4
五日			2.1				3.6						5
六日					25.3								6
七日					4.5					5.6			7
八日							72.5		0.6	11.3			8
九日													9
十日						1.3	40.2	2.6				0.2	10
十一日						12.4		17.7					11
十二日						3.6	5.3	14.8					12
十三日						4.7							13
十四日					3.6								14
十五日					19.5			7.2	0.7				15
十六日		3.2							3.5				16
十七日	3.0				7.7		35.6		6.7				17
十八日								19.3					18
十九日					0.9			6.4					19
二十日							55.7						20
廿一日				32.4		35.2	37.2		11.5			0.7	21
廿二日								7.5					22
廿三日							61.3	17.6					23
廿四日													24
廿五日					5.2								25
廿六日						54.3			12.3				26
廿七日					15.5	14.7		2.6					27
廿八日					43.6	12.5	7.5		1.4				28
廿九日			0.0			9.1			5.2	3.2			29
三十日					45.3	10.2	32.4	12.0					30
卅一日					35.6							0.1	31
總量	3.0	3.2	2.1	32.4	206.7	161.5	412.6	107.7	41.9	85.9	0.0	1.0	Total
一日最大量	3.0	3.2	2.1	32.4	45.3	54.3	72.5	19.3	12.3	25.2		0.7	Max of Day
日期	17	16	5	21	30	26	8	18	26	1		21	DATE
一次最大量	3.0	3.2	2.1	32.4	45.3	54.3	72.5	19.3	12.3	25.2		0.7	Max. at 1 Continues
歷時	3.8	0.7	X	10.2	X	15.7	8.2	15.0	X	3.8		14.0	Duration

第十頁

降水量以公厘計

(10)

Precipitation in mm

天津測候所
 METEOROLOGICAL OBSERVATORY OF TIENTSIN
 民國廿八年逐日降水總量
 DAILY PRECIPITATION DURING THE YEAR 1939
 喜峯口 HSI FÊNG K'OU

北緯 Lat. 40°- 24' N.

東經 Long. 118°- 15' E.

高度 Alt. 175 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									12.3				1
二日							0.7		7.5	22.4			2
三日							0.5			28.5			3
四日					3.5		49.4	20.4					4
五日					0.5		0.3	0.7					5
六日						4.6	5.5		10.2				6
七日					0.6		15.0		37.5		2.6		7
八日							12.5				14.4		8
九日							1.5		4.0				9
十日							5.5						10
十一日													11
十二日							12.0	9.2					12
十三日					1.4			7.6	10.5				13
十四日							5.0						14
十五日							1.0						15
十六日		2.5					2.2	5.7					16
十七日								45.5		9.6			17
十八日								19.7					18
十九日													19
二十日											0.2		20
廿一日								26.6		1.3	0.4		21
廿二日			2.2			4.2							22
廿三日			5.3										23
廿四日						0.2	8.8	19.5					24
廿五日						3.5	1.2						25
廿六日													26
廿七日							10.5						27
廿八日													28
廿九日	0.2												29
三十日						2.2							30
卅一日								6.8					31
總量	0.2	2.5	7.5	0.0	6.0	14.7	131.6	161.7	82.0	61.8	17.6	0.0	Total
一日最大量	0.2	2.5	5.3		3.5	4.6	49.4	45.5	37.5	28.5	14.4		Max of 1 Day
日期	29	16	23		4	6	4	17	7	3	8		DATE
一次最大量	0.2	2.5	7.5		3.5	4.6	49.4	65.2	37.5	28.5	17.0		Max. of 1 Continuous R.
歷時	0.5	4.5	7.1		1.5	X	17.5	16.7	7.7	5.3	12.1		Duration

降水量以公厘計

(11)

Precipitation in mm

第十一頁