

天 津 測 候 所

METEOROLOGICAL OBSERVATORY OF TIENTSIN

歸 綏 降 水 量 記 錄

PAMPHLET NO. 66  
冊 號

天津測候所

METEOROLOGICAL OBSERVATORY OF TIENTSIN

雨量站說明表

測站歸綏	流域黃河 幹流黃河	東經111° 36' E. 北緯40° 46' N.	高度	約數	m.
				近似數	1057
雨量計所在地之 城市或村鎮名稱	厚和歸綏縣				
雨量計位置之說 明及其與永久建 築物之距離	未詳				
設站日期	民國九年六月一日				
設站人員	歸綏福音堂				
觀測員姓名 及詳細通訊址	H. Ekblad 厚和歸綏福音堂				
最近郵局地點	歸綏縣	最近通匯郵局	歸綏縣郵局		
最近火車站	京綏路歸綏車站	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	<p>本站記錄由九年六月起始至十六年三月止係前順直水利委員會之記錄十八年一月至二十一年十二月係採用歸綏農業試驗場之記錄僅有月總量故無分表</p> <p>二十三年一月至二十五年十月係採用黃河水利委員會之記錄雖有日量及月總量並無歷經時間</p>				

天津測候所

METEOROLOGICAL OBSERVATORY OF TIENTSIN

歷年逐月降水量記錄

SUMMARY OF PRECIPITATION DATA

歸綏 KUEI SUI

北緯 Lat. 40°- 46' N.

東經 Long. 111°- 36' E.

高度 Alt. 1057 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)													
民國十八年 (1919)													
民國十九年 (1920)						66.1	50.7	103.6	114.7	45.5	0.0	10.3	(399.9)
民國二十年 (1921)	1.5	0.0	5.5	0.0	54.5	139.5	55.5	42.9	15.0	45.2	0.0	0.0	360.5
民國二十一年 (1922)	0.0	3.0	0.0	17.9	26.5	57.3	79.8	206.8	95.5	4.0	12.2	0.0	503.0
民國二十二年 (1923)	0.0	2.1	8.5	4.4	22.5	6.1	62.7	121.5	32.5	0.0	1.7	0.0	262.5
民國二十三年 (1924)	0.6	12.5	0.0	12.8	0.0	55.6	126.1	(14.0)	—	—	—	—	(221.7)
民國二十四年 (1925)	0.0	0.0	0.0	0.0	12.3	29.6	85.2	140.3	49.4	0.0	5.3	0.0	322.1
民國二十五年 (1926)	2.1	4.2	0.0	6.8	49.5	42.5	10.2	40.4	45.7	9.1	10.9	3.2	224.6
民國二十六年 (1927)	8.5	5.3	(18.1)	—	—	—	—	—	—	—	—	—	(21.9)
民國二十七年 (1928)	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
民國二十八年 (1929)	2.0	—	19.0	2.0	7.0	48.0	215.0	312.0	70.0	2.0	—	22.0	(699.0)
民國二十九年 (1930)	2.0	44.0	13.0	28.0	73.0	18.0	100.0	18.0	62.0	15.0	4.0	2.0	379.0
民國三十年 (1931)	0.0	7.0	15.0	3.0	30.0	76.0	105.0	87.0	89.0	10.0	26.0	0.0	448.0
民國三十一年 (1932)	26.0	23.0	0.0	10.0	81.3	7.2	147.9	41.8	52.8	0.0	9.0	76.0	475.0
民國三十二年 (1933)	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
民國三十三年 (1934)	10.5	1.5	2.0	39.3	43.6	38.5	254.9	222.4	64.9	29.2	0.0	1.0	707.8
民國三十四年 (1935)	1.5	1.2	2.5	0.0	34.7	6.9	55.5	25.6	51.7	22.3	17.0	0.0	218.9
民國三十五年 (1936)	8.5	0.0	6.8	23.1	4.8	60.9	50.3	18.8	54.2	0.0	—	—	(227.5)
平均 MEAN	4.5	8.0	5.6	11.3	33.9	46.6	99.9	106.1	61.3	14.7	7.8	10.1	409.8
民國三十六年 (1937)													
平均 MEAN													
民國三十七年 (1938)													
平均 MEAN													
民國三十八年 (1939)													
平均 MEAN													
民國三十九年 (1940)													
平均 MEAN													
民國四十年 (1941)													
平均 MEAN													

降水量以公厘計

( 1 )

Precipitation in mm

天津測候所

METEOROLOGICAL OBSERVATORY OF TIENTSIN

民國九年逐日降水總量

DAILY PRECIPITATION DURING THE YEAR 1920

歸綏 KUEI SUI

北緯 Lat. 40°-46' N.

東經 Long. 111°-36' E.

高度 Alt. 1057 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							2.8		5.2				1
二日										19.3			2
三日							1.5	6.8					3
四日							5.1	13.7	9.4				4
五日													5
六日													6
七日													7
八日						6.0							8
九日								3.9	6.6				9
十日													10
十一日							6.6	3.7		18.5			11
十二日						49.0			55.8				12
十三日							7.3		3.7				13
十四日										3.1			14
十五日										3.1			15
十六日										9.5			16
十七日						5.9							17
十八日								0.8					18
十九日								0.8		1.0			19
二十日													20
廿一日									5.1				21
廿二日								0.4					22
廿三日													23
廿四日						3.7							24
廿五日								4.2					25
廿六日							1.9		16.9				26
廿七日							25.5		7.3				27
廿八日								7.8					28
廿九日									4.7				29
三十日						1.5						8.0	30
卅一日								61.5				2.3	31
總量						66.1	50.7	103.6	114.7	54.5	0.0	10.2	Total
一日最大量						49.0	25.5	61.5	55.8	19.3		8.0	Max of 1 Day
日期						12	27	31	12	2		30	DATE
一次最大量						49.0	25.5	51.3	55.8	19.3		8.0	Max of 1 Continuous R
歷時						2.0	2.5	X	12.0	24.0		X	Duration

第 二 頁

降水量以公厘計

( 2 )

Precipitation in mm

天津測候所

METEOROLOGICAL OBSERVATORY OF TIENSIN

民國十年逐日降水總量

DAILY PRECIPITATION DURING THE YEAR 1921

歸綏 KUEI SUI

北緯 Lat. 40°- 46' N.

東經 Long. 111°- 36' E.

高度 Alt. 1057 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					10.4	14.7							2
三日					2.1	27.7	10.9	3.1					3
四日						6.0	1.6	1.5					4
五日								10.5					5
六日						3.8							6
七日					3.1	1.1							7
八日								0.2		14.1			8
九日						2.4				5.3			9
十日													10
十一日													11
十二日													12
十三日													13
十四日													14
十五日					29.6	20.8		0.5					15
十六日						18.6	11.5	3.3	15.0				16
十七日								5.4		2.1			17
十八日						0.2		5.2		20.7			18
十九日						1.8		0.2					19
二十日								3.8					20
廿一日					0.7	22.3							21
廿二日						20.0	0.7	1.0					22
廿三日								4.7		3.0			23
廿四日			3.2		8.8			4.0					24
廿五日			2.3				5.4						25
廿六日													26
廿七日	1.5						0.7						27
廿八日							1.9						28
廿九日							22.1						29
三十日					0.7								30
卅一日							0.7						31
總量	1.5	0.0	5.5	0.0	55.4	139.5	55.5	42.9	15.0	45.2	0.0	0.0	Total
一日最大量	1.5		3.2		29.6	27.7	22.1	10.5	15.0	20.7			Max of 1 Day.
日期	27		24		15	3	29	5	16	18			DATE
一次最大量	1.5		3.2		29.6	42.3	22.1	10.5	15.0	20.7			Max. of 1 Continuous.
歷時	X		X		X	9.5	2.0	1.8	24.0	X			Duration

降水量以公厘計

( 3 )

Precipitation in mm

天津測候所  
 METEOROLOGICAL OBSERVATORY OF TIENTSIN  
 民國十一年逐日降水總量  
 DAILY PRECIPITATION DURING THE YEAR 1922  
 歸綏 KUEI SUI

北緯 Lat. 40° 46' N. .

東經 Long. 111° 36' E.

高度 Alt. 1057 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		0.1											1
二日													2
三日					6.2		0.9	34.8					3
四日					9.7			41.9					4
五日				0.8				20.2					5
六日										4.0			6
七日								67.0					7
八日													8
九日									35.0				9
十日													10
十一日													11
十二日							16.0						12
十三日				5.4									13
十四日					0.9	6.0							14
十五日									49.7				15
十六日									6.8				16
十七日							3.0	8.0					17
十八日		1.3											18
十九日													19
二十日				6.8	3.0		56.8						20
廿一日		1.6		4.9	4.6		3.1		4.0		12.2		21
廿二日						2.2							22
廿三日						6.6							23
廿四日						2.8							24
廿五日						17.2							25
廿六日						0.4		0.6					26
廿七日													27
廿八日													28
廿九日					2.1								29
三十日						22.1							30
卅一日								34.3					31
總量	0.0	3.0	0.0	17.9	26.5	57.3	79.8	206.8	95.5	4.0	12.2	0.0	Total
一日最大量		1.6		6.8	9.7	22.1	56.8	67.0	49.7	4.0	12.2		Max. of 1 Day.
日期		21		20	4	30	20	7	15	6	21		DATE
一次最大量		1.6		6.8	9.7	22.1	56.8	67.0	49.7	4.0	12.2		Max. of 1 Continuous.
歷時		X		6.0	3.0	X	4.0	X	24.0	X	X		Duration

第  
四  
頁

降水量以公厘計

( 4 )

Precipitation in mm

天津測候所

METEOROLOGICAL OBSERVATORY OF TIENTSIN

民國十二年逐日降水總量

DAILY PRECIPITATION DURING THE YEAR 1923

歸綏 KUEI SUI

北緯 Lat. 40°- 45' N.

東經 Long. 111°- 36' E.

高度 Alt. 1057 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								54.6	2.1				1
二日								1.3					2
三日					5.3								3
四日					5.9								4
五日							3.3	22.6					5
六日						2.1							6
七日			1.6				8.5	11.7					7
八日		0.9											8
九日													9
十日													10
十一日							0.3				0.7		11
十二日											0.6		12
十三日													13
十四日					1.6								14
十五日			1.2		4.1			15.7					15
十六日				4.4			8.9						16
十七日							24.2						17
十八日					2.8								18
十九日		1.7			2.8								19
二十日								3.2					20
廿一日													21
廿二日									22.1				22
廿三日													23
廿四日								12.4					24
廿五日													25
廿六日						4.0					0.4		26
廿七日													27
廿八日													28
廿九日									8.3				29
三十日							17.5						30
卅一日			5.5										31
總量	0.0	2.6	8.5	4.4	22.5	6.1	62.7	121.5	32.5	0.0	1.7	0.0	Total
一日最大量		1.7	5.5	4.4	5.9	4.0	24.2	54.6	22.1		0.7		Max. of 1 Day.
日期		19	31	16	4	26	17	1	22		11		DATE
一次最大量		1.7	5.5	4.4	5.9	4.0	24.2	54.6	22.1		0.7		Max. of 1 Continuance.
歷時		X	X	X	X	X	24.0	24.0	24.0		X		Duration

降水量以公厘計

( 5 )

Precipitation in mm

天津測候所

METEOROLOGICAL OBSERVATORY OF TIENTSIN

民國十三年逐日降水總量

DAILY PRECIPITATION DURING THE YEAR 1924

歸綏 KUEI SUI

北緯 Lat. 40°-46' N.

東經 Long. 111°-36' E.

高度 Alt. 1057 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							47.8	8.2					1
二日													2
三日													3
四日													4
五日													5
六日		3.8											6
七日													7
八日								5.8					8
九日		8.7											9
十日													10
十一日													11
十二日							17.3						12
十三日													13
十四日													14
十五日													15
十六日													16
十七日							7.5						17
十八日						44.8							18
十九日													19
二十日													20
廿一日													21
廿二日													22
廿三日						11.0							23
廿四日							7.4						24
廿五日													25
廿六日	0.6												26
廿七日													27
廿八日													28
廿九日				12.8									29
三十日													30
卅一日							46.2						31
總量	0.6	12.5	0.0	12.8	0.0	55.6	126.2	14.0	—	—	—	—	Total
一日最大量	0.6	8.7		12.8		44.6	47.8						Max. of 1 Day
日期	26	9		29		18	1						DATE
一次最大量	0.6	8.7		12.8		44.6	47.8						Max. of 1 Continuous
歷時	X	24.0		X		X	X						Duration

第六頁

降水量以公厘計

( 6 )

Precipitation in mm



天津測候所

METEOROLOGICAL OBSERVATORY OF TIENTSIN

民國十四年逐日降水總量

DAILY PRECIPITATION DURING THE YEAR 1925

歸綏 KUEI SUI

北緯 Lat. 40°- 46' N.

東經 Long. 111°- 36' E.

高度 Alt. 1057 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							9.9						3
四日					4.9		9.3	4.3	27.8				4
五日													5
六日					3.1			7.4					6
七日								1.5	0.9				7
八日							9.5						8
九日									4.7		5.3		9
十日								55.5					10
十一日							9.3						11
十二日													12
十三日							11.8	2.5					13
十四日													14
十五日					4.3								15
十六日								43.1					16
十七日									16.0				17
十八日						14.8	5.1	2.5					18
十九日							7.5						19
二十日													20
廿一日													21
廿二日													22
廿三日													23
廿四日													24
廿五日							2.7						25
廿六日							3.5						26
廿七日							3.1						27
廿八日								23.5					28
廿九日						14.8	13.5						29
三十日													30
卅一日													31
總量	0.0	0.0	0.0	0.0	12.3	29.6	85.2	140.3	49.4	0.0	5.3	0.0	Total
一日最大量					4.9	14.8	13.5	55.5	27.8		5.3		Max of 1 Day
日期					4	18	29	10	4		9		DATE
一次最大量					4.9	14.8	13.5	55.5	27.8		5.3		Max. of 1 Consecutive.
屢時					X	24.0	1.5	X	24.0		24.0		Duration

降水量以公厘計

( 7 )

Precipitation in mm

天津測候所

METEOROLOGICAL OBSERVATORY OF TIENTSIN

民國十五年逐日降水總量

DAILY PRECIPITATION DURING THE YEAR 1926

歸 綏 KUEI SUI

北緯 Lat. 40°-46' N.

東經 Long. 111°-36' E.

高度 Alt. 1087 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									15.4				1
二日													2
三日													3
四日					1.9								4
五日									5.0				5
六日		2.1						10.2					6
七日													7
八日											8.7		8
九日							10.2						9
十日	2.1									7.4			10
十一日													11
十二日													12
十三日										1.7			13
十四日						6.8							14
十五日					9.3								15
十六日					1.2								16
十七日		2.1				13.5							17
十八日						12.9		17.3					18
十九日												3.2	19
二十日						9.3					1.1		20
廿一日													21
廿二日					8.7				4.3				22
廿三日				6.8							0.4		23
廿四日					28.4			12.9			0.7		24
廿五日													25
廿六日													26
廿七日													27
廿八日									21.0				28
廿九日													29
三十日													30
卅一日													31
總量	2.1	4.2	0.0	6.8	49.5	42.5	10.2	40.4	45.7	9.1	10.9	3.2	Total
一日最大量	2.1	2.1		6.8	28.4	13.5	10.2	17.3	21.0	7.4	8.7	3.2	Max. of 1 Day
日期	10	6		23	24	17	9	18	28	10	8	19	DATE
一次最大量	2.1	2.1		6.8	28.4	13.5	10.2	17.3	21.0	7.4	8.7	3.2	Max. of 1 Consecutive
歷時	X	1.5		3.0	5.0	7.0	1.0	5.0	24.0	12.0	7.5	X	Duration

第  
八  
頁

降水量以公厘計

( 8 )

Precipitation in mm.

天津測候所

METEOROLOGICAL OBSERVATORY OF TIENTSIN

民國十六年逐日降水總量

DAILY PRECIPITATION DURING THE YEAR 1927

歸 綏 KUEI SUI

北緯 Lat. 40°- 46' N.

東經 Long. 111°- 36' E.

高度 Alt. 1057 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		4.2											3
四日													4
五日													5
六日	5.3		3.4										6
七日			5.1										7
八日													8
九日													9
十日													10
十一日			1.1										11
十二日													12
十三日			8.5										13
十四日		1.1											14
十五日	3.2												15
十六日													16
十七日													17
十八日													18
十九日													19
二十日													20
廿一日													21
廿二日													22
廿三日													23
廿四日													24
廿五日													25
廿六日													26
廿七日													27
廿八日													28
廿九日													29
三十日													30
卅一日													31
總量	8.5	5.3	(18.1)	—	—	—	—	—	—	—	—	—	Total
一日最 大量	5.3	4.2											Max of 1 Day.
日期	6	3											DATE
一次最 大量	5.3	4.2											Max. of 1 Continuou.
歷時	X	X											Duration

降水量以公厘計

( 9 )

Precipitation in mm

第  
九  
頁

天津測候所

METEOROLOGICAL OBSERVATORY OF TIENTSIN

民國廿三年逐日降水總量

DAILY PRECIPITATION DURING THE YEAR 1934

歸綏 KUEI SUI

北緯 Lat. 40°-46' N.

東經 Long. 111°-36' E.

高度 Alt. 1057 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					5.0				0.5				1
二日					4.5		0.5		27.5				2
三日								8.0					3
四日													4
五日							61.5						5
六日					10.0								6
七日								8.2		9.2			7
八日								15.0					8
九日						1.5							9
十日							30.1						10
十一日			2.0				4.5	12.5	5.2	8.2			11
十二日							5.8	7.5	1.7	11.8			12
十三日								91.5					13
十四日					1.2								14
十五日									9.2				15
十六日		1.5											16
十七日								6.0					17
十八日				4.5				27.0					18
十九日					1.0								19
二十日						0.5		85.0					20
廿一日						0.5		29.7	2.0				21
廿二日						28.0							22
廿三日							6.0	18.0					23
廿四日					2.0								24
廿五日							15.5						25
廿六日					12.0	8.0							26
廿七日				34.8				1.0	13.0				27
廿八日					4.0								28
廿九日					1.0		2.5		5.8				29
三十日	4.5						37.0	4.5				1.0	30
卅一日	6.0				2.9								31
總量	10.5	1.5	2.0	39.3	43.6	38.5	254.9	222.4	64.9	29.2	0.0	1.0	Total
一日最大量	6.0	1.5	2.0	34.8	12.0	28.0	91.5	85.0	27.5	11.8		1.0	Max. of 1 Day.
日期	31	16	11	27	26	22	13	20	2	12		30	DATE
一次最大量													Max. of 1 Continuou.
歷時													Duration

第十頁

降水量以公厘計

( 10 )

Precipitation in mm

天津測候所

METEOROLOGICAL OBSERVATORY OF TIENTSIN

民國廿四年逐日降水總量

DAILY PRECIPITATION DURING THE YEAR 1935

歸 綏 KU EI SUI

北緯 Lat. 40°-46' N.

東經 Long. 111°-36' E.

高度 Alt. 1057 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						5.6		9.2					1
二日	1.0				4.5	0.7		2.3		2.8			2
三日							0.0						3
四日													4
五日							0.5	2.8					5
六日							9.5	5.5	2.5				6
七日		1.0					2.0		17.5				7
八日		0.2							3.6				8
九日								0.0					9
十日							0.5	0.0					10
十一日													11
十二日	0.5										1.0		12
十三日						0.5	2.5						13
十四日													14
十五日													15
十六日							22.0						16
十七日							4.0						17
十八日							4.2	5.8					18
十九日						0.1							19
二十日										0.0			20
廿一日													21
廿二日													22
廿三日							10.3						23
廿四日					9.7					15.0			24
廿五日					20.5								25
廿六日						0.0							26
廿七日			2.5				0.0						27
廿八日							0.0						28
廿九日									15.5		16.0		29
三十日						0.0			12.6		0.0		30
卅一日										4.5			31
總量	1.5	1.2	2.5	0.0	34.7	6.9	55.5	25.6	51.7	22.3	17.0	0.0	Total
一日最大量	1.0	1.0	2.5		20.5	5.6	22.0	9.2	17.5	15.0	16.0		Max. of 1 Dev
日期	2	7	27		25	1	16	1	7	24	29		DATE
一次最大量													Max. of 1 Continuous R.
歷時													Duration

降水量以公厘計

( 11 )

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

歸 綏 KUEI SUI

北緯 Lat. 40°-46' N.

東經 Long. 111°-36' E.

高度 Alt. 1057 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	0.0								20.2				1
二日	0.0								9.5				2
三日							4.2		2.5				3
四日							8.3		16.8				4
五日							2.1						5
六日							13.4						6
七日				1.2			2.0		2.5				7
八日				0.7			3.0		0.4				8
九日							4.9						9
十日							1.4						10
十一日			2.8					1.1					11
十二日									2.4				12
十三日				7.2				1.6					13
十四日													14
十五日													15
十六日													16
十七日								13.0					17
十八日			4.0					2.4					18
十九日							6.5						19
二十日													20
廿一日													21
廿二日						2.5	4.5						22
廿三日	8.5					56.0							23
廿四日					1.0	2.4		0.5					24
廿五日													25
廿六日				14.0									26
廿七日													27
廿八日													28
廿九日													29
三十日					3.8								30
卅一日	0.0												31
總量	8.5	0.0	6.8	23.1	4.8	60.9	50.2	18.8	54.3	0.0	—	—	Total
一日最大量	8.5		4.0	14.0	3.8	56.0	13.4	13.0	20.2				Max. of 1 Day.
日期	23		18	26	30	23	6	17	1				DATE
一次最大量歷時													Max. of 1 Continuous R. Duration

第十二頁

降水量以公厘計

( 12 )

Precipitation in mm