

内部资料

湖北省郧阳地区

气象资料

湖北省武汉中心气象台

一九七三年

鄱阳地区气象台站一览表

序 列	台(站)名	资 料 纪 录 年 代
1	鄱 县	1952. 7—1970
2	鄱 西	1957 —— 1970
3	均 县	1963 —— 1970
4	竹 溪	1957. 10—1970
5	竹 山	1955. 7—1970
6	房 县	1952 —— 1970

鄖县气象资料

说 明

(一) 资料来源:

年 代	资 料 来 源
1952.7—1953.12	气象月总簿、年总簿。
1954—1960	基本气象观测记录月报表、年报表，相对湿度自记记录月报表、年报表，地温记录月报表、年报表，日照日射记录月报表、年报表。
1961—1970	地面基本气象观测记录月报表、年报表。

(二) 测站位置:

年 代	北 纬	东 径	海拔高度(米)		详 细 地 址
			观 测 场	气 � pres	
1952.7—1970.12	32°49'	110°46'	158.3	162.5	小东门内徐家坪“郊外”

(三) 观测时间与次数:

年 代	观 测 时 间 标 准	观 测 次 数 及 时 间	日 界	夜 间 守 班 否
1952.7—1953.12	北京时	6(6、9、12、14、18、21)	21	不 守 班
1954.1—1960.7	地方平均太阳时	4(1、7、13、19)	19	守 班
1960.8—1966.12	北京时	4(2、8、14、20)	20	"
1967.1—1969.7	"	3(8、14、20)	"	不 守 班
1969.8—1970.12	"	4(2、8、14、20)	"	守 班

注: 1952.7—53年温度, 湿度以24时为日界。

(四) 平均值所采用的次数及时间:

项 目 年 代	气 温	湿 度	气 压	风	地 温
1952.7—1953.12	8(3、6、9、12、14、18、21、24)	8(3、6、9、12、14、18、21、24)		6(6、9、12、14、18、21)	3(6、14、21)
1954.1—1960.7	4(1、7、13、19)	4(1、7、13、19)	4(1、7、13、19)	4(1、7、13、19)	4(1、7、13、19)
1960.8—1966.12	4(2、8、14、20)	4(2、8、14、20)	4(2、8、14、20)	4(2、8、14、20)	4(2、8、14、20)
1967.1—1969.7	4(2时自记值、8、14、20)	4(2时自记值、8、14、20)	3(8、14、20)	3(8、14、20)	4(8、8、14、20)
1969.8—1970.12	4(2、8、14、20)	4(2、8、14、20)	4(2、8、14、20)	4(2、8、14、20)	4(2、8、14、20)

(五) 统计说明:

1、最小相对湿度挑自自记记录。

2、风、天气日数等项目，从1952.7—53年，对观测次数不同没作考虑，均与四次观测的记录合并统计。1967年1月—1969年7月夜间不守班，除降雪、积雪、霜外，只统计白天（8—20时）出现的各种天气日数，不参加累年统计，气压、风两项这段时间因是三次观测，也不参加累年统计。但第一次雷暴或最后一次雷暴出现在夜间，仍统计为初、终日，故初终日及初终间日数仍参加累年统计。

雨凇仅于1969年1月出现2次，对记录无影响，故日数和最长连续时数照常统计挑选。

3、降水量包括地面凝结的雾、露、霜量。日降水量 $\geqslant 0.1$ 毫米的日数不包括纯雾、露、霜量达0.1毫米的日数。降雪日数是雪量 $\geqslant 0.1$ 毫米的日数，但凡第一次或最后一次降雪，不论其量是否达0.1毫米，则该日均作为降雪的初（终）日期。

4、日平均气温稳定通过0.0、10.0℃初、终期：在一年中任意连续五天日平均气温的平均值均 $\geqslant 0.0$ ℃（10.0℃）的最长一段时期内，挑取最先一个日平

均气温 $\geq 0.0^{\circ}\text{C}$ (10.0°C) 的日期为初日，挑取最后一个日平均气温 $\geq 0.0^{\circ}\text{C}$ (10.0°C) 的日期为终日。

5、记录不完整的年份(度)，不作年统计，该年其它月份的记录也不参加月的累年统计。但极值项目均参加累年月极值的挑选，所缺记录如果不影响年极值的挑选，或者该年其它月份的极值被挑为累年年极值时，则该年仍挑取年极值。

6、记录外加“()”者，表示记录欠准确，但影响不大，仍可使用。记录栏内记“—”者，表示该记录从缺。平均初、终期右上角加注“×”者，表示初、终日出现年数达观测年数的三分之二或以上，按出现年数统计。年份右上角加注“××”者，表示风向按八个方位观测。

7、最大积雪深度：1957年以前从最大积雪深度中挑取，1958—70年从7时(或8时)定时观测记录中挑取。

8、远电日数：远电和雷暴出现在同一天，则该日不统计为远电日，只有单独出现远电时，才统计为远电日。

(六) 其它：

1、逐旬日最低气温 $\leq -10.0^{\circ}\text{C}$ 日数：1952.7—70年未出现。

2、日降水量 ≥ 100.0 毫米 日数：1952.7—70年，仅60年9月，62年8月，64年7月，67年6月各出现1次。

3、日降水量 ≥ 150.0 毫米 日数：1952.7—70年未出现。

4、沙暴日数：1952.7—70年，仅53年7月出现2次，53年8月和54年4月各出现1次，共4次。

5、雾凇日数：1952.7—70年，仅65年1月出现1次，连续时数为3小时37分。

目 录

气 压

- 1、历年各月平均本站气压（毫巴） 1

气 温

- 2、历年各月平均气温（ $^{\circ}\text{C}$ ） 1
3、历年各月极端最高气温（ $^{\circ}\text{C}$ ） 1
4、历年各月极端最低气温（ $^{\circ}\text{C}$ ） 2
5、历年各月逐旬平均气温（ $^{\circ}\text{C}$ ） 3
6、历年日平均气温稳定通过 0.0°C 、 10.0°C 初、终期及稳定通过 10.0°C
初、终期间的累积温度 3
7、历年各月逐旬日最高气温 $\geq 30.0^{\circ}\text{C}$ 日数 4
8、历年各月逐旬日最高气温 $\geq 35.0^{\circ}\text{C}$ 日数 4
9、历年各月逐旬日最高气温 $\geq 40.0^{\circ}\text{C}$ 日数 4
10、历年各月逐旬日最低气温 $\leq 0.0^{\circ}\text{C}$ 日数及其初、终期 5
11、历年各月逐旬日最低气温 $\leq -10.0^{\circ}\text{C}$ 日数 见说明（六）

湿 度

- 12、历年各月平均绝对湿度（毫巴） 5
13、历年各月最大绝对湿度（毫巴） 6
14、历年各月最小绝对湿度（毫巴） 6
15、历年各月平均相对湿度（%） 7
16、历年各月最小相对湿度（%） 8

降 水

- 17、历年各月降水量（毫米） 8
18、历年各月一日最大降水量（毫米） 9

19、历年各月日降水量 ≥ 0.1 毫米 日 数.....	9
20、历年各月日降水量 ≥ 5.0 毫米 日 数.....	10
21、历年各月日降水量 ≥ 10.0 毫米 日 数.....	10
22、历年各月日降水量 ≥ 25.0 毫米 日 数.....	11
23、历年各月日降水量 ≥ 50.0 毫米 日 数.....	12
24、历年各月日降水量 ≥ 100.0 毫米 日 数.....	见说明(六)
25、历年各月日降水量 ≥ 150.0 毫米 日 数	见说明(六)
26、历年各月逐旬降水量(毫米)	11
27、历年各月逐旬日降水量 ≥ 0.1 毫米 日 数.....	12
28、历年各月最长连续降水日数及其量(日降水量 ≥ 0.1 毫米)	13
29、历年各月最长连续无降水日数.....	14
30、历年各月最大积雪深度(厘米)	15

地 温

31、历年各月地面平均温度($^{\circ}\text{C}$)	15
32、历年各月5厘米平均地温($^{\circ}\text{C}$)	16
33、历年各月10厘米平均地温($^{\circ}\text{C}$)	16
34、历年各月15厘米平均地温($^{\circ}\text{C}$)	16
35、历年各月20厘米平均地温($^{\circ}\text{C}$)	17

日 照

36、历年各月日照时数(小时)	17
37、历年各月日照百分率(%)	17

风

38、历年各月平均风速(米/秒)	18
39、历年各月最多风向及其频率(%)	18
40、累年各月各风向频率(%)	19
41、累年各月各风向最大风速(米/秒)	19

天气日数

42、历年各月大风日数（瞬间风力 \geqslant 8 级）	20
43、历年各月沙暴日数（能见度 $<$ 1 0 0 0 米）	见说明（六）
44、历年各月雾日数（能见度 $<$ 1 0 0 0 米）	21
45、历年各月冰雹日数.....	21
46、历年各月远电日数.....	22
47、历年各月雷暴日数及其初、终期.....	22
48、历年各月降雪日数及其初、终期.....	23
49、历年各月积雪日数及其初、终期.....	23
50、历年各月雨淞日数及一次最长连续时数.....	24
51、历年各月雾淞日数及一次最长连续时数.....	见说明（六）
52、历年各月霜日数及其初、终期，无霜期日数.....	24

邵县

项 目 年 月		1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	全 年
		17.2 17	21.2 12	27.9 31	28.0 16	36.4 23	27.8 14	38.7 4	36.3 11	32.8 21	27.8 19	23.2 15	19.4 11	38.7 4/7
		19.4 7	21.5 17	26.3 16	33.7 22	34.0 9	41.0 20	42.7 19	41.1 4	33.0 6	32.3 1	24.5 8	17.7 11	42.7 19/7
		17.8 21,24	18.0 4	25.9 11	32.9 30	34.6 24	37.9 6	37.9 15	40.5 28	33.8 7	27.0 25	19.7 6	14.6 19	40.5 26/8
		16.7 6	20.7 27	25.7 15	33.0 30	34.8 31	39.6 12	38.4 29	36.5 3	32.5 7	28.4 3	23.2 6	21.5 2	39.6 12/6
		12.9 18,19	18.7 10	26.5 25	29.2 12	36.2 28	38.6 29	39.5 22	41.6 2	33.4 18	27.0 10	23.2 8	15.5 21	41.6 2/8
		14.9 29	20.0 12	23.2 28	27.3 20	35.6 26	35.0 29	36.4 19	37.5 10	37.5 2	28.2 3	25.4 5	18.5 15	37.5 10/6,2/9
1961-70 年 份	19.6 19 63	24.4 28 63	29.9 30 63	33.7 22 66	36.5 22 62	41.2 21 62	42.7 19 66	41.6 2 69	37.5 2 70	32.3 1 66	25.4 5 70	21.5 2 68	42.7 19/7 66	
1952-70 年 份	19.6 19 63	24.4 28 63	30.4 24 53	35.2 16 56	38.8 31 58	41.2 21 62	42.7 19 66	41.9 21 59	37.5 2 70	35.0 9 59	27.2 10 54	21.5 10 55,68	42.7 19/7 66	
极端最低气温 (°C)														—
		-5.7 20	-4.0 16	-0.8 27	2.2 12	10.0 14	16.2 7	21.5 3	18.6 27	13.5 22	7.0 20	-2.7 19	-3.7 24	-5.7 20/1
		-8.1 23	-2.9 7	-2.1 5	4.6 20	11.2 10	16.0 2	19.4 7	18.7 21	12.8 28	7.5 31	-0.2 26	-8.3 30	-8.5 30/12
		-8.2 1	-5.6 12	0.3 13	2.2 20	10.5 1	14.0 2	19.3 5	16.7 31	15.3 26	6.9 31	-2.0 15	-2.2 22	-8.2 1/1
		-8.9 21	-5.3 13	-1.7 5	5.6 1	10.8 15	18.7 23	21.0 14	18.0 13	14.5 28	6.1 31	-2.9 24	-5.1 15,16	-8.9 21/1
		-7.6 14	-6.1 10	-3.4 13	4.1 3	11.7 2	18.3 10	20.0 19	19.0 2	9.9 26	3.9 29	-0.3 29	-3.0 30	-7.6 14/1
		-6.7 24	-7.2 1	-1.5 3	7.1 7	9.6 13	18.1 7	21.8 17	17.7 14,25	13.4 26,30	5.0 23,26	1.7 23	-2.1 31	-7.2 1/2
		-5.7 17	-0.1 3	-0.5 2	9.0 22	10.5 23	16.7 5,6	20.8 2	20.6 14	12.8 27	7.4 26	0.6 9	-4.1 26	-5.7 17/1
		-4.9 24	-2.6 2	-0.8 14	5.5 1	7.2 7	18.7 1	18.9 27	18.9 25	14.3 17	4.1 27	0.9 27	-6.1 30	-6.1 30/12
		-5.7 17	-4.8 1	3.4 9	4.0 4	10.1 3	17.8 9	21.5 3	20.9 29	14.2 20	9.5 29	2.8 25	-2.1 21	-5.7 17/1
		-7.0 2	-5.2 1	0.4 7	1.6 3	10.4 5	18.8 6	21.6 9	19.5 3天	12.7 26	6.3 15	-1.5 30	-5.5 30	-7.0 2/1
		-7.8 7,11	-5.3 4	-0.6 12	2.3 7	8.4 1	16.2 8	20.8 10,11	19.4 25	13.8 21	7.6 21	-0.6 27	-5.1 26	-7.8 7,11/1
		-3.7 28	-6.6 9	0.5 25	5.2 7	10.7 11	17.6 4	20.4 1	20.8 31	12.9 28,29	9.7 17	2.9 15	-1.9 18,19	-6.6 9/2
		-4.3 12,15	-4.8 6	-1.9 8	5.2 6	8.3 2	17.0 3	21.6 15	17.8 13	13.0 19	8.1 15	0.0 27	-5.9 31	-5.9 31/12
		-5.4 1	-3.4 23	-1.3 7	6.4 6	13.5 8	15.2 18,19	19.6 2	18.6 11	14.2 23	3.1 28	0.7 21	-6.3 29	-6.3 29/12
		-9.4 16	-3.1 3	-1.0 6	6.6 4,11	12.1 9	20.1 27	20.3 5	21.6 27	12.6 52	8.2 30	-0.9 19	-6.8 30	-9.4 16/1
		-4.2 1	-4.9 20	0.8 2	4.5 25	8.8 7	18.4 2	18.2 4	18.8 11	11.4 29	5.7 24	1.9 24	-2.6 22	-4.9 20/2
		-7.9 30	-6.3 3	0.9 10	1.9 4	11.6 6	15.2 6	20.0 3	17.5 27	14.4 68	9.9 69	-0.2 68	-3.6 30	-7.9 30/1
		-7.2 5	0.2 4	-0.2 13	6.0 4	13.8 20	14.3 1	22.1 3	21.5 31	11.8 30	6.5 28	-1.3 23	-1.0 14	-7.2 5/1
1961-70 年 份	-9.4 16 67	-6.6 9 64	-1.9 3	1.6 65	8.3 65	14.3 70	18.2 68	17.5 69	11.4 68	3.1 68	-1.5 66	-6.8 62	-9.4 67	
1952.7 -70 年 份	-9.4 16 67	-7.2 1 57	-3.4 13	1.6 3	7.2 7	14.0 2	18.2 4	14.9 68	9.6 52	3.1 52	-2.9 66	-8.3 56	-9.4 67	

邵县

项 目	年 月	11			12			1			2			3			全年	初 日	终 日	初终间 日 数
		上	中	下	上	中	下	上	中	下	上	中	下	上	中	下				
逐旬日最低气温 <0.0°C 日数及其初终期	1952-53	0	0	0	9	2	8	10	8	9	4	6	1	0	0	2	59	1/12	27/3	117
	1953-54	0	2	0	5	4	6	3	5	11	6	3	1	4	3	0	51	19/11	20/3	122
	1954-55	0	0	1	8	8	9	10	10	4	1	4	3	0	0	0	58	26/11	23/2	90
	1955-56	0	3	1	1	1	7	7	9	10	1	7	4	2	0	0	53	16/11	6/3	112
	1956-57	0	0	3	3	9	6	3	6	6	9	7	0	0	3	0	55	24/11	13/3	110
	1957-58	0	0	1	0	2	2	5	7	7	7	1	1	0	0	0	40	29/11	3/3	95
	1958-59	0	0	0	0	1	5	7	9	3	1	1	0	1	0	0	28	20/12	2/3	73
	1959-60	0	0	0	1	4	9	3	4	10	5	2	2	0	2	0	42	2/12	14/3	104
	1960-61	0	0	0	3	4	7	6	10	4	4	1	0	0	0	0	39	1/12	17/2	79
	1961-62	0	0	0	0	3	4	7	5	8	5	4	3	0	0	0	39	13/12	28/2	78
	1962-63	0	0	3	4	1	4	10	10	9	9	4	3	1	2	0	60	21/11	12/3	112
	1963-64	0	0	1	1	2	5	2	3	8	10	10	7	0	0	0	49	27/11	27/2	93
	1964-65	0	0	0	4	6	4	4	9	0	5	1	4	2	0	0	39	2/12	9/3	98
	1965-66	0	0	1	2	3	7	6	3	7	0	1	3	2	0	0	35	27/11	8/3	102
	1966-67	0	0	0	6	0	10	10	10	4	6	4	0	1	0	0	51	1/12	6/3	96
	1967-68	0	0	1	6	9	7	6	5	8	9	8	4	0	0	0	63	30/11	26/2	89
	1968-69	0	0	0	0	3	3	9	9	8	B	7	7	0	0	0	54	16/12	27/2	74
	1969-70	0	0	1	3	6	5	5	7	7	0	0	0	0	1	0	35	30/11	13/3	104
	1970-71	0	0	2	0	4	1	6	1	6	9	0	1	1	1	0	32	22/11	11/3	110
	1961-70 10年平均	0.0	0.0	0.9	2.6	3.7	5.0	6.5	6.2	6.5	6.1	3.9	3.2	0.7	0.4	0.0	45.7	1/12	6/3	95.6
	1952-70 18年平均	0.0	0.3	0.8	2.9	3.8	5.7	6.3	6.7	6.8	5.2	4.1	2.3	0.8	0.6	0.1	46.4	30/11	7/3	97.8

邵县

项 目	年 月	全 年											
		1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
平均绝对湿度 (毫巴)	1952							29.4	24.9	21.9	13.2	10.8	6.2
	1953	5.4	6.9	9.3	11.3	16.4	22.6	30.1	28.9	18.2	14.3	10.0	(6.8)
	1954	6.1	6.7	8.0	13.9	17.1	20.5	26.7	27.9	20.8	15.7	9.8	5.0
	1955	4.7	6.5	8.7	11.6	14.7	18.8	25.7	27.7	22.4	12.6	7.0	5.6
	1956	4.6	4.8	8.0	12.9	15.8	23.8	27.4	25.9	19.1	11.5	7.4	4.5
	1957	5.8	5.1	8.1	12.8	16.5	19.9	27.5	24.7	15.3	10.2	10.1	7.7
	1958	4.1	4.2	9.1	14.6	15.3	21.9	30.3	25.6	18.7	12.8	9.3	6.6
	1959	4.2	6.7	9.6	11.4	16.1	21.6	28.0	26.4	16.6	13.6	9.8	6.8
	1960	5.4	6.3	9.9	11.8	15.0	20.9	27.1	25.2	20.0	13.6	9.6	5.4
	1961	4.7	5.5	9.3	12.9	16.6	22.4	29.5	26.7	18.7	14.7	11.1	6.2
	1962	4.5	6.1	6.5	12.2	15.3	20.1	27.9	26.4	19.1	14.4	9.2	6.3
	1963	2.8	4.5	7.9	12.5	19.1	20.6	26.3	28.4	20.9	13.7	9.9	6.3
	1964	5.6	4.6	9.1	14.7	17.7	20.9	29.4	28.2	21.5	16.5	9.5	6.0
	1965	5.8	6.1	6.9	13.0	16.2	17.9	28.6	25.7	18.6	15.1	9.5	5.0
	1966	5.3	6.7	8.4	11.2	15.9	20.6	27.5	25.5	15.9	12.9	7.6	5.0
	1967	3.7	6.0	8.7	13.2	18.9	21.6	28.9	29.4	19.8	13.2	8.5	4.7
	1968	5.0	4.3	8.4	12.5	16.8	18.3	26.9	25.9	21.2	13.4	(10.7)	7.7
	1969	5.2	4.8	8.6	12.9	18.9	19.4	27.7	24.2	20.8	15.4	8.5	5.2
	1970	4.7	6.7	7.5	12.7	18.1	21.8	28.7	27.5	19.5	14.8	9.3	6.8
	1961-70 10年平均	4.7	5.5	8.1	12.8	17.4	20.4	28.1	26.8	19.6	14.4	9.4	5.9
	1953-70 18年平均	4.9	5.7	8.4	12.7	16.7	20.8	28.0	26.7	19.3	13.7	9.3	6.0

郎县

项 目	年 月	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	全 年								
		1952	1953	1954	1955	1956	1957	1958	1959	1960	1961	1962	1963	1964	1965	1966	1967	1968	1969	1970	1961-70 年 均 值	1952-70 年 均 值
最大绝对湿度 (毫巴)																						
		9.5 10	11.9 28	14.5 24	21.5 28	26.5 20	35.8 21	38.1 13	37.0 15	25.9 1	21.0 16	15.3 5	11.8 1	38.1 15/7								
		8.6 31	10.3 25	13.4 25,26	19.2 30	23.3 24	27.1 23	31.8 22	35.2 11	32.5 1	20.0 1	16.3 9	7.7 21	35.2 11/8								
		8.8 25	10.7 16	13.6 16	19.2 12	21.4 5	27.2 30	33.4 10	33.0 1	23.1 1	13.6 1	10.3 11	33.4 10/7									
		7.2 30	8.2 27	15.3 15	20.1 23	23.2 20	31.0 22	34.2 3	35.6 5	27.4 3,4	20.6 1	13.5 2	7.5 31	35.6 5/8								
		8.6 27	7.2 28	13.5 19	21.9 9	22.5 22	26.6 4	39.6 24	31.5 13	22.3 21	16.1 26	17.8 9	11.1 15	39.6 24/7								
		7.7 11	6.4 28	17.8 24,25	26.3 17	26.4 31	35.4 29	36.3 23	33.9 7	26.2 14	19.0 10	13.8 4	8.6 8	36.3 25/7								
		8.8 25,26	9.7 6	16.1 28	17.6 21	23.4 4	31.1 6	35.8 10	32.7 19	24.5 6	19.4 2	16.1 4	10.6 12	35.8 10/7								
		7.9 15	9.6 25	16.1 11	22.3 26	24.7 16	29.8 21	33.2 22	33.4 5	26.9 10	18.4 15	15.3 8	8.2 23	33.4 5/8								
		9.2 23	10.9 28	15.1 18	20.8 29	25.0 9	30.4 29	35.7 11	34.4 4	29.7 27	19.5 4	14.7 7	9.0 1,11	35.7 11/7								
		7.6 10	9.7 10	16.6 31	19.9 22	24.2 27	28.7 22	38.2 19	32.2 4	29.2 25	22.4 12	15.4 15	9.9 10	38.2 19/7								
		5.6 4	7.8 17	15.2 31	20.3 28	28.9 22	26.6 29	33.1 25	37.1 29	27.5 9	21.2 3	17.1 7	10.2 14	37.1 29/8								
		8.8 8	8.1 29	17.1 31	21.9 20	25.8 24	27.5 26	36.6 16,21	34.6 14	32.2 5	22.5 15	13.3 28	9.7 25	36.6 16,21/7								
		8.2 31	10.0 13	12.0 23	19.0 30	22.8 13	28.8 30	36.0 22	31.7 15	29.9 4	21.1 4	16.2 7	9.5 3	36.0 22/7								
		7.9 31	10.9 10	14.5 14	19.7 26	21.0 29	29.8 22	36.1 17	33.2 6	28.5 1	18.4 10,11	13.9 12	9.2 20	36.1 17/7								
		9.2 27	9.0 20	13.2 26,27	27.0 30	26.9 22	30.1 30	35.9 17	33.9 1	32.3 7	17.6 11	14.6 7	8.5 4	35.9 17/7								
		7.2 18	7.2 27	15.8 19	23.5 30	24.4 22	30.1 30	33.9 23	32.1 19	28.7 7	25.0 6	16.2 26	13.7 7	33.9 23/7								
		8.2 22	9.2 12	18.1 27	22.0 14	30.6 10	27.2 30	35.9 25	33.9 9	29.3 2	20.7 30	15.9 14	9.1 6	35.9 25/7								
		8.0 28	10.1 14	14.0 29	20.6 29	25.0 27	29.0 30	34.7 31	36.1 1	30.2 6	20.9 23	15.9 8	10.4 11	36.1 1/8								
	1961-70 年 均 值	9.2 25,27 61,67	10.2 26,10 61,66	18.1 27	27.0 30	30.6 10	30.4 29	36.2 19	37.1 29	32.3 63	25.0 6	17.1 7	13.7 68	38.2 19/7 62								
	1952-70 年 均 值	9.5 10 53	11.9 28 53	18.1 27	27.0 30	30.6 10	35.4 58	39.6 24	37.1 29	33.2 63	25.0 6	17.8 9	13.7 68	39.6 24/7 57								
最小绝对湿度 (毫巴)																						
		1.8 17	3.9 15,16	4.4 25,26	5.7 5	7.5 13	11.9 1	23.4 22	20.0 28	11.3 30	9.5 31	4.2 19	4.2 4	1.8 17/1								
		2.7 25	2.9 2	3.1 12	7.9 7	5.5 9	10.0 2	18.9 14	19.3 22	13.0 27	9.3 13	2.7 18	2.7 9	2.7 3								
		1.7 16	1.0 20	2.0 18	6.7 9	6.0 11	6.4 1	15.8 18	14.8 31	15.6 27	5.4 30	2.5 15	2.7 22	1.0 20/2								
		0.6 8	0.7 29	1.8 1	5.3 14	6.2 5	12.1 4	18.3 28	18.8 31	9.7 26	6.1 24	2.7 24,29	1.6 10	0.6 8/1								
		2.8 14	1.8 10	3.3 12	3.5 5	10.0 15	10.5 10	17.2 29	9.2 29	6.4 12	2.8 17	3.9 29	3.1 18	1.8 10/2								
		1.4 14,26	1.1 11	1.2 7	7.4 6	5.9 23	12.5 2,7	24.0 7	17.7 24	8.3 24	5.1 25	4.1 29	5.2 31	1.1 11/2								

鄆 县

项 目	年	月												全 年
		1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	
	1959	0.5 16	2.6 25	3.4 9	4.0 16	8.6 5	9.2 15	17.9 15	16.5 8	6.1 18	4.9 2	4.6 25	2.9 24	0.5 16/1
	1960	2.0 25	2.5 20	3.4 12	5.0 19	6.1 5	7.9 5	18.6 26	15.9 24	10.2 30	7.7 26	3.7 30	1.8 25	1.8 25/12
	1961	0.8 15	1.3 1	4.1 31	2.8 9	3.1 3	8.1 3	19.9 27	12.1 28	9.6 9	9.7 28	7.4 24,25	1.4 31	0.8 15/1
	1962	1.0 26	1.4 17	1.8 24	4.0 5	4.8 16	7.0 7	18.2 2	13.6 31	10.7 28	7.0 14	3.9 30	0.8 29	0.8 29/12
	1963	0.6 29	0.8 26	3.8 23	6.8 7	11.4 1	12.6 16	20.1 7	20.9 16	11.3 24	6.4 16	2.1 26	2.5 24	0.6 29/1
	1964	2.6 31	2.6 5,22	3.8 17	6.2 7	9.9 1	10.2 2	23.4 3天	22.7 23	14.4 29	10.6 19	5.3 23	2.2 17	2.2 17/12
	1965	1.7 7	2.5 26	2.0 15	8.2 6	8.9 30	8.2 4	18.5 24	18.3 22	10.6 15	6.5 14	3.1 30	1.4 23	1.4 23/12
	1966	2.8 13	2.4 6	1.8 18	2.0 15	8.2 2	8.8 4	17.2 2	14.6 22	7.2 29	3.0 27	1.7 25	1.2 1	1.2 1/12
	1967	0.8 11	5.0 14	3.1 5	6.1 4	9.0 8	8.7 9	17.3 8	22.6 16	13.3 13	8.5 18	3.0 29	0.9 28	0.8 11/1
	1968	1.7 8	1.2 20	2.9 5	5.2 4	6.2 12	10.9 9	19.7 4	16.6 31	11.8 28	4.4 23	2.9 9	1.4 21	1.2 20/2
	1969	2.8 29,30	2.2 7	3.4 15	3.4 5	9.5 5	10.9 6	18.0 16	9.2 26	15.1 16	5.5 8	4.2 28	1.6 8	1.6 8/12
	1970	2.1 16	3.6 19	5.0 10	3.4 3	6.7 19	14.9 2	16.4 4	19.6 31	8.1 29	7.3 31	4.0 14	2.7 12	2.1 16/1
1961-70 年 平 均	0.6 29	0.8 63	1.8 65	2.0 24,16	3.1 15	7.0 3	16.4 7	9.2 4	7.2 26	3.0 29	1.7 27	0.8 25	0.6 62	0.6 63
1952-70 年 平 均	0.5 16	0.7 29	1.2 7	2.0 15	3.1 3	6.4 1	15.8 18	9.2 31,26	6.1 16	2.8 17	1.7 25	0.8 29	0.5 62	0.5 59
平均相对湿度 (%)														
	1952	74	84	71	61	59	63	74	86	81	74	84	78	—
	1953	85	77	72	75	70	62	83	83	73	78	72	77	72
	1954	71	70	81	72	58	54	70	79	82	70	58	59	69
	1955	67	56	70	68	67	78	73	82	68	61	64	60	68
	1956	82	70	69	66	74	59	73	64	62	59	76	81	70
	1957	57	50	68	77	64	65	80	81	70	72	78	69	69
	1958	58	80	72	58	71	65	63	61	60	68	82	79	68
	1959	71	67	81	69	63	61	75	71	78	77	79	66	72
	1960	61	57	77	65	64	63	72	69	69	82	85	73	70
	1961	62	68	53	71	61	59	68	76	73	78	80	71	68
	1962	42	53	68	81	83	62	71	85	81	70	73	69	70
	1963	71	76	75	86	77	65	79	77	90	90	73	70	77
	1964	71	68	60	79	62	52	76	78	73	79	69	58	69
	1965	66	64	65	58	67	60	68	63	61	69	58	66	64
	1966	52	74	68	77	73	61	79	68	78	73	82	67	71
	1967	71	58	66	69	70	49	75	77	81	76	(73)	78	70
	1968	80	76	72	75	72	59	73	63	83	75	72	61	72
	1969	63	70	73	75	70	73	75	71	77	78	73	75	73
	1970	64	66	68	73	70	60	74	73	77	77	74	69	70
1961-70 10年平均	64	66	68	73	70	60	74	73	77	77	74	69	70	70
1953-70 18年平均	67	68	70	71	68	62	74	74	74	74	74	70	70	70