

1919~1970年

黄河流域 水文特征值统计

第4册

黄河中游区下段(龙门至三门峡水库)

水利电力部黄河水利委员会革命委员会刊印

1974年10月出版

编印说明

一、刊印说明

为进一步落实毛主席“要把黄河的事情办好”的伟大指示，根据当前治黄和其它国民经济建设的需要，我会及黄河流域各省（区）水文总站，参照水利电力部水文局1965年印发的“有关多年水文特征值统计中若干问题的说明”，对水文资料，从设站之日起至1970年止，进行了水文特征值统计工作。为提高统计成果质量，在统计之前，对历年已刊印资料进行了考证、更正和审查工作。本册包括黄河流域中游区下段（龙门至三门峡水库）干支流各站资料。

各项资料刊布站数统计表

水系	水位	流量	输沙率	泥沙颗粒级配	水冰温凌	水化学	地下水	降水量	蒸发量	附注
黄河	21	26	22	2	16	1	10	96	6	
汾河	53	53	49	1	44	1	23	248	33	
总计	74	79	71	3	60	2	33	344	39	

二、统计说明

（一）此次统计主要是基本站（包括已撤销站）资料。一般在五年以上（包括五年）资料完整者，进行多年统计；不满五年者，只填列有关资料，不进行多年统计。

（二）更正：在统计前，对已刊年鉴中的错误，除在年鉴中已刊印资料更正表外，这次又作了更正。凡不影响资料使用，又不影响统计资料者，均未作更正，各时段最大降水量表（一）、表（二）与已刊年鉴有出入者，也未作更正，以此次统计为准。与集水面积有关数值也未作更正。

（三）资料修改：为提高统计成果质量，对已刊年鉴有重点地作了审查，发现整编方法不合理或存在较大问题未作处理，经调查分析，有可靠依据者，作了修改。

（四）资料插补：为使统计资料完整，个别站年短时期缺测、漏测，经分析能插补完整者，作了插补。凡月平均（总量）插补者，均加插补符号“⊕”。

（五）集水面积、经纬度、至河口距离：根据1972年以前国家最新出版的五万分之一或十万分之一地形图重新进行量算，这次统计系采用新量数值。与集水面积有关项目也相应改算。

（六）统计方法：

1. 水位、含沙量、水温由于河干或连底冻，其平均值的计算及极值的挑选，均按水利电力部水文局1964年印发的“水文年鉴审编刊印暂行规范”进行。

2. 断面迁移的站，水位按断面迁移前后资料分别统计；其它资料区间如无较大支流汇入或渠道引水者，仍合并统计。

3. 水位基面有变动者，一般未统一换算，仍以原基面为准；但原基面未经冻结者，按新基面进行了换算。水位一年内部分月平均插补者，其年平均为其12个月的平均值；或计算

插补月的月总数，然后计算年平均水位。

4. 龙门、陕县及河津三站 1960 年前的水、沙量，根据我会 1962 年刊印的“黄河干支流各主要断面 1919~1960 年水量、沙量计算成果”进行统计，其中，龙门站 1936 年 8 至 11 月的流量、输沙率及 1944 年 12 月的流量又作了修改，并附有 1936 年的修改资料。

5. 流量一年内部分或全部月平均插补者，其年平均为其 12 个月的平均值，年径流量根据年平均流量计算；或计算插补月的月总数，然后计算年平均流量、年径流量。

6. 月输沙量年鉴有刊印者，直接使用，否则按一月内日平均输沙率之和（即总数）或月平均输沙率进行计算。如月、年输沙量根据“黄河干支流各主要断面 1919~1960 年水量、沙量计算成果”采用，则其月、年平均输沙率根据输沙量反求。一年内部分或全部月平均插补者，其年平均为其 12 个月的平均值，月、年输沙量分别根据月、年平均输沙率计算；或计算插补月的月总数，然后计算年平均输沙率、年输沙量。我会及山西省水文总站所属站，如遇含沙量停测，停测期间的输沙总量小于全年输沙量 3% 者，仍计算年平均输沙率与年输沙量，并参加多年统计。

7. 多年平均含沙量由相应的多年平均输沙率除以相应的多年平均流量而得。

8. 泥沙颗粒级配：

(1) 最小粒径组统计到 0.007 毫米，原年鉴如刊印 0.005 毫米者，统计时一律从曲线上查得 0.007 毫米粒径的百分数。

(2) 多年平均沙重百分数用输沙量加权计算。

(3) 全年颗粒资料不全，但有其资料的各月输沙量之和占全年输沙量的 80% 以上者，仍进行多年统计。

9. 水温：各月(年)资料系列凡在五年以上(包括五年)，各月(年)资料分别进行多年统计。

10. 冰厚及冰情：

(1) 各项资料系列凡在五年以上(包括五年)，分别作多年统计。

(2) 各项冰情开始或终止日期均以该项冰情出现的当天或消失的前一天日期为准。

(3) 多年平均封冻天数，按有封冻的年数进行计算，未封冻的年份不参加统计。

11. 水化学：

(1) 各主要离子、pH 值及总碱度的年平均值，均以算术平均求得。

(2) 总硬度、离子总量的年平均值及年离子径流量，凡年鉴中已刊者，均采用已刊数。未刊者，总硬度、离子总量的年平均值采用算术平均值，年离子径流量系年平均离子总量与年径流量相乘而得。

(3) 水的类型：填列一年测次中出现最多的一种类型。

12. 降水量：

(1) 山西省水文总站所属站，测站迁移者，均分别统计。陕西省水文总站所属站，如两站相距山区 5 公里，平原地区 10 公里者，合并为一站统计。

(2) 挑选多年最小值时，降水量遇有 0 和 0.0 时，挑选 0 而不挑选 0.0。

(3) 各时段最大降水量统计表(二)的统计方法，我会及陕西省水文总站所属站，1964 年以前采用实际观测时间滑动统计，1965 年以后按时段滑动统计。

(4) 各时段最大降水量统计表(二)多年统计的年数以最大 6 小时的统计年数为准。

13. 蒸发量：蒸发器口径不一，但未作换算或分别统计。

水位、水文、地下

水系	河 名	流入何处	站 名	站 别	断 面 地 点	坐 标	
						东 经	北 纬
黄 河	黄 河	渤 海	船 窝	基本水文	山西省河津县下化公社船窝村	110°34'	35°43'
"	"	"	龙 门	"	山西省河津县神前村	110°35'	35°40'
"	"	"	安 昌	基本水位	山西省万荣县南赵公社安昌村	110°23'	35°14'
"	"	"	潼 关	基本水文	陕西省潼关县港口公社	110°18'	34°37'
"	"	"	陕 县	"	河南省三门峡市北关村	111°09'	34°49'
汾 河	北石 河	汾 河	窑 上	专用水文	山西省宁武县窑上公社窑上村	112°01'	38°53'
"	汾 河	黄 河	宁 化 堡	基本水文	山西省宁武县宁化堡公社宁化堡	112°05'	38°38'
"	"	"	静 乐	"	山西省静乐县城关公社沙会村	111°55'	38°20'
"	"	"	下 静 游	"	山西省娄烦县静游公社下静游村	111°50'	38°09'
"	"	"	汾 河 水 库	"	山西省娄烦县罗家曲公社下石家庄	111°56'	38°03'
"	"	"	寨 上	"	山西省太原市河口公社寨上村	112°12'	37°55'
"	"	"	兰 村	"	山西省太原市上兰村公社上兰村	112°26'	38°00'
"	"	"	迎 泽 桥	"	山西省太原市迎泽桥	112°32'	37°51'
"	"	"	晋 桐 树	"	山西省太原市北格公社西晋村	112°31'	37°41'
"	"	"	清 源	"	山西省太原市姚村公社高家堡	112°23'	37°37'
"	"	"	汾 河 二 坝	"	山西省清徐县城关公社汾河二坝	112°23'	37°36'
"	"	"	东 穆 庄	"	山西省清徐县西谷公社东穆庄	112°23'	37°35'
"	"	"	西 社 村	"	山西省交城县南白家庄村公社西社村	112°18'	37°28'
"	"	"	左 家 堡	"	山西省平遥县东达蒲公社左家堡汾河	112°05'	37°13'
"	"	"	义 案 村	"	山西省介休县义案公社义案村	111°53'	37°00'
"	"	"	灵 石 村	"	山西省灵石县城关镇	111°46'	36°51'
"	"	"	石 滩 村	"	山西省洪洞县南沟公社石滩村	111°41'	36°27'
"	"	"	史 村 庄	"	山西省襄汾县城关公社史村	111°24'	35°53'
"	"	"	柴 庄	"	山西省襄汾县城关公社柴庄	111°24'	35°48'
"	"	"	河 津	"	山西省河津县黄村公社柏底村	110°48'	35°34'
"	东 碾 河	汾 河	静 乐	"	山西省静乐县城关镇	111°56'	38°21'
"	嵒 河	"	曲 立	"	山西省娄烦县舍料公社曲立村	111°47'	38°12'
"	"	"	上 静 游	"	山西省娄烦县静游公社上静游村	111°49'	38°10'
"	西 河	"	大 夫 庄	"	山西省娄烦县城关公社大夫庄	111°46'	38°04'
"	"	"	童 子 崖	"	山西省娄烦县城关公社童子崖村	111°47'	38°04'
"	细 米 沟	娄 烦 河	大 夫 庄	"	山西省娄烦县城关公社大夫庄	111°46'	38°04'
"	大 川 河	汾 河	郝 家 庄	"	山西省太原市郝家庄	112°10'	37°53'
"	治 路 沟	"	董 茄 村	"	山西省太原市罗城公社董茄村	112°27'	37°47'
"	潇 河	"	芦 家 庄	"	山西省孝义县上湖公社芦家庄	113°03'	37°44'
"	"	"	榆 次	"	山西省榆次县		

水测站一览表

至河口距离 (公里)	集水面积 (公里 ²)	设立日期		冻结基面高程 (米)	绝对或假定基面名称	领导机关	附注
		年	月				
1275	497190	1952	8	0.000	大沽	黄河水利委员会革命委员会	
1269	497561	1934	6	0.000	"	"	
1215	—	1952	8		"	"	
1141	682141	1929	2		"	"	
1048	687869	1919	4		"	"	
687	29.4	1958	7	0.000	假定	山西省水文总站革命委员会	
653	1056	1953	6		"	"	
611	2799	1943	4	0.000	"	"	
586	4423	1953	6	0.000	大沽	"	
572	5268	1958	5	0.000	"	"	
526	6819	1953	7	0.000	假定	"	
476	7705	1943	5	0.000	大沽	"	
455	9419	1941	4	0.000	"	"	
434	9966	1951	7		假定	"	
417	14030	1950	8	0.000	大沽	"	
416	14030	1968	8	0.000	黄海	"	
414	14119	1964	6	0.000	"	"	
395	14150	1955	6	0.000	大沽	"	
354	17477	1953	6	0.000	"	"	
316	23945	1958	4	0.022	"	"	
293	24421	1943	6		假定	"	
233	28214	1951	5	0.000	大沽	"	
142	33528	1951	11		假定	"	
129	33932	1956	1	0.000	大沽	"	
22	38728	1934	6	0.000	"	"	
1.0	506	1953	6		假定	"	
8.8	960	1953	6	0.000	大沽	"	
2.0	1140	1954	6	0.000	"	"	
7.3	418	1965	6	0.000	假定	"	
5.8	553	1964	6	0.000	"	"	
1.6	119	1965	6	0.000	"	"	
3.6	291	1958	6		"	"	
—	18.9	1956	7	0.000	大沽	"	
76	2367	1953	6	0.000	假定	"	
—	—	1941	6		"	"	

水位、水文、地下

水系	河 名	流入何处	站 名	站 别	断 面 地 点	坐 标	
						东 经	北 纬
汾 河	潇 河	汾 河	吴 家 堡	基本水文	山西省太原市刘家堡公社吴家堡	112°27'	37°37'
"	松 塔 河	潇 河	独 堆	"	山西省寿阳县羊头崖公社独堆村	113°11'	37°43'
"	长 敦 河	"	蔺 郊	基本水位	山西省榆次县城关公社北蔺郊村	112°57'	37°36'
"	象 塔 河	汾 河	王 公	基本水文	山西省太谷县王公公社王公村	112°50'	37°27'
"	昌 源 河	"	盘 陀	"	山西省祁县米远公社盘陀村	112°29'	37°13'
"	沙 河	"	左 家 堡	"	山西省平遥县东达蒲公社左家堡汾河 桥	112°05'	37°13'
"	浑 谷 河	文 塔 河	石 沙 庄	"	山西省文水县中庄公社石沙庄	111°43'	37°40'
"	"	"	窑 口	"	山西省文水县会立公社窑口村	111°47'	37°38'
"	文 塔 河	汾 河	朱 家 庄	"	山西省文水县东社公社朱家庄	111°56'	37°34'
"	"	"	崖 底	"	山西省文水县东社公社崖底村	112°01'	37°31'
"	"	"	文 塔 河 水 库	"	山西省文水县开栅公社文塔河水库	112°01'	37°30'
"	"	"	北 塔 口	"	山西省文水县开栅公社北塔口村	112°01'	37°30'
"	双 池 河	"	官 乘 园	"	山西省交口县双池公社官乘园村	111°31'	36°54'
"	仁 义 河	"	南 关	"	山西省灵石县南关公社南关镇	111°43'	36°42'
"	洪 安 洞 河	"	东 庄	"	山西省古县岳阳公社东庄	111°52'	36°13'
"	"	"	北 铁 沟	"	山西省洪洞县苏堡公社郭盆村	111°50'	36°13'
"	涝 河	"	贤 庄	"	山西省临汾县大阳公社贤庄	111°42'	36°06'
"	洛 都 峪 河	"	湾 里	"	山西省乡宁县光华公社湾里村	111°15'	35°58'
"	浍 河	"	小 河 口 水 库	专用水文	山西省翼城县王庄公社小河口水库	111°48'	35°46'
"	"	"	河 泾	基本水文	山西省翼城县南唐公社河泾村	111°38'	35°39'
"	"	"	浍 河 水 库	专用水文	山西省曲沃县北董公社东周村	111°34'	35°39'
"	"	"	襄 庄	基本水文	山西省曲沃县北董公社上襄庄	111°31'	35°37'
"	"	"	油 庄	专用水文	山西省翼城县浇底公社油庄	111°52'	35°47'
"	史 伯 河	浍 河	梁 庄	"	山西省翼城县北撖公社梁庄	111°50'	35°49'
"	里 书 塔 河	"	北 崖	"	山西省绛县卫庄公社北崖村	111°44'	35°27'
黄 河	淄 河	黄 河	牛 心	基本水位	陕西省韩城县薛峰镇牛心村	110°17'	35°32'
"	涑 水 河	"	吕 庄	基本水文	山西省闻喜县下阳公社吕庄	111°15'	35°23'
"	"	"	吕 庄 水 库	专用水文	山西省闻喜县下阳公社吕庄水库	111°15'	35°23'
"	"	"	水 头	基本水文	山西省夏县水头公社水头镇	111°07'	35°15'
"	"	"	刘 村 庄	"	山西省运城县王范公社刘庄村	111°03'	35°13'
"	"	"	常 旗 营	"	山西省永济县开张公社常旗营	110°34'	34°57'
"	"	"	伍 姓 潮	基本水位	山西省永济县孙常公社马铺头	110°30'	34°52'
"	沙渠 河	涑 水 河	孙 村	专用水文	山西省闻喜县河底公社孙村	111°18'	35°21'
"	姚 道 渠	"	张 郭 店	基本水文	山西省夏县庙前公社张郭店村	111°11'	35°05'
"	"	"	苦 池	"	山西省运城县陶村公社苦池村	111°04'	35°07'

水测站一览表

至河口距离 (公里)	集水面积 (公里 ²)	设立日期		冻结基面 高 程 (米)	绝对或 假 定 基面名称	领导机关	附 注
		年	月				
4.2	3889	1956	6	0.000	大 活	山西省水文总站革命委员会	
93	1152	1955	5	0.000	假 定	"	
—	—	1953	6		"	"	
—	—	1957	8	0.000	大 活	"	
42	533	1954	1	0.000	假 定	"	
—	—	1954	1	0.000	大 活	"	
110	439	1957	6		假 定	"	
101	492	1965	1	0.000	"	"	
80	1496	1960	1	0.000	大 活	"	
67	1862	1957	1	0.000	"	"	
65	1876	1960	6	0.000	"	"	
64	1882	1951	7	0.000	"	"	
21	940	1958	6		假 定	"	
0.7	257	1958	6	0.000	大 活	"	
25	987	1965	1	0.000	假 定	"	
21	1022	1953	6		"	"	
27	479	1958	6	0.000	大 活	"	
25	320	1957	6		假 定	"	
87	337	1968	1		大 活	山西省小河口水库管理局 革命委员会	
61	1260	1959	6	0.000	假 定	山西省水文总站革命委员会	
54	1301	1959	1	0.000	"	"	
48	1329	1954	6		"	"	
95	191	1968	1	0.000	"	山西省小河口水库管理局 革命委员会	
7.6	105	1968	1	0.000	"	"	
—	60.0	1969	7		"	山西省水文总站革命委员会	
44	499	1958	12	0.000	"	黄河水利委员会革命委员会	
134	864	1955	7		"	山西省水文总站革命委员会	
134	864	1960	6	0.000	大 活	"	
110	1239	1960	5	0.000	假 定	"	
102	1331	1960	1		"	"	
32	2718	1957	7	0.000	"	"	
23	2718	1964	5	0.000	"	"	
7.2	255	1961	1		"	"	
—	65.2	1960	6		"	"	
14	676	1959	6	0.000	大 活	"	

水位、水文、地下

水系	河 名	流入何处	站 名	站 别	断 面 地 点	坐 标	
						东 经	北 纬
黄河	姚暹渠	沫水河	常旗营	基本水文	山西省永济县开张公社常旗营	110°35'	34°54'
"	白沙河	姚暹渠	南山底	"	山西省夏县城关公社南山底村	111°14'	35°07'
"	湾湾河	沫水河	常旗营	"	山西省永济县孙常公社王朔村	110°35'	34°54'
"	涑水河	黄河	张留庄	"	山西省永济县蒲州公社张留庄	110°19'	34°50'
"	"	涑水河口	"	"	山西省永济县蒲州公社新乐庄	110°19'	34°49'
"	潼 河	"	苏家村	"	陕西省潼关县苏家村	110°17'	34°36'
"	潼河(渠道)	自潼河引水	"	"	"	110°17'	34°36'
"	三里洞河	黄河	下芦村	"	河南省三门峡市下芦村	111°10'	34°43'
"	閻峪河	"	下坞堆头	"	河南省灵宝县下坞堆头村	110°24'	34°31'
"	西涧河	"	虢 镇	"	河南省灵宝县虢镇	110°52'	34°31'
"	太平渠	自西涧河引水	"	"	"	110°52'	34°31'
"	跃进渠	"	"	"	"	110°52'	34°31'
"	宏农河	黄河	灵 宝	"	河南省灵宝县佛家湾	110°56'	34°39'
"	川 河	西涧河	虢 镇	"	河南省灵宝县北梁山		
"	圣人涧河	黄河	圣 人 涧	"	山西省平陆县圣人涧镇	110°12'	34°51'

水测站一览表

至河口距离 (公里)	集水面积 (公里 ²)	设立日期		冻结基面 高 程 (米)	绝对或 假 定 基面名称	领导机关	附 注
		年	月				
6.9	2189	1957	7	0.000	假 定	山西省水文总站革命委员会	
—	72.7	1956	1	0.000	"	"	
6.9	176	1959	7	0.000	"	"	
3.4	5545	1957	9	0.160	大 活	"	
2.8	5560	1955	7		"	"	
2.4	114	1960	6	0.000	"	黄河水利委员会革命委员会	
		1960	6	0.000	"	"	
9.7	160	1959	1			"	
4.6	44.1	1956	9		假 定	"	
21	1150	1958	5	0.000	大 活	"	
		1959	9	0.000	"	"	
		1959	9	0.000	"	"	
1.8	2057	1953	7		假 定	"	
—	—	1958	6		"	"	
5.8	36.5	1959	6			"	

降水量、蒸发量测站一览表

第 20

水系	河名	站名	站别	观测地点	坐标		设立日期	领导机关	备注
					东经	北纬			
黄河	黄	窑门坡	基本水文	山西省河津县下公社船南村	110°34'	35°43'	1952	8	黄河水利委员会革命委员会
	西	西官庄	基本流量	山西省河津县神前村	110°35'	35°40'	1954	6	"
	石	石嘴上	基本流量	山西省乡宁县西公山西坡村	110°42'	35°46'	1953	3	山西省水文总站革命委员会
	金	金庄	基本流量	陕西省韩城县官庄	110°49'	35°28'	1959	4	黄河水利委员会革命委员会
	水	水庄	基本流量	陕西省韩城县董家庄公社上庄	110°27'	35°37'	1939	8	陕西省水文总站革命委员会
	北	北庄	基本流量	陕西省韩城县西庄公社	110°28'	35°33'	1959	5	"
	石	石渠	基本流量	山西省宁武县岔上公社农安庄村	111°58'	38°53'	1958	7	山西省水文总站革命委员会
	河	河渠	基本流量	山西省宁武县岔上公社顺儿沟村	112°01'	38°52'	1958	7	"
	北	北川	专用水文	山西省宁武县岔上公社上村	112°01'	38°53'	1958	7	"
	清	清河	基本流量	山西省宁武县岔上公社石片沟村	112°00'	38°55'	1959	6	"
	长	长治	基本流量	山西省宁武县大同公社石片沟村	111°59'	38°50'	1950	6	"
	运	运城	基本流量	山西省宁武县东寨公社东寨村	112°06'	38°48'	1953	6	"
	晋	晋城	基本流量	山西省宁武县东寨东庄村	112°14'	38°53'	1958	1	"
	汾	汾河	基本流量	山西省宁武县金庄公社分水岭村	112°10'	38°52'	1958	7	"
	沁	沁河	基本流量	山西省宁武县东马坊公社东马坊村	112°20'	38°41'	1953	6	"
	沁	沁河	基本水文	山西省宁化堡公社宁化堡	112°05'	38°38'	1953	6	"
	汾	汾河	基本流量	山西省宁武县西马坊公社北洞子村	111°55'	38°42'	1962	11	"
	沁	沁河	基本流量	山西省宁武县西马坊公社高崖底村	111°55'	38°40'	1962	1	"
	沁	沁河	基本流量	山西省静乐县堂儿上公社堂儿上村	112°14'	38°32'	1966	6	"
	汾	汾河	基本流量	山西省静乐县侯家寨公社永安村	111°59'	38°31'	1954	6	"
	沁	沁河	基本流量	山西省静乐县长风寨公社侯家寨村	111°59'	38°28'	1958	1	"
	东	东河	基本流量	山西省静乐县安连公社安连村	112°12'	38°25'	1953	6	"

降 水、蒸 发 量 测 站 一 览 表

水系	河名	站名	站别	测 地 点			东经	北纬	设立日期	领导机关	备注
				座标	年	月					
汾河	东螺河	康家会	基本雨量	山西省静乐县康家会公社康家会村	112°11'	38°19'	1965	5	山西省水文总站革命委员会		
"	西螺河	马坊	"	山西省静乐县西马坊公社西马坊村	111°47'	38°28'	1953	6	"		
"	汾河	乐乐坪	基本水文	山西省静乐县乐乐坪公社沙会村	111°55'	38°20'	1934	1	"		
"	沁河	上坪	基本雨量	山西省岚县岚城公社坪上村	111°41'	38°27'	1966	6	"		
"	沁河	东坪	气象	山西省岚县东上坪公社东上坪村	111°38'	38°20'	1935	5	山西省气象局革命委员会		
"	沁河	明善	基本雨量	山西省岚县善明公社善明村	111°34'	38°16'	1953	6	山西省水文总站革命委员会		
"	沁河	闻家沟	"	山西省岚县闻家沟村	111°33'	38°23'	1966	6	"		
"	沁河	白家庄	"	山西省岚县古城公社南白家庄	111°41'	38°15'	1967	6	"		
"	沁河	楼子	"	山西省岚县上井公社楼子村	111°47'	38°18'	1966	6	"		
"	沁河	曲立城	基本水文	山西省岚县金科公社曲立村	111°47'	38°12'	1953	6	"		
"	沁河	游游	基本雨量	山西省岚县游游公社游游村	111°37'	38°10'	1953	7	"		
"	沁河	上静游	基本水文	山西省岚县静游公社下静游村	111°49'	38°10'	1950	1	"		
"	沁河	下静游	"	山西省岚县静游公社下静游村	111°50'	38°09'	1953	6	"		
"	沁河	木柳林寺	基本雨量	山西省襄垣县木岭寺沟头村	111°41'	37°51'	1953	6	"		
"	沁河	河柳林寺	"	山西省襄垣县马家庄公社柳林寺村	111°34'	38°01'	1966	6	"		
"	沁河	河柳林寺	基本水文	山西省襄垣县盖家庄公社盖家庄	111°38'	38°06'	1966	6	"		
"	沁河	盖家庄	"	山西省襄垣县城关公社大关庄	111°46'	38°04'	1964	6	"		
"	沁河	大关庄	基本水文	山西省襄垣县罗家曲公社下石家庄	111°56'	38°03'	1959	6	"		
"	沁河	汾河水库	"	山西省襄垣县罗家曲公社罗家曲村	111°58'	38°01'	1953	6	"		
"	沁河	罗家曲	基本雨量	山西省太原市小店区乐泉公社乐泉村	112°03'	38°00'	1953	6	"		
"	沁河	乐泉	"	山西省襄垣县天池庄公社王家崖村	111°51'	37°56'	1953	6	"		
"	沁河	王家崖	"	山西省襄垣县天池庄公社白家冲村	111°57'	37°56'	1970	1	"		
"	沁河	白家冲	"								

降水量、蒸发量测站一览表

第 22

水系	河名	站名	站别	观测场地点	坐标		设立日期	领导机关	附注
					东经	北纬			
汾河	七兰河	口沟	基本雨量	山西省太原市官口公社窑口村	111°52'	37°51'	1952	1	山西省水文总站革命委员会
"	大川河	窑洞庄	基本水文	山西省太原市窑头公社梅洞沟村	112°10'	37°49'	1956	7	"
"	"	郝家庄	基本雨量	山西省太原市郝家庄	112°10'	37°53'	1958	8	"
"	"	上寨	基本雨量	山西省太原市河口公社寨上村	112°12'	37°55'	1953	6	"
"	"	头水	基本雨量	山西省太原市晋祠公社水头村	112°14'	38°02'	1953	6	"
"	"	下马城	基本雨量	山西省静乐县赤泥凹公社下马城村	112°06'	38°11'	1953	6	"
"	"	兰村	基本水文	山西省太原市上兰村公社上兰村	112°26'	38°00'	1934	1	"
"	"	河寨	基本雨量	山西省阳曲县大盂公社沙河村	112°44'	38°13'	1956	7	"
"	"	下沙	气象	山西省阳曲县黄寨公社水泉崖头	112°40'	38°04'	1959	1	山西省气象局革命委员会
"	"	杨兴河	基本雨量	山西省阳曲县东黄水公社东黄水村	112°47'	38°04'	1959	7	山西省水文总站革命委员会
"	"	塔地河	基本雨量	山西省阳曲县侯村公社晓泉村	112°38'	38°02'	1955	1	"
"	"	阳	气	山西省阳曲县侯村公社青龙镇	112°37'	38°01'	1932	1	"
"	"	汾河	基本雨量	山西省阳曲县金上公社王满坪水库	112°31'	38°11'	1965	1	"
"	"	泥屯河	气	山西省阳曲县北小店公社梁庄	112°18'	38°18'	1966	6	"
"	"	凌井河	基本雨量	山西省太原市北门外十万院林业试验场	1932	1	"	"	"
"	"	游	气	山西省太原市迎泽桥	1916	1	"	"	"
"	"	"	基本雨量	山西省太原市正太路阳曲县晋会院内	112°35'	37°50'	1919	6	"
"	"	"	气	山西省太原市迎泽桥	112°32'	37°51'	1952	3	"
"	"	"	基本雨量	山西省太原市都庄公社水峪	112°38'	37°52'	1944	1	"
"	"	"	气	山西省太原市小虎峪公社北石崖村	112°21'	37°48'	1958	6	"
"	"	"	基本雨量	山西省太原市晋祠公社官地村	112°23'	37°48'	1956	6	"
"	"	"	气	山西省太原市金胜公社上冶峪村	112°25'	37°48'	1956	6	"

降水量、蒸发量测站一览表

水系	河名	站名	站别	观测场地点	坐标		设立日期	备注
					东经	北纬		
汾河	治峪沟	姚家山	基本雨量	山西省太原市小井峪公社姚家山村	112°27'	37°49'	1956	6
"	"	西峪	"	"	112°27'	37°49'	1967	6
"	"	石庄头	"	山西省太原市金胜公社西峪村	112°26'	37°48'	1956	6
"	"	董家山	基本雨量	山西省太原市金胜公社石庄头村	112°27'	37°47'	1957	7
"	"	开化沟	基本雨量	山西省太原市罗城公社董茹村	112°27'	37°47'	1956	6
"	"	汾河	基本雨量	山西省太原市晋源公社赵家山村	112°25'	37°47'	1957	7
"	"	开化沟	气象台	山西省太原市黄陵公社许坦村	112°35'	37°48'	1950	1
"	"	汾河	基本雨量	山西省太原市小店公社殿家堡	112°33'	37°47'	1965	1
"	"	汾河	基本雨量	山西省太原市晋源公社晋源村	112°29'	37°44'	1944	4
"	"	汾河	基本雨量	山西省太原市北格公社西蒲村	112°31'	37°41'	1951	7
"	"	汾河	基本雨量	山西省昔阳县沾尚公社马道岭村	113°32'	37°40'	1957	11
"	"	汾河	基本雨量	山西省昔阳县沾尚公社沾尚村	113°29'	37°38'	1957	10
"	"	汾河	基本雨量	山西省昔阳县西寨公社西五泉村	113°23'	37°29'	1959	1
"	"	汾河	基本雨量	山西省昔阳县西寨公社东五泉村	113°25'	37°29'	1966	6
"	"	汾河	基本雨量	山西省昔阳县沾尚公社安丰村	113°22'	37°35'	1959	6
"	"	汾河	基本雨量	山西省寿阳县松塔公社曲旺村	113°18'	37°40'	1966	6
"	"	汾河	基本雨量	山西省寿阳县松塔公社上龙泉村	113°23'	37°44'	1958	6
"	"	汾河	基本雨量	山西省和顺县马坊公社西马泉村	113°07'	37°28'	1966	6
"	"	汾河	基本雨量	山西省和顺县马坊公社马坊村	113°14'	37°32'	1951	5
"	"	汾河	基本雨量	山西省和顺县马坊公社平头村	113°18'	37°27'	1966	6
"	"	汾河	基本雨量	山西省寿阳县羊头崖公社独堆村	113°11'	37°43'	1955	5
"	"	汾河	基本雨量	山西省寿阳县平头公社平头村	112°54'	37°57'	1958	6

降水量、蒸发量测站一览表

续 24

水系	河名	站名	站别	观测场地点		坐 标	设立日期	领导机关		附注
				东经	北纬			年	月	
汾河	白 河	南 张 庄	基本雨量	山西省孝阳平关公社南张庄村	112°56'	37°57'	1961	6	山西省水文总站革命委员会	
	"	黎 庄	"	山西省孝阳南燕行公社梨庄	112°58'	37°54'	1963	1	"	
	"	解 慈	"	山西省孝阳县解慈公社解慈村	113°10'	38°01'	1958	4	"	
	"	阳 气	气 象	山西省孝阳县城关公社城关镇	113°10'	37°53'	1922	1	山西省气象局革命委员会	
	"	芦 家 庄	基本水文	山西省孝阳上湖公社芦家庄	113°03'	37°44'	1953	6	山西省水文总站革命委员会	
	"	柏 林 头	基本雨量	山西省榆次县西洛公社柏林头村	112°58'	37°43'	1961	1	"	
	"	长 河 河	城 塔	山西省榆次县石圪塔公社庄底城村	113°01'	37°28'	1961	5	"	
	"	石 地 塔	基 本 水 位	山西省榆次县石圪塔公社石圪塔村	112°58'	37°36'	1965	6	"	
	"	兰 庄 子	基 本 雨 量	山西省榆次县城关公社北兰郎村	112°57'	37°36'	1953	6	"	
	"	清 河 河	庄 子	山西省榆次县庄子公社庄子村	112°49'	37°37'	1960	1	"	
	"	清 河 溪	"	山西省榆次市郊区公社麻窝村	112°47'	37°41'	1950	7	"	
	"	汾 河 河	清 溪	山西省榆次县什贴公社什贴村	112°52'	37°49'	1958	6	"	
	"	汾 河 河	什 贴	山西省榆次县侯赵公社什贴村	112°42'	37°42'	1955	1	山西省气象局革命委员会	
	"	汾 河 河	赵 庆	山西省榆次市郊区公社赵庆村	112°44'	37°41'	1931	1	山西省农业厅建设厅水利局	
	"	汾 河 河	榆 张	山西省榆次县张庆公社张庆村	112°39'	37°39'	1956	1	山西省革命委员会	
	"	汾 河 河	胡 桥	山西省太原市陈仪公社胡桥村	112°36'	37°36'	1963	1	山西省水文总站革命委员会	
	"	汾 河 河	清 源	山西省清徐县城关公社高家堡	112°23'	37°37'	1950	11	"	
	"	汾 河 二 堤	基 本 水 文	山西省清徐县城关公社汾河二堤	112°23'	37°36'	1964	6	"	
	"	清 徐 村	基 本 雨 量	山西省清徐县城关公社清源	112°21'	37°37'	1933	1	"	
	"	柳 村	"	山西省清徐县柳社公社柳社村	112°19'	37°31'	1953	6	"	
	"	谢 家 巢	"	山西省文水县南安公社谢家寨	112°16'	37°30'	1956	1	"	
	"	西 河	基 本 水 文	山西省文水县南白家庄公社西庄村	112°18'	37°28'	1955	6	"	

降 水 量、蒸 发 量 测 站 一 览 表

水系	河名	站名	观测站别	观测场地点	坐 标		设立日期	领导机关	附注
					东经	北纬			
汾 河	乌马河	白壁谷	基本雨量	山西省临县白壁公社白壁村	112°46'	37°16'	1956	6	山西省水文总站革命委员会
"	"	太原市	"	山西省太谷县城关公社城关镇	112°35'	37°25'	1925	4	"
"	桑峪河	彭温庄	"	山西省太谷县王公公社彭温村	112°55'	37°24'	1956	6	"
"	"	新阳	"	山西省太谷县王公公社郭堡	112°51'	37°27'	1957	8	"
"	"	东康家庄	"	山西省榆次市东阳公社东阳村	112°35'	37°32'	1966	6	"
"	昌源河	花梁坪	"	山西省平遥县仁义公社康家庄	112°28'	37°00'	1966	6	"
"	"	南梁坪	"	山西省平遥县仁义公社花沟村	112°24'	37°04'	1966	6	"
"	"	盘祁河	"	山西省祁县分南公社南关村	112°30'	37°06'	1956	3	"
"	"	平定河	"	山西省平定县梁坪寨	112°38'	37°10'	1958	2	"
"	"	沁河	"	山西省祁县孝子公社盘陀村	112°29'	37°13'	1954	1	"
"	"	清济河	基本水文	山西省祁县孝子公社盘陀村	112°21'	37°21'	1934	1	山西省气象局革命委员会
"	"	沁河	气 象	山西省祁县孝子公社五里店村	112°17'	37°07'	1961	5	山西省水文总站革命委员会
"	"	清漳河	基本水文	山西省平遥县东泉公社东泉村	112°11'	37°12'	1920	1	"
"	"	清漳河	气 象	山西省平遥县城关公社城关镇	112°11'	37°13'	1953	6	"
"	"	清漳河	基本水文	山西省平遥县东达溝公社东达溝	112°05'	37°13'	1953	6	"
"	"	清漳河	气 象	山西省介休县王陶公社王陶村	112°11'	36°52'	1957	1	"
"	"	清漳河	基本水文	山西省介休县王和公社古秦村	112°10'	36°56'	1966	6	"
"	"	清漳河	气 象	山西省介休县洪山公社洪山村	112°02'	37°02'	1955	1	"
"	"	清漳河	基本水文	山西省交城县城关公社梁家庄	112°09'	37°32'	1920	7	山西省气象局革命委员会
"	"	清漳河	气 象	山西省文水县下曲公社南黄村	112°09'	37°23'	1953	1	"
"	"	清漳河	基本水文	山西省方山县横尖公社神尾沟村	111°30'	37°51'	1958	6	"
"	"	清漳河	气 象	山西省方山县横尖公社后坪村	111°28'	37°52'	1968	1	"
"	"	清漳河	基本水文	山西省方山县横尖公社机关村	111°30'	37°47'	1956	4	"

降水量、蒸发量测站一览表

第 26

水系	河名	站名	站别	测 场 地 点		坐 标	设立日期	领 导 机 关	附 注
				东 经	北 纬				
汾 河	滹 谷 河	市 庄	基本雨量	山西省汾阳具德公庄市庄	111°31'	37°43'	1958	6	山西省文治革命委员会
	"	后戴家庄	"	山西省永县中庄公社后戴家庄	111°36'	37°42'	1966	5	"
	"	郝 家 沟	"	山西省永县中庄公社郝家沟	111°38'	37°44'	1958	6	"
	"	何 家 塔	"	山西省永县中庄公社何家塔村	111°38'	37°43'	1961	4	"
	"	石 沙 庄	"	山西省永县中庄公社石沙庄	111°43'	37°40'	1957	6	"
	"	金 大 塔	"	山西省永县会主公社窑口村	111°47'	37°38'	1958	1	"
	"	西葫芦河	"	山西省永县窑里庄公社大塔村	111°37'	37°51'	1958	6	"
	"	东葫芦河	"	山西省永县乡庄公社乡庄	111°41'	37°46'	1957	8	"
	"	西 谷 河	"	山西省永县乡庄公社乡庄	111°47'	37°47'	1965	6	"
	"	三道川 河	"	山西省永县乡庄公社乡庄	111°41'	37°36'	1957	8	"
	"	文 岩 河	"	山西省永县乡庄公社乡庄	111°50'	37°36'	1955	1	"
	"	文 岩 河	"	山西省永县乡庄公社乡庄	111°36'	37°31'	1966	6	"
	"	文 岩 河	"	山西省永县乡庄公社乡庄	111°44'	37°31'	1959	4	"
	"	文 岩 河	"	山西省永县乡庄公社乡庄	111°46'	37°32'	1966	6	"
	"	文 岩 河	"	山西省永县乡庄公社乡庄	111°56'	37°34'	1960	5	"
	"	水 岩 河	"	山西省文城县长壁村	111°57'	37°39'	1964	1	"
	"	水 岩 河	"	山西省文城县东社村	112°01'	37°31'	1957	1	"
	"	水 岩 河	"	山西省文城县开壁村	112°01'	37°30'	1951	7	"
	"	汾 河	"	山西省文城县关壁村	112°03'	37°26'	1951	5	"
	"	文 岩 河	"	山西省文城县北张村	112°05'	37°22'	1955	1	"
	"	一 道 川 河	"	山西省汾阳县任家庄公社交口村	111°44'	37°26'	1963	1	"
	"	二 道 川 河	"	山西省汾阳县任家庄公社开垣村	111°46'	37°23'	1958	5	"

降 水 量、蒸 发 量 测 站 一 览 表

水系	河名	站名	测 刷	测 场 地 点	坐 标	设 立 日 期	测 站 长		附 注
							东经	北纬	
汾 河	文 哈 河	汾 阳	气	山西省汾阳县城关公社赵家庄	111°46'	37°14'	1924	11	山西省气象局革命委员会
"	孝 又 河	大 石 头 堡	基本雨量	山西省孝义县南阳公社大石头村	111°26'	37°13'	1953	1	山西省水文总站革命委员会
"	"	下 垒	"	山西省孝义县下堡公社下堡	111°34'	37°09'	1965	6	"
"	"	古 朵 园	"	山西省交口县黑象公社古朵园村	111°26'	37°08'	1965	6	"
"	"	毛 体	"	山西省孝义县元镇公社毛店	111°36'	37°06'	1959	7	"
"	"	张 家 庄	"	山西省孝义县白壁庄公社张家庄水	111°46'	37°08'	1964	1	"
"	"	孝 孝 义	"	山西省孝义县城关镇	111°48'	37°08'	1921	1	"
"	考 又 河	义 家 村	"	山西省孝义县大孝堡公社大孝堡	111°50'	37°07'	1958	1	"
"	汾 河	马 跑 斧	基本水文	山西省介休县义棠公社义棠村	111°53'	37°00'	1958	1	"
"	静 升 河	静 升 村	基本雨量	山西省沁源县花底公社马跑泉村	112°03'	36°52'	1956	6	"
"	汾 河	石 德 天 郊 邵	基本水文	山西省灵石县静升公社静升村	111°53'	36°54'	1961	5	"
"	汾 河	双 地 河	基本雨量	山西省灵石县城关镇	111°46'	36°51'	1937	1	"
"	"	双 地 河	"	山西省交口县大麦郊公社大麦郊村	111°25'	37°01'	1963	1	"
"	"	双 地 池	"	山西省交口县双池公社双池村	111°31'	36°55'	1951	9	"
"	"	水 东 头	"	山西省交口县城关公社水头镇	111°10'	36°59'	1954	1	"
"	"	官 采 园	基本水文	山西省交口县双池公社官采园村	111°31'	36°54'	1960	6	"
"	汾 河	西 许	气 侯	山西省灵石县南关公社富家滩村	111°40'	36°44'	1958	1	山西省气象局革命委员会
"	仁 又 河	汾 东 西	基本雨量	山西省灵石县西洋公社东洋村	111°54'	36°44'	1963	1	山西省水文总站革命委员会
"	"	仁 仁 南	气 侯	山西省灵石县西洋公社西洋村	111°52'	36°44'	1969	6	"
"	"	国 柏 河	基 本 水 文	山西省灵石县仁义公社仁义镇	111°46'	36°41'	1956	6	"
"	"	国 柏 河	基 本 雨 量	山西省灵石县南关公社南关镇	111°43'	36°42'	1959	5	"
"	"	国 柏 河	基 本 雨 量	山西省汾西县城公社	111°34'	36°39'	1932	1	"