

中华人民共和国水文年鉴

1972年

第4卷

黄河流域水文资料

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11月出版

毛主席语录

人类的历史，就是一个不断地从必然王国向自由王国发展的历史。这个历史永远不会完结。

一个正确的认识，往往需要经过由物质到精神，由精神到物质，即由实践到认识，由认识到实践这样多次的反复，才能够完成。这就是马克思主义的认识论，就是辩证唯物论的认识论。

水利是农业的命脉，我们也应予以极大的注意。

要把黄河的事情办好。

图

例

首 都	★	基 本 水 尺 面 测 绘 流 速 仪 兼 流 速 断 面	★	水 边 线		竹 篱	
省 会	◎	流 速 断 面	★	山 边 线		草 房	
市	▲	浮 标 测 流 断 面	★	等 高 线		瓦 房	
县	●	比 降 断 面	★	河 道		学 校	文
村 镇	○	流 速 仪 兼 浮 标 测 流 断 面	★	废 河 道		庙 宇	
水 文 站 (红 色)	▼	流 速 仪 兼 比 降 断 面	★	干 沟		塔	
水 位 站 (红 色)	▽	浮 标 测 流 兼 比 降 断 面	★	渠 道		亭	
降 水 量 测 站 (红 色)	●	流 速 仪 兼 浮 标 测 流 断 面	★	运 河		水 井	
地 下 水 测 站 (红 色)	井	流 向	←	湖 泊		牌 坊	
站 址	■	湖 向	→	急 流 瀑 布		坟 墓	
气 象 场	○	正 北 方 向		水 洼 池 沼		里 程 碑	
水 尺	⊕	国 界 已 定 未 定	——— - - - - -	高 阜		石 碑	
测 井	⊕	省 界	———	洼 地		石 堤	
水 准 点	□	县 界	———	沙 砾 地		土 堤	
永 久 水 准 点	□	流 域 界	———	沙 滩		小 堤	
临 时 水 准 点	⊕	铁 路 已 成 未 成	——— - - - - -	草 地		废 堤	
断 面 桩 及 断 面 标 志	○	公 路	———	水 草 地		混 凝 土 护 岸	
浮 标 投 掷 器	○	大 路	———	水 田		条 石 护 岸	
缆 车	■	小 路	———	常 绿 树		碎 石 护 岸	
吊 桥	■	铁 路 桥	———	果 园		丁 坝	
木 支 架 过 河 索	○	公 路 桥	———	阔 叶 树		坝	
钢 筋 混 凝 土 支 架 过 河 索	●	石 桥	———	针 叶 树		堰	
钢 结 构 支 架 索 过 河	⊗	木 桥	———	长 城		码 头	
石 湖 支 架 索 过 河	⊗	废 桥	———	城 墙		船 闸	
过 直 接 锚 定	■	渡 口	———	石 围 墙		涵 闸	
基本 水 尺 断 面	⊕	隧 道	———	土 墙		节 制 闸	

编 印 说 明

一、刊 印 说 明

(一) 本册包括黄河中游区下段(龙门至三门峡水库, 不包括泾洛渭区)干支流各站资料。这些测站分别由本会和山西、陕西省水文总站所布设。关于各项资料刊布站数和测站变动情况列表如下:

表一、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	冰凌	水化学	地下水	降水量	蒸发量	附 注
黄河	1	13	8	2		1	18	64	1	1. 各项资料均按施测断面统计。 2. 降水量和蒸发量包括水文站的观测资料。
汾河	1	33	24	3	8	2	1	211	7	
合计	2	46	32	5	8	3	19	275	8	

表二、测站变动情况统计表

站 别	恢 复 站	新 设 站	撤 销 站
水 文 站		堡园	开张、马铺头、胜利庄
地下水水位站		杨庄、伍姓湖农场、赵柏、东坦朝、吕家堡、孙常、郭李、榆林	
雨 量 站	太谷、石圪塔	白马滩、敦化坊、西庄、北仙洞、坞堆、堡园、芮城、平陆	胡家烟

(二) 本册除龙门、河津站刊印逐日平均水位表外, 其它各站一律不刊布水位资料。

(三) 本会测站全部测次编制实测流量成果表刊布, 山西省所属测站选编与洪水要素摘录表相应洪峰过程测次及每月实测最大最小流量测次编制实测流量成果表, 施测时间为起迄平均时间。

(四) 山西省所属测站, 不统计各时段最大降水量表(二), 逐日降水量表中初终霜、雪, 不统计。各时段最大降水量表(三)、表(四)对小于10.0毫米场次, 不论强度大小, 均不参加统计。

(五) 山西省所属地下水测站全部改用大沽基面。

二、应 用 符 号

(一) 整编应用符号:

— 缺测	※ 可疑	+ 改正
⊕ 插补	() 不全统计	↓ 合并数值

(二) 冰情应用符号:

冰松或微冰	岸冰	※ 稀疏流冰花	※ 流冰花
○ 稀疏流冰	● 流冰	■ 封冻	■ 冰上流水
■ 岸边融冰或冰层浮起	▲ 冰塞或冰坝	■ 冰滑动	

(三) 水化学应用符号:

CO ₂ ——二氧化碳	O ₂ ——溶解氧	H ₂ S——硫化氢
Ca ⁺⁺ ——钙	Mg ⁺⁺ ——镁	K ⁺ +Na ⁺ ——钾加钠
HCO ₃ ['] ——重碳酸根	CO ₃ ^{''} ——碳酸根	SO ₄ ^{''} ——硫酸根
Cl ['] ——氯	NH ₄ ['] ——铵	Fe ⁺⁺⁺ (或Fe ⁺⁺)——铁
NO ₂ ['] ——亚硝酸根	NO ₃ ['] ——硝酸根	P ₂ O ₅ ——五氧化二磷
SiO ₂ ——二氧化硅	pH——氢离子浓度负对数值	

(四) 降水物应用符号:

※ 雪(包括冰粒、米雪、霰)	·※ 雨兼雪	▲ 雹
≡ 雾	∩ 露	□ 霜

三、水 文 情 况

今年本区是一个干旱年份, 年降水量约为 314 毫米, 比多年平均值偏小, 上游(太原以北)约为 237 毫米, 太原至石滩区间约为 312 毫米, 石滩以南约为 394 毫米, 均比多年平均值偏小。石滩以北以 8 月份雨量为最大, 以南以 7 月雨量为最大, 降水量又比较集中, 因此干旱比较严重。

由于降水量偏少, 加之工农业用水, 水量偏枯。河津站年径流量为 5.551 亿米³, 7 至 9 月径流量为 1.200 亿米³, 仅占年径流量的 22%。洪峰次数少, 流量也不大, 干支流除潇河、洪安河河最大流量分别为 296 和 268 米³/秒外, 其它均小于 200 米³/秒。

水 位、水 文、地 下

水 系	河 名	流 入 河 处	站 名	站 别	断 面 地 点	坐 标	
						东 经	北 纬
黄 河	黄 河	渤 海	龙 门 (马王庙)	基本水文	山西省河津县神前村	110°36'	35°40'
汾 河	北石河	汾 河	会 上 (二)	"	山西省宁武县会社公社会上村	112°01'	38°53'
"	汾 河	黄 河	静 乐 (五)	"	山西省静乐县城关公社沙会村	111°55'	38°20'
"	"	"	汾河水库(坝上)	"	山西省襄垣县罗家曲公社下石家庄	111°56'	38°03'
"	"	"	汾河水库(坝下)	"	"	111°56'	38°03'
"	"	"	寨 上 (二)	"	山西省太原市古交区河口公社寨上村	112°12'	37°55'
"	"	"	兰 村 (四)	"	山西省太原市北郊区上兰村公社上兰村	112°26'	38°00'
"	"	"	汾 河 一 坝 (东干渠)	专用水文	"	112°26'	38°00'
"	"	"	汾 河 一 坝 (西干渠)	"	"	112°26'	38°00'
"	"	"	汾 河 二 坝	基本水文	山西省清徐县城关公社汾河二坝	112°23'	37°36'
"	"	"	汾河二坝(东干渠)	专用水文	"	112°23'	37°36'
"	"	"	汾河二坝(西干渠)	"	"	112°23'	37°36'
"	"	"	义 棠 (二)	基本水文	山西省介休县义棠公社义棠镇	111°53'	37°00'
"	"	"	于 置 (郭庄泉)	专用水文	山西省在平县于置公社郭庄村	111°42'	36°30'
"	七 一 渠	自汾河引水	"	"	"	111°42'	36°30'
"	汾 河	黄 河	石 滩	基本水文	山西省洪洞县南沟公社石滩村	111°41'	36°27'
"	七 一 渠	自汾河引水	"	"	"	111°41'	36°27'
"	汾 河	黄 河	柴 庄	"	山西省襄汾县城关公社柴庄	111°24'	35°48'
"	"	"	河 津 (三)	"	山西省河津县黄村公社柳底村	110°48'	35°34'
"	度 河	汾 河	上 静 游	"	山西省襄垣县静游公社上静游村	111°49'	38°10'
"	冶 塔 沟	"	董 茹	"	山西省太原市河西区罗城公社董茹村	112°27'	37°47'
"	潇 河	"	芦 家 庄	"	山西省寿阳县上湖公社芦家庄	113°03'	37°44'
"	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'
"	昌源河	汾 河	盘 陀	"	山西省祁县来运公社盘陀村	112°29'	37°13'
"	中西河	文 峪 河	会 口	"	山西省文水县委会立公社会口村	111°47'	37°38'
"	文 峪 河	汾 河	文 峪 河 水 上 库 (坝)	"	山西省文水县委开棚公社北塔口村	112°01'	37°30'
"	"	"	文 峪 河 水 下 二 库 (坝)	"	"	112°01'	37°30'
"	"	"	文 峪 河 水 下 二 库 (水峪河田水渠)	"	"	112°01'	37°30'
"	"	"	文 峪 河 水 下 二 库 (常峪河水渠)	"	"	112°01'	37°30'
"	"	"	文 峪 河 水 下 二 库 (甘泉渠)	"	"	112°01'	37°30'
"	仁义河	"	南 关 (二)	"	山西省灵石县南关公社南关镇	111°43'	36°42'
"	洪安河	"	东 庄	"	山西省古县岳阳公社东庄	111°52'	36°13'
"	跃进渠	自洪安河引	"	"	"	111°52'	36°13'
"	潞 河	汾 河	賢 庄	"	山西省临汾县太阳公社賢庄	111°42'	36°06'

水 測 站 一 覽 表

至河口 距 离 (公里)	集水面积 (公里 ²)	设站日期		冻结基 面高程 (米)	绝对或 假定基 面名称	领 导 机 关	刊布资料项目						说明表及 位置图 最近刊 布年份	附 注		
		年	月				水	流	输	泥 沙	水 温	冰 凌			水 化	地 下 水
1195	497559	1934	6	0.000	大 活	黄河水利委员会	*	*	*	*	*	*			1965	
686.8	29.4	1958	7	0.000	假 定	山西省水文总站	*	*	*	*	*	*			1965	
611	2799	1943	4	0.000	"	"	*	*	*	*	*	*			1965	
572	5268	1958	5	0.000	大 活	"	*	*	*	*	*	*			1965	
572	5268	1958	5	0.000	"	"	*	*	*	*	*	*			1965	
526	6819	1953	7	0.000	假 定	"	*	*	*	*	*	*			1965	
476	7705	1943	5	0.000	大 活	"	*	*	*	*	*	*			1965	
		1969	1	0.000	"	"	*	*	*	*	*	*				
		1969	1	0.000	"	"	*	*	*	*	*	*				
417	14030	1968	8	0.000	"	"	*	*	*	*	*	*			1969	
		1968	1	0.000	"	"	*	*	*	*	*	*				
		1968	1	0.000	"	"	*	*	*	*	*	*				
316	23945	1958	4	0.022	"	"	*	*	*	*	*	*			1965	
238	27442	1968	4	0.000	黄 海	"	*	*	*	*	*	*			1970	
		1969	1	0.000	"	"	*	*	*	*	*	*				
233	28214	1951	5	0.000	大 活	"	*	*	*	*	*	*			1965	
		1965	1	0.000	"	"	*	*	*	*	*	*				
129	33932	1956	1	0.000	"	"	*	*	*	*	*	*	*		1965	
22	38727	1934	6	0.000	"	黄河水利委员会	*	*	*	*	*	*			1965	
2.7	1140	1954	6	0.000	"	山西省水文总站	*	*	*	*	*	*			1965	
	18.9	1956	6	0.000	"	"	*	*	*	*	*	*			1965	
76	2367	1953	6	0.000	假 定	"	*	*	*	*	*	*			1965	
93	1152	1955	5	0.000	"	"	*	*	*	*	*	*			1965	
41	533	1954	1	0.000	"	"	*	*	*	*	*	*			1965	
101	492	1965	4	0.000	"	"	*	*	*	*	*	*			1965	
65	1876	1960	6	0.000	大 活	"	*	*	*	*	*	*			1965	
65	1876	1961	1	0.000	"	"	*	*	*	*	*	*			1965	
65	1876	1961	1	0.000	"	"	*	*	*	*	*	*			1965	
65	1876	1961	1	0.000	"	"	*	*	*	*	*	*			1965	
65	1876	1961	1	0.000	"	"	*	*	*	*	*	*			1965	
0.7	257	1958	6	0.000	"	"	*	*	*	*	*	*			1965	
25	987	1965	1	0.000	假 定	"	*	*	*	*	*	*			1965	
		1965	1	0.000	"	"	*	*	*	*	*	*			1965	
27	479	1958	6	0.000	大 活	"	*	*	*	*	*	*			1965	

水 位、水 文、地 下

水 系	河 名	流入河处	站 名	站 别	断 面 地 点	坐 标	
						东 经	北 纬
汾 河	汾 河	汾 河	河 汛 (二)	基本水文	山西省翼城县南唐公社河汛村	111°38'	35°39'
	汾 河 (渠道)	"	河 汛	"	"	111°38'	35°39'
	汾 河	"	汾河水库(坝上)	专用水文	山西省曲沃县北董公社东周村	111°34'	35°39'
	"	"	汾 河 水 库	基本水文	"	111°34'	35°39'
"	"	"	汾河水库(渠道)	"	"	111°34'	35°39'
黄 河	涑 水 河	黄 河	吕 庄 水 库	"	山西省闻喜县下阳公社吕庄水库	111°15'	35°23'
	"	"	吕 庄 水 库 (北干渠)	"	"	111°15'	35°23'
	"	"	吕 庄 水 库 (北泄水渠)	"	"	111°15'	35°23'
	"	"	吕 庄 水 库 (吕宋渠)	"	"	111°15'	35°23'
"	小 河	涑 水 河	堡 园	"	山西省闻喜县下阳公社堡园村	111°19'	35°27'
"	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'
"	白 沙 河 (左渠)	白 引	"	"	"		
"	白 沙 河 (右渠)	"	"	"	"		
"	涑 水 河	黄 河	杨 庄	地下水	山西省永济县开张公社杨庄村	110°35'	34°56'
"	"	"	开 张	"	山西省永济县开张公社开张村	110°34'	34°57'
"	"	"	郭 家 庄	"	山西省永济县赵柏公社郭家庄	110°32'	34°55'
"	"	"	伍 姓 湖 农 场	"	山西省永济县伍姓湖农场	110°31'	34°54'
"	"	"	东 伍 姓	"	山西省永济县赵柏公社东伍姓村	110°30'	34°55'
"	"	"	赵 柏	"	山西省永济县赵柏公社赵柏村	110°28'	34°55'
"	"	"	三 张	"	山西省永济县赵柏公社三张村	110°28'	34°54'
"	"	"	小 朝	"	山西省永济县赵柏公社小朝村	110°23'	34°53'
"	"	"	东 坦 朝	"	山西省永济县于乡公社东坦朝村	110°36'	34°51'
"	"	"	吕 家 堡	"	山西省永济县于乡公社吕家堡村	110°35'	34°52'
"	"	"	孙 李	"	山西省永济县城关公社孙李村	110°27'	34°53'
"	"	"	张 留 庄 (三)	基本水文	山西省永济县蒲州公社张留庄	110°19'	34°50'
"	姚 暹 渠	涑 水 河	王 朔	"	山西省永济县孙常公社王朔村	110°35'	34°54'
"	涑 水 河	黄 河	孙 常	地下水	山西省永济县孙常公社孙常村	110°33'	34°53'
"	"	"	郭 李	"	山西省永济县孙常公社郭李村	110°32'	34°52'
"	马 铺 头 沟	涑 水 河	马 铺 头	"	山西省永济县孙常公社马铺头村	110°30'	34°52'
"	涑 水 河	黄 河	榆 林	"	山西省永济县城关公社榆林村	110°28'	34°51'
"	西 河 河	宏 农 河	魏 魏 (二)	基本水文	河南省灵宝县魏魏	110°52'	34°30'
"	太 平 渠	自 西 河 引 水	"	"	"		
"	跃 进 渠	"	"	"	"		

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		测雨仪器		测站概况		领导机关	测雨量	附注
					东经	北纬	年	月	名称及口径	绝对高程 (米)	观测时段 非汛期 汛期	是否 观测 时间			
黄河	龙门	陕西省河津县神府村	基本水文		110°36'	35°40'	1934	6	25.2厘米自记	395	2	自记	黄河水利委员会	*	
"	青石峪	陕西省乡宁县西坡公社西坡村	基本雨量		110°42'	35°46'	1953	3	20厘米雨量器	740	1	4	陕西省水文总站	*	
"	壶	陕西省韩城县官庄	"		110°19'	35°38'	1959	4	"	"	"	"	陕西省水利委员会	*	
"	"	陕西省韩城县上庄	"		110°27'	35°37'	1959	8	"	"	2	4	陕西省水利委员会	*	
"	灃河	陕西省黄陵县白马湾公社	"		110°10'	35°33'	1972	"	"	"	"	4	陕西省水利委员会	*	
汾河	北石河	山西省宁武县岔上公社岔上村	基本水文		112°01'	38°53'	1958	7	25.2厘米自记	1900	1	自记	陕西省水文总站	*	
"	"	山西省宁武县岔上公社刘家崖村	基本雨量		111°58'	38°53'	1958	6	"	2970	1	"	"	*	
"	太石洞沟	山西省宁武县寨上公社寨上村	"		112°09'	38°56'	1971	6	20厘米雨量器	2150	1	4	"	*	
"	文庙沟	山西省宁武县高桥公社高桥村	"		111°59'	38°47'	1971	6	11.3厘米自记	1970	1	自记	"	*	
"	汾河	东寨	"		112°06'	38°48'	1953	6	20厘米雨量器	1590	1	4	"	*	
"	中马坊河	湾子界	"		112°12'	38°53'	1971	6	"	1800	1	4	"	*	
"	东马坊河	东马坊	"		112°20'	38°41'	1953	6	"	1720	1	4	"	*	
"	怀道内	怀道	"		112°15'	38°41'	1971	6	"	1570	1	4	"	*	
"	西马坊河	圪洞子	"		111°55'	38°42'	1962	11	"	1750	1	4	"	*	
"	汾河	宁化堡	"		112°05'	38°38'	1953	6	20厘米自记	1400	1	自记	"	*	
"	碛水河	空儿	"		112°14'	38°32'	1966	6	20厘米雨量器	1620	4	观测	"	*	
"	汾河	段家寨	"		111°59'	38°28'	1953	6	"	1290	1	8	"	*	
"	乐碾河	安寨	"		112°13'	38°25'	1953	6	"	1510	1	8	"	*	
"	"	康家会	"		112°11'	38°19'	1965	5	"	1400	1	8	"	*	
"	西碾河	西马坊	"		111°47'	38°28'	1953	6	"	1450	1	8	"	*	
"	汾河	乐	基本水文		111°55'	38°20'	1934	1	25.2厘米自记	1210	1	自记	"	*	

降水、蒸发量、蒸发表

水系	河名	站名	站别	观测场地点	坐标		竣工日期		测雨仪器		测验概况		领导机关	资料来源		备注	
					东经	北纬	年	月	名称及口径	测高位置(米)	是否定期观测	是否非汛期观测		雨量	水量		
汾河	东	坪	基本雨量	山西省襄垣县成社公社坪上村	111°41'	38°27'	1966	6	20厘米雨量器	1420	8	观测	山西省水文总站	蒸发量			
"	"	县	气象	山西省襄垣县东上峪公社东上峪村	111°38'	38°20'	1935	5	25.2厘米自记	1206	1	自记	山西省气象局	水量			
"	"	阎家沟	基本雨量	山西省襄垣县上明公社阎家沟村	111°33'	38°23'	1966	6	20厘米雨量器	1400	1	4	观测	山西省水文总站			
"	"	晋明河	"	山西省襄垣县晋明公社晋明村	111°34'	38°16'	1953	6	"	1200	1	4	"				
"	"	白家庄	"	山西省襄垣县古城公社白家庄村	111°41'	38°15'	1967	6	"	1170	1	4	"				
"	"	楼子	"	山西省襄垣县上井公社楼子村	111°47'	38°18'	1966	6	"	1280	1	4	"				
"	"	草城	"	山西省襄垣县梁家庄公社草城村	111°37'	38°10'	1953	7	"	1390	1	4	"				
"	"	上静河	基本水文	山西省襄垣县待河公社上静河村	111°49'	38°10'	1954	6	25.2厘米自记	1150	1	自记	"				
"	"	米峪镇	基本雨量	山西省襄垣县米峪镇公社米峪村	111°41'	37°51'	1953	6	20厘米雨量器	1400	1	8	观测	"			
"	"	柳林寺	"	山西省襄垣县马家庄公社柳林寺村	111°34'	38°01'	1966	6	"	1600	1	8	"				
"	"	盖家庄	"	山西省襄垣县盖家庄公社盖家庄村	111°38'	38°06'	1966	6	"	1460	1	8	"				
"	"	汾河水库	基本水文	山西省襄垣县罗家凹公社下罗家凹村	111°56'	38°03'	1959	5	25.2厘米自记	1100	1	自记	"				
"	"	关上	基本雨量	山西省太原市晋文区关上公社关上村	112°09'	38°06'	1971	7	20厘米雨量器	1650	1	4	观测	"			
"	"	白家滩	"	山西省襄垣县天地店公社白家滩村	111°57'	37°56'	1970	1	"	1220	1	8	"				
"	"	岔口	"	山西省太原市晋文区岔口公社岔口村	111°52'	37°51'	1952	1	"	1340	1	自记	"				
"	"	泰乐泉	"	山西省太原市晋文区泰乐泉公社泰乐泉村	112°03'	38°00'	1953	6	"	1110	1	4	观测	"			
"	"	九村	"	山西省太原市晋文区九村公社九村村	112°06'	37°54'	1971	7	"	1060	1	4	"				
"	"	常安	"	山西省太原市晋文区常安公社常安村	112°02'	37°48'	1971	7	"	1230	1	4	"				
"	"	邵家社	"	山西省太原市晋文区邵家社公社邵家社村	112°11'	37°48'	1971	7	"	1140	1	4	"				
"	"	梅洞沟	"	山西省太原市晋文区梅洞沟公社梅洞沟村	112°10'	37°49'	1956	7	25.2厘米自记	1570	1	自记	"				
"	"	寨上	基本水文	山西省太原市晋文区寨上公社寨上村	112°12'	37°55'	1953	7	"	1000	1	"	"				

表 一 站 量 发 蒸 水 降

水系	河名	站名	站别	现测场地点	坐 标		设 立 日 期		测 雨 仪 器	测 验 概 况		领 导 机 关	备 注		
					东 经	北 纬	年	月		是否 定期 非定期	是否 定期 非定期				
汾 河	汾河	水头	基本雨量	山西省太原市古交区曹村公社水头村	112°14'	38°02'	1953	6	20厘米雨量器	1530	1	4	现测	山西省水文总站	
	"	太平河	"	山西省静乐县泥宏公社下马城村	112°06'	38°11'	1953	6	"	1550	1	4	"	"	
	"	凌井河	北小营	"	山西省阳曲县北小营公社梁庄村	112°18'	38°18'	1966	6	"	1400	4	"	"	
	"	杨兴河	杨 兴	"	山西省阳曲县杨兴公社杨兴村	112°53'	38°15'	1971	6	"	1340	1	4	"	"
	"	泥屯河	岔 上	"	山西省阳曲县岔上村	112°31'	38°11'	1965	1	"	1090	1	4	"	"
	"	杨兴河	沙 河	"	山西省阳曲县太玉公社沙河村	112°44'	38°13'	1956	7	25.2厘米自记	1060	1	自记	自记	"
	"	"	阳 朔	气 象	山西省阳曲县黄寨公社黄寨头村	112°40'	38°04'	1959	1	20厘米雨量器	896	2	2	不测	山西省气象局
	"	"	兰 村	基本水文	山西省太原市北部区上兰村公社上兰村	112°26'	38°00'	1934	1	25.2厘米自记	880	1	自记	自记	山西省水文总站
	"	"	泥屯河	基本雨量	山西省阳曲县泥屯公社泥屯村	112°33'	38°05'	1971	7	20厘米雨量器	880	1	4	现测	"
	"	"	北沙河	"	山西省太原市建设北路	112°35'	37°53'	1972	8	"	830	1	4	"	"
	"	"	教化坊	"	山西省太原市西庄村	112°18'	38°09'	1972	7	"	"	1	4	"	"
	"	"	西 庄	"	山西省太原市河西区化客头公社化客头村	112°23'	37°55'	1971	8	"	1300	1	4	"	"
	"	"	化客头	"	山西省太原市古交区小虎峪公社化客头村	112°21'	37°48'	1958	6	"	1340	4	"	"	"
	"	"	北石崖	"	山西省太原市古交区北石崖村	112°49'	37°54'	1971	6	"	1150	1	4	"	"
	"	"	郭家庄	"	山西省太原市晋祠公社郭家庄	112°23'	37°48'	1956	6	"	1260	4	"	"	"
	"	"	官 地	"	山西省太原市晋祠公社官地村	112°25'	37°48'	1956	6	"	930	4	"	"	"
	"	"	上 峪	"	山西省太原市晋祠公社上峪村	112°25'	37°48'	1956	7	"	950	4	"	"	"
	"	"	西 峪	"	山西省太原市晋祠公社西峪村	112°27'	37°49'	1967	6	"	1020	4	"	"	"
"	"	夏家山	"	山西省太原市晋祠公社夏家山村	112°27'	37°47'	1957	6	"	970	4	"	"	"	
"	"	石 庄	"	山西省太原市晋祠公社石庄村	112°27'	37°47'	1956	6	25.2厘米自记	800	1	自记	自记	"	
"	"	董 家	基本水文	山西省太原市晋祠公社董家村	112°27'	37°47'	1956	6	25.2厘米自记	800	1	自记	自记	"	
"	"	大 原	现 象	山西省太原市晋祠公社董家村	112°33'	37°47'	1965	1	20厘米雨量器	778	2	2	不测	山西省气象局	

由王满坤站迁至岔上

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	测 雨 器	测 整 概 况		领导机关	附 注
					东 经	北 纬			测 时 间	测 时 间		
汾 河	开化内	赵家山	基本雨量	山西省太原市晋源公社赵家山村	112°25'	37°47'	1957	6 20厘米雨量器	1250	4 观测	山西省水文总站	*
"	人字河	蔡庄	"	山西省寿阳县南燕村公社蔡庄村	112°58'	37°54'	1963	"	1090	1 4 "	"	*
"	龙门河	舒村	"	山西省寿阳县平舒公社舒村	113°04'	37°57'	1971	"	1070	1 4 "	"	*
"	石门河	解寨	"	山西省寿阳县解寨公社解寨村	113°10'	38°01'	1958	4 11.3厘米水自记	1180	1 自记自记	"	*
"	温家河	温家庄	"	山西省寿阳县温家庄公社温家庄	113°12'	37°58'	1971	6 20厘米雨量器	1120	1 4 观测	"	*
"	白马河	寿阳	气 象	山西省寿阳县城关公社城关	113°10'	37°53'	1922	1 25.2厘米水自记	1019	2 自记自记	山西省气象局	*
"	龙泉河	上龙泉	基本雨量	山西省寿阳县松塔公社上龙泉村	113°23'	37°44'	1958	6 20厘米雨量器	1210	1 4 观测	山西省水文总站	*
"	松塔河	高庄	"	山西省昔阳县高庄公社高庄村	113°29'	37°38'	1962	"	1220	1 4 "	"	*
"	安丰河	东五川	"	山西省昔阳县西寨公社五川村	113°25'	37°29'	1966	6	1410	4 "	"	*
"	"	安丰	"	山西省昔阳县高公社安丰村	113°22'	37°35'	1959	6	1200	1 4 "	"	*
"	松塔河	前京	"	山西省寿阳县松塔公社前京村	113°18'	37°40'	1966	6 25.2厘米水自记	1100	1 自记自记	"	*
"	木瓜河	京上	"	山西省和顺县马坊公社京上村	113°18'	37°27'	1966	6 20厘米雨量器	1350	4 观测	"	*
"	"	马坊	"	山西省和顺县马坊公社马坊村	113°14'	37°32'	1951	5	1240	1 4 "	"	*
"	西马泉河	西马泉	"	山西省和顺县马坊公社西马泉村	113°07'	37°28'	1966	6	1380	4 "	"	*
"	柳石河	柳树坪	"	山西省和顺县马坊公社柳树坪村	113°12'	37°27'	1971	6	1400	1 4 "	"	*
"	松塔河	独里	基本水文	山西省寿阳县牛头崖公社独里村	113°11'	37°43'	1955	5 25.2厘米水自记	1100	1 自记自记	"	*
"	蒲河	芦家庄	基本雨量	山西省寿阳县上湖公社芦家庄村	113°03'	37°44'	1953	6	900	1 "	"	*
"	"	榆林头	"	山西省榆次县西凉公社榆林头村	112°58'	37°43'	1961	1 20厘米雨量器	1150	1 4 观测	"	*
"	涂河	庄城	"	山西省榆次县北堡公社庄城村	113°01'	37°28'	1961	5	1120	1 4 "	"	*
"	"	石花塔	"	山西省榆次县北堡公社石花塔村	112°58'	37°36'	1965	6	950	1 4 "	"	*
"	蒲河	蒲河	"	山西省榆次市郊区公社蒲河村	112°47'	37°41'	1950	7	800	1 4 "	"	*

降水量、蒸发量测站一览表

水系	河名	站名	站别	观测地点	坐 标		测 日 期		测 雨 器 具	测 站 概 况			测 量 项 目	附 注
					东 经	北 纬	年	月		名称及口径	绝对高程(米)	观测行及非汛期		
汾 河	汾 河	汾河二头	基本水文	山西省清徐县城关公社汾河二头	112°23'	37°36'	1964	6	25.2厘米自记	765	1	自记自记	降水量	山西省水文总站
"	"	北台头	基本雨量	山西省清徐县马峪公社北台头村	112°18'	37°42'	1971	6	20厘米雨量器	1060	1	4 观测	"	"
"	"	西 河	"	山西省榆次县上郭公社西河村	112°56'	37°30'	1971	6	"	1160	1	4 "	"	"
"	"	桑峪河	"	山西省太谷县王公公社彭温庄村	112°55'	37°24'	1956	6	"	1090	1	4 "	"	"
"	"	郭堡水库	"	山西省太谷县王公公社郭堡村	112°51'	37°27'	1963	1	"	920	1	4 "	"	"
"	"	东 河	"	山西省榆次市东阳公社东阳村	112°35'	37°32'	1966	6	"	798	1	4 "	"	"
"	"	白 壁	"	山西省榆次县白壁公社白壁村	112°46'	37°16'	1956	5	"	1230	1	4 "	"	"
"	"	太 谷	气 象	山西省太谷县城关公社城关	112°35'	37°22'	1925	4	"	800	2	2 不测	"	山西省气象局
"	"	分水岭	基本雨量	山西省祁县分南公社分水岭村	112°32'	37°02'	1971	6	"	1400	1	4 观测	"	山西省水文总站
"	"	南 关	"	山西省祁县分南公社南关村	112°30'	37°06'	1956	3	11.3厘米自记	1200	1	自记自记	"	"
"	"	康 家 庄	"	山西省平遥县仁义公社康家庄村	112°28'	37°00'	1966	6	20厘米雨量器	1450	1	4 观测	"	"
"	"	花 沟	"	山西省平遥县仁义公社花沟村	112°24'	37°04'	1966	6	"	1530	1	4 "	"	"
"	"	梁 坪 寨	"	山西省祁县东远公社梁坪寨	112°38'	37°10'	1958	2	11.3厘米自记	1340	1	自记自记	"	"
"	"	盘 陀 峪	"	山西省祁县东远公社盘陀村	112°29'	37°13'	1954	1	25.2厘米自记	970	1	"	"	"
"	汾 河	祁 县	基本水文	山西省祁县城关公社五里坑村	112°21'	37°21'	1934	1	20厘米雨量器	769	2	2 不测	"	山西省气象局
"	悬 济 河	东 泉	气 象	山西省平遥县东泉公社东泉村	112°17'	37°07'	1961	5	"	960	1	4 观测	"	山西省水文总站
"	"	平 遥	基本雨量	山西省平遥县城关公社城关	112°11'	37°12'	1920	5	11.3厘米自记	755	1	自记自记	"	"
"	"	洪 山	"	山西省平遥县洪山公社洪山村	112°02'	37°02'	1955	1	20厘米雨量器	800	1	4 观测	"	"
"	"	古 寨	"	山西省介休县王公公社古寨村	112°10'	36°56'	1966	6	"	1370	1	4 "	"	"
"	"	西 雷 庄	"	山西省交城县岭底公社西雷庄	112°07'	37°37'	1971	6	"	1080	1	4 "	"	"
"	"	后 坪	"	山西省方山县横坎公社后坪村	111°28'	37°52'	1968	1	"	"	1	8 "	"	"

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		测 雨 仪 器	测 验 概 况		测 号	机 关	附 注	
					东 经	北 纬	年	月		名称及口径	测时时段 (非汛期)			是否 观测 起过 汛期	测 量 项 目
汾 河	中西河	横 尖	基本雨量	山西省方山县横尖公社横尖村	111°30'	37°47'	1956	4	20厘米雨量器	1590	8 观测		山西省水文总站	※	
"	"	市 庄	"	山西省方山县横尖公社市庄村	111°31'	37°43'	1958	6	"	1380	1 4 "	"	"	※	
"	"	后戴家庄	"	山西省文水县中庄公社后戴家庄	111°36'	37°42'	1966	5	"	1320	1 4 "	"	"	※	
"	"	石 沙 庄	"	山西省文水县中庄公社石沙庄村	111°43'	37°40'	1971	6	11.3厘米雨量器	1190	1 自记	自记	"	※	
"	"	富 口	基本水文	山西省文水县中庄公社富口村	111°47'	37°38'	1958	1	25.2厘米雨量器	1120	1 "	"	"	※	
"	西荆河	大 塔	基本雨量	山西省襄垣县兑九公社大塔村	111°37'	37°51'	1958	5	20厘米雨量器	1750	1 8 观测	"	"	※	
"	"	兑 家 庄	"	山西省襄垣县兑九公社兑家庄	111°41'	37°46'	1957	8	25.2厘米雨量器	1370	1 自记	自记	"	※	
"	东荆河	兑 家 庄	"	山西省襄垣县兑九公社兑家庄	111°47'	37°47'	1965	6	20厘米雨量器	1440	8 观测	"	"	※	
"	雷儿河	雷 儿 上	"	山西省文水县会立公社雷儿上村	111°41'	37°36'	1957	8	"	1400	1 8 "	"	"	※	
"	文峪河	会 立	"	山西省文水县会立公社会立村	111°50'	37°36'	1955	1	"	1040	1 8 "	"	"	※	
"	三遂川	龙 兴	"	山西省文水县苍尔会公社龙兴村	111°36'	37°31'	1966	6	"	1650	4 "	"	"	※	
"	"	中 庄	"	山西省文水县苍尔会公社中庄村	111°46'	37°32'	1966	6	"	1300	4 "	"	"	※	
"	二遂川	苍 尔 会	"	山西省文水县苍尔会公社苍尔会村	111°43'	37°29'	1971	6	11.3厘米雨量器	1540	1 自记	自记	"	※	
"	冶 河	水 峪 贾	"	山西省文水县水峪贾公社水峪贾村	111°57'	37°39'	1964	1	"	1130	1 "	"	"	※	
"	文峪河	文 峪 水 泉	基本水文	山西省文水县开柳公社北港口村	112°01'	37°30'	1961	1	25.2厘米雨量器	720	1 "	"	"	※	
"	磁窑河	艾 城	气 象	山西省文水县艾城公社艾城村	112°09'	37°32'	1920	7	20厘米雨量器	751	2 2 不测	不测	山西省气象局	※	
"	瓦窑河	山 庄 头	基本雨量	山西省文水县寨上公社山庄头村	112°04'	37°38'	1971	6	"	1400	1 4 观测	"	山西省水文总站	※	
"	磁窑河	南 贾	"	山西省文水县下寨公社南贾村	112°09'	37°23'	1953	1	"	750	1 4 "	"	"	※	
"	一遂川	交 口	"	山西省汾阳县佳家公社交口村	111°44'	37°26'	1963	1	"	1480	1 4 "	"	"	※	
"	峪道河	上 金 庄	"	山西省汾阳县峪道河公社上金庄	111°45'	37°23'	1971	6	"	1080	1 4 "	"	"	※	
"	向阳河	向 阳	"	山西省汾阳县东家公社向阳村	111°41'	37°21'	1971	6	"	1100	1 4 "	"	"	※	

降水量、蒸发量测站一览表

水系	河名	站名	站别	现测与地点	坐 标		最近日期		测 量 器 具	测 验 概 况		领 号 机 关	科 考 项 目	附 注	
					东 经	北 纬	年	月		名称及口径	绝对高程(米)				观测时段 是否 非汛期
汾 河	阳城河	南偏城	基本雨量	山西省汾阳县南偏城公社南偏城村	111°34'	37°17'	1971	6	20厘米雨量器	160	1	4	观测	山西省水文总站	※
"	"	汾 阳	气 象	山西省汾阳县城关公社阳赵家庄	111°46'	37°14'	1924	11	"	765	2	2	不测	山西省气象局	※
"	"	三 泉	基本雨量	山西省汾阳县三泉公社三泉村	111°42'	37°13'	1971	6	"	830	1	4	观测	山西省水文总站	※
"	"	大 石 头	"	山西省孝义县南阳村公社石头村	111°26'	37°13'	1963	1	"	1220	1	4	"	"	※
"	"	下 堡	"	山西省孝义县下堡公社下堡村	111°34'	37°09'	1965	6	"	940	"	2	"	"	※
"	"	杏 桑 园	"	山西省交口县温泉公社杏桑园村	111°26'	37°08'	1965	6	"	1250	1	4	"	"	※
"	"	兑 泉	"	山西省孝义县兑泉公社兑泉村	111°36'	37°06'	1959	6	11.3厘米雨量器	890	1	1	自记	"	※
"	"	张 家 庄 水 库	"	山西省孝义县白壁公社张家庄	111°46'	37°08'	1964	1	"	760	1	"	"	"	※
"	"	义 棠	基本水文	山西省介休县义棠公社义棠镇	111°53'	37°00'	1958	4	25.2厘米雨量器	760	1	"	"	"	※
"	"	马 跑 泉	基本雨量	山西省沁源县花坡公社马跑泉村	112°03'	36°52'	1956	6	20厘米雨量器	1920	1	4	观测	"	※
"	"	兴 地	"	山西省介休县秦树公社兴地村	111°55'	36°54'	1971	6	11.3厘米雨量器	1020	1	1	自记	"	※
"	"	石 城 关	"	山西省灵石县石城关	111°46'	36°51'	1937	1	25.2厘米雨量器	700	1	"	"	"	※
"	"	西 辛 庄	"	山西省孝义县西辛庄	111°31'	37°02'	1971	6	20厘米雨量器	1050	1	4	观测	"	※
"	"	文 奎 乡	"	山西省交口县文奎乡文奎村	111°25'	37°01'	1963	1	"	1090	1	4	"	"	※
"	"	水 头	"	山西省交口县水头公社水头村	111°10'	36°59'	1954	7	"	1050	1	4	"	"	※
"	"	康 城	"	山西省交口县康城公社康城村	111°19'	36°49'	1971	6	"	1100	1	4	"	"	※
"	"	磨 扇 坪	"	山西省沁源县磨扇坪公社磨扇坪	112°02'	36°44'	1971	7	"	1680	1	4	"	"	※
"	"	双 池	"	山西省交口县双池公社双池村	111°31'	36°55'	1951	9	"	870	1	4	"	"	※
"	"	西 洋 村	"	山西省灵石县西洋村公社西洋村	111°52'	36°44'	1969	6	"	950	1	4	"	"	※
"	"	南 关	基本水文	山西省灵石县南关公社南关镇	111°43'	36°43'	1958	6	25.2厘米雨量器	610	1	1	自记	"	※
"	"	陶 村	基本雨量	山西省霍县陶村公社陶村	111°48'	36°41'	1971	7	20厘米雨量器	900	1	4	观测	"	※

降水量、蒸发量测站一览表

水系	河名	站名	站别	现测场地点	坐 标		设 站 日 期		测 雨 仪 器		测 验 概 况		测 量 项 目		附 注
					东 经	北 纬	年	月	名称及口径 (毫米)	绝对高程 (米)	是否定期 观测	是否起过 非汛期	降水量	蒸发量	
汾河	魏村河	庄	基本雨量	山西省霍县师在公社师庄村	111°44'	36°40'	1971	7	11.3厘米自记	910	1	自记自记	山西省水文总站	*	
"	北洞河	村	"	山西省霍县冯村公社冯村	111°51'	36°41'	1971	7	"	1000	1	"	"	*	
"	汾河	村	"	山西省汾西县汾村公社汾村	111°30'	36°46'	1971	6	20厘米雨量器	970	1	4 观测	"	*	
"	汾河	寨	"	山西省霍县城寨	111°43'	36°34'	1932	7	"	550	1	4	"	*	
"	南洞河	七里岭	"	山西省霍县李曹公社七里岭村	112°01'	36°37'	1971	7	"	1050	1	4	"	*	
"	汾河	辛	专用水文	山西省霍县李曹公社辛庄村	111°42'	36°30'	1969	6	"	540	1	2	"	*	
"	南洞河	杨家庄	基本雨量	山西省霍县李曹公社杨家庄	111°53'	36°34'	1957	1	"	940	1	4	"	*	
"	团柏河	助	"	山西省汾西县汾州公社助善村	111°22'	36°42'	1951	9	"	1070	1	4	"	*	
"	相坪河	北台头	"	山西省汾西县相坪公社北台头村	111°23'	36°37'	1971	9	"	1130	1	4	"	*	
"	相竹河	汾	"	山西省汾西县城关	111°34'	36°39'	1932	1	"	1000	1	4	"	*	
"	轰轰洞河	张	"	山西省汾西县和平公社张寨村	111°34'	36°30'	1957	10	"	880	1	4	"	*	
"	轰轰洞河	山	"	山西省洪洞县山头公社山头村	111°25'	36°29'	1971	9	"	1230	1	4	"	*	
"	兴隆寺河	兴唐寺	"	山西省洪洞县范川公社兴唐寺村	111°49'	36°26'	1971	6	"	1150	1	4	"	*	
"	石峪河	南	基本水文	山西省洪洞县南沟公社石峪村	111°41'	36°27'	1951	5	25.2厘米自记	520	1	自记自记	"	*	
"	石峪河	石	基本雨量	山西省洪洞县南沟公社南堡村	111°45'	36°18'	1969	1	20厘米雨量器	510	1	4 观测	"	*	
"	洪安洞河	北	"	山西省吉县北平公社北平村	112°04'	36°32'	1965	6	"	1410	4	4	"	*	
"	"	金	"	山西省吉县热留公社金留村	112°03'	36°28'	1971	7	"	1040	1	4	"	*	
"	"	云	"	山西省吉县热留公社云村	111°58'	36°27'	1971	7	"	1060	1	4	"	*	
"	"	多	"	山西省吉县下冶公社多冶村	111°57'	36°23'	1971	7	"	1010	1	4	"	*	
"	"	下	"	山西省吉县下冶公社下冶村	111°59'	36°21'	1959	7	"	820	1	4	"	*	
"	石壁河	高	"	山西省泽州县石壁公社高城村	112°04'	36°14'	1965	6	"	950	4	4	"	*	