

中华人民共和国水文年鉴

1980年

第4卷

黃河流域水文资料

第4册

黄河中游区下段(龙门至三门峡水库)

水利部黄河水利委员会刊印

1982年6月出版

考证、水位、流量、输沙率、泥沙颗
粒级配、水温冰凌、水化学、地下水

资料索引表

河 名	站 名	页 次	表 名	说 明 表 及 位 置 图	逐 日 平 均 水 位 表	水 位 月 年 统 计 表	实 测 流 量 成 果 表	实 测 大 断 面 成 果 表	逐 日 平 均 流 量 表	流 量 月 年 统 计 表	洪 水 水 文 要 素 摘 录 表	水 库 水 文 要 素 摘 录 表	实 测 悬 移 质 输 沙 率 成 果 表	逐 日 平 均 悬 移 质 输 沙 率 表	悬 移 质 输 沙 率 月 年 统 计 表	逐 日 平 均 含 沙 量 表	含 沙 量 月 年 统 计 表	实 测 悬 移 质 断 面 平 均 与 相 应 单 位 水 样 颗 粒 级 配 成 果 表	实 测 悬 移 质 单 位 水 样 颗 粒 级 配 成 果 表	月 年 平 均 悬 移 质 颗 粒 级 配 成 果 表	实 测 河 床 质 断 面 平 均 颗 粒 级 配 成 果 表	水 温 月 年 统 计 表	冰 厚 及 冰 情 要 素 摘 录 表	水 化 学 分 析 成 果 表	地 下 水 位 表			
																										182		
涑 水 河	三 小 东 吕 孙 孙 郭 喻		张 朝 朝 堡 李 常 李 林																									182
-																												182
-																												182
-																												183
-																												183
-																												183
-																												183
马 铺 头 沟	马 铺 头																											184
宏 农 河	朱 阳 (二)		(二)		11		51	60	78		104																	
-	朱 阳 (电 站)								79																			
-	窄 口 水 库 (坝 上)				12																							
-	窄 口 水 库 (坝 下)					12	53	61	80	86		112																
洪 水 调 查 资 料																												
汾河水系汾河水利工程年调节用水量成果汇总表																								558				
黄河水系涑水河水利工程年调节用水量调查成果汇总表																								560				
黄河水系涑水河吕庄水库站上游水利工程观测点月年流量汇总表																								562				
黄河水系涑水河沙渠河水库水文要素摘录表																								563				

降水量、蒸发量资料索引表

水 系	河 名	站 名	表				逐 日 蒸 发 量 表	蒸发量辅助项目月年统计表	水 系	河 名	站 名	表				逐 日 蒸 发 量 表	蒸发量辅助项目月年统计表
			逐 日 降 水 量 表	降 水 量 摘 录 表	各 时 段 最 大 降 水 量 表 (一)	各 时 段 最 大 降 水 量 表 (二)						各 时 段 最 大 降 水 量 表 (三)	各 时 段 最 大 降 水 量 表 (四)	逐 日 降 水 量 表	降 水 量 摘 录 表		
黄河	黄 河	龙 门	185	367	534		542	546	汾河	南 川	河 草	201	381	534			
"	青 石 峪	西 坡	185	367	534				"	岚 河	上 静 游	201	381	534	542	546	
"	雷 开 河	崖 底	186	367	534	541			"	洞 河	米 峪 镇	202	382	534	542	546	
"	"	林 源	186	368	534	541			"	西 川	河 柳 林 寺	202	383	534			
"	黄 河	马 庄	187	368	534	541			"	细 米 沟	盖 家 庄	203	383	534			
"	盘 河	官 庄	187	369	534	541			"	汾 河	汾 河 水 库	203	383	534	542	546	
"	"	上 庄	188	370	534	541			"	狮 子 河	关 上	204	384	534	546	551	
"	潺 河	白 马 滩	188	370	534	541			"	"	嘉 乐 泉	204	384	534			
汾河	北 石 河	宋 家 崖	189	370	534		542	546	"	天 池 河	白 家 滩	205	384	534	542	546	
"	汾 河	岔 上	189	371	534		542	546	551	"	屯 兰 川	岔 口	205	385	534	542	546
"	大 石 洞 沟	景 家	190	372	534				"	"	屯 村	206	386	534			
"	大 庙 沟	高 桥 家	190	372	534		542	546	"	原 平 川	常 安	206	386	534			
"	汾 河	东 寨	191	373	534				"	大 川 河	草 庄 头	207	386	534			
"	中 马 坊 河	海 子 背	191	373	534				"	"	邢 家 社	207	387	534	542	546	
"	东 马 坊 河	东 马 坊	192	374	534				"	峪 道 川 河	梅 洞 沟	208	387	534	542	546	
"	怀 道 沟	怀 道	192	374	534				"	汾 河	寨 上	208	388	534	542	546	
"	汾 河	宁 化 堡	193	374	534		542	546	"	"	水 头	209	388	534			
"	西 马 坊 河	圪 洞 子	193	375	534				"	太 平 河	下 马 城	209	389	534			
"	新 堡 河	新 堡	194	375	534				"	柳 林 河	西 庄	210	389	534			
"	鸣 水 河	堂 儿	194	376	534				"	汾 河	兰 村	210	389	534	542	546	
"	"	杜 家 村	195	376	534				"	杨 兴 河	杨 兴	211	390	534	542	546	
"	汾 河	段 家 寨	195	376	534				"	"	沙 河	211		534			
"	东 碾 河	安 家 会	196	377	534		542	546	"	"	阳 曲	212		534			
"	"	康 家 会	196	377	534		542	546	"	泥 屯 河	岔 上	212	390	534			
"	西 碾 河	西 马 坊	197	378	534		542	546	"	"	泥 屯	213	391	534			
"	汾 河	静 乐	197	378	534		542	546	"	凌 井 河	北 小 店	213	391	534			
"	东 河	坪 上	198	379	534				"	"	西 凌 井	214	391	534			
"	"	岚 县	198	379	534				"	北 沙 河	敦 化 坊	214	392	534			
"	普 明 河	普 明	199	380	534				"	玉 门 沟	化 客 头	215	392	535			
"	"	阎 家 沟	199	380	534				"	虎 峪 沟	北 石 崖	215	392	535			
"	岚 河	白 家 庄	200	380	534				"	红 沟	官 地	216	393	535			
"	"	楼 子	200	381	534				"	冶 峪 沟	上 峪	216	393	535			

降水量、蒸发量资料索引表

页 次 名			逐日降水量表	逐日蒸发量表	各时段最大降水量表(一)	各时段最大降水量表(二)	各时段最大降水量表(三)	各时段最大降水量表(四)	逐日蒸发量表	页 次 名			逐日降水量表	逐日蒸发量表	各时段最大降水量表(一)	各时段最大降水量表(二)	各时段最大降水量表(三)	各时段最大降水量表(四)	逐日蒸发量表
水 系 名	河 站 名	表 名								水 系 名	河 站 名	表 名							
汾河	融 窑 河	交 城 城	249	415	536					汾河	汾 河	义 棠	265	427	536	543	547	553	
"	瓦 窑 河	山 庄 头	249	416	536					"	静 升 河	马 地 泉	265	428	536				
"	融 窑 河	南 贤 沟	250	416	536					"	"	兴 地	266	428	536	543	547		
"	中 西 河	神 尾 沟	250	416	536					"	汾 河	灵 石	266	429	536				
"	"	横 尖	251	417	536					"	峪 口 河	四 家 庄	267	429	536				
"	"	市 庄	251	417	536	543	547			"	大 麦 郊 河	车 户 原	267	430	536				
"	"	后 戴 家 庄	252	418	536					"	"	大 麦 郊	268	430	536				
"	"	石 沙 庄	252	418	536					"	双 池 河	段 纯	268	430	536				
"	"	岔 口	253	419	536	543	547			"	"	双 池	269	431	536				
"	西 葫 芦 河	大 塔	253	419	536					"	下 村 川 河	水 头	269	431	536				
"	"	惠 家 庄	254	419	536					"	宝 岩 河	西 山 水 库	270	431	536	543	548		
"	东 葫 芦 河	燕 家 庄	254	420	536					"	唐 院 川 河	康 城	270	432	536				
"	窑 儿 河	窑 上	255	420	536					"	仁 义 河	磨 扇 坪	271	432	536				
"	文 峪 河	金 立	255	420	536					"	"	西 许	271	433	536	543	548		
"	"	西 社	256	421	536					"	"	仁 义	272	433	536				
"	三 道 川	龙 兴	256	421	536					"	"	南 关	272	433	536	543	548		
"	"	中 庄	257	421	536					"	姚 村 河	陶 村	273	434	536				
"	二 道 川	苍 尔 会	257	422	536	543	547			"	"	师 庄	273	434	536	543	548		
"	西 冶 河	水 峪 贯	258	422	536	543	547			"	北 洞 河	冯 村	274	435	536	543	548		
"	文 峪 河	文 峪 水 库	258	423	536	543	547			"	对 竹 河	对 竹	274	435	536				
"	桑 条 沟	范 家 庄	259	423	536					"	"	汾 西	275	537					
"	一 道 川	交 口	259	424	536					"	汾 河	霍 县	275	436	537				
"	峪 道 河	上 金 庄	260	424	536					"	南 洞 河	七 里 峪	276	436	537				
"	向 阳 河	向 阳	260	424	536					"	"	杨 家 庄	276	436	537				
"	阳 城 河	南 偏 城	261	424	536	543	547			"	汾 河	辛 置	277	437	537	543	548		
"	"	汾 阳	261	425	536					"	团 柏 河	勃 香	277	437	537	543	548		
"	魏 义 河	三 泉	262	425	536					"	佃 坪 河	圪 台 头	278	438	537				
"	下 堡 河	大 石 头	262	426	536					"	汾 河	石 滩	278	438	537	543	548	553	
"	"	下 堡	263	426	536					"	袁 袁 洞 河	张 泉	279	438	537				
"	兑 镇 河	古 桑 园	263	426	536					"	舞 阳 洞 河	山 头	279	439	537				
"	"	兑 镇	264	426	536	543	547			"	兴 唐 寺 河	兴 唐 寺	280	439	537				
"	孝 义 河	张 家 庄	264	427	536	543	547			"	石 姑 姑 洞 河	南 堡	280	439	537				

降水量、蒸发量资料索引表

水 系	河 站 名	次 名	表 名	降水量				蒸发量	蒸发量辅助项目 月、年统计表	水 系	河 站 名	次 名	表 名	降水量				蒸发量	蒸发量辅助项目 月、年统计表
				逐日 降水量 表	降水 量 表	各时段 最大 降水量 表(一)	各时段 最大 降水量 表(二)							各时段 最大 降水量 表(三)	各时段 最大 降水量 表(四)	逐日 蒸发 量表	逐日 降水 量表		
汾河	汾河	洪洞	洞	281	440	537			汾河	蓬河	杨谈	谈	297	452	537	544	548		
"	洪安洞河	北平	平	281	440	537			"	汾河	新绛	绛	297	452	537				
"	"	金堆	堆	282	440	537			"	浇底河	浇底	底	298	453	537	544	548		
"	"	凌云	云	282	441	537			"	田家河	隆化	化	298	453	537	544	548		
"	"	多沟	沟	283	441	537			"	"	油庄	庄	299	454	537				
"	"	下冶	冶	283	441	537	543	548	"	滑家河	梁庄	庄	299	454	537				
"	石壁河	高城	城	284	442	537	544	548	"	汾河	小河口	水库	300	455	537				
"	古县河	永乐	乐	284	443	537	544	548	"	翟家桥河	甘泉	泉	300	455	537				
"	洪安洞河	东庄	庄	285	443	537	544	548	"	汾河	翼城	城	301	455	537				
"	三文河	上辛	辛	285	444	537			"	十字河	中村	村	301	456	537				
"	大洪峪河	东圪塔	塔	286	444	537			"	"	西陶	陶	302	456	537				
"	蔡子河	孙寨	寨	286	444	537			"	二曲河	二曲	曲	302	457	537				
"	曲亭河	曲亭	亭	287		537			"	续鲁峪	续鲁	峪	303	457	537				
"	岔口河	一平	垣	287	445	537			"	汾河	河	法	303	457	537	544	548		
"	杨村河	柏寺	寺	288	445	537			"	"	汾河水	库	304	458	537	544	548	554	557
"	"	北韩	韩	288	445	537			"	"	侯马	马	304	459	537				
"	柏村河	关	上	289	446	537			"	汾河	北范	庄	305	459	538				
"	雨花河	浮山	山	289	446	537			"	"	栗村	村	305	460	538				
"	涝河	下安	子	290	447	537			"	"	刘峪	峪	306	460	538				
"	"	涝河	水库	290	447	537			"	晋家峪	庄	头	306	460	538				
"	响水河	响水	河	291	447	537			"	汾河	坞堆	堆	307	461	538	544	548		
"	拒河	老母	母	291		537			"	"	稷山	山	307	461	538				
"	汾河	临汾	汾	292	448	537			"	"	尉庄	庄	308	462	538	544	548		
"	白家峪河	东	风	292	448	537			"	"	桑坪	坪	308	463	538	541			
"	汾河	赵曲	曲	293	449	537			"	"	张吴	吴	309	463	538	541			
"	沁都峪	台	头	293	449	537			"	"	马家	堡	309	464	538				
"	"	光	华	294	449	537	544	548	"	"	万荣	荣	310	464	538				
"	口子河	河	底	294	450	537			"	"	裴庄	庄	310	465	538				
"	三官峪	崖	下	295	450	537			"	"	古城	城	311	465	538				
"	王府河	双	风	295	450	537			"	"	河	津	311	465	538	544	549	555	
"	"	关	王	296	451	537			"	黄河	东	苏	冯	312	466	538	541		
"	汾河	柴	庄	296	451	537	544	548	"	"	柴	河	312	467	538	544	549		

降水量、蒸发量资料索引表

水系	河名	站名	降水量表				逐日蒸发量表	蒸发量辅助项目月年统计表	水系	河名	站名	降水量表				逐日蒸发量表	蒸发量辅助项目月年统计表	
			逐日降水量表	降水量摘录表	各时段最大降水量表(一)	各时段最大降水量表(二)						各时段最大降水量表(三)	各时段最大降水量表(四)	逐日降水量表	降水量摘录表			各时段最大降水量表(一)
黄河	温河	关爷庙	313	468	538	541			黄河	涑水河	吕庄水库	329	486	538	544	549	556	
-	-	西马坪	313	468	538	541			-	-	北薛庄	329	487	538				
-	-	薛峰	314	469	538		544	549	-	-	闻喜	330	487	538	541			
-	-	韩城	314	470	538		544	549	-	-	柏林	330	488	538				
-	黄河	王家洼	315	471	538	541			-	-	水头	331	488	538	544	549		
-	徐水河	同家庄	315	471	538	541			-	-	子谏	331	489	538				
-	黄河	薛公村	316	472	538	541			-	-	杜西庄	332	489	538				
-	-	西清	316	472	538		544	549	-	-	皇甫	332	489	538				
-	-	夹马口	317						-	-	三路里	333	490	538	541			
-	-	尊村	317	473	538	541			-	-	大涧	333	490	538				
-	-	张营	318	474	538				-	-	姚村庄	334	490	538				
-	金水沟	露井	318	474	538	541			-	-	临晋	334	491	538				
-	-	黑池	319	475	538	541			-	黄河	朝邑	335	491	539	541			
-	黄河	高明	319	475	538	541			-	青龙河	柴家坪	335	492	539				
-	-	两宜	320	476	538	541			-	白沙河	西洛	336	492	539				
-	-	正阳村	320	476	538	541			-	-	神庙沟	336	493	539				
-	陈村峪	陈村水库	321	477	538				-	-	涧张	337	494	539	544	549		
-	紫家峪	红卫水库	321	477	538				-	-	杨家川	337	494	539				
-	涑水河	绛县	322	477	538		544	549	-	-	大庙	338	495	539	544	549		
-	洮水河	横岭关	322	478	538		544	549	-	-	南山底	338	496	539	544	549		
-	-	鹿场	323	479	538				-	刁崖河	观音殿	339	497	539				
-	-	王家岭	323	479	538				-	-	峪口河	桑村	339	497	539			
-	-	烟庄	324	480	538				-	打柴沟	东黄草坡	340	498	539	544	549		
-	涑水河	虎圪塔	324	481	538				-	姚道渠	运城	340	499	539				
-	洮水河	冷口	325	482	538		544	549	-	五龙峪	解州	341	499	539				
-	涑水河	爰里	325	482	538				-	涑水河	仰头	341	500	539	544	549		
-	-	杨家园水库	326	483	538				-	湾湾河	二峪口	342	500	539				
-	小河	郝壁	326	483	538				-	王官峪	刘吕窑	342	501	539				
-	沙渠河	三河口水库	327	484	538				-	姚道渠	王朔	343	501	539				
-	-	北白石	327	484	538				-	桃花涧	吉家	343	501	539	544	549		
-	小涧河	小涧河水库	328	485	538				-	凤伯峪河	西草坡	344	502	539				
-	沙渠河	河底	328	485	538				-	-	扶窑	344	503	539				

编 印 说 明

一、刊 印 说 明

本册包括中游区下段（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、河南省水文总站所布设。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	水温	冰凌	水化学	地下水	降水量	蒸发量	附 注
黄河	6	11	4	2	1	1	1	17	118	3	
汾河	16	42	25	10	12	8	1	1	246	10	
合计	22	53	29	12	13	9	2	18	364	13	

表二、测站变动情况统计表

站 别	新 设 站	停 测 站	撤 销 站	附 注
水 文 站		宜 铜 铺		
雨 量 站	崖底、新堡、草庄头、西凌井、段纯、尊村、高明、王家岭、虎头塔、三河口水库、小涧河水库、子谏、杨家川、西草坡、中窑、张郭	宜 铜 铺 晋 祠	韩 略、 关村水库、 郑家坡	

二、图 表 说 明

(一) 整编符号：

- | | | |
|------|----------|------|
| - 缺测 | ※ 可疑 | + 改正 |
| ⊕ 插补 | () 不全统计 | ↓ 合并 |
| ∅ 分列 | | |

(二) 冰情符号：

- | | | |
|---------|--------|-------------|
| 冰淤或微冰 | 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 | |

图 例

首都	★	比降断面		废河道		窑洞	
省、市、区地 革委会驻地	◎	流速仪兼浮标 测流断面		干沟		学校	文
市	⊙	流速仪测流兼 比降断面		渠道		庙宇	
县	●	浮标测流兼 比降断面		运河		塔	
村镇	○	流速仪兼浮标测 流及比降断面		湖泊		亭	
水文站 (红色)	▼	河流流向		水库		水井	
水位站 (红色)	▽	潮流流向		急流瀑布		牌坊	
降水量测站 (红色)	●	正北方向	北 	水洼池沼		坟墓	
降水量蒸发量 测站(红色)	○	国界	已定 未定	高阜		里程碑	
地下水测站 (红色)	井	省界		洼地		石碑	
水文测站站址	■	县界		沙砾地		土堤	
气象场		流域界		沙滩		石堤	
水尺	⊕	铁路	已建 未建	梯田		小堤	
自记水位台		公路		草地		废堤	
测井		大路		水草地		混凝土护岸	
水准点	□	小路		水田		条石护岸	
永久水准点		铁路桥		果园		碎石护岸	
临时水准点		公路桥		常绿树		丁坝	
断面桩及 断面标志桩	○	石桥		阔叶树		堰	
浮标投掷器		木桥		针叶树		坝	
水文缆车		废桥		长城		码头	
水文缆道		渡口		城墙		船闸	
吊船过河索		隧道		石围墙		涵闸	
基本水尺断面		水边线		土墙		节制闸	
基本水尺兼 测流断面		山边线		竹篱		排灌闸	
流速仪 测流断面		等高线		草房		水电站	
浮标测流断面		河道		瓦房			

(三)水化学符号:

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)降水量、蒸发量符号:

× 雪	·× 有雨,也有雪	▲× 有雹,也有雪
▲ 雹或雨夹雹	B 结冰	

(五)山西省所属一部份支流站,不编刊水位资料。

(六)山西省所属站实测大断面成果表中,对借用部份不加注说明。

(七)山西省所属站洪水水文要素摘录表中,所插插补转折点含沙量,不加注插补符号。

(八)我会所属站的水文、降水量资料和山西省、河南省所属全部降水量资料及陕西省所属自记降水量资料,用电算整编。

(九)本会所属站泥沙颗粒分析下限一组自本年起改为 0.005 毫米,山西省所属各站仍为 0.007毫米。

我会所属站泥沙颗粒分析,自本年起改用新的分析方法,即小于0.1毫米各组用移液管(又名吸管法)或光电仪分析;等于和大于0.1毫米各组仍用粒经计或筛分析。根据大量对比分析资料证明,粒经计分析成果比移液管和光电仪法系统偏粗。

(十)山西省所属站,不统计各时段最大降水量表(二)。凡一场雨等于或小于10毫米者,不论强度大小,均不参加各时段最大降水量表(三)、(四)的统计。

三、水 文 情 况

今年本区降水量偏少,年降水量约494毫米。6至9月降水量298毫米,占年降水量的60.3%,7月降水量为97.9毫米,占年降水量的19.8%,是全年降水量最大的一个月。汾河流域年降水量为455毫米,其降水分布是,兰村以上为443毫米;兰村至义棠较小,只有390毫米;义棠至河津较大,为532毫米。兰村至义棠主要是7月降水量偏少,不少站只有10余毫米,最小的为东阳站7.6毫米。黄河水系是本区降水量较大的区域年降水量为607毫米。7月161毫米,占年降水量的26.5%是该区降水量最大的一个月。现将几次较大的降水分述如下:

(一)5月30至31日是一次全区性的降水,30日降水量较小,多在10毫米以下;31日降水量较大,汾河平遥以北降水量多在40毫米以上,平遥以南多在50毫米以上,以汾西站降水量101.2毫米为最大。汾河左岸降水量大于右岸地区,多在60毫米以上。汾河以南地区,年最大日降水量多出现在这一天,暴雨中心在涑水河的神庙沟,降水量为117.6毫米。由于这次降水面积及降水量均较大,故汾河干流寨上以下各站,年最大流量均先后出现在暴雨后的5月31日至6月3日。

(二)7月27至29日也是一次大面积的降水,平遥以南均有降水,以临汾以南降水量较大。在时程分布上,以28日降水量为最大,日降水量多在50毫米以上。雨区自北向南逐渐增大,暴雨中心在涑河流域,形成东西向一条狭窄的暴雨带,雨带内降水量均在100毫米以上,以涑河水库日降水量154.5毫米为最大,这次暴雨致涑河流域于29日出现年最大流量。

(三)9月3日降水面积也较大,本区各站均有降水。汾河流域降水量多不足20毫米。汾河以南地区,降水量多在30毫米以上,沿涑水河形成一条暴雨带,降水量多在60毫米以上,

暴雨中心在运城至永济沿涑水河以南一段，降水量多在70毫米以上，以解州站92.6毫米为最大了；其次较大的为西草坡87.7毫米，和东黄草坡82.4毫米。涑水河以南及黄河南岸、西岸地区，则降水量逐渐减少，多在10至30毫米之间。

(四)6月28日至7月3日、8月26日以及9月13日至15日等，也属较大面积的降水，但降水量不大，多不超过40毫米。

今年汾河流域由于降水量偏少、且无较大范围的集中暴雨，故干支流均未出现大的洪水。以汾河静乐站洪峰流量为最大，但只有325秒立米。加之灌溉用水量增大，干流寨上、汾河二坝、义棠、河津等站，相继出现了河干或断流现象。河津站年径流量只有4.33亿立米，占多年（47年）平均15.2亿立米的28.5%，为历年最小值。6至10月径流量为2.50亿立米，占年径流量的57.7%；6、7月流量为1.36亿立米，占31.4%。由于年径流量偏小，又无大的洪水，故输沙量也相应偏小。河津站年输沙量只有151万吨，占多年（47年）平均4290万吨的3.5%，亦为历年最小值。6至10月为136万吨，占年输沙量的90.1%，6、7月为118万吨，占78.1%。

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	汾 海	龙门(马王庙二)	水 文	陕西省韩城县龙门公社马门口	110°35'	35°40'
汾 河	汾 河	黄 河	岔 上 (三)	-	山西省宁武县岔上公社岔上村	112°01'	38°53'
-	-	-	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)	-	山西省安国县罗家西公社下石家庄	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)	-	-	-	-
-	-	-	汾河一坝(西干渠)	-	-	-	-
-	-	黄 河	汾河二坝(二)	-	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)	-	-	112°23'	37°36'
-	-	-	汾河二坝(西干渠)	-	-	112°23'	37°36'
-	-	-	汾河三坝(东干渠)	-	山西省平遥县南良庄	112°08'	37°16'
-	-	-	汾河三坝(西干渠)	-	-	112°08'	37°16'
-	-	-	汾 河 三 坝 (西七支渠)	-	-	112°08'	37°16'
-	-	-	汾河三坝(西武渠)	-	-	112°07'	37°16'
-	-	黄 河	义 棠 (二)	-	山西省介休县义棠公社义棠村	111°53'	37°00'
-	-	-	辛 置(郭庄泉)	-	山西省霍县辛置公社郭庄	111°42'	36°30'
-	-	-	石 滩	-	山西省洪洞县南沟公社石滩村	111°41'	36°27'
-	-	-	石 滩 (七一渠)	-	-	111°41'	36°27'
-	-	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柏底村	110°48'	35°34'
-	岚 河	汾 河	上 静 游	-	山西省安国县静游公社上静游村	111°49'	38°10'
-	冶峪沟	-	董 茹 (二)	-	山西省太原市金胜公社董茹村	112°27'	37°47'
-	凤峪沟	-	店 头	-	山西省太原市晋源公社店头村	112°25'	37°45'
-	晋祠泉	-	晋 祠	-	山西省太原市晋祠公社晋祠	112°27'	37°40'
-	潇 河	-	芦 家 庄	-	山西省寿阳县上湖公社芦家庄	113°03'	37°44'
-	-	-	潇河大坝(民丰渠)	-	山西省榆次市源涡村	112°47'	37°41'
-	-	-	潇河大坝(民生渠)	-	-	112°47'	37°41'
-	松塔河	潇 河	独 堆	-	山西省寿阳县景尚公社独堆村	113°11'	37°43'
-	吕源河	汾 河	盘 陀 (二)	-	山西省祁县来远公社盘陀村	112°29'	37°13'
-	-	-	子洪水库(坝上)	-	山西省祁县古县公社子洪村	112°29'	37°17'
-	-	-	子洪水库(坝下)	-	-	112°29'	37°17'
-	文峪河	-	文峪河水库(坝上)	-	山西省文水县开栅公社北峪口村	112°01'	37°30'

水 测 站 一 览 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	说明表及 位置图 最近刊 布年份	领 导 机 关	附 注
		年	月					
1269	497561	1934	6	0.000	大 沽	1975	黄河水利委员会	
669	31.7	1958	7	0.000	黄 海	1975	山西省水文总站	
611	2799	1943	4	0.000	假 定	1975	"	
572	5268	1959	5	0.000	大 沽	1975	"	
571	5268	1958	5	0.000	"	1975	"	
526	6819	1953	7	0.000	假 定	1975	"	
476	7705	1943	5	0.000	大 沽	1975	"	
		1969	1				山西省太原市水利局	
		1969	1				"	
416	14030	1968	8	0.000	黄 海		山西省水文总站	
		1968	1	0.000	-		山西省太原市水利局	
		1968	1	0.000	-		"	
360		1979	1				山西省汾河灌溉管理局	
		1979	1				"	
		1979	1				"	
		1980	1				"	
316	23945	1958	4	0.022	大 沽	1975	山西省水文总站	
238		1969	6	0.000	黄 海		山西省霍县电厂	
233	28214	1951	5	0.000	大 沽	1975	山西省水文总站	
		1965	1	0.000	"		"	
129	33932	1956	1	0.000	"	1975	"	
22	38728	1934	6	0.000	"	1975	黄河水利委员会	
2.0	1140	1954	6	0.000	"	1975	山西省水文总站	
	18.9	1956	7	0.000	"	1975	"	
	33.9	1975	6	0.000	假 定	1975	"	
		1975	1				山西省太原市水利局	
76	2367	1953	6	0.000	假 定	1975	山西省水文总站	
50		1979	1				山西省晋中行署水利局	
50		1979	1				"	
93	1152	1955	5	0.000	假 定	1975	山西省水文总站	
41	533	1954	1	0.000	"	1975	"	
	576	1975	7	0.000	黄 海	1976	"	
	576	1975	7	0.000	"	1976	"	
65	1876	1960	6	0.000	大 沽	1975	"	

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	文 峪 河	汾 河	文 峪 河 水 库 (坝下三)	水 文	山西省文水县开栅公社北峪口村		
"	"	"	文 峪 河 水 库 (永田渠)	"	"		
"	"	"	文 峪 河 水 库 (常榆渠)	"	"		
"	"	"	文 峪 河 水 库 (甘泉渠)	"	"		
"	中 西 河	文 峪 河	岔 口	"	山西省文水县会立公社岔口村	111°47'	37°38'
"	仁 义 河	汾 河	南 关 (三)	"	山西省灵石县南关公社南关镇	111°43'	36°42'
"	洪 安 涧 河	"	东 庄	"	山西省古县岳阳公社东庄	111°52'	36°13'
"	"	"	东 庄 (跃进渠)	"	"	111°52'	36°13'
"	涝 河	"	涝 河 水 库 (坝上)	"	山西省临汾县东河堤村	111°43'	36°06'
"	"	"	涝 河 水 库 (坝下)	"	"		
"	"	"	涝 河 水 库 (南干渠)	"	"		
"	浍 河	汾 河	河 汛 (二)	"	山西省翼城县南唐公社河汛村	111°38'	35°39'
"	"	"	浍 河 水 库 (坝上)	"	山西省曲沃县北董公社东周村	111°34'	35°39'
"	"	"	浍 河 水 库 (总干渠)	"	"	111°34'	35°39'
"	"	"	浍 河 水 库 (渠首电灌)	"	"	111°34'	35°39'
黄 河	涑 水 河	黄 河	吕 庄 水 库 (坝上)	"	山西省闻喜县下阳公社吕庄水库	111°15'	35°23'
"	"	"	吕 庄 水 库 (泄水渠)	"	"	111°15'	35°23'
"	"	"	吕 庄 水 库 (吕宋渠)	"	"	111°15'	35°23'
"	"	"	吕 庄 水 库 (进水渠)	"	"	111°15'	35°23'
"	"	黄 河	开 张	"	山西省永济县开张公社开张村	110°34'	34°57'
"	"	"	伍 姓 湖	水 位	山西省永济县伍姓湖农场	110°31'	34°54'
"	"	"	张 留 庄 (三)	水 文	山西省永济县蒲州公社新胜镇	110°19'	34°50'
"	泇 水 河	涑 水 河	冷 口	"	山西省绛县冷口公社东冷口村	111°31'	35°26'
"	"	"	冷 口 (左高渠)	"	"		
"	"	"	冷 口 (右渠)	"	"		
"	白 沙 河	姚 暹 渠	大 庙	"	山西省夏县大庙公社大庙村	111°16'	35°05'
"	"	"	大 庙 (左渠)	"	"		
"	凤 伯 峪 河	姚 暹 渠	凤 伯 峪	"	山西省永济县于乡公社凤伯峪村	110°39'	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	杨 庄	地 下 水	山西省永济县开张公社杨家庄	110°35'	34°56'
"	"	"	郭 家 庄	"	山西省永济县赵柏公社郭家庄	110°32'	34°55'
"	"	"	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'