

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				页 次 名		逐 日 降 水 量 表				逐 日 蒸 发 量 表				
水 系 名	河 站 名	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 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	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)			
第 1 分 册																				
伊洛河	洛 河	洛 源	108	176	221	224							伊洛河	柳 关 河	柳 关	123	185	221	224	
"	南 河	张 坪	108	176	221	224							"	洛 河	卢 氏	123	186	221	226	227
"	大 栗 西 河	长 麻 地	109	176	221	224							"	文 峪 河	大 石 河	124	186	221	224	
"	麻 坪 河	麻 坪	109	176	221	224							"	"	文 峪	124	187	221	224	
"	石 门 川	黄 龙 铺	110	177	221	224							"	洛 河	范 里	125	187	221	224	
"	"	石 门	110	177	221	224							"	"	故 县	125	187	221	224	
"	"	石 门 峪	111	177	221	226	228						"	旱 峪 河	庄 科	126	188	221	224	
"	芦 四 川	新 兴	111	178	221	224							"	洛 河	麻 院	126	188	221	224	
"	洛 河	柏 峪 寺	112	178	221	224							"	"	上 戈	127	188	221	224	
"	禹 平 河	巡 检	112	179	221	224							"	"	纸 房	127	189	221	224	
"	伍 仙 河	堤 里	113	179	221	224							"	"	瓦 庙	128	189	221	224	
"	桑 坪 河	桑 坪	113	179	221	224							"	"	兴 华	128	189	221	224	
"	沙 河	古 城	114	179	221	224							"	"	长 水	129	190	221	226	
"	补 珠 河	瓦 沟 口	114	180	221	224							"	孟 村 河	西 山 底	129	190	221	224	
"	洛 河	灵 口	115	180	221	226	227	228					"	洛 河	七 里 坪	130	190	221	224	
"	干 江 河	李 垣	115	180	221	224							"	"	赵 村	130	191	221	224	
"	姬 家 河	三 晏	116	181	221	224							"	"	谷 圭	131	191	221	224	
"	董 衣 河	木 桐 沟	116	181	221	224							"	弹 沟 河	华 山	131	221			
"	兰 草 河	东 下	117	181	221	224							"	大 沟 河	木 柴 关	132	221			
"	官 坡 河	官 坡	117	182	221	224							"	洛 河	张 拜	132	191	221	224	
"	洛 河	河 南 村	118	182	221	224							"	宽 坪 河	宽 坪	133	191	221	224	
"	潘 河	潘 河	118	182	221	224							"	渡 洋 河	小 石 介	133	192	221	224	
"	洛 河	碾 子 沟 口	119	183	221	224							"	"	东 宋	134	192	221	224	
"	"	龙 驹 街	119	183	221	224							"	永 昌 河	官 前	134	192	221	224	
"	横 涧 河	横 涧	120	183	221	224							"	韩 城 河	西 村	135	193	221	224	
"	涧 北 河	西 岔 口	120	184	221	224							"	"	李 村	135	193	221	224	
"	"	嵩 平 河	121	184	221	224							"	"	河 底	136	193	221	224	
"	"	沙 河 街	121	184	221	224							"	"	石 村	136	193	221	224	
"	"	涧 北	122	185	221	224							"	"	藕 池	137	194	221	224	
"	驷 向 河	竹 林 峪	122	185	221	224							"	"	高 村	137	194	222	224	

降水量、蒸发量资料索引表

页 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)	逐日蒸发量表	页 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)	逐日蒸发量表
水 系	河 站	次 名	名								水 系	河 站	次 名	名							
伊洛河	韩城河	韩	城	138	194	222	224				伊洛河	明白河	庙湾	154	205	222	225				
"	鲍瑞河	上	观	138	195	222	224				"	龙潭沟	竹国沟	154	206	222	225				
"	乌志河	乌	志	139	195	222	224				"	伊河	旧县	155	206	222	225				
"	涧河	五	龙庙	139	195	222	224				"	"	东湾	155	206	222		226			
"	柳泉河	柳	泉	140	195	222	224				"	大王沟	王帽沟	156	207	222	225				
"	陈宅河	赵	堡	140	196	222	225				"	蜜蜂河	左峪	156	207	222	225				
"	水兑河	盐	堡	141	196	222	225				"	"	王茶寨	157	207	222	225				
"	"	石	陵	141	196	222	225				"	"	下河村	157	208	222		226			
"	洛河	宜	阳	142	196	222		226	227		"	茅沟	茅沟	158	208	222	225				
"	"	寻	村	142	197	222	225				"	沙沟	七泉	158	209	222	225				
"	"	辛	店	143	197	222	225				"	高都河	陶村	159	209	222	225				
"	涧河	观	音堂	143	197	222	225				"	伊河	陆洋	159	209	222		226	227	229	
"	"	张	村	144	198	222	225				"	焦家川	青沟	160	210	222	225				
"	"	铁	门	144	198	222	225				"	八达河	禹山	160	210	222	225				
"	"	新	安	145	198	222		226	227		"	黑龙沟	黑龙沟	161	211	222	225				
"	"	碾	洞	145	199	222	225				"	干河	石碛镇	161	211	222	225				
"	金水河	养	马	146	199	222	225				"	伊河	鸣泉	162	211	222	225				
"	涧河	麻	屯	146	199	222	225				"	顺阳河	白杨镇	162	212	222	225				
"	灤河	马	屯	147	200	222	225				"	杜康河	上蔡店	163	212	222	225				
"	洛河	白	马寺	147	200	222		226			"	白降河	颍阳	163	212	222	225				
"	伊河	庙	底	148	200	222	225				"	"	江左	164	212	222	225				
"	"	陶	湾	148	201	222	225				"	"	吕店	164	213	222	225				
"	"	栗	川	149	201	222		226	227		"	"	白沙	165	213	222	225				
"	北沟河	白	沙河	149	202	222	225				"	伊河	鹤岭	165	213	222	225				
"	伊河	庙	子	150	202	222	225				"	曲河	彭婆	166	214	222	225				
"	"	大	清沟	150	202	222	225				"	伊河	龙门镇	166	214	222		226	227		
"	小河	白	土	151	203	222	225				"	沙河	寇店	167	214	223	225				
"	"	白	狮	151	203	222	225				"	伊河	李村	167	215	223	225				
"	"	河	西	152	203	222	225				"	马洞河	九龙角	168	215	223	225				
"	伊河	漳	头	152	204	222		226			"	"	徽氏	168	215	223	225				
"	明白河	明	白川	153	204	222	225				"	涧河	山张	169	216	223	225				
"	"	合	峪	153	205	222		226			"	干沟河	曹庄	169	216	223	225				

降 水 量、蒸 发 量 资 料 索 引 表

水 系	河 站 名	页 次 名	表 名	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 蒸 发 量 表	水 系	河 站 名	页 次 名	表 名	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 蒸 发 量 表
伊洛河	西河沟	回郭镇	核桃园	170	216	223	225				伊洛河	伊洛河	黑石关	岭	173	218	223		226	227	
"	坞罗河	核桃园		170	217	223	225				"	"	张家湖		173	219	223	225			
"	"	涉村		171	217	223	225				"	洪河	李家湖		174	219	223	225			
"	"	坞罗		171	217	223	225				"	"	洪河		174	219	223	225			
"	"	瑶岭		172	218	223	225				"	伊洛河	站街		175	220	223	225			
"	"	西村		172	218	223	225				"	东四河	大峪沟		175	220	223	225			

第 2 分 册

沁河	沁河	池上		296	330	354					沁河	龙渠河	卫村		308	340	354			
"	"	碧河		296	330	354					"	沁河	张峰		308	340	354			
"	韩洪河	潘桃四		297	330	354					"	杏河	关门		309	340	354			
"	沁河	郭道		297	331	354	356	357			"	梅河	王寨		309	341	354			
"	赤石桥河	南岭底		298	331	354					"	沁水河	沁水		310		354			
"	"	赤石桥		298	332	354					"	"	石桥		310	341	354			
"	颍子塔河	小颍塔		299	332	354					"	"	油房		311	341	354	356	357	
"	景凤河	景凤		299	332	354					"	山泽河	山泽		311	342	354			
"	活凤河	古庆		300	333	354					"	杨庄河	上杨庄		312	342	354			
"	白孤窑沟	白孤窑		300	333	354					"	十里河	南窑		312	342	354			
"	沁河	孔家坡		301	334	354	356	357			"	南河底河	上梁		313	343	354			
"	狼尾河	季元		301	334	354					"	端氏河	端氏		313	343	354			
"	法中河	法中		302	335	354					"	沁河	润城		314	343	354	356		
"	柏子河	好村		302	335	354					"	芦苇河	芹池		314	344	354			
"	东洪驿河	上田		303	335	354	356	357			"	上沃河	上沃泉		315	344	354			
"	蒲河	唐城		303	336	354	356	357			"	护泽河	阳城		315		354			
"	沁河	飞岭		304	336	354	356	357			"	出水河	洞底		316	345	354	355		
"	李垣河	交口河		304	337	354					"	西冶河	西冶坪		316	345	354			
"	"	李垣		305	337	354	356	357			"	长河	南庄坪		317	345	354	355		
"	沁河	冀氏		305	338	354	356	357			"	沁河	神坪		317	346	354	355		
"	马壁河	段峪		306	338	354					"	长河	东沟		318	346	354			
"	泗河	良马		306	339	354					"	沁河	李寨		318	346	354	355		
"	王村河	王村		307	339	354					"	"	土河		319	347	354	355		
"	山交河	寨圪坨		307	339	354					"	"	五龙口		319	347	354	356		

编 印 说 明

一、刊 印 说 明

本册系黄河下游伊洛河、沁河水系各站的水文资料。这些测站分别为本会和山西、陕西、河南省水文总站，省气象局及山西省晋东南地区沁河灌区指挥部布设和领导。关于各项资料刊布站数及变动情况分别列表如下：

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	降水量	蒸发量	附 注
伊洛河	15	23	16	7		1	1	136	3	
沁 河	9	15	9	6	4	1	1	68		
合 计	24	38	25	13	4	2	2	204	3	

表二、测站变动情况统计表

站 别	新 设 站	恢复站	撤销站	迁 移 站	附 注
雨量站 水文站	西山底、西村、石村、藕池、高村 五龙口(兴利渠)		洛南	长麻地、巡检、观音堂、张村、磁洞、养马 宜阳(宜洛渠)	

表三、未刊布资料统计表

水 系	河 名	站 名	资料项目	未刊印原因	领 导 机 关	附 注
伊洛河	涧北河	涧北	水 位	非汛期无代表性	黄河水利委员会	陆浑水库
”	洛 河	洛北	水位、降水量	汛期专用	”	水位资料
”	涧 河	澠池	”	”	”	仅刊布坝
”	洛河(电站渠)	灵口	水 位	无单独使用价值	陕西省水文总站	上站，三
”	洛北渠	卢氏	”	”	黄河水利委员会	个渠道站
”	”	长水	”	”	”	未刊布。
”	先锋渠	宜阳	”	”	”	
”	宜洛渠	”	”	”	”	
”	中州渠	洛 阳	”	”	”	
”	伊 河	陆浑水库	”	”	”	
”	伊东渠	龙门镇	”	”	”	
沁 河	丁城渠	孔家坡	”	”	山西省水文总站	

水系	河名	站名	資料項目	未刊印原因	领导机关	附注
沁河	潤城渠	潤城	水位	无单独使用价值	黄河水利委员会	
"	兴利渠	五龙口	"	"	"	
"	广惠渠	"	"	"	"	
"	丰收渠	山路平	"	"	"	

二、图表说明

(一) 整编符号:

— 缺测 ※ 可疑 + 改正
 ⊕ 插补 () 不全统计 ↓ 合并

(二) 冰情符号:

| 冰淞或微冰 日 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) 水化学符号:

CO₂ 二氧化碳 O₂ 溶解氧 H₂S 硫化氢
 Ca⁺⁺ 钙 Mg⁺⁺ 镁 K⁺+Na⁺ 钾加钠
 HCO₃['] 重碳酸根 CO₃["] 碳酸根 SO₄["] 硫酸根
 Cl['] 氯 NH₄['] 铵 Fe⁺⁺⁺(或Fe⁺⁺) 铁
 NO₂['] 亚硝酸根 NO₃['] 硝酸根 P₂O₅ 五氧化二磷
 SiO₂ 二氧化硅 pH 氢离子浓度负对数值

(四) 降水物符号:

※ 雪(包括冰粒、米雪、霰) ·※ 雨兼雪 ▲ 雹
 ≡ 雾 □ 露 □ 霜

(五) 山西省所属站不作各时段最大降水量表(二)。

三、资料说明

(一) 丹河任庄水库全年下泄水量 284 万立方米, 但年库容变量为 -839 万立方米, 估计库区周围电站抽水约 200 万立方米, 渔场用水约 100 万立方米, 下余 315 万立方米的水, 可能是水面蒸发和渗漏造成, 测验和库容曲线也不很准确。

(二) 伊河潭头站 7 月 10 日最大含沙量由于第 9 次输沙率相应单沙系开始与终止的单位水样混合沙样, 故沙峰出现时间不准, 其量也偏小。

(三) 伊河陆浑站全年目测含沙量为零, 未作逐日平均含沙量、输沙率表。7 月间流量在 300 秒立米左右期间, 水色稍黄, 亦未取沙。

(四) 丹河山路平站因受上游火力发电厂排入河中的煤渣影响, 含沙量有所增大。

四、水 文 情 况

降水量地区分布:

洛河柏峪寺以上雨量较大,多数站年量在700至800毫米间,以张坪站849.4毫米为最大;柏峪寺至卢氏较小,多在400至600毫米间,以卢氏站441.9毫米为最小;卢氏至谷圭量又较大,多在500至800毫米间,以七里坪站875.4毫米为最大,范里站478.3毫米为最小;谷圭至白马寺右岸较大,多为400至600毫米,以支流上游的华山站934.6毫米为最大,与其附近的伊河支流上游的王莽寨站940.2毫米为一暴雨中心,是伊洛河的最大值,左岸较小,以支流涧河上游的张村站雨量最小仅397.5毫米,与1977年相仿,韩城河及其两侧仍是一个明显的少雨区。

伊河年雨量多在500至700毫米间,下游较小,彭婆、站街站仅462.2和479.1毫米,陆浑水库上下的王莽寨、鸣泉站雨量较大,在800至900毫米之间。

沁河飞岭以上和润城至五龙口区间,年雨量多为500至700毫米,个别雨量如池上、涧底站在700毫米以上。丹河及沁河下游雨量较小,多在500毫米以下,少数如芹池、任庄水库、武陟站分别为372.6、356.2和384.2毫米。

降水量年内分配:

伊洛河雨量今年不大集中,以7月为最大,1、12月较小。7月份雨量多数站占其年量的25至40%,洛河中游的谷圭站占46.4%,而柳泉站仅占14.6%,伊河上游白土站占44.0%,鹤岭站占20.7%。

沁河雨量多数以7月份为最大,1、4、12月很小。7月份雨量多数站为年量的30至50%,润城站占54.2%,武陟站仅占24.8%。

水量情况:

伊洛、沁河全年洪峰流量较小,次数不多,都出现在7月份。黑石关站全年200秒立米以上的洪峰共12次,其中400秒立米以上者有3次,年最大洪峰流量884秒立米,发生于7月12日,系伊河、洛河同时涨水,但主要来由洛河形成。

沁河年最大洪峰流量,飞岭、孔家坡站均在100秒立米以下,张峰站为206秒立米,润城站为830秒立米,五龙口、武陟站分别为379和275秒立米。

伊洛河黑石关站年径流量为12.3亿立米,白马寺、龙门镇站分别为7.75和3.12亿立米,占黑石关站年量的60.5%和24.4%,其余15.1%的水量来自白马寺、龙门镇与黑石关区间。伊河东湾站年水量2.84亿立米,占伊河龙门镇站天然径流量的54.2%,陆浑灌渠和龙门镇伊东渠共引水3.21亿立米,占龙门镇站实际应下泄水量6.33亿立米的50.7%。长水、宜阳、洛阳四条渠道共引水4.11亿立米,占白马寺站天然径流量的34.6%。以上六条渠道共引水7.32亿立米,占黑石关站天然径流量的36.4%。

沁河五龙口站及丹河山路平站年水量共6.65亿立米,但下游武陟站年水量为1.97亿立米,仅占来水量的29.6%,水量大量减少,系区间多处引水造成。

伊洛河水量主要集中在7月份,除灵口、龙门镇站占年量的35.8%及70.1%外,其他各站均占年水量的50%多。宜阳、白马寺、黑石关站以5月份水量最小。

沁河水量集中在7、8、9三个月内,五龙口站占年量4.27亿立米的61.5%。武陟站因受上游区间引水影响,2月21日至7月9日连续139天河干。

沙量情况:

白马寺、龙门镇站年沙量共974万吨,白马寺站年输沙量为891万吨,占其和的91.5%。

綜12

黑石关站年输沙量 921 万吨,比伊河、洛河来沙量减少 5%。卢氏至长水沙量由 347 万吨增至 793 万吨。年侵蚀模数,灵口至长水递增,长水至黑石关递减。上游东湾、下河村站进入陆浑水库的年沙量 239 万吨全部淤在库内。

沁河年输沙量孔家坡至润城为递增,润城以下输沙量呈递减。润城站年输沙量为 263 万吨,上游张峰站来沙量占润城站沙量的 36.7%,即沁河的沙量主要来自张峰至润城区间。五龙口、山路平站年沙量共 272 万吨,至武陟站减至 113 万吨,年输沙量减少 58.5%。

伊洛河输沙量主要集中于 7 月份,其沙量多数站占其年沙量的 80% 以上,如栾川站为 97%,潭头站为 89.5%,东湾站为 80.7%,龙门镇站为 88.8%,灵口站为 74.1%,卢氏站为 85%,长水站为 81.3%,宜阳站为 87.4%,白马寺站为 88.1%,黑石关站为 89.4%。

沁河各站输沙量以 7 月份最大,7 至 9 月沙量占年输沙量的 99% 以上。

水 位、 水 文

水 系	河 名	流入何处	站 名	站 别	断 面 地 点	坐 标	
						东 经	北 纬
伊洛河	伊洛河	黄 河	黑石关(三)	水 文	河南省巩县芝田公社益家窝村	112°56'	34°43'
"	伊 河	伊洛河	梁 川	"	河南省梁川县城关公社汤房村	111°36'	33°47'
"	"	"	漳 头 (四)	"	河南省梁川县漳头公社杏树湾村	111°44'	33°59'
"	"	"	东 湾 (三)	"	河南省嵩县德亭公社山峡村	111°59'	34°03'
"	"	"	陆 浑 (坝上)	"	河南省嵩县田湖公社陆浑水库	112°11'	34°12'
"	"	"	陆 浑 (输水渠)	"	"	112°11'	34°12'
"	"	"	陆 浑 (泄洪渠)	"	"	112°11'	34°12'
"	"	"	陆 浑 (灌溉渠)	"	"	112°11'	34°12'
"	"	"	龙 门 镇	"	河南省洛阳市龙门公社龙门镇	112°28'	34°33'
"	伊东渠	引自伊河	龙 门 镇 (二)	"	"	112°28'	34°33'
"	空峪河	伊 河	下 河 村 (三)	"	河南省嵩县德亭公社下河村	111°56'	34°07'
"	洛 河	伊洛河	灵 口	"	陕西省洛南县灵口公社焦家村	110°28'	34°05'
"	洛河(电站渠)	引自洛河	"	"	"	110°28'	34°05'
"	洛 河	伊洛河	卢 氏 (二)	"	河南省卢氏县城关公社大桥头	111°04'	34°03'
"	洛北渠	引自洛河	卢 氏	"	"	111°04'	34°03'
"	洛 河	伊洛河	长 水 (二)	"	河南省洛宁县长水公社刘坡村	111°26'	34°19'
"	洛北渠	引自洛河	长 水	"	"	111°26'	34°19'
"	洛 河	伊洛河	宜 阳	"	河南省宜阳县寻村公社程村	112°10'	34°31'
"	先锋渠	引自洛河	"	"	"	112°10'	34°31'
"	宜洛渠	"	宜 阳 (三)	"	"	112°10'	34°31'
"	洛 河	伊洛河	白 马 寺	"	河南省洛阳市白马寺公社枣园村	112°35'	34°43'
"	中州渠	引自洛河	洛 阳	水 位	河南省洛阳市洛北公社桥头北	112°28'	34°40'
"	石门川	洛 河	石 门 峪	水 文	陕西省洛南县尖角公社赵陶村	110°08'	34°09'
"	洞北河	"	洞 北	"	河南省卢氏县张麻公社河北村	110°59'	34°01'
"	韩城河	"	韩 城 (二)	"	河南省宜阳县韩城公社张沟村	111°55'	34°30'
"	洞 河	"	新 安 (二)	"	河南省新安县城关公社城关	112°09'	34°43'
沁 河	沁 河	黄 河	孔 家 坡 (二)	"	山西省沁源县城关公社孔家坡村	112°21'	36°32'
"	丁城渠	引自沁河	孔 家 坡	"	"	112°21'	36°32'
"	沁 河	黄 河	飞 岭	"	山西省安泽县城关公社飞岭村	112°16'	36°12'
"	"	"	张 峰	"	山西省沁水县王必公社张峰村	112°20'	35°48'
"	"	"	洞 城 (三)	"	山西省阳城县洞城公社下河村	112°31'	35°28'
"	洞城渠	引自沁河	洞 城	"	"	112°31'	35°28'
"	沁 河	黄 河	五 龙 口 (二)	"	河南省济源县辛庄公社省庄	112°41'	35°09'
"	广惠渠	引自沁河	五 龙 口	"	"	112°41'	35°09'
"	兴利渠	"	"	"	"	112°41'	35°09'

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	说明表及位 置图最近 刊布年份	领 导 机 关	附 注
		年	月					
21	18563	1934	7	0.000	大 沽	1975	黄河水利委员会	
226	340	1958	9	0.000	假 定	1975	”	
162	1695	1951	4	0.000	”	1977	”	
127	2623	1956	9	0.000	”	1975	”	
95	3492			0.000	黄 海		”	
95	3492			0.000	”		”	
95	3492			0.000	”		”	
95	3492	1974	7	0.000	”		”	
41	5318	1935	8	0.000	大 沽	1975	”	
		1957	4	0.000	”		”	
9.6	202	1956	9	0.000	假 定	1975	”	
356	2476	1959	10	0.000	”	1975	陕西省水文总站	
		1973	5	0.000	”		”	
251	4623	1951	3	0.000	”	1975	黄河水利委员会	
		1976	1	0.000	”		”	
188	6244	1951	3	0.000	”	1975	”	
		1977	6	0.000	”		”	
110	9713	1951	3	0.000	”	1975	”	
		1975	6	0.000	”		”	
		1975	6	0.000	”		”	
58	11891	1955	1	0.000	”	1975	”	
		1975	1	0.000	”		”	
4.6	156	1956	9	0.000	”	1975	”	
2.2	170	1956	9	0.000	”	1975	”	
3.4	250	1956	9	0.000	”	1975	”	
46	829	1952	5	0.000	大 沽	1975	”	
416	1358	1958	6	0.000	假 定	1975	山西省水文总站	
		1973	1	0.000	”		”	
345	2683	1956	12	0.000	”	1975	”	
250	4990	1973	7	0.000	黄 海	1975	山西省晋东南地区 沁河灌区指挥部	
181	7273	1950	7	0.000	假 定	1975	黄河水利委员会	
		1971	9	0.000	”		”	
90	9245	1951	8	0.000	大 沽	1975	”	
		1962	1	0.000	”		”	
		1978	6	0.000	”		”	

水 位、 水 文

水 系	河 名	流入何处	站 名	站 别	断 面 地 点	坐 标	
						东 经	北 纬
沁 河	沁 河	黄 河	武 陟 (二)	水 文	河南省武陟县大虹桥公社大虹桥村	113°16'	35°04'
"	沁 水 河	沁 河	油 房 (二)	"	山西省沁水县郑庄公社油房村	112°22'	35°43'
"	丹 河	"	任 庄 水 库	"	山西省晋城县高都公社任庄水库	112°59'	35°36'
"	"	"	山 路 平 (二)	"	河南省沁阳县常平公社四渡村	112°59'	35°14'
"	丰 收 渠	引自丹河	山 路 平	"	"	112°59'	35°14'

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	说 明 表 及 位 置 图 最 近 刊 布 年 分	领 导 机 关	附 注
		年	月					
27	12880	1950	6	-0.074	大 沽	1977	黄河水利委员会	
1.9	414	1956	11	0.000	假 定	1975	山西省水文总站	
108	1313	1968	6	0.000	黄 海	1968	”	
25	3049	1951	9	0.000	假 定	1975	黄河水利委员会	
		1973	3	0.000	”		”	

降水量、蒸发量、蒸 站 一 览 表

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	附 注
					东 经	北 纬	年	月	名 称 及 口 径	绝对高程(米)	非汛期	汛期		
伊洛河	洛河	源坪	雨量	陕西省洛南县洛源村	109°49'	34°11'	1976	5	20厘米雨量器		1	12	不测	黄河水利委员会
"	南河	张地	"	陕西省洛南县张坪公社张坪村	109°54'	34°11'	1960	1	"		2	8	观测	陕西省水文总站
"	大栗西河	长麻地	"	陕西省洛南县油房公社西河口村	110°02'	34°14'	1966	5	"		1	12	不测	黄河水利委员会
"	麻坪河	麻坪	"	陕西省洛南县麻坪公社麻坪街	110°05'	34°15'	1977	6	"		1	12	"	"
"	石门川	黄龙铺	"	陕西省洛南县黄龙公社黄龙铺	110°02'	34°22'	1966	5	"		1	12	"	"
"	"	石门	"	陕西省洛南县黄龙公社双庙村	110°10'	34°13'	1962	1	"		1	12	"	"
"	"	石门峪	水文	陕西省洛南县尖角公社赵陶村	110°08'	34°09'	1957	4	25.2厘米自记		2	自记	自记	"
"	芦四河	新兴	雨量	陕西省洛南县杨花塔公社新兴村	110°14'	33°59'	1966	5	20厘米雨量器		1	12	不测	"
"	洛河	柏峪寺	"	陕西省洛南县柏峪寺公社柏峪寺村	110°20'	34°07'	1976	5	"		1	12	"	"
"	高平河	巡检	"	陕西省洛南县巡检公社新民村	110°13'	34°20'	1962	1	"		2	8	观测	陕西省水文总站
"	伍仙河	堰里	"	陕西省洛南县伍仙公社堰里村	110°23'	34°23'	1966	5	"		1	12	不测	黄河水利委员会
"	桑坪河	桑坪	"	陕西省洛南县桑坪公社桑坪村	110°19'	34°14'	1966	5	"		1	12	"	"
"	沙河	古城	"	陕西省洛南县古城公社古城镇	110°22'	34°02'	1959	8	"		2	8	观测	陕西省水文总站
"	补珠河	瓦沟口	"	陕西省洛南县瓦台公社瓦沟口村	110°28'	34°13'	1966	5	"		1	12	不测	黄河水利委员会
"	洛河	瓦沟口	水文	陕西省洛南县瓦台公社焦家村	110°28'	34°05'	1959	10	25.2厘米自记		2	自记	自记	陕西省水文总站
"	干江河	季垣	雨量	陕西省洛南县季垣公社季垣村	110°32'	33°57'	1962	1	20厘米雨量器		2	8	观测	"
"	姬家河	三要	"	陕西省洛南县三要公社三要村	110°30'	33°59'	1977	6	"		1	12	不测	黄河水利委员会
"	袁衣河	木桐沟	"	河南省卢氏县木桐公社木桐村	110°44'	34°07'	1951	5	"		1	12	"	"
"	兰草河	东下	"	河南省卢氏县管城公社东下村	110°39'	33°54'	1966	5	"		1	12	"	"
"	官城河	官城	"	河南省卢氏县管城公社官城村	110°44'	33°54'	1960	4	"		1	12	"	"
"	洛河	河南村	"	河南省卢氏县徐家公社河南村	110°48'	33°59'	1966	5	"		1	12	"	"
"	潘河	潘河	"	河南省卢氏县潘河公社潘河村	110°50'	34°05'	1977	7	"		1	12	"	"