



# 编 印 说 明

## 一、刊 印 说 明

本册为黄河下游区伊洛河和沁河水系各站资料，这些测站分别为本会和陕西、河南、山西省水文总站所布设和领导。有关资料刊布情况列表如下：

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 情	降 水 量	蒸 发 量	附 注
伊洛河	10	17	12	6			130	8	
沁 河	7	11	8	6	3	1	66	1	
合 计	17	28	20	12	3	1	196	9	

表二、未刊布测站资料统计表

水 系	河 名	站 名	资 料 项 目	原 因	领 导 机 关	附 注
伊洛河	洛 河	宜 阳	流量、输沙率、泥 沙颗粒级配	测验质量差	黄河水利委员会	1.月、年值刊入对照表 供参考年
"	先 锋 渠	宜 阳(二)	流 量	全年为零	"	2.洛河灵口站兼测的电 站渠断面本年停测。
"	洛 河	洛 阳(三)	水 位、降 水 量	报 讯 专 用	"	
沁 河	丁 城 渠	孔 家 坡	流 量	全年为零	山西省水文总站	

## 二、图 表 说 明

### (一) 整编符号

— 缺 测                      ※ 可 疑                      + 改 正  
 ⊕ 插 补                      ↓ 合 并                      ( ) 不 全 统 计

### (二) 流向符号

∨ 流 逆                      × 停 滞                      ↙ 顺 逆 不 定

### (三) 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	



大流量仅为816米<sup>3</sup>/秒，发生在6月6日。多数小洪水主要来自洛河上中游。

伊河陆浑水库以上的东湾站，出现大于100米<sup>3</sup>/秒的洪峰5次，以6月5日180米<sup>3</sup>/秒为年最大，该次洪水主要由于潭头以上普遍降水产生。龙门镇站的洪峰主要由陆浑水库泄水和区间降雨形成。大于100米<sup>3</sup>/秒的洪峰仅2次，以6月22日242米<sup>3</sup>/秒为年最大。

沁河五龙口站出现大于100米<sup>3</sup>/秒的洪峰仅2次，以6月6日261米<sup>3</sup>/秒为年最大。

(四) 径流量:

伊洛河黑石关站年径流量为20.1亿米<sup>3</sup>，比多年平均值偏小37%。白马寺、龙门镇站年径流量分别为14.7和3.34亿米<sup>3</sup>，占黑石关站年径流量的73%和17%。

伊河龙门镇站全年应来水量5.63亿米<sup>3</sup>（陆浑灌溉渠及毛庄渠不泄入河道的水量未计入），各站区间来水量，各渠道及水库引蓄水量及所占比重如下表:

区 间	河 源	潭 头	东 湾	陆 浑	龙 门 镇	合 计	各渠、库引出 拦蓄水量
年径流量(亿米 <sup>3</sup> )	2.91	1.64		0.062	0.414	5.03	1.69
占未控水量百分数	57.9	32.6		1.3	8.2	100	33.6

洛河白马寺站全年应来水量20.9亿米<sup>3</sup>，各站区间来水量、各渠道共引出水量及所占比重如下表:

区 间	河 源	灵 口	卢 氏	长 水	宜 阳	白 马 寺	合 计	渠 道 引 出
年径流量(亿米 <sup>3</sup> )	4.56	4.80	2.57	8.86	0.131	20.9	6.22	
占未控水量百分数	21.8	23.0	12.3	42.3	0.6	100	29.8	

沁河五龙口站及丹河山路平站应来水量6.54亿米<sup>3</sup>，各站区间来水量、各渠道引出水量及所占比重如下表:

区 间	河 源	孔 家 坡	飞 岭	泗 城	五 龙 口	武 陟	山 路 平	合 计	渠 道 引 出
区间年径流量 (亿米 <sup>3</sup> )	0.184	0.359	1.93	2.56	(-3.16)		1.51	6.54	1.95
占未控水量百分数	2.8	5.5	29.5	39.1	(-48.3)		23.1	100	29.8

伊河龙门镇站6、7月水量较大，占年水量的46.0%；洛河白马寺站6、8月水量较大占年水量的14.9%；沁河五龙口站亦是6、8月水量较大，占年水量的33.2%。

(五) 输沙量:

洛河白马寺站和伊河龙门镇站全年共来沙量578万吨，其中，洛河白马寺站来沙量565万吨，约占来沙量97.7%，伊河龙门镇站来沙量13.1万吨，约占来沙量的2.3%。至黑石关站减少为576万吨。该三站区间淤积很少，仅2.0万吨。

伊河东湾站全年进入陆浑水库的沙量为1.5万吨，全部淤积在库内。水库下游龙门镇年输沙量13.1万吨，全部来自陆浑至龙门镇区间。

洛河灵口至宜阳年输沙量逐站递增，以灵口、卢氏、长水三站区间增加较多，分别为308和

綜 6

309万吨，宜阳至白马寺区间反而减少170万吨，其主要原因与该河段大量引水引沙有关，宜阳站水沙量偏大也是因素之一。

沁河年输沙量很小。孔家坡至五龙口逐站递增，五龙口、山路平站年输沙量共41.9万吨，至武陟站减至16.8万吨，减少59.9%。

伊洛河、沁河两水系干支流站平枯水期含沙量很小、或水清无沙。伊洛河多数站输沙量主要集中于5、6、8月份，沁河多数站6、8月输沙量较大。涧河新安站8、9月输沙量较大，占年输沙量的97.9%。丹河山路平站年输沙量全部集中在7、8两月。

伊河各站6月份输沙量占年输沙量比重表：

站 名	潭 头	东 湾	陆 泽	龙 门 镇
$\frac{6 \text{ 月份输沙量}}{\text{年输沙量}} \%$	83.1	81.4		73.6

伊洛河各站5、6、8三个月输沙量占年输沙量比重表：

站 名	灵 口	卢 氏	长 水	宜 阳	白 马 寺	黑 石 关
$\frac{5、6、8 \text{ 月输沙量}}{\text{年输沙量}} \%$	89.4	96.0	97.2	95.9	92.4	92.0

沁河各站6、8两月输沙量占年输沙量比重表：

站 名	孔 家 坡	飞 岭	涧 城	五 龙 口	武 陟
$\frac{6、8 \text{ 月输沙量}}{\text{年输沙量}} \%$	84.3	73.8	94.1	91.1	83.9

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(四)	水文	河南省巩县芝田乡益家窝村	112°56'	34°53'
"	伊河	伊洛河	潭头(四)	"	河南省栾川县潭头乡杏树湾村	111°44'	33°59'
"	跃进渠	伊河	潭头	"	"	111°44'	33°59'
"	伊河	伊洛河	东湾(三)	"	河南省嵩县德亭乡山峡村	111°59'	34°03'
"	"	"	陆浑(三)	"	河南省嵩县田湖乡陆浑水库坝下	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'
"	"	伊洛河	龙门镇	"	河南省洛阳市龙门镇	112°28'	34°33'
"	伊东渠	"	龙门镇(二)	"	"	112°28'	34°33'
"	洛河	伊洛河	灵口	"	陕西省洛南县灵口乡焦家村	110°28'	34°05'
"	"	"	卢氏(二)	"	河南省卢氏县城关镇大桥头	111°04'	34°03'
"	洛北渠	洛河	卢氏	"	"	111°04'	34°03'
"	洛河	伊洛河	长水(二)	"	河南省洛宁县长水乡刘坡村	111°26'	34°19'
"	洛北渠	"	长水	"	"	111°26'	34°19'
"	洛河	伊洛河	宜阳	"	河南省宜阳县寻村乡段村	112°10'	34°31'
"	先锋渠	"	宜阳(二)	"	"	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镇枣园村	112°35'	34°43'
"	中州渠	"	洛 阳	水位	河南省洛阳市洛北区桥头北	112°28'	34°40'
"	涧河	洛河	新安(二)	水文	河南省新安县城南关	112°09'	34°43'
沁河	沁河	黄河	孔家坡(二)	"	山西省沁源县城关镇孔家坡村	112°21'	36°32'
"	丁城渠	"	孔家坡	"	"	112°21'	36°32'
"	沁河	黄河	飞岭	"	山西省安泽县附城乡飞岭村	112°16'	36°12'
"	"	"	润城(三)	"	山西省阳城县润城镇下河村	112°31'	35°28'
"	润城渠	沁河	润城	"	"	112°31'	35°28'
"	沁河	黄河	五龙口(二)	"	河南省济源县辛庄乡省庄	112°41'	35°09'
"	兴利渠	"	五龙口	"	"	112°41'	35°09'
"	广惠渠	"	"	"	"	112°41'	35°09'
"	沁河	黄河	武陟(二)	"	河南省武陟县大虹桥乡大虹桥村	113°16'	35°04'
"	沁水河	沁河	油房(二)	"	山西省沁水县郑庄乡油房村	112°22'	35°43'
"	丹河	"	山路平(二)	"	河南省沁阳县常平乡四渡村	112°59'	35°14'
"	丰收渠	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 <sup>2</sup> )	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					
2	18563	1934	7	0.000	大 沽	1985	黄河水利委员会	引自小河
162	1695	1951	4	0.000	假 定	1985	"	
		1981	1	0.000	"		"	
127	2623	1956	9	0.000	"	1985	"	
95	3492	1955	7	0.000	黄 海	1985	"	
		1960	4	0.000	"	1985	"	
		1967	4	0.000	"	1985	"	
		1974	7	0.000	"	1985	"	
4	5318	1935	8	0.000	大 沽	1985	"	
		1957	4	0.000	"		"	
356	2476	1959	10	0.000	假 定	1985	陕西省水文总站	本年无泄洪 引自随浑水库
251	4623	1951	3	0.000	"	1985	黄河水利委员会	
		1976	1	0.000	"		"	
188	6244	1951	3	0.000	"	1985	"	
		1977	6	0.000	"		"	
110	9713	1951	3	0.000	"	1985	"	
		1975	6	0.000	"		"	
		1975	6	0.000	"		"	
58	11891	1955	1	0.000	"	1985	"	
		1975	1	0.000	"		"	
46	829	1952	5	0.000	铁路大沽	1985	"	本年未引水
416	1358	1958	6	0.000	假 定	1985	山西省水文总站	
		1973	1	0.000	"		"	
345	2683	1956	12	0.000	"	1985	"	
181	7273	1950	7	0.000	"	1985	黄河水利委员会	
		1971	9	0.000	"		"	
90	9245	1951	8	0.000	大 沽	1985	"	
		1962	1	0.000	"		"	
		1978	6	0.000	"		"	
27	12880	1950	6	-0.074	"	1985	"	
1.9	414	1956	11	0.000	假 定	1985	山西省水文总站	本年未引水
25	3049	1951	9	0.000	"	1985	黄河水利委员会	
		1973	3	0.000	"		"	

# 降水量、蒸发量测站、索引一览表

水系	河名	站名	观测场地点	坐标		设立年份	测雨仪器		领导机关	资料索引				
				东经	北纬		绝对高程 (米)	器口离地 面高度 (米)		降雨量表	各时段雨量 最大(1)	各时段雨量 最大(2)	蒸发 日量	蒸发 统计 月表
伊洛河	洛河	源坪	陕西省洛南县洛源乡洛源村	109°49'	34°11'	1976		1.5	黄河水利委员会	222	343	343		
"	南河	张麻地	陕西省洛南县张坪乡张坪村	109°54'	34°11'	1960		1.2	陕西省水文总站	222	340	343		
"	大栗西河	麻坪	陕西省洛南县麻坪乡麻坪街	110°02'	34°14'	1966		2.0	黄河水利委员会	223		343		
"	石门川	黄龙铺	陕西省洛南县黄龙铺乡黄龙铺	110°05'	34°15'	1977		1.2	"	224		343		
"	"	双庙	陕西省洛南县双庙村	110°02'	34°22'	1966		1.2	"	225	310			
"	"	石门峪	陕西省洛南县石门峪乡双庙村	110°08'	34°16'	1962		1.2	"	226		343		
"	县河	南兴	陕西省洛南县南兴乡南兴村	110°08'	34°09'	1957		1.2	"	227	340		345	
"	芦河	柏峪寺	陕西省洛南县柏峪寺乡柏峪寺村	110°09'	34°06'	1931		1.2	陕西省水文总站	228	340			
"	再坪河	巡检	陕西省洛南县巡检乡新民村	110°14'	33°59'	1966		1.8	黄河水利委员会	229		343		
"	伍桑河	桑坪	陕西省洛南县桑坪乡桑坪村	110°20'	34°07'	1976		1.7	"	230		343		
"	沙河	古庙	陕西省洛南县古庙乡古庙村	110°13'	34°20'	1962		0.7	陕西省水文总站	230		343		
"	补江河	李垣	陕西省洛南县李垣乡李垣村	110°23'	34°23'	1966		1.7	黄河水利委员会	231		343		
"	干家河	三要	陕西省洛南县三要乡三要村	110°19'	34°14'	1966		1.5	"	232		343		
"	珠家河	吴家沟	陕西省洛南县吴家沟乡吴家沟村	110°22'	34°02'	1959		1.2	陕西省水文总站	232	340			
"	干家河	李垣	陕西省洛南县李垣乡李垣村	110°27'	34°11'	1981		1.5	黄河水利委员会	233		343		
"	三家河	三要	陕西省洛南县三要乡三要村	110°28'	34°05'	1959		1.3	陕西省水文总站	234	340		345	
"	三家河	三要	陕西省洛南县三要乡三要村	110°32'	33°57'	1962		0.7	"	235		343		
"	三家河	三要	陕西省洛南县三要乡三要村	110°30'	33°59'	1977		0.7	黄河水利委员会	236		343		
"	三家河	三要	陕西省洛南县三要乡三要村	110°44'	34°07'	1951		0.7	"	236		343		
"	三家河	三要	陕西省洛南县三要乡三要村	110°39'	33°54'	1966		0.7	"	237		343		
"	三家河	三要	陕西省洛南县三要乡三要村	110°44'	33°54'	1960		1.0	"	238		343		



降水量、蒸发量测站、索引一览表

水系	河名	站名	观测场地点	坐标		设 立 年 份	测雨仪器		领导机关	资料索引						
				东经	北纬		绝对高程 (米)	器口离 地面高度 (米)		降水 水量 量表	各降 水时 段量 量表 (D)	各降 水时 段量 量表 (Z)	逐日 降水量 量表	全年 汛期	逐日 蒸发 量表	各年 蒸发 量计 量表
伊洛河	洛河	河南村	河南省卢氏县徐家湾乡河南村	110°48'	33°59'	1966		1.2	黄河水利委员会	238		343		343		
"	潘河	河	河南省卢氏县潘河乡叔家村	110°50'	34°05'	1977		1.4	"	239		343		343		
"	洛河	龙驹街	河南省卢氏县龙驹乡龙驹街	110°56'	33°58'	1977		1.0	"	240		343		343		
"	"	碾子沟口	河南省卢氏县龙驹乡碾子沟口村	110°58'	33°55'	1966		0.7	"	241		343		343		
"	横洞河	横洞	河南省卢氏县横洞乡横洞村	111°00'	33°58'	1977		1.2	"	241		343		343		
"	涧北河	两岔口	河南省卢氏县潘河乡两岔口村	110°54'	34°05'	1961		1.3	"	242	340			343		
"	"	蒿平河	河南省卢氏县杜关乡墩根村	110°54'	34°12'	1965		1.2	"	243		343		343		
"	"	沙河街	河南省卢氏县沙河乡沙河街	110°57'	34°05'	1963		1.3	"	244		343		343		
"	"	湖北	河南省卢氏县城郊乡湖北村	110°59'	34°01'	1957		1.2	"	245	340			343		
"	双向河	竹林岭	河南省卢氏县营子乡竹林岭村	111°07'	33°56'	1976		0.7	"	246		343		343		
"	柳关河	柳关	河南省卢氏县城郊乡柳关村	111°00'	34°10'	1956		1.1	"	247		343		343		
"	洛河	卢氏	河南省卢氏县城关镇大桥头	111°04'	34°03'	1951		1.2	"	247	340			343	346	
"	文峪河	大石河	河南省卢氏县文峪乡大石河村	111°12'	34°00'	1960		2.0	"	248	340			343		
"	"	文峪	河南省卢氏县文峪乡文峪村	111°08'	34°03'	1977		0.7	"	249		343		343		
"	洛河	范里	河南省卢氏县范里乡范里村	111°11'	34°07'	1976		1.2	"	250		343		343		
"	"	故县	河南省洛宁县故县乡故县街	111°17'	34°14'	1954		1.2	"	250		343		343		
"	寻峪河	庄科	河南省卢氏县官道口乡庄科村	111°07'	34°15'	1966		0.7	"	251		343		343		
"	洛河	麻院	河南省洛宁县下峪乡麻院村	111°23'	34°11'	1960		0.7	"	252		343		343		
"	"	上戈	河南省洛宁县上戈乡上戈村	111°16'	34°22'	1960		1.2	"	253	340			343		
"	"	纸房	河南省洛宁县罗岭乡纸房村	111°23'	34°22'	1977		1.2	"	253		343		343		
"	"	瓦庙	河南省洛宁县兴华乡瓦庙村	111°28'	34°13'	1977		1.2	"	254		343		343		

# 降水量、蒸发量测站、索引一览表

水系	河名	站名	地点	坐标		设立年份	测雨仪器		领导机关	资料索引					
				东经	北纬		绝对高程 (米)	器口离地面高度 (米)		全年降水量表	降水水量表	各降水时数最大(1)	各降水时数最大(2)	逐日蒸发量表	蒸发量月表
伊洛河	洛河	兴华	河南省洛宁县兴华乡兴华村	111°26'	34°15'	1977		1.2	黄河水利委员会	255		343		346	
"	"	长水	河南省洛宁县长水乡荆拔村	111°26'	34°19'	1951		1.2	"	256	340				
"	孟涧	西山底	河南省洛宁县西山底乡西山底村	111°34'	34°17'	1978		0.7	"	257		343			
"	洛河	七里坪	河南省洛宁县赵村乡七里坪村	111°37'	34°14'	1965		0.7	"	257		343			
"	"	赵村	河南省洛宁县赵村乡赵村	111°36'	34°20'	1977		1.7	"	258		343			
"	"	圭山	河南省洛宁县陈吴乡谷圭村	111°45'	34°19'	1973		0.7	"	258		343			
"	涧沟	华柴关	河南省宜阳县木柴关乡华山村	111°51'	34°18'	1962		0.7	"	259		343			
"	大沟	木柴关	河南省宜阳县木柴关乡木柴关村	111°54'	34°20'	1962		0.7	"	259		343			
"	宽坪	宽坪	河南省陕县店子乡宽坪村	111°20'	34°31'	1966		0.7	"	260		343			
"	渡洋	小石介	河南省洛宁县小石介乡小石介村	111°35'	34°30'	1962		0.7	"	260		343			
"	"	宋舞	河南省洛宁县宋舞乡宋宋村	111°43'	34°28'	1977		0.7	"	261		343			
"	洛河	张宫	河南省宜阳县张午乡张午村	111°49'	34°25'	1976		1.7	"	261		343			
"	"	前村	河南省陕县宫前乡宫前村	111°28'	34°37'	1957		0.7	"	262		343			
"	永城	西李	河南省沁阳县西李乡鱼管梁水库	111°43'	34°40'	1978		1.1	"	262		343			
"	"	李河	河南省陕县李村乡李村	111°41'	34°39'	1963		2.0	"	262	340				
"	"	石寨	河南省洛宁县河底乡河底村	111°46'	34°35'	1956		1.2	"	262					
"	"	寨池	河南省宜阳县石村乡石村	111°49'	34°33'	1978		1.2	"	263		343			
"	"	高城	河南省沁阳县高城乡高城村	111°49'	34°39'	1978		1.2	"	264		343			
"	"	上观	河南省宜阳县高村乡高村	111°52'	34°35'	1978		1.2	"	264		343			
"	"	韩城	河南省宜阳县韩城乡韩城村	111°55'	34°30'	1954		1.2	"	264	340				
"	颍河	上观	河南省宜阳县上观乡上观村	111°57'	34°25'	1977		1.1	"	265		343			

降水量、蒸发量测站、索引一览表

水系	河名	站名	地名	观测场地点	坐 标		设 立 年 份	测雨仪器		领 导 机 关	资 料 索 引							
					东 经	北 纬		绝 高 (米)	对 程 (米)		器 口 离 地 面 高 度 (米)	全 年 降 水 量 表	日 降 水 量 表	降 水 录 量 表	各 种 雨 量 器 量 表 大 (I)	各 种 雨 量 器 量 表 大 (II)	逐 日 量 表	年 统 计 月 表
伊洛河	驾总河	驾总	河南省沁阳县驾总乡驾总村	河南省沁阳县驾总乡驾总村	114°52'	34°40'	1977	1.9		黄河水利委员会	266	155	343	266	155	343	266	
"	滴河	五龙庙	河南省宜阳县上观乡五龙庙村	河南省宜阳县上观乡五龙庙村	111°58'	34°21'	1957	0.7		"	267	156	343	267	156	343	267	
"	柳泉河	柳泉	河南省宜阳县柳泉乡柳泉村	河南省宜阳县柳泉乡柳泉村	112°02'	34°31'	1977	3.0		"	267	156	343	267	156	343	267	
"	陈宅河	赵堡	河南省宜阳县赵堡乡东赵堡村	河南省宜阳县赵堡乡东赵堡村	112°06'	34°26'	1976	3.9		"	268	157	340	268	157	340	268	
"	水兑河	盐碾	河南省宜阳县盐碾乡盐碾村	河南省宜阳县盐碾乡盐碾村	112°00'	34°41'	1956	3.0		"	268	157	343	268	157	343	268	
"	"	石陵	河南省宜阳县石陵乡石陵村	河南省宜阳县石陵乡石陵村	112°06'	34°38'	1976	4.0		"	269	158	343	269	158	343	269	
"	洛河	宜阳	河南省宜阳县寻村乡段村	河南省宜阳县寻村乡段村	112°10'	34°31'	1934	1.2		"	269	158	340	269	158	340	269	
"	"	寻村	河南省宜阳县寻村乡寻村	河南省宜阳县寻村乡寻村	112°13'	34°32'	1977	3.4		"	270	159	343	270	159	343	270	
"	"	辛店	河南省洛阳市辛店乡辛店村	河南省洛阳市辛店乡辛店村	112°20'	34°36'	1977	1.1		"	270	159	343	270	159	343	270	
"	涧河	观音堂	河南省陕县观音堂乡观音堂镇	河南省陕县观音堂乡观音堂镇	111°31'	34°43'	1962	1.2		"	271	160	340	271	160	340	271	
"	"	张村	河南省沁阳县张村乡张家村	河南省沁阳县张村乡张家村	111°38'	34°47'	1962	1.2		"	272	160	343	272	160	343	272	
"	"	沁池	河南省沁阳县城关气象站	河南省沁阳县城关气象站	111°46'	34°46'	1957	0.7		"	272	161	343	272	161	343	272	
"	"	铁门	河南省新安县铁门乡铁门村	河南省新安县铁门乡铁门村	112°01'	34°45'	1977	4.9		"	273	161	344	273	161	344	273	
"	洪阳河	仁村	河南省沁阳县仁村乡仁村	河南省沁阳县仁村乡仁村	111°56'	34°48'	1982	3.6		"	274	162	341	274	162	341	274	
"	涧河	新安	河南省新安县城高关	河南省新安县城高关	112°09'	34°43'	1931	4.2		"	271	162	310	271	162	310	271	
"	"	磁洞	河南省新安县磁洞乡粮所	河南省新安县磁洞乡粮所	112°18'	34°42'	1957	9.1		"	275	163	310	275	163	310	275	
"	金水河	赤马屯	河南省新安县五头乡赤马屯村	河南省新安县五头乡赤马屯村	112°09'	34°48'	1961	2.2		"	276	163	311	276	163	311	276	
"	涧河	麻屯	河南省孟津县麻屯乡麻屯村	河南省孟津县麻屯乡麻屯村	112°21'	34°45'	1977	1.2		"	277	164	344	277	164	344	277	
"	灋河	白马寺	河南省孟津县马屯乡白马寺村	河南省孟津县马屯乡白马寺村	112°21'	34°52'	1960	1.2		"	277	164	340	277	164	340	277	
"	洛河	白马寺	河南省洛阳市白马寺镇枣园村	河南省洛阳市白马寺镇枣园村	112°35'	34°43'	1955	1.2		"	278	165	340	278	165	340	278	
"	伊河	底庙	河南省栾川县陶湾乡底庙村	河南省栾川县陶湾乡底庙村	111°23'	33°51'	1963	1.2		"	278	165	344	278	165	344	278	

降水量、蒸发量测站、索引一览表

水系	河名	站名	站址	观测场地点	坐标		设立年份	测雨仪器		领导机关	逐日降水量表		各降水时段最大(1)	各降水时段最大(2)	蒸发日量	蒸发量统计月表
					东经	北纬		绝对高程(米)	对器口离地面高度(米)		全年	汛期				
					东经	北纬		绝对高程(米)	对器口离地面高度(米)		全年	汛期				
伊洛河	伊洛河	陶湾	河南省栾川县陶湾乡陶湾村		111°28'	33°50'	1956		1.2	黄河水利委员会	166	279	340			
"	"	陶湾	河南省栾川县城关镇杨坊村		111°36'	33°47'	1951		1.2	"	166	280	340		317	
"	北沟河	白沙	河南省栾川县赤土店乡白沙村		111°36'	33°55'	1965		1.2	"	167	281	341			
"	伊洛河	白庙	河南省栾川县庙子乡庙子村		111°44'	33°47'	1960		3.7	"	167	282	344	344		
"	"	大沟	河南省栾川县大清沟乡大清沟村		111°45'	33°54'	1975		1.2	"	168	283	341			
"	小河	白土	河南省栾川县白土乡三网		111°26'	34°03'	1960		1.2	"	168	281	341			
"	"	白庙	河南省栾川县庙子乡白庙村		111°33'	34°01'	1956		1.2	"	169	285	341			
"	"	河西	河南省栾川县秋扒乡河西村		111°39'	34°05'	1966		1.2	"	169	286	341			
"	"	头	河南省栾川县潭头乡杏树湾村		111°44'	33°59'	1951		1.2	"	170	286	341		347	
"	伊洛河	明白川	河南省嵩县东村乡明白川村		111°54'	33°46'	1965		2.0	"	170	287	344			
"	"	合峪	河南省栾川县合峪乡南园杨村		111°54'	33°51'	1960		1.2	"	171	288	341			
"	"	鹿湾	河南省栾川县合峪乡鹿湾村		111°52'	33°55'	1975		1.2	"	171	289	344			
"	"	竹园沟	河南省嵩县旧县乡竹园沟村		111°48'	34°06'	1966		0.7	"	172	290	344			
"	伊洛河	旧县	河南省嵩县旧县乡电站		111°51'	34°02'	1977		1.2	"	172	290	341			
"	"	东王帽	河南省嵩县德亭乡山林村		111°59'	34°03'	1958		1.2	"	173	291	341			
"	大王沟	王帽	河南省嵩县德亭乡王帽沟村		112°01'	33°58'	1976		0.7	"	173	292	344			
"	蜜峪河	左王	河南省嵩县德亭乡佛泉寺村		111°49'	34°12'	1960		1.2	"	174	292	341			
"	"	下河村	河南省嵩县德亭乡后寺村		111°50'	34°16'	1966		1.4	"	174	293	344			
"	"	茅沟	河南省嵩县德亭乡下河村		111°56'	34°07'	1957		1.3	"	175	294	341			
"	"	七泉	河南省嵩县纸房乡火神庙村		112°07'	34°02'	1957		1.2	"	175	295	344			
"	沙河	毛湾	河南省嵩县纸房乡毛湾村		112°09'	34°06'	1966		1.2	"	176	296	341			

降水量、蒸发量测站、索引一览表

水系	河名	站名	观测场地点	坐标		设 立 年 份	测雨仪器		领导机关	资料来源索引						
				东经	北纬		绝对 高程 (米)	器口 离地 面高度 (米)		全年 降水量 表	日 降水量 表	降雨 水量 量表	各降 水段 雨量 表大(1)	各降 水段 雨量 表大(2)	逐 日 蒸发 量表	统 计 月 年 表
伊洛河	高都河	陶村	河南省嵩县城关乡陶村	111°59'	34°12'	1960			黄河水利委员会	176		296	341			
"	伊洛河	陆滩	河南省嵩县田湖乡陆滩水碾坝下	112°11'	34°12'	1960			"	177		297	341			348
"	焦家川	青沟	河南省嵩县大坪乡江沟村	112°01'	34°17'	1967			"	177		298		344		
"	八达河	禹山	河南省嵩县饭坡乡大碾沟村	112°15'	34°09'	1967			"	178		298		344		
"	干河	石碛墩	河南省宜阳县白杨乡石碛墩	112°11'	34°19'	1974			"	178		299		344		
"	黑龙沟	黑龙沟	河南省伊川县酒后乡黑龙沟村	112°19'	34°16'	1974			"	179		299		344		
"	伊河	鸣皋	河南省伊川县鸣皋乡鸣皋镇	112°18'	34°20'	1963			"	179		300		344		
"	颍阳河	白杨镇	河南省宜阳县白杨乡白杨镇	112°14'	34°24'	1955			"	180		300		344		
"	杜康河	上蔡店	河南省汝阳县上蔡店乡上蔡店村	112°25'	34°17'	1974			"	180		301		344		
"	白降河	江左	河南省伊川县江左乡江左村	112°41'	34°24'	1974			"	181		301		344		
"	"	吕店	河南省伊川县吕店乡吕店村	112°38'	34°27'	1963			"	181		302		344		
"	"	白沙	河南省伊川县白沙乡白沙村	112°32'	34°23'	1954			"	182		302		344		
"	伊河	岭	河南省伊川县鹤岭乡鹤岭村	112°23'	34°29'	1960			"	182		303	341			
"	曲河	彭婆	河南省伊川县彭婆乡彭婆村	112°29'	34°29'	1974			"	183		303	341			
"	伊河	龙门镇	河南省洛阳市龙门镇	112°28'	34°33'	1935			"	183		301	311			
"	沙河	寇店	河南省偃师县寇店乡寇店村	112°39'	34°35'	1977			"	184		305		344		
"	伊河	才村	河南省偃师县李村乡李村	112°35'	34°36'	1976			"	184		305	341			
"	马河	九角	河南省偃师县府店乡九角水崖	112°51'	34°32'	1962			"	185		306		344		
"	"	象氏	河南省偃师县象氏乡象氏村	112°47'	34°37'	1977			"	185		306		344		
"	涧河	山张	河南省偃师县大口乡山张村	112°43'	34°30'	1977			"	186		307		344		
"	西河	回郭镇	河南省巩县回郭镇乡南罗村	112°52'	34°41'	1976			河南省水文总站		186	307		344		

降水量、蒸发量测站、索引一览表

水系	河名	站名	观测场地点	坐标		设立年份	测雨仪器		领导机关	资料索引					
				东经	北纬		绝对高程(米)	器口离地面高度(米)		降雨量日量表	各时段降水量最大(D)	各时段降水量最大(C)	各时段降水量最大(B)	蒸发日量表	蒸发量月年表
伊洛河	坞罗河	西村	河南省巩县西村乡村	112°56'	34°37'	1977	0.7		黄河水利委员会	187	308	344			
"	伊洛河	黑石关	河南省巩县芝田乡孟家窝村	112°56'	34°43'	1934	136		"	187	308	341		348	
"	洪河	李家湾	河南省巩县小关乡李家湾村	113°08'	34°38'	1977			"	188	309	344			
"	伊洛河	站街	河南省巩县站街乡农林场	113°03'	34°48'	1934			河南省水文总站	188	309	344			
沁河	沁河	上河	山西省沁源县花坡乡上河村	112°04'	36°46'	1962	1920		山西省水文总站	189	310				
"	"	裴河	山西省沁源县韩洪乡裴河村	112°09'	36°43'	1966	1400		"	189	310				
"	韩洪河	潘桃凹	山西省沁源县鱼儿泉乡潘桃凹村	112°06'	36°40'	1971	1520		"	190	311				
"	沁河	郭道	山西省沁源县郭道镇郭道村	112°19'	36°40'	1953	1120		"	190	311	341			
"	赤石桥河	南岭	山西省平顺县千户乡南岭底村	112°20'	36°56'	1963	1560		"	191	312				
"	"	赤石桥	山西省沁源县赤石桥乡赤石桥村	112°19'	36°49'	1966	1270		"	191	312				
"	聪子峪河	小聪峪	山西省沁源县聪子峪乡小聪峪村	112°12'	36°48'	1960	1360		"	192	312				
"	景风河	景风	山西省沁源县景风乡景风村	112°26'	36°52'	1959	1370		"	192	313				
"	活风河	庆吉	山西省沁源县紫红乡庆吉村	112°30'	36°49'	1966	1380		"	193	313				
"	白狐窑河	白狐窑	山西省沁源县白狐窑乡白狐窑村	112°29'	36°40'	1965	1140		"	193	314				
"	沁河	孔家坡	山西省沁源县城关镇孔家坡村	112°21'	36°32'	1958	1000		"	194	314	341			
"	狼尾河	李元	山西省沁源县李元乡李元村	112°14'	36°34'	1966	1130		"	194	315				
"	中河	中村	山西省沁源县法中乡法中村	112°24'	36°25'	1960	1020		"	195	315				
"	柏子河	好田	山西省沁源县柏子镇好田村	112°12'	36°31'	1971	1100		"	195	316				
"	东洪河	上唐	山西省安泽县罗云乡上田村	112°25'	36°19'	1971	1100		"	196	316	341			
"	南河	唐城	山西省安泽县唐城乡唐城村	112°12'	36°23'	1963	1100		"	196	316	341			
"	沁河	飞岭	山西省安泽县附城乡飞岭村	112°16'	36°12'	1956	870		"	197	317	341			

降水量、蒸发量测站、索引一览表

水系	河名	站名	观测场地点	坐标		设 立 年 份	测雨仪器		领 导 机 关	资 料 索 引					
				东 经	北 纬		绝 对 高 程 (米)	器 口 离 地 面 高 度 (米)		逐 降 水 量 表	日 量 表	各 降 水 时 段 量 表 大 (I)	各 降 水 时 段 量 表 大 (II)	逐 日 量 表	蒸 发 量 计 月 年 表
沁河	李垣河	交口	山西省安泽县三交乡交口河村	112°05'	36°20'	1971	1150	0.7	山西省水文总站	197					
"	"	李垣	山西省安泽县三交乡李垣村	112°11'	36°13'	1971	980	1.2	"	198	318	342			
"	沁河	冀氏	山西省安泽县冀氏乡冀氏村	112°18'	36°02'	1976		0.7	"	198	319				
"	沁河	良马	山西省安泽县良马乡良马村	112°26'	36°13'	1959	1020	0.7	"	199	319				
"	王村河	王村	山西省长子县王村乡王村	112°36'	36°10'	1955	1160	0.7	"	199	320				
"	马壁河	段峪	山西省安泽县马壁乡段峪村	112°10'	35°58'	1962	1050	0.7	"	200	320				
"	山交河	寨圪塔	山西省浮山县寨圪塔乡院头村	112°06'	35°53'	1976	1050	0.7	"	200	320				
"	龙渠河	卫村	山西省沁水县襄村乡卫村	112°06'	35°48'	1960	1100	2.0	"	201	321				
"	杏河	关门	山西省沁水县查峪乡关门村	112°09'	35°41'	1966	1250	1.6	"	201	321				
"	梅河	王寨	山西省沁水县王寨乡王寨村	112°04'	35°44'	1966	1080	1.6	"	202	322				
"	沁水河	石桥	山西省沁水县城关乡石桥村	112°14'	35°44'	1966	1000	1.6	"	202	322				
"	"	马邑	山西省沁水县城关乡马邑村	112°16'	35°41'	1979		1.6	"	203	323				
"	"	油房	山西省沁水县郑乡油房村	112°22'	35°43'	1957	680	1.2	"	203	323	342			
"	山泽河	山泽	山西省沁水县壁底乡山泽水库	112°29'	35°48'	1954	840	0.7	"	204	324				
"	杨庄河	上杨庄	山西省沁水县神庄乡上杨庄	112°43'	35°59'	1971	1130	0.7	"	204	324				
"	十里河	南窑	山西省沁水县十里乡南窑村	112°36'	35°56'	1960	960	1.6	"	205	325				
"	南河底河	上梁	山西省沁水县固县乡上梁村	112°43'	35°47'	1959	1000	1.2	"	205	325				
"	端氏河	端氏	山西省沁水县端氏乡端氏村	112°31'	35°41'	1955	570	0.7	"	206	326				
"	沁河	魏城	山西省阳城县酒城魏下河村	112°31'	35°28'	1952		1.6	黄河水利委员会	206	326	312			349
"	芦苇河	芹池	山西省阳城县芹池乡芹池村	112°19'	35°36'	1971	690	0.7	山西省水文总站	207	327				
"	土沃河	上沃泉	山西省阳城县土沃乡上沃泉村	112°03'	35°36'	1971	1050	0.7	"	207	327				

降水量、蒸发量测站、索引一览表

水系	河名	站名	观测场地点	坐标		设 立 年 份	测雨仪器		领 导 机 关	资 料 索 引		逐 日 降 水 量 表	逐 日 蒸 发 量 表	蒸 发 量 月 年 表	
				东 经	北 纬		绝 对 高 程 (米)	对 器 口 离 地 面 高 度 (米)		降 水 量 表	各 时 段 最 大 (D)				各 时 段 最 大 (2)
汾河	交河	交口	山西省沁水县土沃乡交口村	112°05'	35°31'	1979		0.7	山西省水文总站	327					
"	出河	底河	山西省阳城县河北乡新底村	112°23'	35°22'	1966		0.7	黄河水利委员会	328	344				
"	西河	冶河	山西省阳城县东冶乡西冶村	112°27'	35°20'	1971	700	0.7	山西省水文总站	328	344				
"	长河	南坪	山西省晋城市下村乡南坪村	112°45'	35°38'	1965		0.7	黄河水利委员会	328					
"	"	东河	山西省晋城市东沟乡东沟村	112°43'	35°34'	1971	800	2.0	山西省水文总站	329					
"	沁河	神坪	山西省阳城县东冶乡神坪村	112°32'	35°23'	1960		0.7	黄河水利委员会	329	344				
"	"	李寨	山西省晋城市李寨乡李寨村	112°41'	35°26'	1960		1.6	"	330	344				
"	"	土河	山西省晋城市土河乡东土河村	112°42'	35°19'	1977		0.7	"	330	344				
"	"	五龙口	河南省济源县辛庄乡省庄	112°41'	35°09'	1952	147	1.2	"	330	342				
"	老河	山	山西省晋城市山乡追山村	112°46'	35°19'	1966		0.7	"	331	344				
"	沁河	陵	河南省沁阳县紫荆村	112°47'	35°10'	1977		1.2	"	331	344				
"	丹河	李家河	山西省高平县釜山乡李家河村	112°48'	35°55'	1960	950	1.2	山西省水文总站	332					
"	"	高平	山西省高平县良神场	112°55'	35°48'	1932	848	1.2	"	332	342				
"	小东仓河	长	山西省高平县陌池乡长珍村	112°59'	35°54'	1966	990	0.7	"	333					
"	大东仓河	下冯庄	山西省高平县米山下冯庄	113°00'	35°47'	1966	870	2.0	"	333					
"	马村河	马村	山西省高平县马村乡马村	112°49'	35°44'	1966	865	1.2	"	334					
"	丹河	牛村	山西省高平县河西乡牛村	112°57'	35°41'	1965	800	0.7	"	334					
"	东大河	寨家庄	山西省陵川县秦家庄乡八一水库	113°09'	35°51'	1971	1100	2.0	"	335					
"	"	丹水	山西省高平县朔州乡丹水村	113°05'	35°45'	1971	970	1.2	"	335					
"	丹河	任庄水库	山西省晋城市高都乡任庄水库	112°59'	35°36'	1968	800	1.2	"	336	342				
"	东丹河	附城	山西省陵川县附城乡附城村	113°09'	35°46'	1955	1050	2.0	"	336					



降水量、蒸发量测站、索引一览表

水系	河名	站名	观测场地点	坐标		设 立 年 份	测雨仪器		领导机关	资料索引					
				东经	北纬		绝 对 高 程 (米)	器 口 离 地 面 高 度 (米)		逐 日 降 水 量 表	降 水 录 量 表	各 时 段 最 大 (天(I))	各 时 段 最 大 (天(II))	逐 日 蒸 发 量 表	蒸 发 量 计 算 表
沁河	东丹河	汝河	山西省陵川县汝河乡汝河村	113°13'	35°36'	1963	950	0.7	山西省水文总站	218	336				
"	丹河	柳河口	山西省晋城市柳河口乡柳河口村	113°06'	35°27'	1977		1.1	黄河水利委员会	219	337	344			
"	"	东下村	山西省晋城市东下村乡东下村	113°04'	35°31'	1984		1.1	"	219	337	344			
"	白水河	河西	山西省晋城市河西乡河西村	112°54'	35°23'	1979		1.2	山西省水文总站	220	338				
"	丹河	山路	河南省沁阳县常平乡四渡村	112°59'	35°14'	1952		1.2	黄河水利委员会	220	338	342			
"	沁河	万武	河南省沁阳县西乡西万村	112°56'	35°12'	1977		1.1	"	221	339	311			
"	"	武涉	河南省武陟县大虹桥乡大虹桥村	113°16'	35°04'	1950		1.3	"	221	339	342			