

中华人民共和国水文年鉴

1979年

第4卷

黄河流域水文资料

第8册

泾洛渭区(泾河、北洛河水系)

水利部黄河水利委员会刊印

1981年5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 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	洪水水位摘录表	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	实测悬移质输沙率成果表	逐日平均总移质输沙率表	逐日平均含沙量表	实测悬移质断面平均与相应	单位水样颗粒级配成果表	实测悬移质断面平均与相应	月年平均悬移质颗粒级配表	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	
																						18
北洛河	交口河				18		85	112	135		189	200	218	238	247	282	295	298	301			
"	湫头(二)				18		87	113	135		191	200	219	238	247	285	295				314	
人民引洛渠	湫头								136				220	239								
周葫芦河	志丹(二)				19		89	114	137		193	201	220	239	248	290	295				301	
葫芦河	张村(二)				19		91	114	137		194	201	221	240							302	
富张渠	张村								139													
且河	张黄陵				19		92	115	138		195		221	240						298		
1978年已刊布资料的补充																						
茹河	开边								318													

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				逐日蒸发量表	蒸发量月年统计表					
水	河	站	名								水	河	站	名							
泾河	泾河	王花兰	319	440	568			576	579			泾河	策威河	策底	335	458	568	573			
"	"	凉亭峡	319		568							"	沟河	安口	335	459	568		576	579	584
"	"	龙潭	320	441	568	573						"	"	铜城	336	459	568	573			
"	香水河	西峡	320		568							"	"	袁家庵	336	460	568		576	579	
"	"	沙南	321		568							"	洪川河	石家沟	337		568				
"	泾河	崆峒峡水库	321	442	568			576	579	584		"	洪河	小峁子	337	461	568	573			
"	暖水河	米岗	322		568							"	"	平泉	338	461	568	573			
"	"	沙塘川	322		568							"	"	王家湾	338	462	568	573			
"	颍河	大湾	323	443	568			576	579			"	"	杨岗	339	462	568		576	579	
"	"	和尚铺	323	444	568			576	579			"	泾河	飞云	339	463	568	573			
"	"	瓦亭	324		568							"	安家川	庙儿掌	340	463	568	573			
"	"	什字	324	445	568			576	579			"	"	盘龙	340	464	568	573			
"	清水沟	东山坡	325		568							"	"	小岔	341	465	568	573			
"	"	五保沟	325	446	568	573						"	"	冯庄	341		568				
"	颍河	三关口	326	447	568			576	579			"	"	石坪	342	465	568	573			
"	"	胡沟	326	447	568	573						"	马家河	杨家峡坝	342	466	568	573			
"	泾河	平凉	327	448	568			576	579	583		"	"	殷家城	343	467	568	573			
"	"	大秦	327	449	568	573						"	蒲河	三岔	343	468	568		576	579	
"	大岔河	史家窝	328	450	568	573						"	康家河	演武	344	469	568	573			
"	泾河	四十里铺	328	450	568	573						"	蒲河	柳洲	344	469	568	573			
"	大路河	三合	329	451	568	573						"	"	关山	345	470	568		576	579	
"	"	余寨	329	451	568	573						"	"	姚新庄	345	471	568		576	579	
"	"	窑峰头	330	452	568			576	579			"	"	兰庙	346	472	568		576	579	
"	泾河	草峰	330	452	568	573						"	黑河	碾盘岭	346	473	568	573			
"	"	花所镇	331	453	568			576	579			"	"	庙后坝	347	473	568	573			
"	"	屯原	331	454	568	573						"	"	水林岔	347	474	568	573			
"	"	泾川	332	455	568			576	579			"	"	太白良	348	474	568		576	580	
"	北河	孟家台	332	455	568	573						"	"	白家庄子	348	475	569	573			
"	"	赵家庄	333	456	568	573						"	"	兰西坡	349	476	569		576	580	
"	南河	王家寨	333	456	568	573						"	"	王家寨	349	477	569	573			
"	石堡子河	华亭	334	457	568			576	579	584		"	"	邵家寺	350	478	569	573			
"	策威河	新民	334		568							"	蒲河	南塬	350	478	569	573			

降水量、蒸发量资料索引表

页 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	蒸发量月年统计表	页 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	蒸发量月年统计表					
水	河	站	名									水	河	站	名													
泾河	合水川	合	水	383	512	570	574						泾河	香化河	河	西	399	528	570	574								
"	瓦岗川	高	庄	383	513	570	574						"	达溪河	邵	寨	399	529	570	574								
"	合水川	板	桥	384	513	570		577	580				"	"	张	家	沟	400	529	570		577	581					
"	赵家川	驛	马	384	514	570	574						"	赤峪沟	巨	家		400	530	570	574							
"	"	赤	城	385	515	570	574						"	黑河	亭	口		401	530	570	574							
"	"	什	社	385	515	570	574						"	支党河	淤	坡		401	531	570	574							
"	固城川	梁	家	386	516	570	574						"	泾河	景	村		402	531	570		577	581	586				
"	"	店	子	386	516	570	574						"	百子沟	新	民		402	532	570	574							
"	"	介	村	387	516	570	574						"	太峪河	天	空	寺		403	532	570	574						
"	湘乐川	罗	山	387	517	570	574						"	马栏川	转	角		403	532	570	574							
"	"	金	村	388	517	570	574						"	"	马	栏		404	533	570	574							
"	"	湘	乐	388	518	570	574						"	"	石	门	关		404	533	570	574						
"	岬峪川	正	宁	389	518	570	574						"	三水河	旬	邑		405	534	570		577	581					
"	九龙河	楼	子	389	519	570	574						"	"	刘	家	河		405	534	570		577	581				
"	马连河	宁	县	390	519	570		577	580				"	泾河	里	村		406	535	570	574							
"	"	和	盛	390	520	570	574						"	晏家河	胡	家	庙		406	535	570	574						
"	"	雨	落	391	520	570		577	580				"	泾河	东	庄		407	536	570	574							
"	泾河	相	公	391	521	570		577	581				"	"	张	家	山		407	536	571		577	581	586			
"	四郎河	永	正	392	522	570	574						"	泔河	南	坊		408	537	571		577	581					
"	"	官	河	392	522	570	574						"	小河	建	陵		408	537	571		577	581					
"	马连河	宁	县	393	523	570	574						"	泔河	赵	镇		409	538	571	575							
"	四郎河	孔	头	393	523	570	574						"	"	阡	东		409	538	571	575							
"	"	永	和	394	524	570	574						北洛河	石	涝	川	樊	学		410	539	571	575					
"	"	永	乐	394	524	570	574						"	王	孤	子	湾		410	539	571	575						
"	野沟	北	板	395	524	570	574						"	"	王	孤	子		411	539	571	575						
"	黑河	梁	原	395	525	570	574						"	头	道	川	铁	边	城		411	540	571	575				
"	"	朱	家	396	525	570	574						"	二	道	川	高	渠		412	540	571	575					
"	"	张	河	396	526	570		577	581	585			"	乱	石	头	川	新	安	边		412	540	571	575			
"	达溪河	高	崖	397	526	570	574						"	"	吴	仓	堡		413	541	571	575						
"	"	百	里	397	527	570		577	581	585			"	二	道	川	杜	大	岔		413	541	571	575				
"	南河	张	家	398	528	570	574						"	宁	寨	川	蔡	家	砭		414	542	571	575				
"	两亭河	两	亭	398	528	570	574						"	"	薛	岔	岔		414	542	571	575						

降水量、蒸发量资料索引表

水系		河 站 名		页 表 次 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	蒸发量月年统计表	水系		河 站 名		页 表 次 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	蒸发量月年统计表	
北洛河	三道川	长	官	庙	415	542	571	575						北洛河	北洛河	交	口	河	427	555	571		578			587		
"	北洛河	全	佛	坪	415	543	571		577	581		586		"	仙姑河	姚	岭		428	556	571	575						
"	北堡川	白		豹	416	544	571	575						"	"	仙	姑	镇	428	556	571		578					
"	"	楼	房	坪	416	544	571		577	581				"	"	旧	县		429	557	571	575						
"	北洛河	旦		八	417	545	571		577	581				"	沮	河	上	吟	子	429	558	571	575					
"	周河	野	鸡	岔	417	545	571	575						"	"	双	龙		430	558	571	575						
"	"	顺		宁	418	546	571		577	581				"	"	店	头		430	559	571	575						
"	纸坊沟	纸		坊	418	546	571	575						"	建	庄	川	建	庄	431	559	571		578	582			
"	周河	志		丹	419	547	571		577	581		586		"	沮	河	黄	陵		431	560	571		578	582			
"	麻子沟	麻	子	沟	419	547	571		577	581				"	淤	泥	河	隆	坊	432	560	571	575					
"	姚子川	白	沙	川	420	548	571		577	581				"	黄	连	河	土	基	镇	432	561	571	575				
"	北洛河	刘	家	河	420	549	571		577	581		587		"	青	河	偏	桥		433	561	571	575					
"	"	桥		镇	421	550	571	575						"	五	里	镇	河	哭	泉	433	561	571	575				
"	"	王		坪	421	550	571	575						"	石	堡	川	介	头	庙	434	562	571	575				
"	劳山沟	劳		山	422	550	571	575						"	沙	家	河	北	塬		434	562	571	575				
"	府村河	府		村	422	551	571	575						"	孔	走	河	善	化		435	562	571	575				
"	任家台川	任	家	台	423	551	571	575						"	白	水	河	红	土	镇	435	563	571		578	582		
"	牛武川	牛		武	423	551	571	575						"	长	宁	河	刘	家	洼	436	563	571	575				
"	葫芦河	二	将	城	424	552	571	575						"	北	洛	河	淤	头		436	564	571		578	582		587
"	"	荔	原	堡	424	552	571	575						"	大	峪	河	皇	甫	庄	437	564	572	575				
"	"	太	白	镇	425	553	571	575						"	北	洛	河	白	杨	树	437	565	572		578	582		
"	"	黑	水	寺	425	553	571	575						"	"	"		樊	家		438	565	572	575				
"	"	槐	树	庄	426	553	571		578	582				"	"	"		龙	阳		438	566	572	575				
"	姜家川	石		嘴	426	554	571	575						"	"	"		毛	白		439	566	572		578	582		
"	葫芦河	张	村	驛	427	554	571		578	582		587		"	"	"		大	荔		439	567	572		578	582		

编 印 说 明

一、刊 印 说 明

本册系泾河(包括巴家嘴水库)、北洛河水系各站资料。这些测站分别由本会和甘肃省、陕西省、宁夏回族自治区水文总站及甘肃省平凉地区水利电力局、陕西省三门峡库区管理局所布设。关于各项资料刊布站数及测站变动情况分别列表说明如下:

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
泾 河	31	33	30	13	8	3	6	182	11	
北洛河	7	9	8	5	3	5	1	60	6	
合 计	38	42	38	18	11	8	7	242	17	

表二、测站变动情况统计表

站 别	新 设 站	撤 销 站	迁 移 站	附 注
水 文 站	贾桥		景 村	庆阳(东川)站由水文站改为水位站。
雨 量 站	凉亭峡、瓦亭、什字、东山坡、任河、万沙湾、高渠、纸坊、长官庙、石嘴、店头、偏桥、善化、劳山	敬儿岔、东庄		

二、图 表 说 明

(一)整编符号:

— 缺测

⊕ 插补

※ 可疑

() 不全统计

+ 改正

↓ 合并

(二)冰情符号:

| 冰松或微冰

✱ 流冰花

■ 封冻

▲ 冰塞或冰坝

|| 岸冰

○ 稀疏流冰

■ 冰上流水

■ 冰滑动

✱ 稀疏流冰花

● 流冰

■ 岸边融冰或冰层浮起

(三)水化学符号:

CO₂ 二氧化碳

O₂ 溶解氧

H₂S 硫化氢

图 例

首 都	★	比 降 断 面		废 河 道		窑 洞	
省、市、区 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		梁 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	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		峻 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	绘测流 断面符号	山 边 线		竹 篱		排 灌 站	
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			

Ca ⁺⁺ 鈣	Mg ⁺⁺ 鎂	K ⁺ +Na ⁺ 鉀加鈉
HCO ₃ ['] 重碳酸根	CO ₃ ['] 碳酸根	SO ₄ ['] 硫酸根
Cl ['] 氯	NH ₄ ['] 銨	Fe ⁺⁺⁺ (或Fe ⁺⁺) 鐵
NO ₂ ['] 亞硝酸根	NO ₃ ['] 硝酸根	P ₂ O ₅ 五氧化二磷
SiO ₂ 二氧化矽	pH 氫離子濃度負對數值	

(四)降水物符号:

× 雪 ·× 有雨, 也有雪 ▲× 有雹, 也有雪
 ▲ 雹或雨夾雹

(五)崆峒峽(坝下)及平涼站, 因基本水尺断面倒槽严重, 水位代表性差, 未予刊印。

(六)陕西省所属站, 有渠道引水而编刊逐日平均流量合成表者, 其月年最小流量从日平均值中挑选。

(七)甘肃省所属站, 用电子计算机整编流量、含沙量者, 特征值挑选包括直线插补值。

(八)枯季按规定停测含沙量的站, 相应日平均栏空白, 月年统计时按零处理。月年最小含沙量在实测值中挑选。

(九)由于观测人员的变动, 1972年7月大南川雨量站实际上已撤销, 王花兰站已于同时设站观测。因此, 1972至1978年的大南川站应更改为王花兰站。

三、资料说明

(一)用电子计算机整编资料情况:

1. 本年用电子计算机整编水位、流量、输沙率的有崆峒峽水库(坝下)、平涼、安口、窑峰头、华亭、开边、百里(达溪河及南河)、张家山等站。其中只有张家山站作了人工计算与电子计算机计算成果精度的对比, 结果是日平均水位个别相差0.03米, 一般都在允许范围以内; 日平均流量的相对误差, 中高水为±2.0%左右, 低水在±5%以内; 月年统计两者基本一致。

2. 整编降水量共86站, 属陕西省的79站, 属甘肃省的7站。均未作人工计算与电子计算机计算两种成果对比。

(二)三水河刘家河站, 7月31日发生设站以来最大流量1310秒立米, 由于测验中存在问题, 故流量成果质量较差。

(三)各测站测洪存在的较普遍问题, 一是浮标法多, 有24%的站系用中泓浮标法; 二是借用断面多。

(四)输沙率测次多布置在低水大沙时, 且多用半深或水面一点法, 控制性较差, 测验质量不高。

(五)泥沙颗粒级配用粒径计法分析时, 甘肃、陕西省所属站用直径4厘米的粒径计管, 焙干法称沙重; 本会所属站用直径2.5厘米的粒径计管, 置换法称重。宁夏所属站, 用于沙比重计法分析, 分析浑水浓度为3.5%。

(六)甘肃省所属站, 各时段最大降水量表(二)按实际时间滑动统计。

(七)各时段最大降水量表(三)、(四)统计方法变动情况:

本会及宁夏所属站, 表(三)各时段及表(四)中30至120分钟各时段, 由原来按分钟改为按10分钟滑动统计; 表(四)中10、20分钟两时段由原来按分钟改为按5分钟滑动统计。

由分钟改为5、10分钟滑动统计后, 统计数据的偏离程度, 用杨家坪、悦乐、玄马三站资料说明如下:

按5、10分钟滑动统计值比按分钟滑动统计值系统偏小。表(三)共挑六场雨对比,

0.5至1.5小时各时段量，一般相差0.3毫米以下，最大相差0.5至0.9毫米；其他时段量两者一致。表(四)共挑选8场雨，在56个对比时段中，相符的35个，相差0.1至0.4毫米的15个，相差0.5至1.0毫米的6个。

四、水 文 情 况

(一)降水量：泾河、北洛河水系年降水量一般为300至500毫米，比多年平均值偏小20%左右。汛期只有局部地区降暴雨，如泾河上游大秦站7月26日降暴雨，2小时降水量49.8毫米，6小时降水量96.4毫米，72小时降水量191.1毫米；泾河下游7月30日局部降暴雨，三水河旬邑站0.5小时降水量32.2毫米，9小时降水量142.4毫米。

降水量主要集中在7至9月，以7月降水量为最大，约占年降水量的40%左右。泾河大秦站7月降水量为404.8毫米，占年降水量766.1毫米的52.8%；北洛河王坵子站，7月降水量191.1毫米，占年降水量427.4毫米的44.7%。

(二)径流与洪水：

1. 泾河水系为枯水年份。张家山站年径流量为11.9亿立方米，比多年平均偏小35%。

径流量的地区分布：来自泾河杨家坪站5.37亿立方米，占张家山站年径流量的45.1%；来自马连河雨落坪站3.30亿立方米，占27.7%；来自上述两站至张家山站区间的3.23亿立方米，占27.1%。

从年内分配看，径流量主要集中于汛期。干支流主要控制站，7至9月经流量占本站年径流量的55%至62%。

本年干支流，除三水河刘家河站7月31日出现1310秒立米的设站以来最大流量外，其他站均未出现较大洪水。

2. 北洛河水系亦为枯水年份。湫头站年径流量为7.39亿立方米，比多年平均值偏小15.4%。其中来自刘家河站为2.37亿立方米，占湫头站年径流量的32.1%；来自刘家河至交口河区间的为1.84亿立方米，占24.9%；来自交口河至湫头区间的为3.18亿立方米，占43.0%。

干支流各站7至9月经流量，占本站年径流的50%至62%。

(三)输沙量：

泾河、北洛河水系本年均为少沙年份。

泾河张家山站年输沙量为1.62亿吨，比多年平均值偏小46.5%，其中来自泾河杨家坪站为0.614亿吨，占张家山站年输沙量的37.9%；来自马连河雨落坪站0.751亿吨，占46.4%；来自该两站至张家山站区间的为0.255亿吨，占15.7%。干支流控制站输沙量主要集中于7至8月，占本站年输沙量的85%至98%。三水河刘家河站7月31日发生大洪水，日输沙量占年输沙量的88.1%。

北洛河湫头站年输沙量0.827亿吨，其中来自刘家河站为0.635亿吨，占湫头站年输沙量的76.8%，是本年泥沙主要来源地区；来自刘家河至交口河区间的为0.097亿吨，占11.7%；来自交口河至湫头区间的为0.095亿吨，占11.5%。干流各站7、8月输沙量，占年输沙量的94.6%至98.7%。

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
泾河	泾河	渭河	崆峒峡水库(坝下)	水文	甘肃省平凉县崆峒峡水库坝下	106°31'	35°32'
"	"	"	平凉	"	甘肃省平凉县八里桥	106°38'	35°34'
"	"	"	泾川(三)	"	甘肃省泾川县泾河大桥下游	107°21'	35°20'
"	"	"	杨家坪(二)	"	甘肃省宁县太昌公社长庆桥	107°44'	35°20'
"	"	"	景村	"	陕西省彬县新堡子公社景村	108°08'	35°00'
"	"	"	张家山(二)	"	陕西省泾阳县王桥公社赵家沟村	108°36'	34°38'
"	人民引泾渠	引自泾河	张家山	"	"		
"	泾河	渭河	桃园	"	陕西省高陵县旭东公社桃园村	108°58'	34°28'
"	颍河	泾河	三关口(二)	"	宁夏回族自治区固原县蒿店公社三关口村	106°23'	35°40'
"	清水沟	颍河	清水沟	"	宁夏回族自治区固原县什字公社清水沟	106°21'	35°41'
"	大路河	泾河	窑峰头	"	甘肃省平凉县四十里铺公社窑峰头	106°55'	35°29'
"	汭河	"	安口	"	甘肃省华亭县新安公社小庄	106°50'	35°15'
"	"	"	袁家庵	"	甘肃省泾川县袁家庵村	107°19'	35°19'
"	石堡子河	汭河	华亭(二)	"	甘肃省华亭县东华公社峡口上500米	106°41'	35°13'
"	洪河	泾河	杨河	"	甘肃省泾川县红河公社上赵村	107°30'	35°26'
"	蒲河	"	三岔	水位	甘肃省镇原县三岔镇	107°02'	36°03'
"	"	"	姚新庄	水文	甘肃省镇原县新集公社姚新庄	107°19'	35°52'
"	"	"	巴家嘴	"	甘肃省庆阳县后官寨公社巴家嘴村	107°30'	35°41'
"	"	"	毛家河(二)	"	甘肃省庆阳县肖金公社毛家河村	107°35'	35°31'
"	黑河	蒲河	太白良	"	甘肃省庆阳县太白良公社	107°25'	35°58'
"	茹河	"	彭阳	"	宁夏回族自治区固原县彭阳公社	106°39'	35°50'
"	"	"	开边	"	甘肃省镇原县开边公社开边镇	107°04'	35°46'
"	马连河	泾河	洪德	"	甘肃省环县洪德公社马连滩村	107°12'	36°46'
"	"	"	庆阳	"	甘肃省庆阳县城西门外	107°53'	36°00'
"	"	"	雨落坪	"	甘肃省宁县新庄公社雨落坪	107°53'	35°20'
"	东川	马连河	贾桥	"	甘肃省庆阳县玄马公社贾桥	107°53'	36°05'
"	"	"	庆阳	"	甘肃省庆阳县城东门外	107°53'	36°00'
"	柔远川	东川	悦乐	"	甘肃省华池县悦乐公社张湾村	107°54'	36°18'
"	合水川	马连河	板桥	"	甘肃省合水县板桥公社枣树台村	107°59'	35°55'
"	黑河	泾河	张河	"	陕西省长武县丁家公社张河村	107°43'	35°11'
"	达溪河	黑河	百里	"	甘肃省灵台县百里公社百里镇	107°24'	35°02'
"	"	"	张家沟	"	陕西省长武县枣园公社张家沟	107°46'	35°06'
"	南河	达溪河	百里	"	甘肃省灵台县百里公社野虎湾	107°23'	35°01'
"	三水河	泾河	刘家河	"	陕西省彬县龙高公社刘家河	108°15'	34°57'

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					
410	443	1977	7	0.000	黄 海	1977	甘肃省平凉地区水利电力局	
395	1305	1974	1	0.000	假 定	1975	甘肃省水文总站	
322	3145	1936	1	0.000	大 沽	1975	黄河水利委员会	
277	14124	1955	6	0.000	”	1975	”	
189	40281	1963	3	0.028	黄 海	1975	陕西省水文总站	
58	43216	1932	1	0.000	大 沽	1975	”	
		1955	1	0.000	”		”	
9.2	45373	1966	4	0.000	”	1975	陕西省三门峡库区管理局	
29	218	1960	5	0.000	假 定	1975	宁夏回族自治区水文总站	
0.3	59.8	1971	5	0.000	”	1975	”	
1.5	219	1975	7	0.000	”	1975	甘肃省水文总站	
63	1133	1975	1	0.000	”	1975	”	
4.3	1645	1935	11	0.000	大 沽	1975	黄河水利委员会	
18	276	1975	7	0.000	假 定	1976	甘肃省水文总站	
8.2	1307	1958	12	0.000	”	1975	黄河水利委员会	
131	1429	1958	6	1236.666	黄 海	1975	”	
94	2264	1964	1	0.000	”	1975	”	
61	3522	1951	9	0.000	大 沽	1975	”	
36	7189	1952	7	0.000	”	1975	”	
27	334	1976	1	0.000	假 定	1976	”	
115	1544	1975	5	0.000	黄 海	1975	宁夏回族自治区水文总站	
58	2232	1977	1	0.000	”	1977	甘肃省水文总站	
275	4640	1958	7	0.000	假 定	1975	黄河水利委员会	
124	10603	1951	9	0.000	大 沽	1975	”	
16	19019	1954	8	0.000	假 定	1975	”	
14	2988	1979	7	0.000	”	1979	”	
1.5	3063	1951	9	0.000	大 沽	1975	”	
4.0	528	1958	6	0.000	假 定	1975	”	
4.8	807	1958	5	0.000	”	1975	”	
33	1506	1971	4	1.290	黄 海	1975	陕西省水文总站	
60	817	1975	1	0.000	假 定	1975	甘肃省水文总站	
11	2485	1966	6	0.000	”	1975	黄河水利委员会	
0.5	171	1976	7	0.000	”	1976	甘肃省水文总站	
5.6	1310	1959	4	0.000	”	1975	黄河水利委员会	

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
北洛河	北洛河	渭河	金佛坪	水文	陕西省吴旗县城关公社金佛坪	108°12'	36°51'
"	"	"	刘家河	"	陕西省志丹县永宁公社刘家河村	108°46'	36°33'
"	"	"	交口河	"	陕西省洛川县京兆公社桐树底村	109°21'	35°39'
"	"	"	湫头(二)	"	陕西省澄城县交道公社固市村	109°50'	35°02'
"	人民引洛渠	引自北洛河	湫头	"	陕西省澄城县交道公社湫头村	109°50'	35°03'
"	周河	北洛河	志丹(二)	"	陕西省志丹县城关	108°46'	36°49'
"	葫芦河	"	张村驿(二)	"	陕西省富县张村驿公社旗杆沟	109°08'	35°54'
"	富张渠	引自葫芦河	张村驿	"	"	109°08'	35°54'
"	且河	北洛河	黄陵	"	陕西省黄陵县城关	109°16'	35°35'

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					
577	3842	1960	4	0.000	黄 海	1975	陕西省水文总站	
493	7325	1958	9	635.999	”	1975	”	
287	17180	1952	1	695.721	”	1975	”	
133	25154	1933	5	-0.919	”	1975	”	
		1955	1	-0.919	”		”	
31	774	1959	7	1122.826	”	1975	”	
72	4715	1952	7	0.302	”	1975	”	
		1958	3	0.302	”		”	
22	2266	1966	6	329.965	”	1975	”	

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		设立日期		测雨仪器		测验概况		领导机关	注
					东经	北纬	年	月	名称及口径	绝对高程(米)	观测时段	是否测起送时间		
泾河	泾河	兰花	雨量	宁夏回族自治区泾源县泾河源公社	106°20'	35°22'	1972	7	25.3厘米自记	2190	2	自记	自记	宁夏回族自治区水文总站
"	"	凉亭峡	"	宁夏回族自治区泾源县兴盛公社	106°16'	35°24'	1979	1	20厘米雨量器	2240	2	2	不测	"
"	"	龙潭	"	宁夏回族自治区泾源县泾河源公社	106°21'	35°24'	1977	5	25.3厘米自记	1870	2	自记	自记	"
"	香水河	西峡	"	宁夏回族自治区泾源县泾北公社	106°17'	35°29'	1959	7	20厘米雨量器	2056	2	2	不测	"
"	"	沙南	"	宁夏回族自治区泾源县泾北公社	106°26'	35°26'	1963	7	"	1720	2	2	"	"
"	泾河	崆峒峡水库	水文	甘肃省平凉县崆峒峡水库	106°31'	35°33'	1957	1	20厘米自记		4	自记	自记	甘肃省平凉地区水利电力局
"	昭水河	朱岗	雨量	宁夏回族自治区泾源县惠台公社	106°18'	35°33'	1977	5	20厘米雨量器	1940	2	2	不测	宁夏回族自治区水文总站
"	"	沙塘川	"	宁夏回族自治区泾源县黄花公社	106°27'	35°35'	1963	7	"	1830	2	2	"	"
"	"	大湾	"	宁夏回族自治区固原县大湾公社	106°16'	35°44'	1955	1	20厘米自记	1950	2	自记	自记	"
"	"	和尚铺	"	宁夏回族自治区固原县什字公社	106°15'	35°41'	1952	1	25.3厘米自记	2040	2	"	"	"
"	"	瓦亭	"	宁夏回族自治区固原县什字公社	106°18'	35°42'	1979	5	20厘米雨量器	1860	2	2	不测	"
"	"	什字	"	宁夏回族自治区固原县什字公社	106°17'	35°40'	1979	1	20厘米自记	1870	2	自记	自记	"
"	清水沟	东山坡	"	宁夏回族自治区固原县什字公社	106°16'	35°37'	1979	7	20厘米雨量器	2040	2	2	不测	"
"	"	五保沟	"	宁夏回族自治区固原县什字公社	106°18'	35°37'	1972	6	25.3厘米自记	1960	2	自记	自记	"
"	顿河	三关口	水文	宁夏回族自治区固原县高店公社	106°23'	35°40'	1960	5	"	1680	2	"	"	"
"	"	顿沟	雨量	甘肃省平凉县安国公社顿沟	106°31'	35°42'	1966	6	20厘米雨量器	1720	2	12	不测	黄河水利委员会
"	泾河	平凉	水文	甘肃省平凉县八里桥	106°38'	35°34'	1937	1	20厘米自记		4	自记	自记	甘肃省水文总站
"	"	大秦	雨量	甘肃省平凉县大秦公社大秦村	106°40'	35°37'	1977	1	20厘米雨量器		2	12	不测	黄河水利委员会
"	大岔河	史家窝	"	甘肃省平凉县麻川公社史家窝	106°39'	35°23'	1966	6	"	1800	2	12	"	"
"	泾河	四十里铺	"	甘肃省平凉县四十里铺公社	106°51'	35°29'	1952	1	"	1250	2	12	"	"
"	大路河	三合寨	"	甘肃省平凉县三合公社	106°42'	35°39'	1976	7	"		4	4	"	甘肃省水文总站
"	"	余寨	"	甘肃省平凉县草滩公社余寨	106°51'	35°37'	1976	7	"		4	4	"	"

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			领导机关	附注
					东经	北纬	年	月	名称及口径	绝对高程(米)	观测时程	非汛期	汛期		
泾河	大路河	窑峡	雨量	甘肃省平凉县四十里铺公社窑峡	106°55'	35°29'	1975	7	20厘米自记		4	自记	自记	甘肃省水文总站	
"	泾河	草峰	"	甘肃省平凉县草峰公社赵家村	106°54'	35°34'	1978	1	20厘米雨量器		2	12	不测	黄河水利委员会	
"	"	花所	"	甘肃省平凉县花所公社花所镇	107°05'	35°24'	1966	6	20厘米自记	1145	2	自记	自记	"	
"	"	党原	"	甘肃省泾川县党原公社合道村	107°14'	35°27'	1976	6	20厘米雨量器		2	12	不测	"	
"	"	泾川	雨量	甘肃省泾川县泾河大桥下	107°21'	35°20'	1935	6	20厘米自记		2	自记	自记	"	
"	北河	孟家台	雨量	甘肃省华亭县马峡公社孟家台村	106°26'	35°13'	1967	1	20厘米雨量器	2040	2	12	不测	"	
"	"	赵家	"	甘肃省华亭县马峡公社赵家庄	106°30'	35°14'	1978	4	"		4	4	观测	甘肃省水文总站	
"	南河	王家寨	"	甘肃省华亭县西华公社王家寨村	106°32'	35°12'	1978	4	"		4	4	"	"	
"	石堡子河	亭华	雨量	甘肃省华亭县东华公社峡口	106°41'	35°13'	1934	1	20厘米自记		4	自记	自记	"	
"	策底河	新民	雨量	宁夏回族自治区泾源县新民公社	106°27'	35°19'	1977	1	20厘米雨量器	1760	2	2	不测	宁夏回族自治区水文总站	
"	"	策底	"	甘肃省华亭县策底公社策底街	106°36'	35°19'	1977	6	"		2	12	"	黄河水利委员会	
"	洮河	安口	雨量	甘肃省华亭县新安公社小庄	106°50'	35°15'	1975	1	20厘米自记		4	自记	自记	甘肃省水文总站	
"	"	铜城	雨量	甘肃省崇信县铜城公社铜城村	106°54'	35°17'	1965	6	20厘米雨量器	1180	2	12	不测	黄河水利委员会	
"	"	唐家	雨量	甘肃省泾川县唐家寨村	107°19'	35°19'	1965	6	25.3厘米自记		2	自记	自记	"	
"	洪川河	石家沟	雨量	宁夏回族自治区固原县石家沟公社	106°33'	35°47'	1952	5	20厘米雨量器	1550	2	2	不测	宁夏回族自治区水文总站	
"	洪河	小观子	"	甘肃省镇原县新城公社小观子	106°47'	35°42'	1966	6	"		2	12	"	黄河水利委员会	
"	"	平泉	"	甘肃省镇原县平泉镇	107°02'	35°38'	1965	6	"		2	12	"	"	
"	"	王家湾	"	甘肃省泾川县玉都公社王家湾	107°16'	35°30'	1966	6	"		2	12	"	"	
"	"	杨河	雨量	甘肃省泾川县红河公社上起村	107°30'	35°26'	1958	12	25.3厘米自记		2	自记	自记	"	
"	泾河	飞云	雨量	甘肃省泾川县飞云公社	107°36'	35°18'	1976	6	20厘米雨量器		2	12	不测	"	
"	安家川	庙儿掌	"	甘肃省环县毛井公社庙儿掌	106°35'	36°20'	1978	1	"		2	12	"	"	
"	"	盘龙	"	甘肃省环县车道公社盘龙	106°42'	36°17'	1976	6	20厘米自记		2	自记	自记	"	