

中华人民共和国水文年鉴

1985年

第4卷

# 黄河流域水文资料

第2册

黄河上游区下段(黑山峡至河口镇)

水利电力部黄河水利委员会印刷

1987年10月出版



考证、水位、流量、输沙率、泥沙颗粒级配、水温冰凌 资料索引表

河名	站名	表名	说明	位置	日期	水位	流量	输沙率	泥沙颗粒级配	水温	冰凌	其他	备注
清水沟	新华桥 (三)	76	77	209			319					420	450
苦水河	赤家桥 (三)	78	79	210	253	289	319	373	409	421	451	503	509
小河	小泉	80	81	210	254	289	320	373		421	451		
第一排水沟	望井堡	82	83	210			320			422	452		
第二排水沟	贾家庙 (三)	84	85				321			422	452		
第四排水沟	通伏堡 (二)	86	87	210			321			423	453		
苏峪口沟	苏峪口	88	89			290	322						
苏峪口沟 (渠)				211									
汝吴沟	汝吴沟 (三)	90	91	211	255	290	322	374		423	453		
汝吴沟 (渠)	汝吴沟 (二)			211									
大武口沟	大武口	92	93	211	255	290	323	375		424	454		
第五排水沟	熊家庄 (三)	94	95	212			323			424	454		
第三排水沟	达家寨子 (二)	96	97	212			324			425	455		
沈乌干渠	巴彦高勒	98	99	202	256	291	324			425	455		
由干渠	"	100	101	202	257	291	325			426	456		
总干渠	巴彦高勒 (二)	102	103	203	258	291	325		409	426	456	476	505
乌拉河	解放河	104	105	212			291	326					
杨家河	"	106	107	212			291	326					
黄济渠	黄羊木头 (四)	108	109	213			292	327					
合济渠	"	110	111	213			292	327					
泄水渠	永济渠 (四)	112	113	213			292	328					
永济渠	永济渠	114	115	213			292	328					
总干渠	"	116	117	214			292	329		427	457		514
泄水渠	牛复渠	118	119	214			292	329					
丰济渠	牛复渠 (五)	120	121	214			293	330					
复兴渠	牛复渠	122	123	214			293	330					
总干渠	"	124	125	215			293	331	427	457			
义和渠	四河	126	127	215			293	331					
通济渠	"	128	129	215			293	332					
泄水渠	"	130	131	215			293	332					

考证、水位、流量、输沙率、泥沙颗粒级配、水温冰凌 资料索引表

河 名	站 名	页 次	表 名	说 明	位 置	逐 日	水 位	洪 水	实 测	实 测	逐 日	流 量	洪 水	实 测	逐 日	逐 日	实 测	逐 日	实 测	逐 日	实 测
				表 图	均 年	月 年	位 插	流 量	文 文	文 文	文 文	文 文	文 文	文 文	文 文	文 文	文 文	文 文	文 文	文 文	文 文
长塔渠	四 川	132	133			216			294	333											
总干渠	"	134	135			216			294	333				428	458						514
海流图河	海 流 图	136	137			216		259	294	334											
摩槽河	二 牛 湾	138	139			216		260	294	334		375									
干场沟	"	140	141			217		260	294	334	349	376									
乌苏图勒河	广 生 堡	142	143			217		264	294	335		376									
"	大帝太水库(入库)	144	145			217		260	295	335		376									
总干渠	沙 益 补 隆 (六)	146	147			217		261	295	336				428	458						514
乌梁素海	白 山 嘴	148	149	203		218		262	295	336											515
(乌梁素海 逆水渠)	西 山 嘴 (三)	150	151			218		262	295	336											
毛不浪沟	国 格 口 格	152	153			218		262	295	337		376			429	459					
西柳沟	龙 头 拐 (三)	154	155			218		263	296	337		377			429	459					522
昆都仑河	阿 塔 山 (四)	156	157			218		263	296	338		377			430	460					515 522
"	塔 尔 湾 (二)	158	159			219		264	296	338		378			430	460					515 523
"	昆都仑水库(坝上)					204							401								
"	昆都仑水库 (输入水管)									339											
"	昆都仑水库(清涵)							265		339											
"	昆都仑水库 (泄洪洞)							265		340											
"	昆都仑水库 (总出库)	160	161							340											
干台川	红 塔 沟	162	163			215		266	297	341		375			431	461					
五当沟	石 拐 (二)	164	165			215		266	297	341		379			431	461					
"	东 园 (四)	166	167			215		268	297	342		381			432	462					515 523
大黑河	塔 下 营 (三)	168	169			220		265	298	342		382			432	462					
"	美 登 (二)	170	171			220		270	298	343		383			433	463					523
乾通渠	美 登 (三)	172	173			220			298	343					433	463					
大黑河	三 湾 (三)	174	175			220		271	298	344		383			434	464					524
大榆树沟	二 十 家	176	177			221		271	299	344		383			434	464					
哈拉沁沟	哈 拉 沁 (二)	178	179			221		272	299	345		384			435	465					516 524
小黑河	西 二 道 河	180	181			221		272	300	345		385			435	465					516
水磨沟	店 上 村 (三)	182	183			221		273	300	346		385			436	466					516 524

考证、水位、流量、输沙量、泥沙颗粒级配、水温冰凌 资料索引表

河 站 名	河 站 名	说明	水位 日期	水位 月平均	洪水 月统计	实测 流量	实测 断面	流量 月统计	洪水 水文要素	水库 水文要素	实测 悬移质输沙率	迎口 平均悬移质输沙率	迎口 平均含沙量	实测 悬移质断面平均与相应	单位 悬移质断面平均与相应	实测 悬移质单位水样颗粒级配	月 年平均悬移质颗粒级配	实测 河床断面平均颗粒级配	水温 月统计	冰厚 及冰情要素	
																					表
红 旗 沟	红旗中水库(坝上)		184	185	204					403											
"	红旗中水库 (总干渠二)				222	274	346					436	466								
什拉乌素河	陈 梨 天 (二)		186	187	222	275	300	347	386			437	467								
水 洞 沟	红 砂 坝 (二)		188	189	222	276	301	347	387			437	467					516	525		
美 岱 沟	纳 令 圪 堵		190	191	222	277	301	348	387			438	468								
"	大 脑 包 (四)		192	193	223	278	302	348	388			438	468					517	525		
万 家 沟	古 城		194	195	223	279	302	349	389			439	469							525	

# 编 印 说 明

## 一、刊 印 说 明

本册包括黄河流域上游区下段(黑山峡至河口镇)干支流和宁夏、内蒙两大灌区各站资料。这些测站分别为我会、宁夏回族自治区水文总站、宁夏回族自治区渠首管理处、内蒙古自治区水文总站及内蒙古自治区黄河工程管理局所布设。关于各项资料刊布站数和测站变动情况，分别列表如下：

表一 各项资料刊布站数统计表

水 系	考 证	水 位	流 量	输 沙 率	泥 沙 颗 粒 配 比	水 温	冰 凌	降 水 量	蒸 发 量	附 注
黄 河	104	92	94	59	11	25	20	308	20	

表二 测站变动情况统计表

站 别	新 设 站	撤 销 站	不 刊 印 站	附 注
雨 量 站	固原、银号、哈拉门独、明沙洋、沙海子、党三光、巴音布拉格、塔然高勒、毛勒共格、西沙果。	根子场、黑毛塔、呼和浩特。	八拜、阿善沟。	1.根子场站1983年1月已由根子场向西迁约6公里到西沙果观测。 2.不刊印站系资料质量差

## 二、图 表 说 明

### (一)整编符号：

— 缺测

※ 可疑

+ 改正

( ) 不全统计

⊕ 插补

↓ 合并

### (二)流向符号：

× 停滞

∨ 逆流

∩ 顺逆不定

### (三)冰情符号：

! 冰淞或覆冰

|| 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 	窄 刹 
省、市、自治区 政府驻地 	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 庙 
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 	小 库 	水 井 井 
水位站 (红色) 	潮流流向 	急流瀑布 	牌 坊 坊 
降水量测站 (红色) 	正北方向 	水洼池沼 	坟 墓 
降水量蒸发量 测站(红色) 	国 界 	高 阜 	里 程 碑 
地下水测站 (红色) 	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 	树 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 山 	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 林 	丁 坝 
断面桩及 断面标志桩 	石 桥 	阔 叶 林 	墩 
浮标投掷器 	木 桥 	针 叶 林 	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 	庭 园 	石 围 堤 	涵 洞 
基本水尺断面 	水 边 线 	土 堤 	节 制 闸 
基本水尺兼 测流断面 	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 	

## (四)降水物符号:

\* 雪

·\* 有雨,也有雪

▲\* 有雹,也有雪

▲ 雹或雨夹雹

## 三、资料说明

(一)巴彦高勒水文站观测的降水量、蒸发量资料,于1984年1月停测,由巴彦高勒蒸发实验站继续进行观测。本年只刊印20厘米口径蒸发器、80厘米口径套盆蒸发器、E601型蒸发器和20米<sup>2</sup>蒸发池等项蒸发量及降水量资料。

(二)测站沿革考证,自本年起设站日期变动的站有:巴彦高勒站由1972年9月改为10月;七星渠中滩站由1978年4月改为1月;小泉站由1978年5月改为6月;望洪堡站由1956年3月改为5月;苏峪口站(含渠道)由1971年2月改为3月;沈乌干渠巴彦高勒站由1961年5月改为1971年4月;长塔渠四闸站由1951年6月改为1967年1月;图格日格站由1982年6月改为1981年6月;红领中水库站由1974年1月改为1973年5月。

(三)三期河口站1979年1月断面已上迁45米,自本年起由断面(二)改为断面(三)。

(四)跃进渠胜金关站本年4月断面上迁70米,由断面(二)改为断面(三)。

(五)乾通渠美岱站本年1月1日断面上迁582米,由断面(一)改为断面(三)。因该站断面1964年1月上迁296米,由断面(一)曾改为断面(二);1979年1月又下迁296米至原断面。

(六)大庙包站本年1月1日断面上迁35米,由断面(三)改为断面(四)。

(七)沙盖补隆站本年5月1日断面上迁79米,由断面(五)改为断面(六)。

(八)测站沿革考证,自本年起基本水尺断面编号改变的站有:泉眼山站由断面(一)改为断面(二);秦渠秦坝关站由断面(二)改为断面(三);贴渠大坝站,因1980年进水闸改建,原贴渠已废,基本水尺断面设于新进水闸下游200米处,从本年起改称大清渠大坝站;贾家庙站由断面(二)改为断面(三);通伏堡站由断面(一)改为断面(二);泄水渠水济渠站由断面(三)改为断面(四);泄水渠四闸站由断面(三)改为断面(一),设站日期由1962年5月改为1967年5月。

(九)降水量资料均为人工整编。各时段最大降水量表(1)按5分钟滑动统计。各时段最大降水量表(2),凡人工观测资料按观测时段滑动统计,自记资料按小时滑动统计。

(十)哈业胡同、纳林、九公里、店上村等站降水量摘录表中,凡12小时降水量超过100毫米者,该段降水量改为按降水强度转折变化进行摘录。

(十一)水化学资料自本年起另列入专册刊印。

## 四、水文情况

## (一)降水量情况

## 1. 地区分布:

黄河干流降水量较少,一般在200到300毫米之间,石嘴山至巴彦高勒区间降水量只有100毫米左右。

清水河、红柳沟等支流,上游降水量一般为500至700毫米,自上而下降水量逐渐减少到300毫米左右。位于清水河上的柯庄、海子峡两站为降水中心,降水量分别为635.7和625.1毫米;位于红柳沟上的张家台、马段头两站为另一降水中心,降水量分别为738.7和706.5毫米。



內蒙古河套地区，降水量西部偏少，中部和东部偏多。西部降水量多在100至200毫米之間，位于最西端的烏盖站年降水量仅有88.5毫米。中部的昆都仑河，五当沟等支流，降水量一般在200到400毫米之間。东部的水磨沟、大黑河等支流，降水量一般在300到600毫米之間。水磨沟的黑背和大黑河的旗下营两站为降水中心，年降水量分别为649.3和606.8毫米。

## 2. 年内分配：

黄河干流下河沿至青铜峡区間，降水量主要集中在5至10月，占年降水量的96%至97%；石嘴山至头道拐区間，降水量主要集中在5至9月，占年降水量的86%至96%。1至3月及11、12月降水量，只占年降水量的1%至3%，个别站还不足1%。

清水河、紅柳沟和苦水河等支流，降水量主要集中在5至10月，占年降水量的93%至97%。1、2、11、12月降水量只占年降水量的1%左右。

內蒙古河套地区降水量主要集中在5至9月，占年降水量的86%至93%。汛期降水量又多集中在7、8两月，占年降水量的65%左右。河套地区8月23、24两日普遍降了大雨，两日降水量多在100毫米以上，黑背、滴水凉、哈拉沁三站，两日降水量分别达271.6、244.9和233.1毫米，因而支流均相应出现了全年最大洪峰。五当沟、烏素图勒河1至3月、10至12月降水量只占年降水量的3%至4%；其他支流1、3、10、12月降水量一般只占年降水量的3%左右。

## (二) 水沙量情况

### 1. 洪水与径流量：

安宁渡站以下洪水主要来自上游干支流，下河沿至头道拐区間，除清水河、南河子、清水沟来水量在1至3亿米<sup>3</sup>外，其他支流来水量均在1亿米<sup>3</sup>以下。本年黄河干流各站年径流量接近或略大于多年平均值。除青铜峡、巴彦高勒两站年径流量分别比多年平均值偏小4%和17%外，其他各站比多年平均值偏大1%至5%。

上、下游水量平衡情况：安宁渡站年径流量343亿米<sup>3</sup>，减区間引水量约6亿米<sup>3</sup>，比下河沿站偏小5亿米<sup>3</sup>，与近几年情况基本一致。下河沿站年径流量342亿米<sup>3</sup>，加区間合成水量1亿米<sup>3</sup>，比青铜峡站合成水量偏大7亿米<sup>3</sup>。1982及1984年上、下游水量基本平衡，1981及1983年上游比下游分别偏大3和7亿米<sup>3</sup>。青铜峡站于流水量加区間支流和渠道退水水量，比石嘴山站偏小17亿米<sup>3</sup>。其原因主要是青铜峡、银川两大灌区渠系多，引进水资料不全所致。磴口站年径流量比石嘴山站偏小7亿米<sup>3</sup>。1982至1984年偏小1至5亿米<sup>3</sup>，其偏小原因主要是该站水位、流量测次转折变化控制较差。水位汛期每月只观测4次，非汛期每日观测2次；流量测次只按时间控制，不考虑水位、流量转折变化；测深工具使用8公斤重测深锤，悬吊流速仪铅鱼最重仅50公斤，流速仪不进行比测等不符合规范规定情况甚多，故资料质量较差，仅供参考使用。石嘴山站加区間总水量比巴彦高勒站偏小2亿米<sup>3</sup>，因大部分年份都是巴彦高勒站比石嘴山站水量偏小，今年两站水量趋于平衡是少有的。三湖河口站加区間总水量比昭君坟站偏大8亿米<sup>3</sup>。其主要原因是昭君坟站基本断面上游133米处，于本年4至5月修建了军用浮桥，两岸受抛石码头影响，断面两岸回流严重，造成测验条件差，测验精度低所致。

### 2. 输沙量：

安宁渡至青铜峡站，因有区間支流汇入，年输沙量由1.04亿吨逐渐增大到1.22亿吨，为多年平均值的65%至79%。石嘴山、巴彦高勒两站的年输沙量分别为1.16和0.896亿吨，为多年平均值的83%和62%。该区間输沙量减少原因，一是支流汇入较少，二是沿途河床和水库淤积所致。三湖河口至头道拐三站的年输沙量又逐渐由1.04亿吨增大到1.22亿吨，为多年平均值的73%至84%，上、下游输沙量基本平衡。

水 位、水 文

水系	河 名	流入何处	站 名	站别	新 西 地 点	座 标	
						东 经	北 纬
黄河	黄 河	勃 海	黑 山 峡	水位	甘肃省景泰县草窝滩乡北长滩村	104°38'	37°18'
"	"	"	下河沿(二)	水文	宁夏回族自治区中卫县长乐乡上下河沿村	105°03'	37°27'
"	"	"	中 滩	水位	宁夏回族自治区中卫县永康乡中滩	105°15'	37°29'
"	"	"	康 滩	"	宁夏回族自治区中卫县永康乡黄旗村	105°39'	37°31'
"	"	"	青铜峡(三)	水文	宁夏回族自治区青铜峡市青铜峡镇	106°00'	37°54'
"	"	"	通 桥	水位	宁夏回族自治区银川市永固乡永南村	106°24'	38°21'
"	"	"	石嘴山(二)	水文	宁夏回族自治区石嘴山市	106°47'	39°15'
"	"	"	崆 口 (二)	"	内蒙古自治区阿拉善左旗磴口村	106°44'	39°56'
"	"	"	巴彦高勒	"	内蒙古自治区磴口县银台乡南套子村	107°02'	40°19'
"	"	"	三湖河口(三)	"	内蒙古自治区乌拉特前旗雷安乡三湖河口村	108°46'	40°37'
"	"	"	昭君坟(四)	"	内蒙古自治区包头市哈林格尔乡兰柜窑子村	109°41'	40°29'
"	"	"	头 道 拐	"	内蒙古自治区准格尔旗十二连城乡东城村	111°04'	40°16'
"	美利渠	"	下河沿(二)	"	宁夏回族自治区中卫县长乐乡上下河沿村	105°03'	37°27'
"	"	"	迎 水 桥	"	宁夏回族自治区中卫县迎水桥	105°05'	37°30'
"	扶农渠	"	"	"	"	105°05'	37°30'
"	七星渠	"	中 滩	"	宁夏回族自治区中卫县中滩	105°15'	37°29'
"	跃进渠	"	胜全关(三)	"	宁夏回族自治区中卫县胜全关	105°27'	37°31'
"	第一排水沟	黄 河	胜全关(二)	"	"	105°27'	37°31'
"	清水河	"	固 原 原	"	宁夏回族自治区固原县城东门外	106°18'	36°01'
"	"	"	杨府湾(三)	"	宁夏回族自治区海原县李旺乡杨府湾	106°09'	36°36'
"	"	"	泉眼山(二)	"	宁夏回族自治区中卫县泉眼山	105°33'	37°28'
"	贺堡河	西 河	贺 堡	"	宁夏回族自治区泾源县关桥乡贺堡	105°41'	36°40'
"	南河子	黄 河	南河子(二)	"	宁夏回族自治区中卫县长鸣乡南河子	105°52'	37°34'
"	红柳沟	"	鸣沙河(四)	"	宁夏回族自治区中卫县鸣沙乡二道梁村	105°53'	37°34'
"	东干渠	"	东 干 渠	"	宁夏回族自治区青铜峡市东干渠口	106°00'	37°53'
"	汉 渠	"	青 铜 峡 (四)	"	宁夏回族自治区青铜峡市青铜峡镇	106°00'	37°53'
"	泰 渠	"	"	"	"	106°00'	37°53'
"	唐律渠	"	青 铜 峡 (三)	"	"	105°59'	37°54'
"	汉 渠	"	余家桥(二)	"	宁夏回族自治区青铜峡市余家桥	106°02'	37°54'
"	马莲渠	"	余 家 桥	"	"	106°02'	37°54'
"	泰 渠	"	泰 坝 关 (三)	"	宁夏回族自治区吴忠市泰坝关	106°05'	37°57'
"	太 民 渠	"	太 民 渠	"	宁夏回族自治区青铜峡市青铜峡	106°00'	37°55'
"	西 干 渠	"	西 干 渠	"	宁夏回族自治区青铜峡市西干渠口	105°59'	37°55'
"	唐律渠	"	大 坝	"	宁夏回族自治区青铜峡市大坝营	106°00'	37°56'

測 站 一 覽 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					
3040	250779	1955	12	0.000	假 定	1985	黄河水利委员会	
2983	254142	1951	5	0.000	大 沽	1985	"	
2960		1969	8	0.000	黄 海	1985	宁夏回族自治区水文总站	
2923		1970	5	0.000	"	1985	"	
2859	275010	1939	5	0.000	大 沽	1985	黄河水利委员会	
2787		1978	5	0.000	黄 海	1985	宁夏回族自治区水文总站	
2665	309146	1942	9	0.000	大 沽	1985	黄河水利委员会	
2578	312849	1944	4	0.000	黄 海	1985	内蒙古自治区水文总站	
2523	314000	1972	10	0.000	"	1985	黄河水利委员会	
2302	347909	1930	8	0.000	大 沽	1985	"	
2176	355931	1954	6	0.000	"	1985	"	
2002	367898	1958	4	-0.037	黄 海	1985	"	
		1952	5	0.000	大 沽	1985	"	
		1964	11	1228.04	黄 海	1985	宁夏回族自治区水文总站	
		1965	4	1228.04	"	1985	"	
		1978	1	0.000	"	1985	"	
		1963	1	1196.901	"	1985	"	
		1963	1	1190.236	"	1985	"	
294	210	1966	5	0.000	"	1985	"	
182	4935	1959	2	0.000	大 沽	1985	"	
1.8	14480	1945	8	0.000	"	1985	"	
20	200	1971	1	0.000	假 定	1985	"	
—	—	1962	2	0.000	"	1985	"	
1.5	1064	1958	7	0.000	"	1985	"	
		1975	9	0.000	大 沽	1985	宁夏回族自治区渠首管理处	
		1945	5	0.000	"	1985	黄河水利委员会	
		1945	5	0.000	"	1985	"	
		1960	4	0.000	"	1985	"	
		1959	4	1127.059	"	1985	宁夏回族自治区渠首管理处	
		1969	5	1127.059	"	1985	"	
		1959	4	0.000	假 定	1985	"	
		1972	1	0.000	大 沽	1985	"	
		1960	4	0.000	"	1985	"	
		1945	6	0.000	"	1985	"	

## 水 位、水 文

水系	河 名	流入何处	站 名	站别	断 面 地 点	座 标	
						东 经	北 纬
黄河	大 清 渠		大 坝	水文	宁夏回族自治区青铜峡市大坝营	106°00'	37°56'
"	汉廷渠		小 坝	"	宁夏回族自治区青铜峡市小坝	106°05'	38°01'
"	惠 农 渠		危 门 桥	"	宁夏回族自治区青铜峡市叶盛乡龙门桥	106°10'	38°06'
"	清 水 沟	黄 河	新 华 桥 (三)	"	宁夏回族自治区灵武县郭家桥乡清水沟村	106°14'	37°59'
"	苦 水 河	"	郭 家 桥 (三)	"	宁夏回族自治区灵武县郭家桥乡刘湾村	106°15'	37°59'
"	小 河	苦 水 河	小 泉	"	宁夏回族自治区盐池县惠安堡乡小泉	106°35'	37°26'
"	第一排水沟	黄 河	望 洪 堡	"	宁夏回族自治区永宁县望洪堡	106°13'	38°12'
"	第二排水沟	"	贺 家 庙 (三)	"	宁夏回族自治区贺兰县潘积乡江南村	106°27'	38°32'
"	第四排水沟	"	通 伙 堡 (二)	"	宁夏回族自治区平罗县通伙堡乡	106°30'	38°43'
"	苏峪口沟	西 干 渠	苏 峪 口	"	宁夏回族自治区贺兰县金山乡苏峪口	105°59'	38°43'
"	苏峪口沟 (渠道)		"	"	"	105°59'	38°43'
"	汝 某 沟	第二农场渠	汝 某 沟 (三)	"	宁夏回族自治区平罗县崇岗乡汝某沟口	106°15'	38°57'
"	汝 某 沟 (渠道)		汝 某 沟 (二)	"	"	106°15'	38°57'
"	大 武 口 沟	第二农场渠	大 武 口	"	宁夏回族自治区石嘴山市大武口	106°25'	39°05'
"	第五排水沟	黄 河	魏 家 庄 (三)	"	宁夏回族自治区石嘴山市石嘴山区魏家庄	106°46'	39°10'
"	第三排水沟	"	达 家 梁 子 (二)	"	宁夏回族自治区石嘴山市下营子乡达家梁子	106°39'	39°09'
"	沈 乌 干 渠		巴 房 高 勒	"	内蒙古自治区磴口县红庄乡	107°01'	40°17'
"	南 干 渠		"	"	内蒙古自治区杭锦旗建设乡山湾村	107°02'	40°17'
"	总 干 渠		巴 房 高 勒 (二)	"	内蒙古自治区磴口县红庄乡黄土站村	107°03'	40°24'
"	乌 拉 河		解 脱 闸	"	内蒙古自治区磴口县补隆滩乡小滩子村	107°06'	40°32'
"	杨 家 河		"	"	"	107°06'	40°32'
"	井 济 渠		井 羊 木 头 (四)	"	内蒙古自治区临河县羊木头乡黄羊木头村	107°13'	40°39'
"	合 济 渠		"	"	"	107°13'	40°39'
"	泄 水 渠	黄 河	水 济 渠 (四)	"	内蒙古自治区临河县团结乡二团管理所	107°16'	40°40'
"	水 济 渠		水 济 渠	"	内蒙古自治区临河县团结乡雷家村	107°17'	40°41'
"	总 干 渠		"	"	"	107°17'	40°41'
"	泄 水 渠	黄 河	丰 复 渠	"	内蒙古自治区五原县民族乡天古大桥村	107°41'	40°52'
"	丰 济 渠	"	丰 复 渠 (五)	"	"	107°41'	40°52'
"	复 兴 渠		丰 复 渠	"	"	107°41'	40°52'
"	总 干 渠		"	"	"	107°41'	40°52'
"	义 和 渠		四 团	"	内蒙古自治区五原县白狼刀乡四团管理 所	108°09'	40°55'
"	通 济 渠		"	"	"	108°09'	40°55'
"	泄 水 渠	黄 河	"	"	"	108°09'	40°55'
"	长 塔 渠		"	"	"	108°09'	40°55'

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					
—	—	1980	4	0.000	大 沽	1985	宁夏回族自治区集首管理处	
		1945	6	0.000	”	1985		”
		1945	7	49.770	”	1985		”
11	5216	1956	5	0.000	假 定	1985	宁夏回族自治区水文总站	
2.7	587	1954	10	0.000	大 沽	1985	”	
1.0		1978	6	0.000	假 定	1985	”	
6.5	50.5	1956	5	0.000	大 沽	1985	”	
12		1956	4	0.000	”	1985	”	
3.4	79.8	1957	5	0.000	”	1985	”	
1.0		1971	3	0.000	假 定	1985	”	
2.0	528	1971	3	0.000	”	1985	”	
		1956	6	0.000	”	1985	”	
10	528	1956	6	0.000	”	1985	”	
		1973	5	0.000	”	1985	”	
10	—	1958	7	0.000	大 沽	1985	”	
		1956	4	0.000	”	1985	”	
		1971	4	0.000	黄 海	1985	内蒙古自治区水文总站	
		1962	6	0.000	”	1985	”	
		1961	5	0.000	”	1985	”	
		1953	6	0.000	”	1985	”	
		1953	6	0.000	”	1985	”	
		1960	4	0.000	”	1985	”	
		1962	1	0.000	”	1985	”	
		1965	5	0.000	”	1985	”	
		1950	10	0.000	”	1985	”	
		1954	5	0.000	”	1985	”	
		1968	5	0.000	”	1985	”	
		1950	10	0.000	”	1985	”	
		1957	5	0.000	”	1985	”	
		1966	5	0.000	”	1985	”	
1967	5	0.000	”	1985	”			
1967	5	0.000	”	1985	”			
1967	5	0.000	”	1985	”			
1967	1	0.000	”	1985	”			

水系	河 名	流入何处	站 名	站 别	断 面 地 点	座 标	
						东 经	北 纬
黄河	总干渠		四 间	水文	内蒙古自治区五原县白狼刀乡四间管理所	108°09'	40°55'
"	海流图河	乌梁素海	海 流 图	"	内蒙古自治区乌拉特中后联合旗固图牧场五分场	108°34'	41°26'
"	摩楞河	"	二 牛 湾	"	内蒙古自治区乌拉特中后联合旗石哈河乡下公乌素村	109°08'	41°30'
"	平 场 沟	"	"	"	"	109°10'	41°30'
"	乌苏图勒河	"	广 生 隆	"	内蒙古自治区乌拉特前旗小余太乡广生隆村	109°37'	41°12'
"	"	"	大余太水库(八库)	"	内蒙古自治区乌拉特前旗大余太乡大余太水库	109°12'	41°05'
"	总排干渠	"	沙盖补隆(六)	"	内蒙古自治区乌拉特前旗苏独合乡召北台村	108°44'	41°04'
"	乌梁素海	开 河	西 山 嘴	水位	内蒙古自治区乌拉特前旗西山嘴镇乌毛村	108°42'	40°47'
"	乌梁素海(通水渠)	"	西 山 嘴 (三)	水文	内蒙古自治区乌拉特前旗西山嘴镇	108°40'	40°43'
"	毛不浪沟	"	图 格 日 格	"	内蒙古自治区杭锦旗图格日格苏木图格日格村	108°52'	40°18'
"	西 柳 沟	"	龙 头 拐 (三)	"	内蒙古自治区达拉特旗解放滩乡龙头拐村	109°47'	40°18'
"	昆都仑河	"	阿 塔 山 (四)	"	内蒙古自治区固阳县城关乡阿塔山村	110°03'	41°04'
"	"	"	塔 尔 湾 (二)	"	内蒙古自治区包头市郊区新城乡塔尔湾村	109°49'	40°49'
"	"	"	昆都仑水库(坝上)	水位	内蒙古自治区包头市郊区新城乡昆都仑水库	109°48'	40°46'
"	"	"	昆都仑水库(输水管)	水文	"	109°48'	40°46'
"	"	"	昆都仑水库(渗渠)	"	"	109°48'	40°46'
"	"	"	昆都仑水库(泄洪洞)	"	"	109°48'	40°46'
"	"	"	昆都仑水库(总出库)	"	"	109°48'	40°46'
"	罕台川	"	红 塔 沟	"	内蒙古自治区达拉特旗青达门乡红塔沟村	109°54'	40°09'
"	五 当 沟	"	石 拐 (二)	"	内蒙古自治区包头市石拐矿区北宏园村	110°15'	40°40'
"	"	"	东 园 (四)	"	内蒙古自治区包头市郊区东园乡东园村	110°17'	40°35'
"	大黑河	"	旗 下 营 (三)	"	内蒙古自治区卓资县旗下营乡厂合少村	112°07'	40°58'
"	"	"	美 岱 (二)	"	内蒙古自治区呼和浩特市郊区太平庄乡美岱村	111°58'	40°48'
"	乾 通 渠	"	美 岱 (三)	"	"	111°58'	40°48'
"	大黑河	开 河	三 两 (三)	"	内蒙古自治区土默特左旗三两乡三两村	111°22'	40°36'
"	大榆树沟	大黑河	二 十 家	"	内蒙古自治区呼和浩特市郊区黄合乡多十家村	112°01'	40°47'
"	哈拉沁沟	小黑河	哈 拉 沁 (二)	"	内蒙古自治区呼和浩特市郊区壕沁营乡哈拉沁村	111°43'	40°55'
"	小黑河	大黑河	西 二 道 河	"	内蒙古自治区呼和浩特市郊区小黑河乡西二道河村	111°36'	40°45'
"	水磨沟	"	店 上 村 (三)	"	内蒙古自治区土默特左旗青山乡店上行	111°19'	40°49'
"	"	"	红领中水库(坝上)	水位	内蒙古自治区土默特左旗罕乐乡红领中水库	111°20'	40°47'
"	"	"	红领中水库(总干渠二)	水文	"	111°20'	40°47'
"	什拉乌素河	"	陈 梨 天 (二)	"	内蒙古自治区和林格尔县灯盏窝乡二十家村	112°00'	40°32'
"	水 河 沟	民生渠	红 砂 坝 (二)	"	内蒙古自治区土默特右旗开鲁乡红砂坝村	110°30'	40°40'
"	美 岱 沟	"	纳 令 圪 堵	"	内蒙古自治区固阳县下湿壕乡纳令圪堵村	110°38'	40°53'

# 測 站 一 覽 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					
		1967	5	0.000	黄 海	1985	内蒙古自治区水文总站	
2.9	786	1980	1	0.000	假 定	1985	"	
46	493	1980	6	0.000	"	1985	"	
2.1	168	1980	6	0.000	"	1985	"	
65	836	1980	4	0.000	"	1985	"	
25	1837	1980	1	0.000	"	1985	"	
		1950	9	0.000	黄 海	1985	"	
		1954	7	0.000	"	1985	"	
		1947	9	0.000	"	1985	"	原站名十三地 盘, 1972年恢复 建站名为西山嘴
—	—	1981	6	0.000	假 定	1985	"	
31	1145	1960	4	0.000	黄 海	1985	"	
81	880	1954	7	0.000	假 定	1985	"	
41	2282	1954	5	0.000	大 沽	1985	"	
34	2581	1961	5	0.000	"	1985	"	
		1961	5	0.000	"	1985	"	
		1966	1	0.000	"	1985	"	
		1961	5	0.000	"	1985	"	
34	2581						"	
42.1	603	1984	7	0.000	假 定	1985	"	
58	779	1976	7	0.000	"	1985	"	
11	886	1952	7	0.000	"	1985	"	
149	2914	1951	10	0.000	大 连 獐 子 岛	1985	"	
116	4287	1950	7	0.000	"	1985	"	
		1963	3	0.000	"	1985	"	
53	6835	1952	8	0.000	假 定	1985	"	
56	717	1983	6	0.000	"	1985	"	
14	706	1956	6	0.000	"	1985	"	
17	1776	1979	6	0.000	"	1985	"	
29	1333	1959	8	0.000	"	1985	"	
23	1381	1973	5	0.000	黄 海	1985	"	
23	1381	1973	5	0.000	"	1985	"	
60	185	1959	7	0.000	假 定	1985	"	
24	377	1959	7	0.000	"	1985	"	
47	542	1976	8	0.000	"	1985	"	

水 系	河 名	流 入 何 处	站 名	站 别	所 测 地 点	座 标	
						东 经	北 纬
黄河	尖 塔 沟 万 家 沟	民 生 渠 兴 道 渠	大 脑 包 (四) 古 城	水文	内蒙古自治区土默特右旗美岱乡大脑包村	110°43'	40°37'
					内蒙古自治区土默特右旗托什乡沙庆村	111°03'	40°44'



测 站 一 览 表

至河口 距高 (公里)	集水面积 (公里 <sup>2</sup> )	设立日期		基准面 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 号 机 关	附 注
		年	月					
14	891	1952	6	0.000	假 定	1985	内蒙古自治区水文总站	
15	857	1971	6	0.000	"	1985	"	