

中华人民共和国水文年鉴

1963年

第4卷

黃河流域水文資料

第2册

黃河上游区(河口鎮以上部分)

降水量 蒸发量

水利电力部黄河水利委员会刊印

1964年10月

1963年

黄河流域水文资料

第2册目录

- 一、全国水文资料卷册分区图..... 7
- 二、黄河流域上游区水文测站分布图..... 9
- 三、黄河流域降水量、蒸发量资料编印说明..... 11
- 四、黄河流域上游区降水量测站一览表(二)..... 12—17
- 五、黄河流域上游区蒸发量测站一览表(三)..... 18—19
- 六、黄河流域年降水量等值线图..... 21
- 七、黄河流域年蒸发量等值线图..... 22
- 八、黄河流域上游区各时段最大降水量表(一)..... 23—28
- 九、整编成果目录

水系	河名	站名	页次			
			逐日降水量表	汛期降水量摘录表	汛期降水量分段摘录表	蒸发量月年统计表
黄河	黄河	黄河沿气象站	29			231
"	"	吉迈气象站	29	133		231
"	"	玛曲流量站	30	134		231
"	曲什安河	曲什安流量站	30	136		231
"	巴滩河	巴滩流量站	31	136		
"	大河坝河	黄清流量站	31	138		
"	大黄河	唐乃亥流量站	32	139		232
"	芒拉河	拉曲流量站	32	140		232
"	黄隆河	贵德流量站	33	142		232
"	隆务河	隆务河口流量站	33	143		232
"	黄大夏河	循化流量站	34	144		233
"	大喀夏河	拉卜楞流量站	34	144		233
"	大夏河	唐杂浪流量站	35	146		
"	"	双城流量站	35	147		233
"	"	馮家台流量站	36	148		
洮河	洮河	下巴沟流量站	36	149		233
"	卡車拉河	上卡車雨量站	37			
"	博南門小	博拉雨量站	37			
"	南迭藏峪	新城雨量站	38			
"	迭大洮南川	旋窩雨量站	38			
"	迭大洮南川	多坝流量站	39	151		
"	迭大洮南川	龙王台流量站	39	152		
"	迭大洮南川	会川雨量站	40			
"	迭大洮南川	李家村流量站	40	153		234
"	迭大洮南川	李家村雨量站	41			
"	迭大洮南川	景古城雨量站	41			
"	迭大洮南川	尧甸雨量站	41			
"	迭大洮南川	新添铺雨量站	42			
"	迭大洮南川	吊滩雨量站	42			
"	迭大洮南川	沟門村流量站	43	154		234
黄河	黄河	小川水位站	43	155		234

水系	河名	站名	页次					
			逐日降水量表	汛期降水量摘录表	汛期降水量分段摘录表	蒸发量月年统计表		
黄河	黄麻皮寺河	上海流量站	44	156		234		
		董家庄流量站	44	157				
		扎马隆流量站	45			235		
		安卜庄雨量站	45	158				
		宝东	库峡川水	西纳川流量站	46	159		
				峡门流量站	46	160		
				衙门庄雨量站	47			235
				桥头流量站	47	161		
				景阳雨量站	47	161		
				西宁流量站	48	163		
				小南川流量站	48	163		235
				小南门峡流量站	49	164		235
				南付家寨流量站	49	165		236
				大峡流量站	50	167		
		永大	子通安通洲浪川	晁家庄雨量站	50	168		236
				吴松他拉流量站	51	169		
				百户寺流量站	51	169		236
				大梁流量站	52			236
				大滩流量站	52	171		237
				天堂寺雨量站	53	172		237
				吉家堡流量站	53			237
				武胜驛流量站	54	173		237
				西柳沟流量站	54	174		237
				高崖雨量站	55	175		238
		黄祖东祖	厉川	乌金峡流量站	55	176		238
				会宁流量站	56			
				太平店雨量站	56	176		
				草滩雨量站	57	177		
				甘沟驛雨量站	57			238
				河畔雨量站	58			
				河口流量站	59			
				头寨子雨量站	59	178		
				郭城驛流量站	60			238
				大芦子雨量站	61	179		
		黄兴黄	仁川	靖远流量站	61			
				安宁渡流量站	62	180		239
				水泉雨量站	62	180		
				论古雨量站	63			
				三眼井雨量站	63			
				梁家水园雨量站	64			
				下河沿水位站	64	181		239
				上石棚雨量站	65			
地窑坝雨量站	65							
胜金关流量站	66			181				
东清楊臭中	排水至水明水	开什里铺流量站	66					
		沈家河水量站	67	181		239		
		海子峡雨量站	67					
		肖口雨量站	68	182				
		三营雨量站	68					
		楊明雨量站	69					
		偏城雨量站	69					
		上白崖雨量站	70					
		寺口水量站	70					
		寺口水量站	71					
	71	182		239				

水 系	河 名	站 名	頁 次			
			逐日降水量表	汛期降水量摘录表	汛期降水量分段摘录表	蒸发量月日统计表
黄 河	莫 麻 河	小南川雨量站	72			
"	"	郑旗雨量站	73			
"	"	莫麻河水庫站	73	183		240
"	清 水 河	七营雨量站	74			
"	双 井 子 河	炭山雨量站	74			
"	清 水 死 河	韓府湾流量站	75	184		
"	折 水 死 河	楊家岔雨量站	75			
"	"	陈石碛雨量站	76			
"	"	預旺气候站	76			
"	"	馮川里流量站	77	184		
"	清 水 河	張家湾水庫站	77	184		240
"	园 水 河	紅羊雨量站	78			
"	"	相桐川雨量站	78			
"	"	园河流流量站	79	185		
"	大 沙 河	干盐池雨量站	79			
"	"	萬子川雨量站	80			
"	西 水 河	关桥雨量站	80	185		
"	"	石峡口水庫站	81	186		240
"	"	高崖雨量站	81	186		
"	清 水 河	馬家湾雨量站	82			
"	"	泉眼山流量站	82	186		240
"	南 子 河	南河子流量站	83	187		
"	黄 子 河	青銅峡流量站	83	187		241
"	花 石 沟	紅崖子雨量站	84			
"	唐 徕 农 渠	大坝流量站	84	187		241
"	惠 苦 水 渠	龙門桥流量站	85	188		241
"	"	新庄集雨量站	85			
"	"	萌城雨量站	86			
"	"	郝家台流量站	86			
"	"	郝家大湾水庫站	87			241
"	"	惠安堡雨量站	87			
"	"	下馬关雨量站	88			
"	"	石沟驛雨量站	88			
"	"	郭家桥流量站	89	189		242
"	"	侯家河雨量站	89			
"	沙 葱 沟	磁家堡雨量站	90	189		242
"	第 二 排 水 沟	賀家庙雨量站	90	189		
"	第 四 排 水 沟	立崗堡雨量站	91			
"	"	通伏堡流量站	91	190		242
"	都 思 兔 河	上八傾雨量站	92			
"	"	苦水沟流量站	92	190		242
"	第 五 排 水 沟	黄渠桥雨量站	93	190		
"	第 三 排 水 沟	平吉堡雨量站	93			
"	第 苏 峪 口 水 沟	苏峪口雨量站	94			
"	第 三 排 水 沟	下庙雨量站	94	191		
"	第 汝 打 沟	汝箕沟雨量站	95	191		
"	第 三 排 水 沟	石炭井雨量站	95			
"	第 紅 果 子 沟	达家梁子流量站	96	191		243
"	"	紅果子雨量站	96			
"	"	石咀山流量站	97	192		243
"	"	三威公流量站	97	192		
"	干 渠 河	三威公蒸发站	97			244
"	"	三威公流量站	98	193		
"	"	渡口閘流量站	98	193		
"	楊 家 济 长 通 渠	解放渠流量站	99	194		
"	永 义 渠	永丰渠流量站	99	194		
"	义 通 渠	錦秀堂流量站	100	195		244

水系	河名	站名	页次			
			逐日降水量表	汛期降水量摘录表	汛期降水量分段摘录表	蒸发量月日统计表
黄河	加前河	同义隆流量站	100	195		245
"	加加河	乌镇雨量站	101			
"	"	沙盖补隆流量站	101	196		245
"	乌苏图勒河	兴顺西雨量站	102	196		
"	"	西斗铺雨量站	102	196		
"	"	范家坨堵雨量站	103	197		
"	"	十家分雨量站	103	197		
"	加河	西山咀流量站	104	197		
"	黄河	三湖河口流量站	104	198		245
"	毛浪孔	官长井流量站	105	198		
"	哈德门	哈德门沟流量站	105	199		
"	黄西柳河	昭君塔雨量站	106	200		245
"	"	韩家拐雨量站	106	201		
"	"	龙头村雨量站	107	201		
"	昆都崙河	高家雨雨量站	107	202		
"	"	大庙雨雨量站	108	203		
"	"	石家碾房雨量站	108	203		
"	"	北五塔雨量站	109	204		
"	"	沙坝子雨量站	109	205		
"	"	城圆圃雨量站	110	205		
"	"	阿塔山流量站	110	206		
"	"	补拉河雨量站	111	207		
"	"	兴茂号雨量站	111	207		
"	"	公义明雨量站	112	208		
"	"	小川口雨量站	112	208		
"	"	大榆树雨量站	113	209		
"	"	榆树塔雨量站	113	209		
"	"	东官牛坝雨量站	114	210		
"	"	康存五分雨量站	114	210		
"	"	塔尔湾流量站	115	211		
"	"	阿路包头雨量站	115	212		
"	"	八号雨量站	116	212		
"	"	昆都崙水库站	116	213		246
"	黄五当河	包头流量站	117	213		246
"	"	新建雨量站	117	214		
"	"	五当召雨量站	118	214		
"	"	东园流量站	118	215		
"	黄大河	头道拐流量站	119	215		246
"	"	十地台雨量站	119	216		
"	"	麻地砾雨量站	120	216		
"	"	乌兰哈雨量站	120	217		
"	"	石槽子雨量站	121	217		
"	"	雷山雨量站	121	218		
"	"	拐角铺雨量站	122	218		
"	"	旗下营流量站	122	219		246
"	"	白銀加拉格雨量站	123	220		
"	"	厂汗脑包雨量站	123	220		
"	"	代洲天子雨量站	124	221		
"	"	美岱流量站	124	221		
"	哈拉沁沟	哈乐雨量站	125	222		
"	"	永和泉雨量站	125	222		
"	"	哈拉沁流量站	126	223		
"	什拉乌素河	抗板申雨量站	126	224		
"	"	黑老天子雨量站	127	224		
"	"	陈梨天流量站	127	225		
"	水磨沟	上秃雨量站	128			
"	"	武川雨量站	128	226		

水 系	河 名	站 名	頁 次			
			逐 日 降 水 量 表	汛 期 降 水 量 摘 錄 表	汛 期 降 水 量 分 段 摘 錄 表	蒸 發 量 月 年 設 計 表
黃 河	水 磨 溝	酒 館 雨 量 站	129			
”	”	店 上 村 流 量 站	129	226		
”	大 黑 河	三 兩 流 量 站	130	227		
”	美 岱 溝	后 腦 包 雨 量 站	130	228		
”	”	大 腦 包 流 量 站	131	228		
”	水 澗 溝	德 勝 溝 門 雨 量 站	131	229		
”	”	紅 砂 坝 流 量 站	132	229		
”	宝 貝 河	石 咀 子 水 庫 水 位 站	132			

1963年

黄河流域水文资料

第2册目录

一、全国水文资料卷册分区图	7
二、黄河流域上游区水文测站分布图	9
三、黄河流域降水量、蒸发量资料编印说明	11
四、黄河流域上游区降水量测站一览表(二)	12—17
五、黄河流域上游区蒸发量测站一览表(三)	18—19
六、黄河流域年降水量等值线图	21
七、黄河流域年蒸发量等值线图	22
八、黄河流域上游区各时段最大降水量表(一)	23—28
九、整编成果目录	

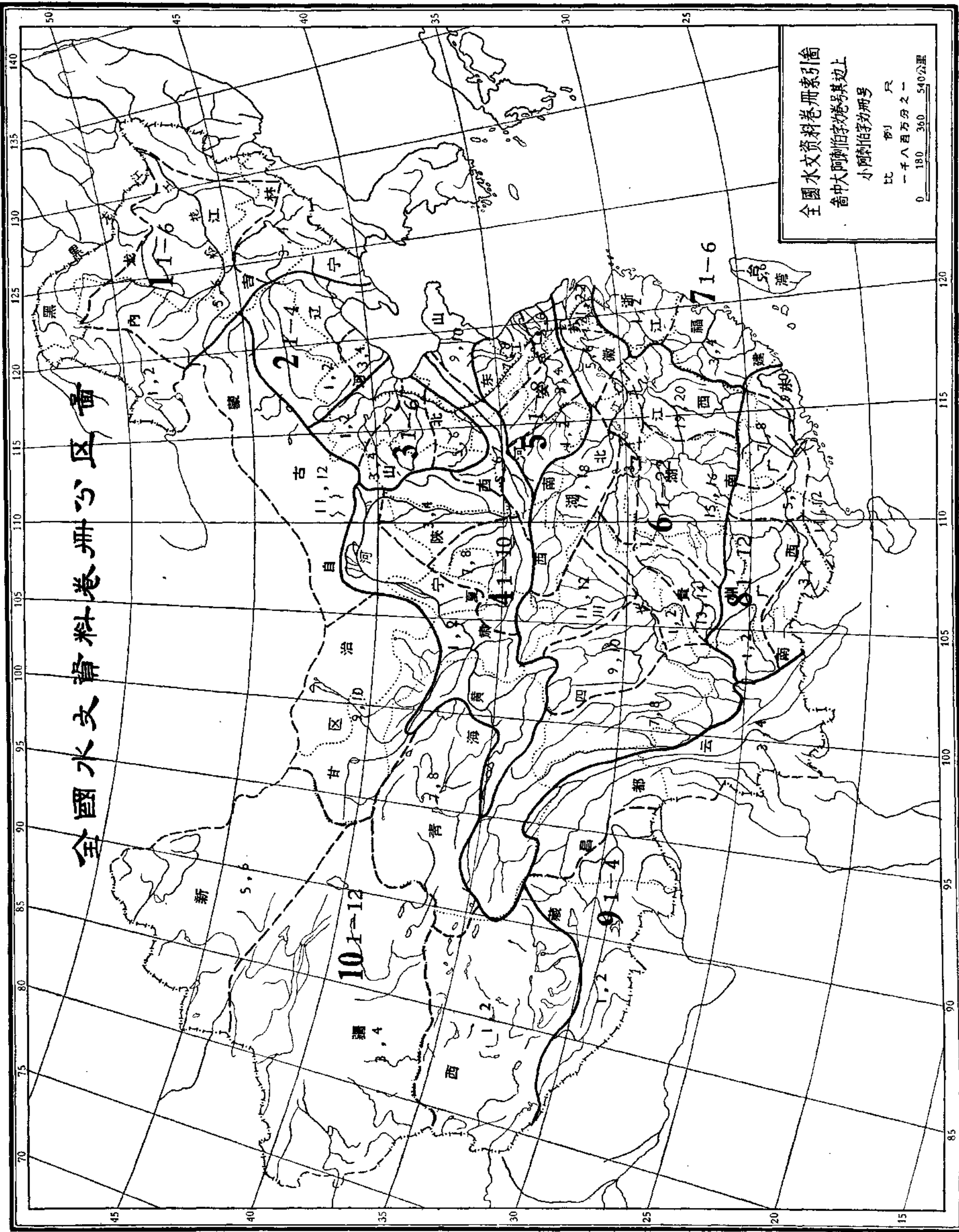
水系	河名	站名	页次			
			逐日降水量表	汛期降水量摘录表	汛期降水量分段摘录表	蒸发量月年统计表
黄河	黄河	黄河沿气象站	29			231
"	"	吉迈气象站	29	133		231
"	"	玛曲流量站	30	134		231
"	曲什安河	曲什安流量站	30	136		231
"	曲巴河	巴滩流量站	31	136		
"	大河坝河	黄清流量站	31	138		
"	大芒拉河	唐乃亥流量站	32	139		232
"	芒拉河	拉曲流量站	32	140		232
"	黄隆河	贵德流量站	33	142		232
"	黄隆河	隆务河口流量站	33	143		232
"	黄隆河	循化流量站	34	144		233
"	大略河	拉卜楞流量站	34	144		233
"	大略河	唐尕浪流量站	35	146		
"	大略河	双城流量站	35	147		233
"	"	馮家台流量站	36	148		
洮河	洮卡河	下巴沟流量站	36	149		233
"	卡博河	上卡車雨量站	37			
"	博南河	博拉雨量站	37			
"	南迭河	新城雨量站	38			
"	迭大峪河	旋窝雨量站	38			
"	迭大峪河	多坝流量站	39	151		
"	迭大峪河	龙王台流量站	39	152		
"	迭大峪河	会川雨量站	40			
"	迭大峪河	李家村流量站	40	153		234
"	迭大峪河	景古城雨量站	41			
"	迭大峪河	尧甸雨量站	41			
"	迭大峪河	新添铺雨量站	42			
"	迭大峪河	吊滩雨量站	42			
"	迭大峪河	沟門村流量站	43	154		234
黄河	小川河	小川水位站	43	155		234

水 系	河 名	站 名	页 次			
			逐 日 降 水 量 表	汛 期 降 水 量 摘 录 表	汛 期 降 水 量 分 段 摘 录 表	蒸 发 量 月 日 统 计 表
黄 河	葛 麻 河	小南川雨量站	72			
"	"	郑旗雨量站	73			
"	"	葛麻河水庫站	73	183		240
"	清 双 清 折	七营雨量站	74			
"	"	炭山雨量站	74			
"	"	韓府灣流量站	75	184		
"	"	楊家岔雨量站	75			
"	"	陈石碛雨量站	76			
"	"	預旺气候站	76			
"	"	馮川里流量站	77	184		
"	清 园	張家灣水庫站	77	184		240
"	"	紅羊雨量站	78			
"	"	相桐川雨量站	78			
"	"	园河流量站	79	185		
"	大 西	干盐池雨量站	79			
"	"	萬子川雨量站	80			
"	"	关桥雨量站	80	185		
"	"	石峡口水庫站	81	186		240
"	"	高崖雨量站	81	186		
"	清 南 黄 花 唐 惠 苦	馬家河灣雨量站	82			
"	"	泉眼山流量站	82	186		240
"	"	南河子流量站	83	187		
"	"	青銅峡流量站	83	187		241
"	"	紅崖子雨量站	84			
"	"	大坝流量站	84	187		241
"	"	龙門桥流量站	85	188		241
"	"	新庄集雨量站	85			
"	"	萌城雨量站	86			
"	"	郝家台流量站	86			
"	"	李家大灣水庫站	87			241
"	"	惠安堡雨量站	87			
"	"	下馬关雨量站	88			
"	"	石沟驛雨量站	88			
"	"	郭家桥流量站	89	189		242
"	"	侯家河雨量站	89			
"	沙 第 二 第 四 都 第 五 第 三 第 三 第 汝 打 第 紅 黄 总 黄 楊 永 义 义	磁家窑雨量站	90	189		242
"	"	賀家庙流量站	90	189		
"	"	立崗堡流量站	91			
"	"	通伏堡流量站	91	190		242
"	"	上八傾雨量站	92			
"	"	苦水沟流量站	92	190		242
"	"	黄渠桥雨量站	93	190		
"	"	平吉堡雨量站	93			
"	"	苏峪口雨量站	94			
"	"	下庙雨量站	94	191		
"	"	汝箕沟雨量站	95	191		
"	"	石炭井雨量站	95			
"	"	达家梁子流量站	96	191		243
"	"	紅果子雨量站	96			
"	"	石咀山流量站	97	192		243
"	"	三威公流量站	97	192		
"	"	三威公蒸发站				244
"	"	渡口堂流量站	98	193		
"	"	解放渠流量站	98	193		
"	"	解永济渠流量站	99	194		
"	"	丰复渠流量站	99	194		
"	"	錦秀堂流量站	100	195		244

水 系	河 名	站 名	次			
			逐 日 降 水 量 表	汛 期 降 水 量 摘 录 表	汛 期 降 水 量 分 段 摘 录 表	蒸 发 量 月 日 统 计 表
黄 河	烏 加 前 河	同 义 隆 流 量 站	100	195		245
"	烏 加 河	烏 鎮 雨 量 站	101			
"	"	沙 盖 补 隆 流 量 站	101	196		245
"	烏 苏 图 勒 河	兴 顺 西 雨 量 站	102	196		
"	"	西 斗 鋪 雨 量 站	102	196		
"	"	范 家 圪 堵 雨 量 站	103	197		
"	"	十 九 分 子 雨 量 站	103	197		
"	烏 加 河	西 山 咀 流 量 站	104	197		
"	黃 河	三 湖 河 口 流 量 站	104	198		245
"	毛 不 浪 孔 兌 沟	官 长 井 流 量 站	105	198		
"	哈 德 門 沟	哈 德 門 沟 流 量 站	105	199		
"	黃 西 柳 河 沟	昭 君 故 塔 雨 量 站	106	200		245
"	"	韓 家 塔 雨 量 站	106	201		
"	"	龙 头 拐 流 量 站	107	201		
"	昆 都 崙 河	高 家 村 雨 量 站	107	202		
"	"	大 庙 雨 量 站	108	203		
"	"	石 家 碾 房 雨 量 站	108	203		
"	"	北 五 塔 雨 量 站	109	204		
"	"	沙 坝 子 雨 量 站	109	205		
"	"	城 圈 雨 量 站	110	205		
"	"	阿 塔 山 流 量 站	110	206		
"	"	补 拉 河 雨 量 站	111	207		
"	"	兴 茂 号 雨 量 站	111	207		
"	"	公 义 明 雨 量 站	112	208		
"	"	小 川 口 雨 量 站	112	208		
"	"	大 榆 树 雨 量 站	113	209		
"	"	榆 树 塔 雨 量 站	113	209		
"	"	东 官 牛 根 雨 量 站	114	210		
"	"	康 存 五 分 子 雨 量 站	114	210		
"	"	塔 尔 湾 流 量 站	115	211		
"	"	阿 路 包 头 雨 量 站	115	212		
"	"	八 号 雨 量 站	116	212		
"	"	昆 都 崙 水 库 站	116	213		246
"	黃 五 当 河 沟	包 头 流 量 站	117	213		246
"	"	新 建 雨 量 站	117	214		
"	"	五 当 召 雨 量 站	118	214		
"	"	东 园 流 量 站	118	215		
"	黃 大 黑 河	头 道 拐 流 量 站	119	215		246
"	"	十 八 台 雨 量 站	119	216		
"	"	麻 地 砬 雨 量 站	120	216		
"	"	烏 兰 哈 頁 雨 量 站	120	217		
"	"	石 槽 子 雨 量 站	121	217		
"	"	雷 山 雨 量 站	121	218		
"	"	拐 角 鋪 雨 量 站	122	218		
"	"	旗 下 营 流 量 站	122	219		246
"	"	白 銀 加 拉 格 雨 量 站	123	220		
"	"	厂 汗 脑 包 雨 量 站	123	220		
"	"	代 洲 天 子 雨 量 站	124	221		
"	"	美 岱 流 量 站	124	221		
"	哈 拉 沁 沟	哈 乐 雨 量 站	125	222		
"	"	永 和 泉 雨 量 站	125	222		
"	"	哈 拉 沁 流 量 站	126	223		
"	什 拉 烏 素 河	抗 板 申 雨 量 站	126	224		
"	"	黑 老 天 子 雨 量 站	127	224		
"	"	陈 梨 天 流 量 站	127	225		
"	水 磨 沟	上 壳 雨 量 站	128			
"	"	武 川 雨 量 站	128	226		

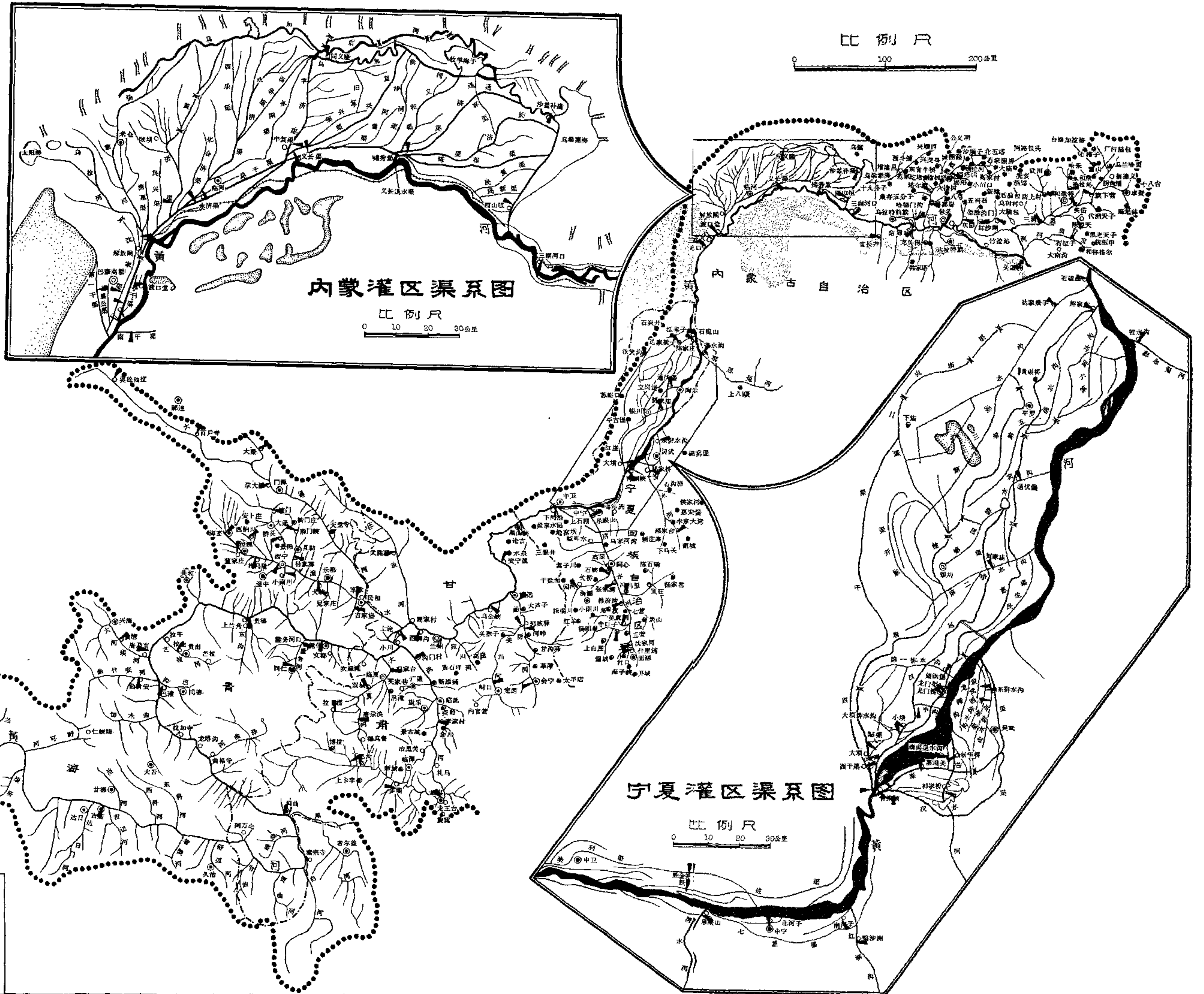
水 系	河 名	站 名	頁 次			
			逐 日 降 水 量 表	汛 期 降 水 量 摘 錄 表	汛 期 降 水 量 分 段 摘 錄 表	蒸 發 量 月 年 設 計 表
黄 河	水 磨 沟	酒 館 雨 量 站	129			
”	”	店 上 村 流 量 站	129	226		
”	大 黑 河	三 兩 流 量 站	130	227		
”	美 岱 沟	后 腦 包 雨 量 站	130	228		
”	”	大 腦 包 流 量 站	131	228		
”	水 澗 沟	德 勝 沟 門 雨 量 站	131	229		
”	”	紅 砂 坝 流 量 站	132	229		
”	宝 貝 河	石 咀 子 水 庫 水 位 站	132			

全國水文資料卷冊分區圖



全國水文資料卷冊索引圖
 中大阿刺伯字號卷冊其边上
 小阿刺伯字號冊号
 比 例 尺
 一 千 八 百 分 之 一
 0 180 360 540公里

1963年黄河流域上游区水文测站分佈圖



- 例**
- 城市
 - 县
 - ▲ 水文测站
 - △ 雨量站
 - 气象站
 - ◇ 省界
 - ▭ 河流
 - ▭ 湖泊
 - ▭ 沙洲
 - ▭ 节制闸
 - ▭ 世界
 - ▭ 国界
 - ▭ 沙漠
 - ▭ 其他

黃河流域降水量、蒸發量資料編印說明

一、黃河流域降水量、蒸發量測站，由本會、青海、甘肅、寧夏、內蒙古、山西、陝西、河南、山東等省（自治區）水利（電力）廳、局，西北水電勘測設計院及氣象局所布設，共有降水量資料 853 站年，蒸發量資料 149 站年，按黃河上、中、下游及涇洛渭區分別編為第二冊、第四冊、第六冊、第八冊。

二、測站次序的編排，系按先上游後下游，逢支流插入的方法。表頭河名，流量站和水位站填施測河名，雨量站填水系的下一級或二級河名。

三、刊布的內容：降水量部分為逐日降水量表，汛期降水量摘錄表（有降水起迄時間的測站），汛期分段降水量摘錄表（無降水起迄時間記載，但分段記載系四段以上的測站），年降水量等值綫圖；蒸發量部分僅刊布蒸發量月年統計表及年蒸發量等值綫圖。

四、測驗和整編情況：

甲、降水量：

1. 降水量的測驗，一般測站多用 20 厘米口徑雨量器，個別測站用 11.3 厘米或 20.32 厘米口徑雨量器，流量站大部分各有自記雨量計。雨量站大多系委託站，有的精度不夠高。

2. 觀測時間一般均以北京時為標準，各站全年均以 8 時為日分界。

3. 觀測時制，大多為 4 段制或 8 段制，三門峽以下的報汛站在汛期為 12 段制，流量站和水位站都記載降水量起迄時間，雨量站有的測站記載起迄時間，有的測站分段觀測在 4 段以上，其餘雨量站僅有日降水量觀測或 2 段制觀測。凡有降水量起迄時間的測站，均編制逐日降水量表和汛期降水量摘錄表；分段觀測在 4 段以上而無降水起迄時間記載的測站，均編制逐日降水量表和汛期降水量分段摘錄表；不記起迄時間並為 4 段以下的測站，僅編制逐日降水量表。

4. 個別測站缺記霜、雪符號，未統計初、終霜、雪日期。一次最大和最急降水量，系有降水起迄時間者統計；十分鐘最大降水量，系有自記雨量計的測站統計。

5. 黃河流域降水量測站一覽表的“設站日期”，系就同一個站名首次設站的年月填列。

6. 降水量的整編成果，用相鄰站逐日降水量及全流域的月、年降水量等值綫圖，對降水量在時間和空間的分布上，審查其合理性。所發現的突出問題，已分別予以改正，或在逐日降水量表中加以說明。

乙、蒸發量：

1. 蒸發量的測驗，一般平時用 80 厘米口徑大型蒸發器，冰期用 20 厘米口徑小型蒸發器，但也有全年只用一種大型（冰期在解凍時觀測，按日數平均分列）或小型測驗。整編時對同時有大小型觀測資料者，僅編印大型資料。

2. 一般均用北京標準時，每日 8 時定時觀測，並作為日分界。

3. 有的測站缺記結冰符號，初、終結冰日期未予統計。

4. 黃河流域蒸發量測站一覽表的“設站日期”，系就同一個站名首次設站的年月填列。