

# 中國抗日戰爭史料叢刊

935

主編  
虞和平



文教·史地

廣西年鑒（第三回 中）

 大象出版社

中國抗日戰爭史料叢刊

935

文教  
史地

大 豪 出 版 社

虞和平 主編

廣西年鑑（第三回 中）

# 水利

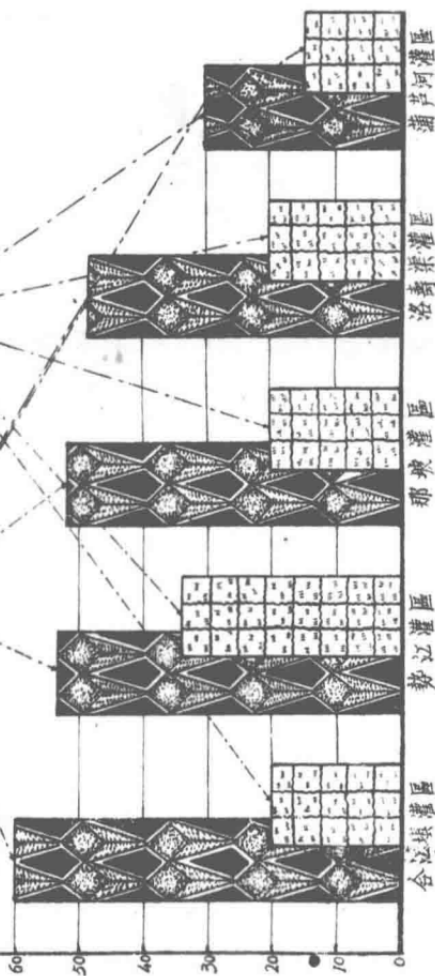
# 本省已完成之大型農田水利工程

材料時期：二八年至三四年

資料：省農

**增產稻谷**

**灌溉面積**



# 壹、概 說

## 一、水利工程

本省氣候溫暖，雨量豐沛，年中雨量由一千數十公釐至一千八九百公釐，農田用水，應甚充足，然以境內山嶺縱橫，平原地面，又多丘陵起伏，甚少完全平坦之地，林木稀少，遇雨則傾瀉而下，勢若烟流，頗成水災；稍久不雨，則田水欠缺，又頗成旱災；因此，境內受水灌溉之地仍多，如東北、西北、西南各處荒地及旱地，所在皆是，即其例證。

本省水利工程，過去多由各地自行籌款興辦，每因人才及資力不足，設計及施工多未確完善。自民國十六七年以後，省府對此工作極為重視，興辦之工程漸多，然以人力物力，仍未能充分發展。至二十一年設立廣西水利工程處，以專司其事，翌年該處撤銷，然籌建工程仍繼續進行。自抗戰軍興，糧食增產益為重要，二十七年春，本府擬定第一期農田水利建設計劃，並獲農本局之協助，撥資額款，增派人員，與本府合設農田水利貸款委員會，從事於測量、計劃、施工、貸款等業務，復承經濟部匯遣華北水利委員會工程隊來桂協助測量計劃，而珠江水利局亦派遣人員協助測量，並同本府原有人員，分途並進，合力推行，由是本省農田水利工程，得以迅速發展。

自二十七年六月至三十四年，計已完成大型水利工程五處，灌溉面積一〇八，三〇〇市畝；在施工中之工程六處，灌溉面積一八〇，三〇〇市畝；三十一年業經測量完竣，亟待施工者有十九處，灌溉面積達五〇八，五五〇市畝。此外由人民自辦之小規模農田水利工程，尚未計算在內。

本省因受地形與氣候之限制，農田水利之設施，為因地制宜，最要者為築壩引水，即多方利用小溪小河於其上游築壩，而從其兩旁或一旁引水，灌溉其下游之田畝。其次要者為築塘貯水，即利用天然之山谷，於谷口築塘蓄水，以供谷內各處高地流下之水，以供谷外田頭灌溉之用。此外防濱工渠，及用機械或水車吸水，均為今後農田水利設施重要項。

## 二、水 文

水利工程之設計，無不以水文紀載作參考資料，故水文之觀測與水利工程有密切關係，省府以水文與氣象具有關聯，乃於二十四年冬，令氣象所統籌全省水文觀測。二十五年五月氣象所於省內重要河道沿線，設立水文氣象站二十站，翌年三月，復增設柳州、融縣、容縣三站，自此本省水文觀測，已稍具規模。

各站水文觀測項目為：流量、流速、含沙量、水位等。所得紀錄按月（或旬）呈報氣象所，由該所整理後，呈報省府；同時，如遇水位陡漲至一公尺以上時，即將陸續數字，電告廣西航務局，及粵桂江防司令部，以利交通。

二十九年二月氣象所奉令改組為氣象處，同年九月撤銷，由珠江水利局接辦，而後各站因所處河道形勢與需要，分別改為水文站或水位站。（詳細情形參看氣象類概說）各站雖經改隸，但測報工作未嘗中斷，且逐年擴展，今後成績，當更可觀。

## 貳、水 利 工 程

### 一、各縣市歷年自辦小型農田水利工程

年 別	處 數	灌漑面積 (市畝)	工 程 費 (國幣元)	增產稻谷 (市担)
總計	88,718	1,630,048	96,855,776	1,910,803
二 一	29	30,110	36,897	56,853
二 二	17	2,177	2,347	4,128
二 三	21	29,205	27,075	29,980
二 四	26	43,539	11,030	76,667
二 五	25	98,635	39,318	131,186
二 六	81	23,025	7,812	37,899
二 七	75	33,478	26,075	61,207
二 八	53	18,653	12,479	23,744
二 九	86	48,392	30,685	108,157
三〇	86	59,219	161,373	75,900
三一	175	69,635	2,785,400	127,061
三二	19,659	770,698	6,295,918	960,004
三三	1,533	199,178	11,950,500	92,228
三四	882	199,101	75,468,867	125,789

材料來源：建設廳農業管理處第四科供給。

註：本表各年材料包括各縣補報及核正之數字，故與前發表者稍有出入。

### 二、已完成之大型農田水利工程

(二八年至三四年)

工程名稱	地址	工 程 費 (國幣元)	灌漑面積 (市畝)	增產稻谷 (市担)	每畝需費 (國幣元)	興工日期	竣工日期
總計		10,897,810	108,300	845,900	505.61		
合江灌區	荔浦	100,000	20,000	60,000	5.00	二八年四月	二九年三月
那坡灌區	田陽	374,000	20,000	52,000	18.70	二八年八月	三〇年三月
洛磧灌區	宜山	1,927,380	20,000	48,000	96.36	二七年七月	三〇年四月
黔江灌區	恭城	4,088,888	33,800	53,900	120.96	二九年九月	三三年四月
南寧河灌區	荔浦	3,807,662	14,500	30,000	262.59	二九年九月	三三年七月

材料來源：根據建設廳農業管理處之材料編製。

### 三、未完成之大型農田水利工程 (三四年底)

工程名稱	地 址	工 程 費	灌 溼 面 積	增產稻谷	每畝需費	興工日期	附	註
		(國幣元)	(市畝)	(市担)	(國幣元)			
總 計		61,637,559	180,300	434,880	2,199.53			
鳳山河灌區	柳州	2,431,067	29,700	48,000	81.88	二八年二月	原計劃工程已完成新增部份未完。	
沙浦河灌區	柳城	16,599,896	56,000	148,980	296.42	二八年九月	經已放灌八千二百畝。	
灘灌區	恩樂	3,760,000	17,000	45,000	221.16	三〇年一月	經已放灌五千餘畝。	
甘棠江灌區	靈川	10,181,328	14,500	24,000	702.16	三〇年一〇月		
金鷺河灌區	永福	18,440,305	33,100	78,400	557.10	三一年七月		
石榴河灌區	雒容	10,224,743	30,000	90,000	340.82	三一年一〇月		

材料來源：同第二表。

### 四、待建農田水利工程概況

(三一年底)

工 程 名	類	灌 溼 面 積 (市畝)	工 程 費 估 計 (國幣元)	糧產增收量 估 計 (市担)	計 划 興 工 期	
					起	訖
總	計	505,550	52,460,000	1,180,200		
田東灌水工程		10,000	1,080,000	30,000	三二年	三三年
玉林鴻橋江工程		40,000	3,700,000	100,000	三二年	三四年
田東灌水擴江工程		22,000	2,400,000	44,000	三三年	三五年
上林渭水工程		8,000	1,000,000	16,000	.....	.....
南寧西雲江工程		6,000	800,000	18,000	三三年	三四年
田陽灌桑江工程		43,000	4,200,000	88,000	三二年	三四年
修仁南河鄉黃洞河工程		10,300	1,050,000	30,900	三一年	三三年
蒙山秀才鄉二渡河工程		11,300	1,000,000	11,300	三一年	三二年
臨桂兩江鄉大溪河第一期工程		23,000	2,600,000	65,000	三一年	三二年
桂林獨流江工程		28,650	4,500,000	85,000	三二年	三四年
騰安衛建那重鄉工程		33,000	3,400,000	99,000	三四年	三五年
羅山牛廟恩勤江工程		45,000	3,680,000	90,000	三二年	三四年
宜山洛濱江工程		8,300	750,000	20,000	三四年	三五年
全縣廟頭江工程		10,000	800,000	20,000	三四年	三五年
臨桂兩江鄉大溪河第二期工程		100,000	10,000,000	150,000	三三年	三五年
臨桂涼湯河工程		20,000	3,000,000	50,000	.....	.....
臨桂車頭河工程		10,000	900,000	25,000	.....	.....
鍾山吉甯鄉工程		50,000	4,500,000	150,000	三三年	三五年
梧江雒容石榴河工程		30,000	3,100,000	90,000	.....	.....

材料來源：同第二表。

# 卷、水文

## 一、各水文站所屬河名及水準點拔海高度一覽

測名	站稱	所河	屬名	水準點	拔海高度 (公尺)	附	註
永福	洛清江	臨時			150.00	假定高度。	
桂林	桂江	一等水準標			160.64	二五年九月以前用假定拔海高度220.00公尺	
平樂	桂江	蒙桂綫N <sub>o</sub> .163			132.17	二七年七月以前用蒙桂綫 N <sub>o</sub> .163其拔海高度為191.92公尺。	
昭平	桂江	未詳			70.48	二八年以前假定拔海高度100.00公尺。	
融縣	融江	,			130.07	二九年以前用假定拔海高度120.00公尺。	
宜山	龍江	宜山 N <sub>o</sub> .64			146.11		
柳州	柳江	宜山 N <sub>o</sub> .20			105.49		
柳州	柳江	正臨時			100.00	假定高度。	
東蘭	鴉江	南岸臨時			200.00	假定高度。	
都安	鴉江	遷字77號			154.61	二七年五月以前用假定拔海高度150.00公尺	
遷江	鴉江	遷江二等水準點 N <sub>o</sub> .65標			110.25		
武宣	澌江	蒙桂綫 N <sub>o</sub> .35			79.61		
思樂	明江	正臨時			140.00		
龍州	左江	龍字 N <sub>o</sub> .123二等水準標			139.67	二六年八月以前用假定拔海高度150.00公尺	
扶南	左江	正臨時			90.00	假定高度。	
百色	右江	邕色綫 N <sub>o</sub> .130			136.88		
隆安	右江	邕色綫 N <sub>o</sub> .55			107.56	以前用假定拔海高度130.00公尺二六年一一月蒙經改正。	
南寧	邕江	水準基點			85.80	二八年三月以前用拔海高度86.37公尺。	
橫縣	邕江	邕梧綫 N <sub>o</sub> .114			66.83		
桂平	潯江	邕梧綫 N <sub>o</sub> .133			46.55		
容縣	鮀江	容字 N <sub>o</sub> .008			117.97		
蒼梧	西江	邕梧綫 N <sub>o</sub> .215			32.01	二五年九月以前拔海高度30.00公尺。	
鬱林	南流江	臨時			60.00	假定高度	

材料來源：根據建設廳農業管理處供給。

註：各站所在，均屬珠江流域西江河系，海拔，乃以珠江口海平面為準。因時間、人力、財力等關係，海拔多用假定高度，後即逐漸測定其正確之海拔，其已測定者，可在上表附註欄看出，其拔海高度有變動者，在未變動時之水位紀錄，悉依改換後之高度更正，數字與原紀錄略有不同。

## 二、各主要河流水文测站历年逐月平均水位

(二六年至三年)

单位：公尺

测站名	全 年	一 月	二 月	三 月	四 月	五 月	六 月	七 月	八 月	九 月	—○月	—二月
肇 州	117.14	115.92	115.92	115.85	115.86	116.39	117.96	118.48	120.49	118.59	117.26	113.15
百 色	121.59	121.37	121.48	121.33	121.32	121.74	122.49	123.06	123.81	122.79	122.06	121.63
隆 安	85.25	83.44	83.41	83.40	84.54	86.25	87.37	90.01	90.46	86.61	79.05	83.79
南 甯	71.91	70.22	70.20	70.06	70.11	71.11	73.32	74.48	74.75	73.3	72.72	71.19
東 國	170.29	166.67	166.27	166.22	166.62	170.11	173.18	174.80	176.83	173.90	171.29	169.29
都 安	122.37	113.91	114.07	112.94	114.78	121.47	129.24	131.20	135.86	129.88	125.80	121.48
西 江	62.17	78.08	78.36	78.19	78.58	82.30	86.93	88.70	90.66	86.14	83.37	80.60
宜 山	120.05	117.16	117.57	118.64	118.63	121.95	125.34	123.50	124.21	122.01	118.83	118.94
融 縣	116.18	116.55	116.72	117.54	117.11	117.89	117.71	117.78	117.78	117.20	116.74	116.83
柳 城	86.56	85.17	85.61	86.16	86.17	88.69	88.33	87.90	88.11	86.37	85.79	85.93
柳 州	77.68	75.68	76.25	77.47	77.53	79.80	80.63	79.18	79.80	77.03	77.74	77.28
永 州	141.99	141.61	141.65	141.99	142.17	142.60	142.57	142.35	142.38	141.72	141.62	141.65
武 宜	48.49	44.31	44.69	45.53	45.69	49.47	52.51	53.14	54.28	50.46	48.45	47.45
桂 林	27.36	24.64	24.12	24.66	24.90	27.75	30.31	31.39	32.80	29.44	27.61	26.45
桂 林	155.17	154.69	155.12	155.12	155.81	155.71	155.59	155.38	155.39	154.52	154.38	154.97
昭 平	62.56	61.33	61.85	62.42	62.74	64.12	63.97	63.42	63.65	61.99	61.71	61.65
容 縣	82.32	81.94	82.00	82.06	82.12	82.22	82.61	82.90	82.85	82.36	82.24	82.30
恭 城	18.58	14.53	14.75	15.76	16.31	17.61	22.65	23.52	24.78	20.76	17.88	17.23
靈 桂	85.93	55.77	55.68	55.68	55.80	55.82	56.28	56.42	56.39	56.00	55.94	55.61

材料來源：根據農業部第四科供給（以下水文各表同）

註：1. 南甯二六、二九、三〇各年及容縣二六年缺記錄。

2. 水量應把水數，（見新編水文氣象管理機關一覽）遇洪水期，次數略有增加。

單位：公尺

452

三、各主要河流水文測站三一年各月平均水位

測站名	全 年	一 月	二 月	三 月	四 月	五 月	六 月	七 月	八 月	九 月	-○月	-○月	-一月	-二月
廣 州	103.14	101.83	101.64	101.36	102.32	103.19	103.78	107.58	105.13	102.45	103.94	102.10	101.85	
百 色 (121.59)	121.54	—	121.27	121.18	121.99	121.97	—	—	—	—	—	—	—	
鈎 美	63.45	61.58	61.25	61.64	61.88	63.80	63.29	63.46	67.20	62.61	64.98	62.12	61.64	
南 宿	61.62	59.57	59.26	59.52	59.41	61.82	61.65	68.21	65.71	60.99	63.18	60.42	59.80	
貴 州	43.19	39.67	39.96	39.58	39.62	44.36	42.44	52.68	50.93	41.95	46.44	40.98	39.62	
東 國	168.67	167.14	165.84	165.66	166.29	168.32	170.64	174.87	174.33	168.68	168.46	167.45	166.18	
都 安	122.62	118.86	116.25	116.11	116.93	123.69	125.12	137.91	135.16	123.21	122.75	119.53	116.88	
遷 江	83.45	80.75	79.52	79.67	80.08	84.84	84.36	93.55	91.23	82.82	84.53	81.33	79.77	
宜 山	120.95	118.09	117.56	118.43	120.01	122.31	123.91	130.32	124.77	118.93	120.80	118.49	117.75	
融 賽	117.19	116.61	116.47	116.75	117.46	117.58	118.24	118.46	117.15	116.75	117.18	116.86	116.78	
柳 城	86.93	85.44	85.01	85.58	86.73	87.40	88.13	91.67	87.81	85.53	86.44	86.36	85.00	
柳 州 (81.23)	80.97	81.64	81.04	81.95	—	—	—	82.89	80.87	81.71	80.87	80.59		
羅 鴨	(72.97)	73.00	72.65	73.26	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
永 脣 (142.54)	141.53	141.46	141.80	142.19	149.48	142.14	143.06	—	141.50	141.86	141.52	141.39		
武 宜	43.40	45.26	44.18	44.84	46.81	50.85	50.37	60.12	53.62	46.27	49.62	45.54	44.33	
桂 平 (28.65)	25.62	24.83	25.37	25.41	25.93	23.78	37.93	33.47	26.56	23.31	26.08	—		
桂 林	147.21	147.42	147.86	147.33	147.62	147.85	147.45	147.90	147.34	146.87	147.03	145.80	140.71	
昭 平 (62.64)	61.77	61.50	62.24	63.93	—	—	65.82	63.32	61.76	62.62	61.75	61.65		
容 蠶	81.36	80.89	81.05	81.24	81.49	81.83	81.11	82.72	81.69	80.96	81.25	80.89	81.14	
恭 哲 (18.45)	14.78	14.09	15.16	17.89	22.54	19.55	30.50	—	17.56	20.29	16.52	15.04		
靈 林	56.24	55.77	55.82	55.90	56.32	56.36	56.19	57.76	56.43	55.50	56.39	56.08	56.01	

註：有（ ）之數字係將本表內實有紀錄之各月水位加以平均不計代表全年平均數。

## 四 各主要河流水文測站三、二、一各月平均水位

單位：公尺

	測站名	全年	一月	二月	三月	四月	五月	六月	七月	八月	九月	十月	十一月	十二月
龍州	102.55	101.70	101.63	101.87	102.65	102.07	102.43	103.48	105.99	103.64	102.06	101.96	101.53	
百色	(121.72)	121.22	121.16	121.17	121.20	121.27	120.97	—	124.07	122.83	121.91	121.78	121.39	
隆安	65.71	66.00	66.09	65.98	—	—	66.36	(6.19	—	69.65	—	—	—	
鵝美	62.28	61.40	61.17	61.52	62.44	61.45	61.53	64.34	—	64.56	62.50	62.29	61.20	
南雷	(60.42)	59.60	59.41	59.44	59.44	59.96	59.72	59.58	62.43	65.77	—	60.82	60.41	59.26
貴縣	41.50	39.12	38.71	39.17	39.69	39.57	39.61	46.21	49.04	43.65	41.26	40.58	38.91	
東蘭	168.49	165.54	165.25	165.27	165.25	165.78	167.64	175.40	174.83	173.22	169.58	167.38	165.70	
都安	(151.06)	115.57	114.81	115.13	114.99	118.29	119.06	136.36	134.24	—	—	—	—	
遷江	(69.58)	79.32	79.19	79.51	—	—	80.19	92.17	91.27	88.30	88.39	81.03	79.47	
宜山	120.58	117.48	117.55	117.57	118.04	122.14	122.16	121.83	124.59	121.16	119.78	120.76	118.04	
融縣	117.29	116.72	116.76	116.73	117.29	117.77	117.36	119.47	117.61	117.04	117.24	118.33	116.53	
柳州	86.47	84.85	85.08	85.17	86.17	87.23	87.32	90.52	88.10	86.26	85.83	86.01	85.03	
梧州	(81.92)	80.33	80.61	80.74	81.52	82.47	82.67	85.87	83.30	81.55	81.32	—	80.09	
永福	141.91	141.58	141.51	141.59	142.59	142.20	142.13	143.06	142.72	141.62	141.50	141.35	141.23	
武宣	47.78	43.84	43.78	44.04	45.47	47.90	48.02	57.70	53.98	50.55	47.15	46.52	44.42	
桂平	27.28	24.29	24.26	24.57	25.47	26.53	25.9	31.40	33.33	29.95	28.82	26.16	24.72	
桂林	147.15	146.64	146.86	146.78	147.36	147.86	147.42	147.95	147.54	147.4	146.91	146.81	146.66	
昭平	62.66	61.89	61.66	62.05	63.11	63.73	63.54	65.31	63.76	62.26	61.75	61.52	61.29	
容縣	81.15	80.66	80.42	80.93	80.99	81.25	81.39	81.43	81.65	81.44	80.64	81.56	81.48	
蒼梧	18.17	14.50	14.26	14.62	16.04	17.62	18.32	27.26	25.18	21.06	17.34	16.76	14.85	
鬱林	(65.99)	55.82	55.64	55.56	55.67	—	56.19	56.95	56.85	56.09	55.69	—	55.53	
賀縣	(95.06)	—	—	—	—	—	—	—	—	100.71	92.29	92.19	—	

註：有( )之數字係將本表內實有記錄之各月水位求算而轉，不能代表全年數。

单位：公尺

五、各主要河流水文测站三年各月平均水位  
(一月至九月)

测站名	一月	二月	三月	四月	五月	六月	七月	八月	九月
柳州	101.62	101.62	101.64	101.94	102.49	104.05	104.20	107.33	—
百色	121.18	120.99	120.96	121.21	121.76	124.29	—	—	—
桂林	—	—	61.16	62.11	63.25	66.17	67.76	—	66.80
南甯	59.58	59.64	59.56	60.19	60.90	64.56	68.43	67.79	63.60
貴縣	38.56	38.54	38.64	40.09	42.09	43.72	48.64	42.01	47.31
東蘭	166.55	166.55	165.42	165.35	168.96	180.03	—	—	—
灕江	79.20	79.99	79.92	91.69	—	—	—	—	—
宜山	117.59	119.03	119.40	122.64	123.13	118.12	123.76	—	—
融縣	116.46	117.04	117.17	117.80	—	—	—	—	—
柳州	80.55	81.18	81.53	82.93	83.24	85.48	82.66	82.05	—
永州	141.28	—	142.05	142.65	—	—	—	—	—
武宣	44.04	44.89	45.40	48.37	51.47	59.39	—	—	—
桂平	24.33	24.99	25.25	27.37	29.75	35.60	33.79	34.43	—
桂林	146.59	146.93	147.41	147.69	147.50	147.98	—	150.35	—
昭平	61.20	61.49	62.54	64.23	64.63	65.53	63.19	63.44	62.24
平樂	81.29	81.20	81.55	81.78	82.04	81.85	81.85	81.92	—
蒼梧	14.46	15.33	16.06	18.15	25.33	28.24	27.68	27.41	—
靈林	55.57	55.53	53.04	56.18	57.26	56.92	—	55.90	—
賀縣	92.15	92.21	92.60	93.43	—	—	—	—	—
梧州	100.42	100.46	—	—	—	102.37	—	100.45	—

注：三五年因省治落，材料参缺。

## 六、各主要河流水文測站歷年逐月最高水位

(二五年至三十一年)

單位：公尺

測站名	全年											
	一月	二月	三月	四月	五月	六月	七月	八月	九月	十月	十一月	十二月
贛 州	117.24	115.53	115.57	115.96	115.97	116.67	118.19	118.52	120.14	119.79	118.10	116.25
扶 南	82.36	80.51	80.41	80.18	80.28	81.54	84.11	84.27	87.27	85.90	83.29	81.11
百 份	122.31	121.45	121.37	121.34	121.52	121.60	122.59	123.14	122.31	122.03	121.63	121.48
隆 安	86.12	83.44	83.41	83.41	83.58	85.31	87.57	90.25	90.61	88.67	85.96	84.36
南 間	71.98	70.22	70.21	70.07	70.24	71.18	72.47	74.60	74.86	73.29	72.81	71.20
橫 肩	55.35	53.37	53.94	53.42	53.33	54.19	56.57	57.62	60.73	58.23	55.40	54.01
東 廣	169.95	166.08	166.05	166.24	166.72	171.07	174.01	174.56	177.76	173.49	170.75	168.65
都 安	152.56	114.96	114.10	112.95	114.88	121.79	130.47	131.31	136.24	130.16	126.80	121.14
遷 11	82.69	78.10	78.38	78.28	78.76	83.14	87.74	87.98	91.76	85.85	83.13	80.10
宜 山	120.19	117.16	117.60	118.72	118.76	122.41	124.14	123.50	124.57	120.20	118.79	118.73
融 腰	117.24	116.56	116.74	117.07	117.13	117.92	117.80	118.51	117.73	117.22	116.76	116.85
鈎 城	86.65	85.18	85.64	86.30	86.21	86.92	88.77	87.95	88.41	86.39	85.86	86.00
柳 州	77.97	75.68	76.23	77.54	77.59	80.11	80.98	79.57	79.88	77.71	76.59	76.39
永 願	142.04	141.61	141.87	142.07	142.16	142.69	142.58	142.21	142.42	141.69	141.52	141.67
武 宜	48.67	44.33	44.72	45.58	45.74	50.70	53.56	53.14	54.99	50.63	48.94	46.99
桂 不	27.77	24.05	24.16	24.70	25.00	28.48	31.07	31.22	33.63	30.68	27.58	26.32
桂 林	157.18	154.76	155.06	155.27	155.58	156.22	156.08	155.78	157.45	155.04	154.56	155.28
平 樂	106.75	105.71	106.21	106.82	107.02	106.77	107.96	107.17	107.4	105.62	105.05	105.74
昭 平	62.91	61.35	61.78	62.50	62.83	65.18	64.38	63.88	63.96	62.30	61.67	61.54
容 腰	82.60	81.98	82.06	82.33	82.35	82.34	82.97	83.00	83.04	84.05	82.57	82.34
蒼 榴	18.76	14.54	14.78	15.82	16.37	19.42	22.80	23.85	24.90	21.41	17.63	16.90
管 林	56.11	55.78	55.69	55.70	55.84	55.95	56.51	56.48	56.57	56.08	55.95	55.74

注：正數年份：龍州一五年至一九年；扶南二五年至二八年；融縣二七年至二八年；都安二五年至二九年；柳江二六年至二九年；容縣二七年至二九年；貴縣二五年至二九年；貴港二九年；鈎城二五年至二九年；平樂二五年至二九年；蒼梧二五年至二九年；昭平二五年至二九年；蒼梧二五年至二九年。

此

(二十五年至三十一年)

## 七、各主要河流水文测站历年逐月最低平均水位

测站名	年	月二月三月四月五月六月七月八月九月一〇月十一月一二月										
		一	二	三	四	五	六	七	八	九	月	一〇月
福州	117.09	115.93	115.96	115.94	115.94	116.4	117.94	118.26	119.64	118.77	117.97	116.24
扶南	82.03	80.47	80.59	80.16	80.24	81.19	83.80	84.03	86.47	85.56	82.35	81.68
百色	122.21	121.39	121.23	121.31	121.28	121.35	122.33	122.91	122.02	122.68	122.01	121.62
隆安	85.14	83.20	83.40	83.39	83.97	85.19	87.17	89.73	87.40	86.55	85.82	84.36
海丰	71.86	70.22	70.19	70.46	70.10	71.03	73.19	74.36	74.63	73.22	72.62	71.18
梧州	55.16	53.41	53.73	53.32	53.39	54.02	56.64	57.55	59.63	58.15	55.25	53.83
束源	169.66	165.66	163.26	166.2	163.62	173.43	173.3	173.73	177.0	173.15	170.56	163.53
都安	122.13	114.90	114.04	112.81	114.71	121.11	129.66	130.59	137.43	129.61	125.61	120.95
湛江	82.09	78.07	73.34	78.17	73.67	81.23	87.25	87.57	91.13	85.53	82.53	80.12
宜山	110.91	117.14	117.53	118.57	113.53	121.73	121.42	122.90	121.93	120.00	118.65	118.56
融水	117.11	116.55	116.70	117.01	117.06	117.75	117.61	117.73	117.63	117.09	116.73	116.81
柳城	86.49	85.17	85.51	86.12	86.13	87.9	85.33	87.73	88.11	83.41	83.73	85.83
柳州	77.45	75.68	71.22	71.42	77.45	71.47	31.41	79.03	73.32	77.43	76.43	76.31
永州	141.94	141.63	141.83	141.93	143.03	142.32	143.36	142.11	143.24	141.36	141.43	141.62
武宣	48.41	44.30	44.67	43.47	43.52	49.83	52.76	52.43	51.51	50.37	47.89	46.33
桂平	27.50	24.03	24.11	24.62	24.91	23.18	30.71	30.92	31.31	30.43	27.45	26.24
桂林	154.91	154.74	153.02	153.21	153.53	153.93	155.33	155.69	155.57	153.01	154.84	155.25
平乐	106.62	105.59	106.16	106.76	105.82	105.27	107.91	103.91	107.31	105.10	103.04	103.83
昭平	62.43	61.32	61.72	62.34	62.65	64.11	63.91	63.20	63.37	62.07	61.61	61.51
容县	82.25	81.92	81.97	81.93	82.01	82.14	82.42	82.31	82.73	82.35	82.13	82.27
梧州	18.39	14.51	14.72	15.73	15.26	13.34	22.47	23.40	24.35	21.22	17.45	16.32
灌阳	55.91	51.73	55.63	55.73	55.84	55.23	53.71	53.71	53.33	53.90	55.90	55.73

註：同第六表

## 八、各主要河流水文测站三二年各月最高水位

单位：公尺

	测站名											全 年				
	一	二	三	四	五	六	七	八	九	十	十一	十二	月	—〇月	—〇月	—月
衢 州	109.82	101.84	101.67	102.98	106.18	103.12	103.25	107.28	109.82	105.19	102.83	102.66	101.64			
百 色 (127.04)	121.27	121.22	121.23	121.23	121.77	121.79	121.91	—	127.04	123.94	122.45	122.23	121.56			
丽 安 (70.97)	66.09	66.14	65.13	—	—	70.97	63.93	—	70.80	—	—	—	—			
梧 美 (67.19)	61.30	61.22	62.16	64.67	62.13	62.13	67.02	—	67.19	64.21	62.84	61.35				
南 甯 (69.16)	59.72	59.51	59.93	61.79	60.03	61.25	65.50	69.16	—	62.19	60.97	69.70				
黄 眼 53.64	39.44	38.91	40.00	42.78	42.85	42.42	48.80	53.64	48.92	45.38	42.7	31.31				
東 蘭 186.64	165.97	165.67	165.85	165.67	165.76	170.33	180.93	185.64	183.23	183.45	171.41	165.75	166.36			
都 安 (179.40)	116.34	115.41	116.21	117.47	124.07	115.44	171.43	143.54	—	—	—	—	—			
遇 江 (99.48)	79.58	80.12	80.06	—	—	93.37	92.48	94.79	94.33	85.71	85.83	79.95				
宜 山 133.55	117.66	117.90	118.04	122.29	121.23	133.47	133.55	130.48	125.19	122.53	129.22	118.48				
醴 醴 125.82	116.12	117.02	116.90	117.86	122.05	120.93	123.82	119.40	117.84	113.11	118.08	116.64				
柳 城 108.12	85.05	85.54	85.53	88.16	92.43	93.42	100.12	91.84	87.72	87.23	88.13	85.24				
柳 州 (95.20)	60.56	80.89	81.00	83.23	87.58	88.78	95.20	86.79	83.03	82.39	—	80.88				
永 厥 149.12	141.39	141.71	142.62	144.26	143.92	143.73	149.12	143.94	141.81	141.93	141.44	141.32				
武 宜 68.45	44.24	44.24	44.86	43.28	54.28	59.83	68.45	62.27	55.46	41.57	49.18	44.94				
桂 平 40.01	24.84	21.59	25.15	27.22	30.42	31.38	40.01	37.77	33.31	23.41	27.84	25.03				
桂 林 157.10	146.73	147.37	147.97	148.56	151.74	149.21	157.10	149.01	148.23	147.42	146.88	146.72				
昭 平 73.82	61.92	62.08	63.10	65.69	63.43	67.83	73.82	67.20	63.37	62.27	61.80	61.31				
容 厥 83.29	80.95	81.11	81.97	82.01	83.29	82.67	82.25	82.73	82.20	81.97	82.53	81.54				
蒼 桂 31.62	14.99	14.64	15.20	17.82	22.10	22.03	31.62	30.24	24.13	13.97	13.27	15.36				
鬱 林 (59.28)	56.00	55.20	56.44	56.07	—	57.70	58.61	59.23	53.20	56.04	—	53.65				
賀 齊 192.83)	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	100.88	92.59	92.92			

註：有（ ）之數字係將本表內適用於該處之各月水位計算而得，不能代表全年數。

單位：公尺

## 九、各主要河流水文測站三年各月最低水位

468

	測站名	全 年	一 月	二 月	三 月	四 月	五 月	六 月	七 月	八 月	九 月	— OH —	— H —
龍 州	101.53	101.64	101.57	101.50	101.65	101.75	101.63	102.42	103.18	102.77	101.52	101.63	101.53
(120.60)	121.18	121.13	121.09	121.12	120.90	120.60	—	121.99	122.11	121.69	121.54	121.54	121.53
百 色	65.85	65.98	65.77	—	—	—	65.35	65.40	—	67.84	—	—	—
(65.35)	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
隆 安	61.08	61.22	61.08	61.12	61.18	61.40	61.13	62.38	—	63.63	61.79	61.35	61.11
(59.19)	59.52	59.31	59.19	59.19	59.49	59.28	60.74	61.87	—	60.46	59.66	59.56	59.56
協 美	38.33	38.92	38.50	38.46	38.53	39.72	38.33	41.09	43.14	43.73	39.91	39.85	39.85
南 哪	1(4.61)	165.12	165.05	164.61	164.67	165.07	164.75	168.27	167.93	169.36	168.21	166.37	165.38
貴 鄉	(113.60)	114.79	114.53	113.60	113.63	115.28	114.37	122.76	121.59	—	—	—	—
東 關	(78.98)	78.07	78.98	79.04	—	—	79.18	84.26	84.26	84.19	81.45	79.85	79.14
都 安	117.32	117.34	117.36	117.32	117.34	118.77	118.22	120.03	119.69	119.19	118.28	118.56	117.66
遷 江	116.41	116.67	116.65	116.64	116.79	116.79	116.69	116.94	116.77	116.76	116.67	116.61	116.41
融 蘭	84.74	84.74	84.89	84.89	85.25	85.62	85.40	86.29	86.20	85.33	84.94	85.21	84.86
柳 州	(80.28)	80.28	80.41	80.37	80.81	81.07	80.90	81.58	81.49	81.00	80.72	—	80.53
永 福	141.22	141.37	141.40	141.39	141.70	141.63	141.43	141.52	141.73	141.48	141.36	141.28	141.22
武 宜	43.44	43.56	43.59	43.44	43.67	45.30	43.92	48.22	47.70	47.46	45.43	44.99	44.02
桂 平	24.09	24.23	24.69	24.15	24.19	25.23	24.46	28.84	27.71	27.86	25.81	25.92	24.49
桂 林	146.59	146.59	146.71	146.61	146.79	147.11	146.89	147.10	147.08	146.83	146.75	146.73	146.61
昭 平	61.22	61.84	61.48	61.44	62.41	62.29	61.88	62.71	62.49	61.81	61.47	61.34	61.22
容 賽	80.12	80.36	80.14	80.12	80.25	80.21	80.89	81.00	81.12	80.94	80.29	81.46	81.42
蒼 桂	14.04	14.20	14.04	14.07	14.26	16.22	14.56	21.24	19.87	18.43	16.13	15.40	14.55
鬱 林	(55.22)	55.74	55.31	55.22	55.94	—	55.51	55.71	55.97	55.81	55.47	—	55.49
寶 縣	(92.16)	—	—	—	—	—	—	—	—	—	100.65	92.22	92.16

註：同第八表

—〇、各主要河流水文测站三年各月最高水位  
(一月至九月)

单位：公尺

测站名	一月	二月	三月	四月	五月	六月	七月	八月	九月
梧 州	161.57	102.38	101.89	101.92	105.57	105.36	103.64	118.63	—
百 色	121.33	121.58	121.24	121.46	122.11	127.84	—	—	—
梧 美	—	—	61.31	63.31	65.18	67.47	72.86	—	73.48
南 宁	59.64	59.84	59.57	60.90	63.60	67.71	71.63	73.37	71.68
贵 郡	38.67	39.03	33.81	41.83	48.42	51.13	55.58	56.15	56.29
東 谌	165.99	170.23	165.98	163.63	174.74	191.46	—	—	—
通 江	79.33	82.99	79.59	85.75	—	—	—	—	—
宜 山	117.74	123.46	121.82	123.84	130.89	134.14	123.24	—	—
融 隰	116.65	118.35	118.03	123.07	—	—	—	—	—
柳 州	80.71	82.68	83.00	89.02	88.54	90.63	85.10	86.18	—
永 直	141.37	—	144.25	144.72	—	—	—	—	—
武 宜	44.42	43.51	43.20	53.51	57.11	69.00	—	—	—
桂 平	24.48	25.48	26.69	33.27	33.34	41.71	39.46	38.57	—
桂 林	146.01	147.37	143.64	150.76	149.71	150.01	—	152.20	—
昭 平	61.24	61.92	95.36	72.07	69.29	71.87	63.38	66.97	63.58
容 隰	81.45	81.28	82.19	83.03	82.93	81.97	82.26	81.34	—
蒼 桂	14.56	16.83	17.95	24.62	25.40	35.94	34.59	30.49	—
鬱 林	55.66	53.61	56.99	57.30	58.45	58.35	—	57.50	—
寶 路	92.16	92.49	93.65	96.10	—	—	—	—	—
信 慈	100.46	100.48	—	—	102.71	—	100.61	—	—