

表 1

2000 年行政分区降水量与上年、常年比较

省 级 行政 区	降水量 (mm)	与上年比较 (±%)	与常年比较 (±%)	省 级 行政 区	降水量 (mm)	与上年比较 (±%)	与常年比较 (±%)
全 国	633.2	0.6	-0.9	河 南	995.3	65.4	27.0
北 京	438.8	17.3	-26.3	湖 北	1199.1	4.9	2.0
天 津	424.4	22.2	-24.9	湖 南	1475.9	-7.2	2.0
河 北	480.2	27.4	-10.4	广 东	1683.9	11.6	-5.2
山 西	469.8	18.0	-8.9	广 西	1350.8	-16.0	-12.0
内 蒙 古	215.8	-3.3	-21.7	海 南	2170.4	18.6	23.4
辽 宁	505.5	-0.4	-26.5	重 庆	1241.5	0.1	6.3
吉 林	559.1	9.8	-6.8	四 川	928.8	-1.4	-7.4
黑 龙 江	486.5	9.7	-8.8	贵 州	1300.0	4.8	9.2
上 海	1194.0	-24.8	9.9	云 南	1315.2	-3.8	7.5
江 苏	1080.7	6.3	8.1	西 藏	603.2	1.5	8.6
浙 江	1632.2	-9.6	1.6	陕 西	625.1	18.1	-7.6
安 徽	1129.6	-15.1	-0.9	甘 肃	261.7	-3.4	-11.1
福 建	1883.5	11.8	12.9	青 海	283.3	-8.8	-0.8
江 西	1641.1	-10.8	0.0	宁 夏	214.0	-15.9	-26.7
山 东	607.3	12.8	-10.2	新 疆	166.6	1.3	6.2

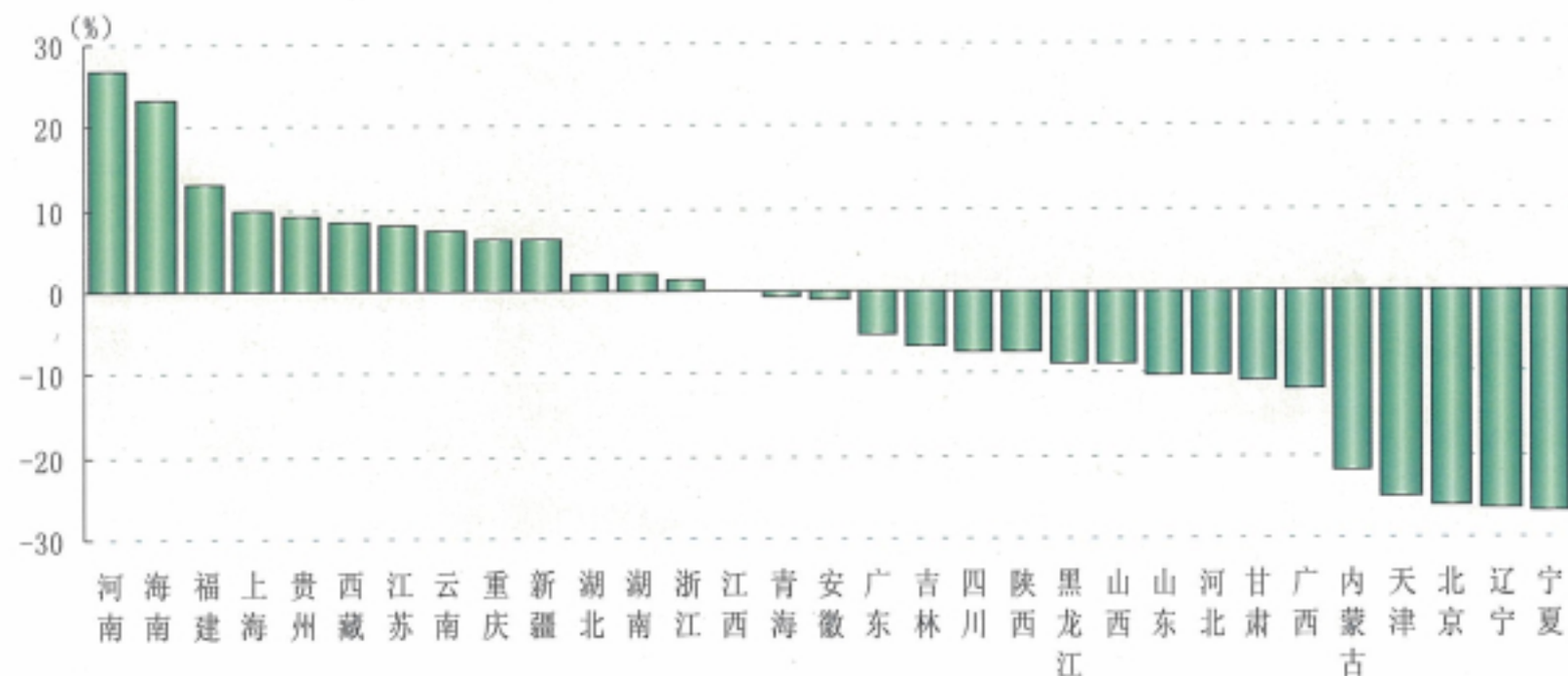


图 1 2000 年各省级行政区降水量与常年比较

表 2

2000 年行政分区天然年径流深与上年、常年比较

省 级 行政区	径流深 (mm)	与上年比较 (±%)	与常年比较 (±%)	省 级 行政区	径流深 (mm)	与上年比较 (±%)	与常年比较 (±%)
全 国	279.9	-2.3	1.6	河 南	288.2	345.8	52.1
北 京	37.7	22.9	-70.9	湖 北	524.2	-5.6	-2.1
天 津	5.5	-7.4	-93.8	湖 南	830.5	-11.2	8.4
河 北	36.8	29.6	-44.8	广 东	904.2	7.6	-11.2
山 西	30.8	14.4	-50.9	广 西	672.7	-13.2	-15.3
内 蒙 古	21.4	-20.5	-33.4	海 南	1305.7	35.8	44.0
辽 宁	72.0	-30.0	-67.7	重 庆	725.4	-4.4	11.5
吉 林	163.4	24.5	-12.7	四 川	546.2	1.2	4.1
黑 龙 江	105.4	12.4	-30.1	贵 州	691.1	0.9	17.6
上 海	484.9	-49.1	26.3	云 南	621.0	-1.8	10.2
江 苏	312.8	0.8	24.6	西 藏	397.2	5.0	18.7
浙 江	920.3	-17.5	2.7	陕 西	158.6	61.7	-23.4
安 徽	397.6	-41.5	-10.0	甘 肃	44.3	-16.7	-32.3
福 建	1054.2	7.4	10.6	青 海	84.1	-8.8	-2.3
江 西	869.9	-22.0	-5.8	宁 夏	11.4	-24.4	-39.5
山 东	106.9	38.3	-26.5	新 疆	53.2	-7.0	9.2

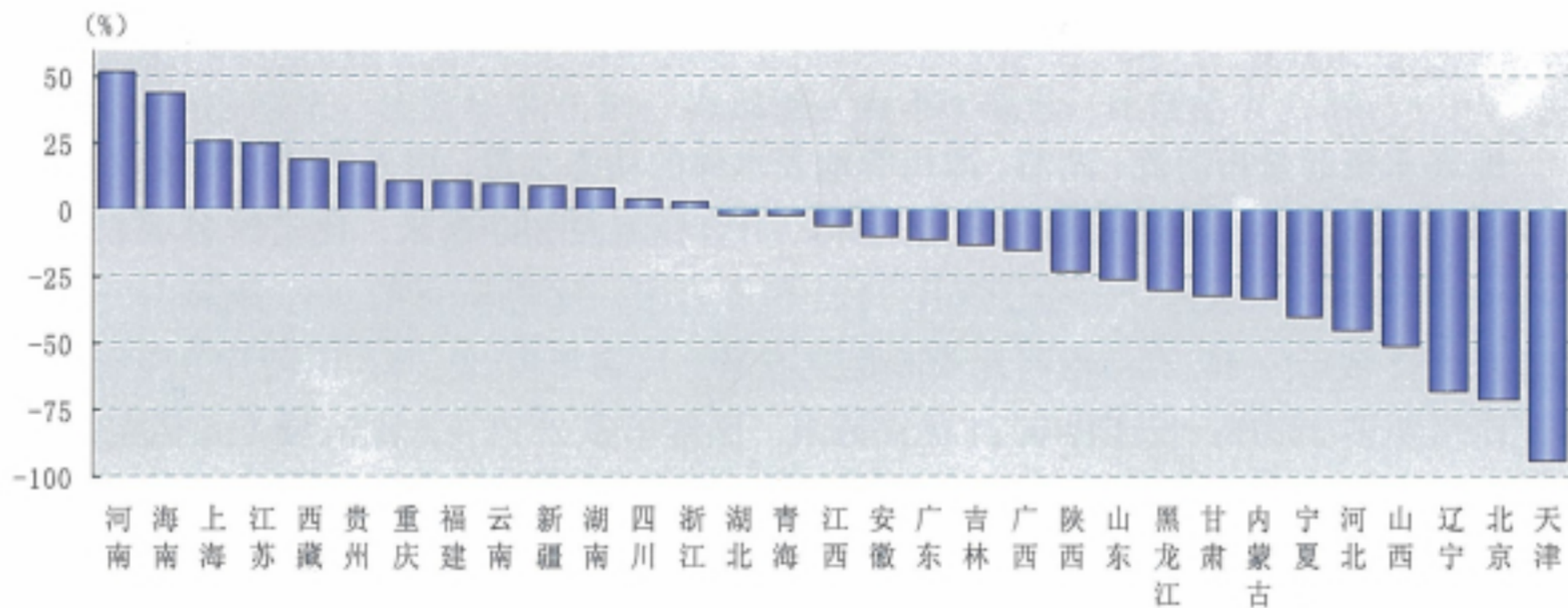


图2 2000年各省级行政区天然年径流深与常年比较

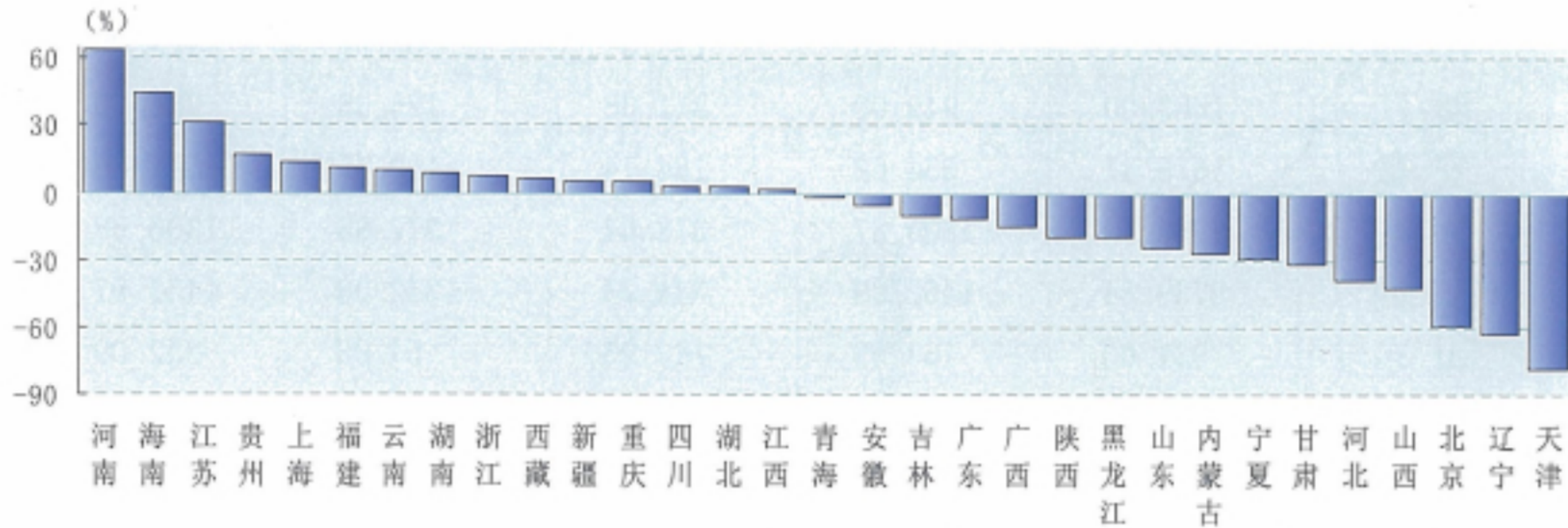


图3 2000年各省级行政区水资源总量与常年比较

表 3

2000 年流域分区水资源量

单位：亿立方米

流域片	降水量	地表水资源量	地下水 资源量	地表与地下水 资源重复量	水资源 总 量
全 国	60092.34	26561.94	8501.86	7362.99	27700.81
松辽河	5415.68	1122.74	577.78	305.47	1395.05
海 河	1559.36	125.18	221.95	77.57	269.56
黄 河	3043.46	456.07	351.56	241.78	565.85
淮 河	3062.29	877.09	498.77	142.99	1232.87
长 江	19561.45	9924.09	2516.30	2407.97	10032.42
其中：太湖流域	410.89	115.78	38.51	20.76	133.53
珠 江	8548.94	4401.16	1110.60	1082.37	4429.40
东南诸河	3723.67	2117.04	546.80	534.92	2128.92
西南诸河	9517.54	6122.46	1690.54	1689.75	6123.25
内陆河	5659.95	1416.11	987.56	880.17	1523.50

表4

2000年行政分区水资源量

单位: 亿立方米

省级行政区	降水量	地表水资源量	地下水 资源量	地表与地下水 资源重复量	水资源 总量
全国	60092.34	26561.94	8501.86	7362.99	27700.81
北京	73.71	6.34	15.18	4.66	16.86
天津	47.98	0.62	2.75	0.22	3.15
河北	901.31	69.10	117.72	42.47	144.35
山西	734.22	48.11	67.74	33.83	82.02
内蒙古	2499.67	247.42	233.09	110.72	369.79
辽宁	735.49	104.76	74.96	42.36	137.36
吉林	1047.80	306.30	109.85	63.80	352.35
黑龙江	2212.88	479.22	267.66	127.12	619.76
上海	75.70	30.74			30.74
江苏	1103.11	319.26	143.31	33.52	429.05
浙江	1683.00	949.00	211.08	195.38	964.70
安徽	1575.47	554.62	188.74	100.47	642.89
福建	2333.19	1305.87	378.54	377.83	1306.58
江西	2739.84	1452.29	344.74	342.06	1454.97
山东	931.00	163.89	142.25	54.05	252.09
河南	1643.56	475.90	281.20	87.14	669.96
湖北	2229.07	974.44	299.12	265.38	1008.18
湖南	3126.35	1759.20	438.48	431.87	1765.81
广东	2975.15	1597.63	429.01	417.36	1609.28
广西	3196.92	1592.05	385.01	385.01	1592.05
海南	736.85	443.30	99.18	84.34	458.14
重庆	1023.00	597.75	95.95	95.95	597.75
四川	4508.34	2651.22	615.96	613.15	2654.03
贵州	2290.22	1217.49	290.23	290.23	1217.49
云南	5183.54	2447.55	772.84	768.56	2451.83
西藏	7252.94	4775.49	1325.02	1325.02	4775.49
陕西	1285.24	326.06	122.77	94.23	354.60
甘肃	1043.76	176.53	139.87	128.21	188.19
青海	2047.16	607.50	257.83	252.65	612.68
宁夏	110.83	5.88	25.20	24.08	7.00
新疆	2745.04	876.41	626.58	571.32	931.67

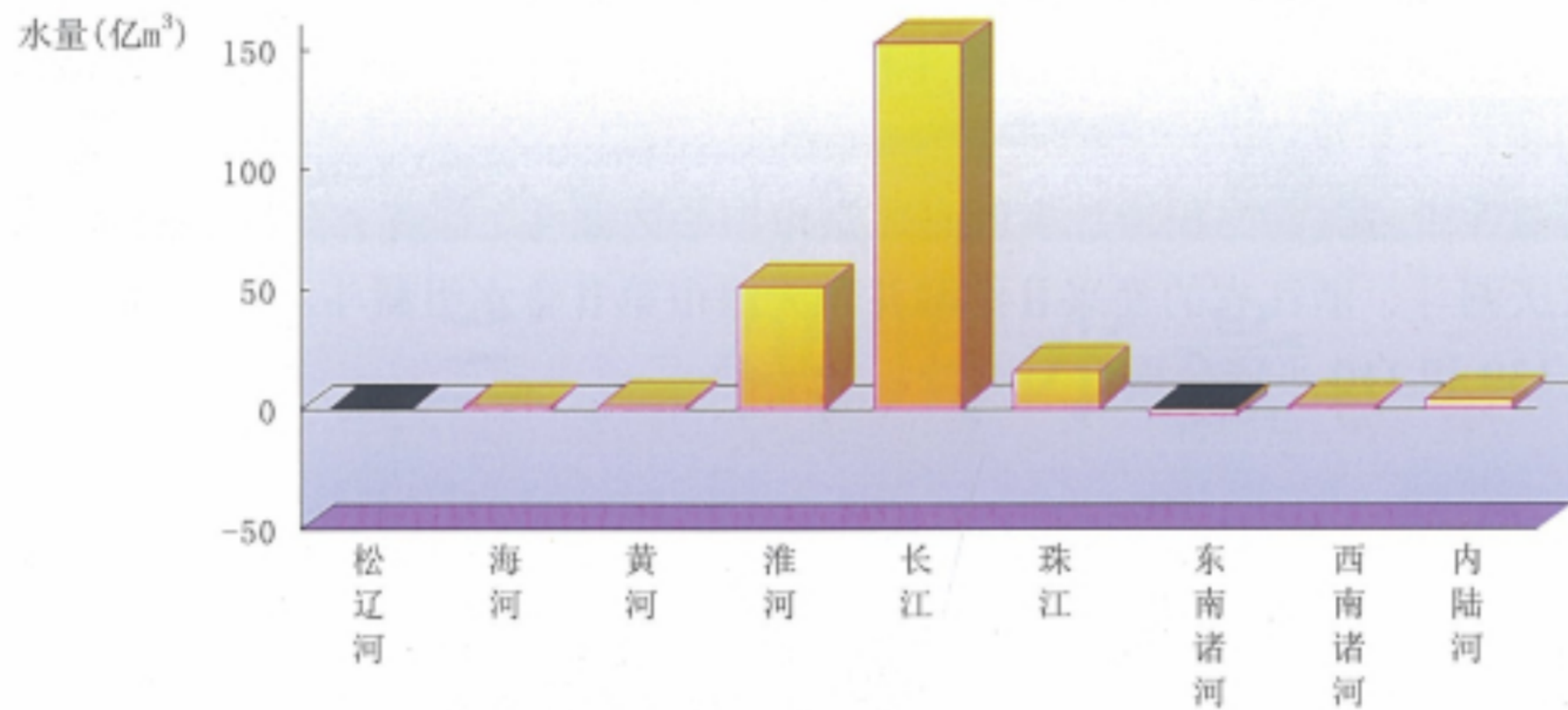


图4 2000年流域分区大中型水库年蓄水变量

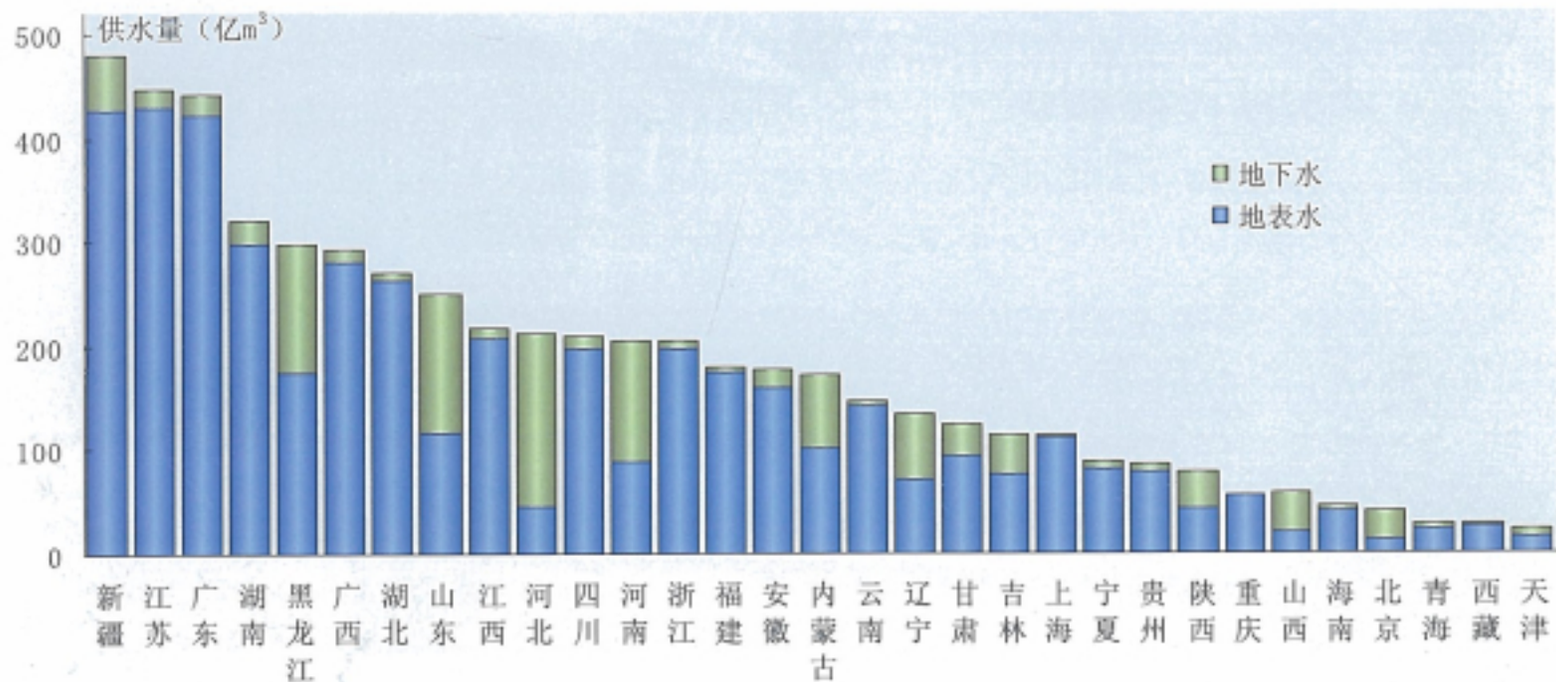


图5 2000年行政分区供水量组成

表5

2000年流域分区供用水量

单位：亿立方米

流域片	供 水 量				用 水 量			
	地表水	地下水	其他	总供水量	农业	工业	生活	总用水量
全 国	4440.42	1069.17	21.14	5530.73	3783.54	1139.13	574.92	5497.59
松辽河	347.78	269.92		617.70	421.64	145.33	50.68	617.65
海 河	135.92	262.62	0.96	399.50	280.74	65.80	51.81	398.35
黄 河	256.04	134.76	2.82	393.62	302.35	56.49	32.54	391.38
淮 河	373.46	178.06	2.92	554.44	387.84	99.56	64.26	551.66
长 江	1640.48	85.00	10.00	1735.48	1021.62	505.76	197.54	1724.92
其中:太湖流域	291.71	5.19	0.09	296.99	107.92	152.51	32.55	292.98
珠 江	792.72	41.44	2.12	836.28	554.02	159.22	111.45	824.69
东南诸河	304.41	9.87	1.34	315.62	188.75	83.80	38.37	310.92
西南诸河	95.92	2.67	0.69	99.28	83.79	6.71	8.77	99.27
内陆河	493.69	84.83	0.29	578.81	542.79	16.46	19.50	578.75

表 6

2000 年行政分区供用水量

单位: 亿立方米

省级行政区	供 水 量				用 水 量			
	地表水	地下水	其他	总供水量	农业	工业	生活	总用水量
全 国	4440.42	1069.17	21.14	5530.73	3783.54	1139.13	574.92	5497.59
北 京	13.25	27.15		40.40	16.49	10.52	13.39	40.40
天 津	14.41	8.23		22.64	12.08	5.34	5.22	22.64
河 北	45.31	165.99	0.86	212.16	161.74	27.34	23.08	212.16
山 西	20.73	35.65	0.49	56.87	35.06	13.38	7.92	56.36
内 蒙 古	99.68	72.46	0.15	172.29	155.13	8.40	8.71	172.24
辽 宁	69.85	66.51		136.36	86.89	28.25	21.22	136.36
吉 林	75.36	38.10		113.46	85.42	18.86	9.18	113.46
黑 龙 江	174.24	122.51		296.75	185.58	95.01	16.16	296.75
上 海	111.86	0.80		112.66	15.31	78.65	14.42	108.38
江 苏	430.21	15.39		445.60	261.42	142.41	41.77	445.60
浙 江	195.14	7.63	0.50	203.27	121.23	52.57	27.35	201.15
安 徽	157.81	18.52	0.36	176.69	121.31	38.64	16.74	176.69
福 建	173.00	4.24	0.94	178.18	110.71	46.65	19.08	176.44
江 西	205.25	11.12	1.27	217.64	152.79	47.50	17.35	217.64
山 东	113.66	131.83	3.24	248.73	175.92	43.62	24.44	243.98
河 南	87.60	116.90	0.20	204.70	134.10	41.70	28.90	204.70
湖 北	258.90	8.90	2.80	270.60	164.90	78.20	27.50	270.60
湖 南	294.80	22.02	2.83	319.65	222.94	54.58	38.44	315.96
广 东	421.67	20.43	0.46	442.56	258.42	102.76	68.59	429.77
广 西	280.50	11.60	0.40	292.50	224.70	38.70	29.10	292.50
海 南	40.65	3.96		44.61	35.43	3.70	4.88	44.01
重 庆	54.60	1.77	0.18	56.55	18.54	25.16	12.63	56.33
四 川	195.99	12.54		208.53	132.30	49.40	26.83	208.53
贵 州	77.48	8.10		85.58	50.19	18.88	15.09	84.16
云 南	136.20	6.47	4.45	147.12	111.80	18.34	16.97	147.11
西 藏	25.71	1.51		27.22	24.72	0.71	1.79	27.22
陕 西	42.90	34.99	0.77	78.66	55.80	12.66	10.20	78.66
甘 肃	93.93	28.80	0.36	123.09	97.42	17.71	7.60	122.73
青 海	23.43	4.45		27.88	21.23	3.81	2.83	27.87
宁 夏	80.79	6.40	0.60	87.79	80.75	4.78	1.70	87.23
新 疆	425.51	54.20	0.28	479.99	453.21	10.90	15.84	479.95

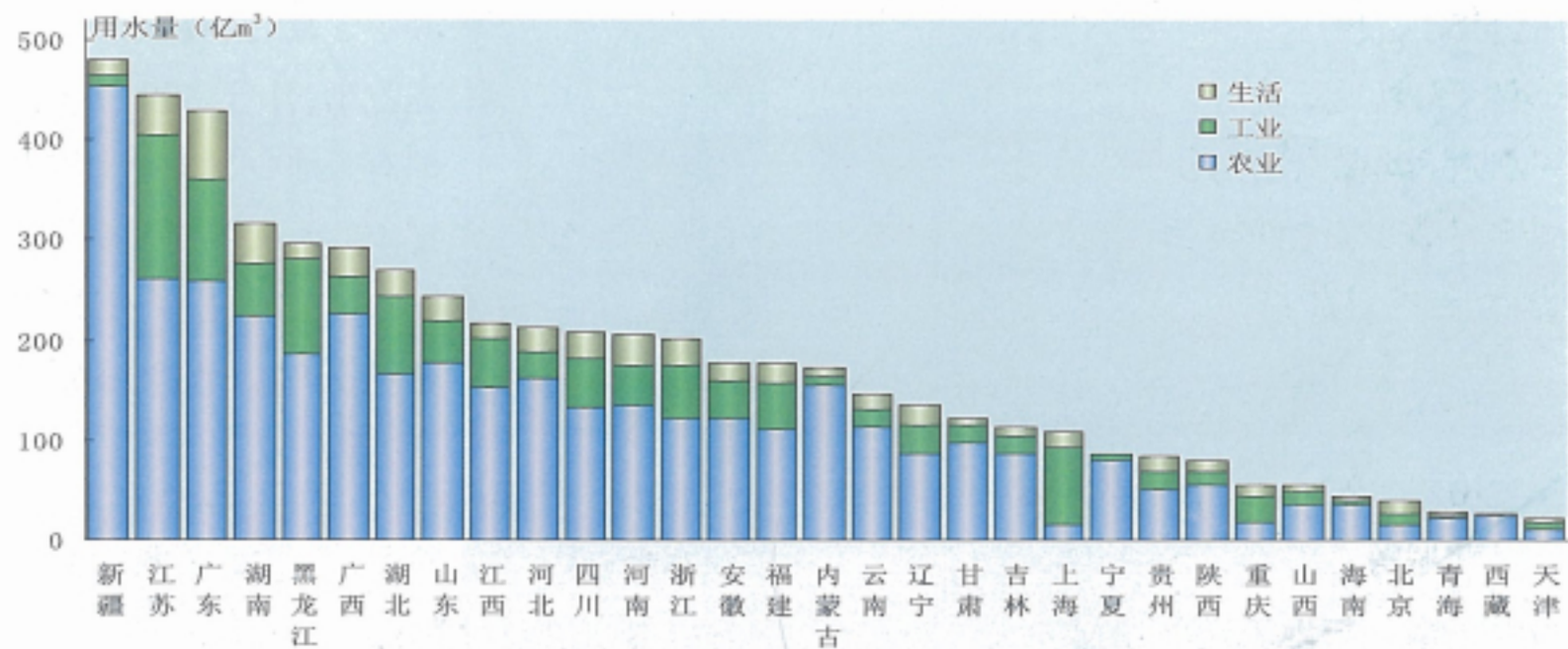


图7 2000年行政分区用水量组成

表 7

2000 年流域分区主要用水指标

流域片	人均GDP (万元)	人均 用水量 (m ³)	万元GDP 用水量 (m ³)	农田灌溉 亩均用水量 (m ³)	人均生活用水量(L/日)		万元工业 产值用水量 (m ³)
					城镇生活	农村生活	
松辽河	0.88	530	600	533	152	90	91
海河	0.90	310	350	261	224	68	41
黄河	0.53	360	680	412	167	53	75
淮河	0.70	270	390	271	168	67	46
长江	0.74	410	550	489	256	87	109
其中:太湖流域	2.66	800	300	506	362	108	79
珠江	0.79	510	640	916	256	146	80
东南诸河	1.22	450	370	665	274	112	52
西南诸河	0.40	510	1280	616	208	109	161
内陆河	0.68	1980	2910	790	216	166	110

表 8

2000 年行政分区主要用水指标

省 级 行政区	人均GDP (万元)	人 均 用水量 (m ³)	万元GDP 用水量 (m ³)	农田灌溉 亩均用水量 (m ³)	人均生活用水量 (L/日)		万元工业 产值用水 量 (m ³)	万元工业 增加值用 水量 (m ³)
					城镇生活	农村生活		
全 国	0.71	430	610	479	219	89	78	288
北 京	1.78	290	160	290	354	179	39	143
天 津	1.64	230	140	275	209	84	17	72
河 北	0.75	310	420	252	222	64	37	122
山 西	0.50	170	340	210	142	40	54	187
内 蒙 古	0.59	720	1230	446	103	99	64	185
辽 宁	1.10	320	290	462	215	78	29	136
吉 林	0.67	420	620	505	102	87	78	291
黑 龙 江	0.88	800	910	650	139	104	271	566
上 海	2.72	650	240	352	368	92	114	395
江 苏	1.15	600	520	478	271	110	81	370
浙 江	1.29	430	330	549	305	105	37	182
安 徽	0.51	300	580	309	155	53	87	352
福 建	1.13	510	450	859	315	118	86	317
江 西	0.48	530	1090	521	190	90	252	893
山 东	0.94	270	290	261	143	55	34	117
河 南	0.55	220	400	197	164	66	66	201
湖 北	0.71	450	630	538	234	80	122	411
湖 南	0.57	490	860	578	279	133	110	442
广 东	1.10	500	450	827	249	183	61	239
广 西	0.45	650	1440	1176	303	139	192	628
海 南	0.66	560	850	1061	311	129	142	570
重 庆	0.51	180	350	254	236	78	155	478
四 川	0.48	250	520	395	195	63	119	351
贵 州	0.28	240	850	640	219	92	229	612
云 南	0.46	340	750	593	260	87	114	263
西 藏	0.45	1040	2320	415	94	210	389	712
陕 西	0.46	220	470	303	174	49	71	230
甘 肃	0.38	480	1250	619	190	55	149	540
青 海	0.51	540	1060	644	198	124	180	476
宁 夏	0.47	1550	3290	1213	192	43	182	514
新 疆	0.71	2490	3520	829	246	200	104	258

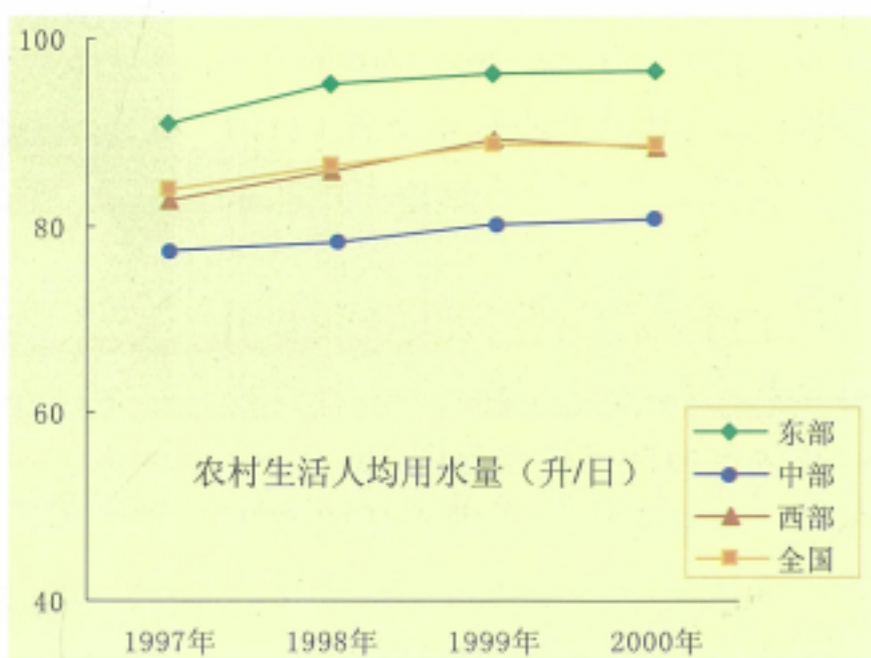
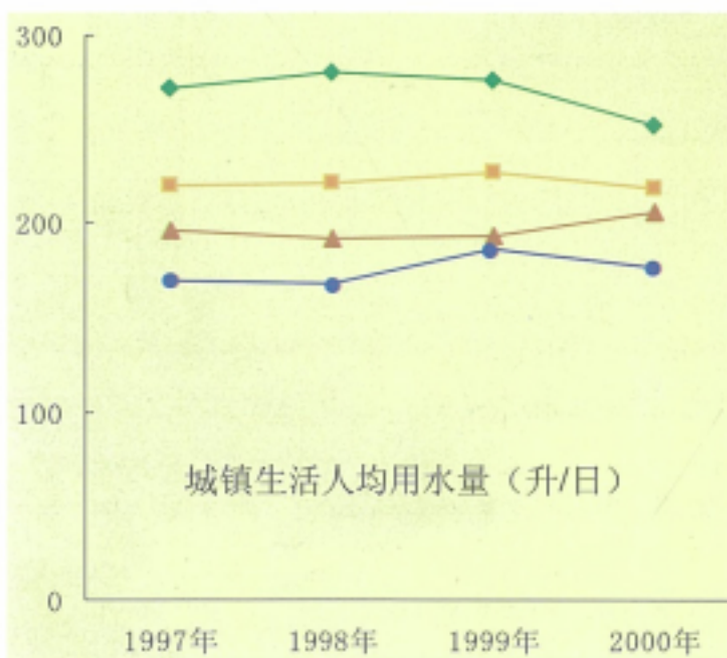
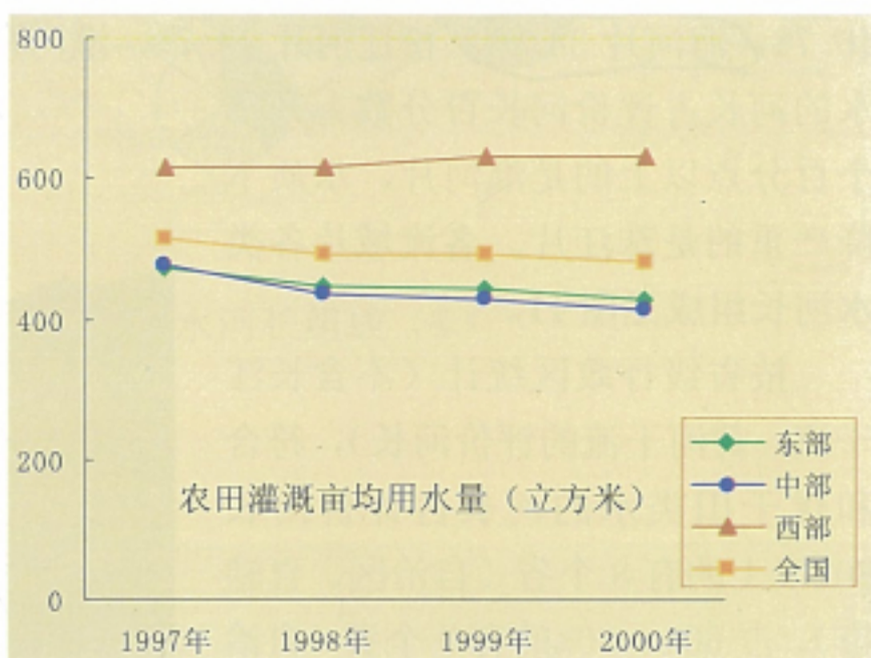
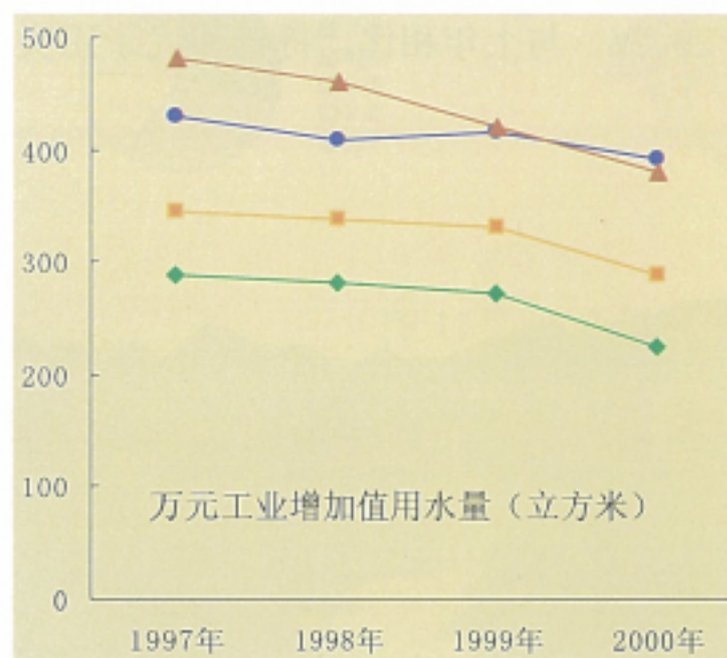
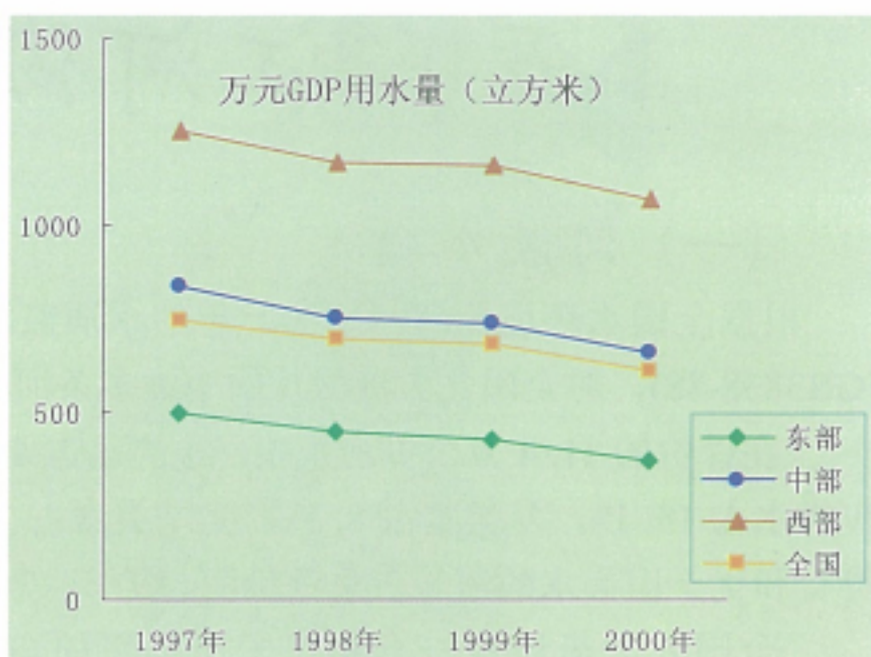
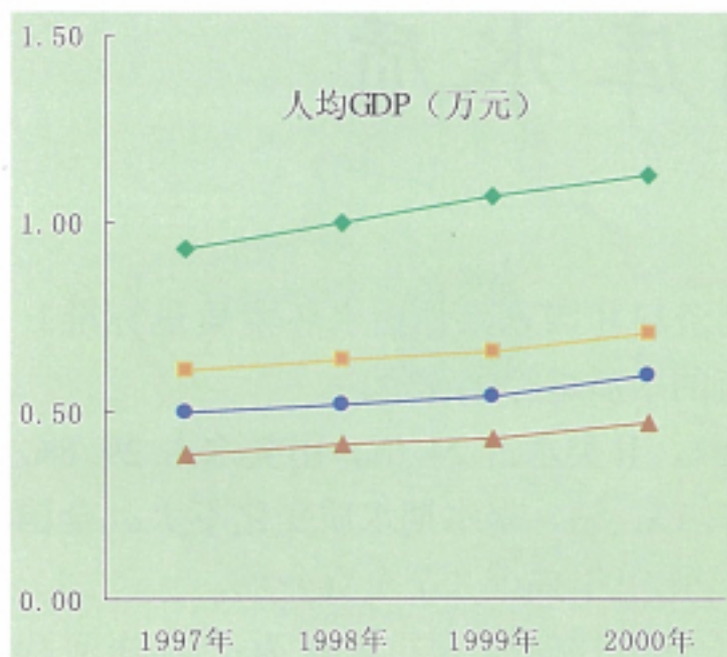


图8 1997~2000年部分用水指标变化趋势

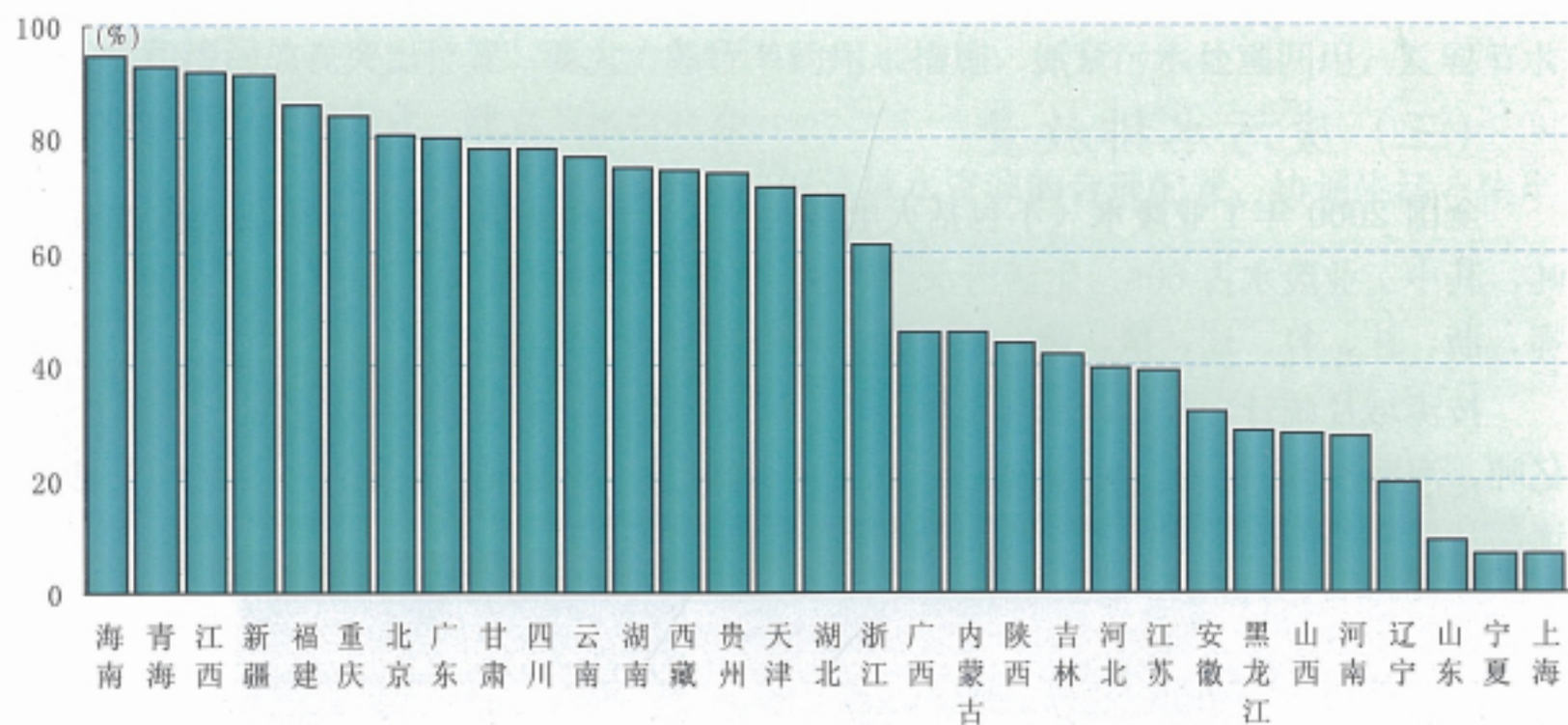


图10 2000年各省级行政区符合和优于III类水河长占总评价河长百分数
(不含长江和黄河干流)