

绍兴市人民政府文件

绍政发〔2021〕30号

绍兴市人民政府关于 公布市级重要水域名录的通知

各区、县（市）人民政府，市政府各部门、各单位：

为进一步规范重要水域管理工作，根据《浙江省水域保护办法》（省政府令第375号）和《浙江省重要水域划定工作规程（试行）》（浙水河湖〔2020〕12号）要求，现将市级重要水域名录的综合说明、基本信息表和分幅图予以公布。原《绍兴市人民政府关于公布曹娥江浦阳江及绍兴市区重要水域的通知》（绍政发〔2007〕57号）同时废止。

绍兴市人民政府
2021年11月4日

（此件公开发布）

市级重要水域名录综合说明

根据《浙江省水域保护办法》（省政府令第375号）和《浙江省重要水域划定工作规程（试行）》（浙水河湖〔2020〕12号）等要求，以绍兴市2020年水域调查成果数据为基础，市水利局会同市自然资源和规划局、市生态环境局等有关部门，组织开展市级重要水域划定工作，编制完成了《绍兴市市级重要水域划定成果报告》，确定了绍兴市市级重要水域划定对象。

一、市级重要水域划定对象

（一）重要水域

根据《浙江省水域保护办法》第八条，重要水域共包含七类：

1. 饮用水水源保护区内的水域；
2. 国家和省级风景名胜区核心景区、省级以上自然保护区内的水域；
3. 蓄滞洪区；
4. 省级、市级河道以及其他行洪排涝骨干河道；
5. 总库容10万立方米以上的水库；
6. 面积50万平方米以上的湖泊；
7. 其他环境敏感区内的水域。

（二）市级重要水域

根据《浙江省水利厅印发关于进一步明确浙江省有关水域管

理职责的通知》（浙水河湖〔2020〕6号）精神，重要水域由县级以上人民政府水行政主管部门会同生态环境等有关部门按照管理权限划定，并报本级人民政府批准公布，其中：省级河道、大型水库、跨设区市的重要中型水库、面积1平方公里（含）以上的湖泊，由省水行政主管部门确定，报省政府公布；市直管河道、市级河道、中型水库、跨县域的小（1）型小型水库、面积0.5（含）—1平方公里的湖泊、由市级直接管理的国家和省级风景名胜区核心景区及省级以上自然保护区内的水域，由市级水行政主管部门会同有关部门确定，报市政府公布；其他重要水域名录由县级水行政主管部门会同生态环境等有关部门确定并报本级政府公布。

为保持汤浦水库饮用水水源保护区基础数据的连续性和空间数据的完整性，将汤浦水库饮用水水源保护区纳入市级重要水域管理。

二、市级重要水域划定原则

（一）保护优先，严格管控。坚持保护优先，对区域防洪排涝安全、水资源保障、生态保护等具有关键作用的水域应划入重要水域，实行特别保护，严格重要水域的空间及功能管控，非基础设施建设项目一律不得占用重要水域。

（二）依法依规，合理划定。依据水利、生态环境、自然资源等有关法律、法规和标准，统筹考虑生态保护红线、自然保护

地、水功能区等生态空间管控要求，合理划定重要水域，明确其范围和相应信息。

（三）综合协调，统筹兼顾。综合协调水域资源保护与经济社会发展的关系，统筹兼顾地区间以及行业之间的保护与管理需求，确定重要水域对象及范围。

（四）因地制宜，突出重点。坚持问题导向，注重实效和长效，因地制宜划定重要水域。

三、市级重要水域划定成果总体情况

本次划定绍兴市市级重要水域总水域面积 82.0492 平方公里。共包含五类水域 47 个对象，其中汤浦水库饮用水水源保护区内水库 2 座、河道 3 条，市级河道 22 条，中型水库 12 座、跨县域的小（1）型小型水库 2 座，湖泊 6 个。

绍兴市市级重要水域分类划定成果汇总表

序号	重要水域分类	划定对象	数量	水域面积 (km ²)
1	饮用水水源保护区内的水域（汤浦水库饮用水水源保护区）	大（2）型水库	1 座	15.00
		小（1）型	1 座	0.1105
		县级河道	3 条	1.43
2	省级以上自然保护区核心保护区内的水域（舜江源省级自然保护区）	/	/	/
3	市级河道	市级河道	22 条	46.0812
4	总库容 10 万立方米以上的水库	中型水库	12 座	14.7251
		跨县小型水库（达郭水库重复，不计入）	2 座	0.3424
5	面积 50 万平方米以上的湖泊	面积 0.5（含）—1 平方公里的湖泊	6 个	4.36
总计			47	82.0492

(一) 饮用水水源保护区内的水域。本次市级主要划定汤浦水库饮用水水源保护区，共计划入 2 座水库，3 条河道。其中 2 座水库分别为汤浦水库和达郭水库，3 条河道分别为双江溪、南溪和北溪。合计水域面积 16.5405 平方公里。

(二) 国家和省级风景名胜区核心景区、省级以上自然保护区内的水域。由市级划定的国家和省级风景名胜区核心景区无。由市级直接管理的省级以上自然保护区仅有舜江源省级自然保护区，本次保护区内未划入重要水域。

(三) 蓄滞洪区。绍兴市现有上虞区大浸畈、诸暨市高湖、嵊州市湛头三个蓄滞洪区，按照管理权限全部由县级划定公布。

(四) 省级、市级河道以及其他行洪排涝骨干河道。绍兴市共有市级河道 22 条，本次全部划为重要水域，合计水域面积 46.0812 平方公里。

(五) 总库容 10 万立方米以上的水库。本次市级共划定水库 15 座。其中中型水库 12 座，跨县域小型水库 3 座（达郭、牛头颈、石门，其中达郭水库重复，不计入），合计水域面积 15.0675 平方公里。

(六) 面积 50 万平方米以上的湖泊。绍兴市水域面积 0.5(含) — 1 平方公里的湖泊共有 6 个，其中越城区 2 个：大坂洋、青甸湖；柯桥区 2 个：大坂湖、芝塘湖；上虞区 2 个：破冈泊、白马湖。合计水域面积 4.36 平方公里。

（七）其他环境敏感区内的水域。除以上六类水域，无其他环境敏感区内的水域划入。

市级重要水域基本信息表

一、饮用水水源保护区基本信息表

名称	所在水功能区	所属流域/水系	所属地形地貌	所在河流(湖库)	所在地理位置	类型	等级	范围					面积(km ²)	主要供水范围	主要功能	
								起始断面	地理坐标		终止断面	地理坐标				
									经度	纬度		经度				纬度
汤浦水库饮用水水源保护区	汤浦水库上虞饮用水源区	钱塘江	浙东丘陵	汤浦水库	上虞区汤浦镇;柯桥区王坛镇、平水镇	集中式城镇饮用水源	县级以上	汤浦水库源头(竹溪舜源)	120.520000	29.641667	汤浦水库大坝	120.785000	29.855556	456.43	绍兴市越城区、柯桥区、上虞区;慈溪市部分	防洪、灌溉、供水
								汤浦水库源头(塘岙)	120.546389	29.727778						

二、饮用水水源保护区内的水域—河道基本信息表

名称	所属流域/水系	所属地形地貌	流经区域	等级	起止点位置					长度(km)	平均宽度(m)	水域面积(km ²)	水域容积(万 m ³)	主要功能	
					起始位置	地理坐标		终止位置	地理坐标						
						经度	纬度		经度						纬度
双江溪	钱塘江	浙东丘陵	柯桥区王坛镇	县级	肇湖	120.684111	29.790785	汤浦水库	120.697888	29.788988	1.68	123.70	0.19	36.63	行洪排涝、生态环境
南溪	钱塘江	浙东丘陵	柯桥区王坛镇	县级	王坛王城	120.662289	29.747489	王坛肇湖	120.683986	29.791833	8.57	66.90	0.60	131.47	行洪排涝、生态环境
北溪	钱塘江	浙东丘陵	柯桥区稽东镇、王坛镇	县级	稽东裘村	120.57123	29.782366	王坛肇湖	120.684297	29.792352	15.53	39.40	0.64	144.20	行洪排涝、生态环境

三、饮用水水源保护区内的水域—水库基本信息表

名称	注册登记号	所属流域/水系	所属地形地貌	所在地理位置	工程规模	移民线水位(m)	设计洪水位(m)	校核洪水位(m)	水域面积(km ²)	总库容(万 m ³)	主要功能	备注
汤浦水库	33000020011-A4	钱塘江	浙东丘陵	上虞区汤浦镇；柯桥区平水镇、王坛镇	大(2)型	36.55	34.64	35.47	15.00	23500.00	防洪、灌溉、供水	市内跨县
达郭水库	33060040001-Z9	钱塘江	浙东丘陵	上虞区汤浦镇；柯桥区平水镇	小(1)型	/	71.05	71.36	0.1105	101.00	防洪、灌溉、供水	市内跨县

四、自然保护区基本信息表

名称	所属流域/水系	所属地形地貌	所在地理位置	类型	等级	面积/核心保护区或严格管控区面积(km ²)
绍兴舜江源省级自然保护区	钱塘江	浙东丘陵	上虞区汤浦镇；柯桥区平水镇、王坛镇	自然保护区	省级	48.4211/24.2135

五、河道基本信息统计表

名称	所属流域/水系	所属地形地貌	流经区域	起止点位置						长度(km)	平均宽度(m)	水域面积(km ²)	水域容积(万 m ³)	主要功能
				起始位置	地理坐标		终止位置	地理坐标						
					经度	纬度		经度	纬度					
马山大河	钱塘江	萧绍平原	越城区	杭甬运河汇合口	120.694320	30.020730	马山闸	120.701891	30.085956	7.6111	110.60	1.0151	293.0996	行洪排涝
环城河	钱塘江	萧绍平原	越城区	沿环城路	120.563869	30.017129	沿环城路	120.563869	30.017129	12.0835	31.40	0.5207	128.9687	行洪排涝、生态环境
外官塘	钱塘江	萧绍平原	越城区	104国道北复线	120.592013	30.026186	三江大河(越城区段)	120.592209	30.116550	10.9306	81.70	0.8935	303.7751	行洪排涝
长水江	钱塘江	萧绍平原	越城区	窑湾江	120.628056	30.020220	西畝漊	120.681366	30.092266	10.7687	61.90	0.6189	209.0205	行洪排涝
鉴湖	钱塘江	萧绍平原	越城区、柯桥区	湖塘宾舍	120.411935	30.090755	偏门桥	120.562953	29.997835	19.5465	162.23	3.1157	1078.3632	行洪排涝、交通运输、生态环境、文化传承
马山闸西江	钱塘江	萧绍平原	越城区、柯桥区	吴江塘下	120.451687	30.110610	大坂洋	120.689609	30.056759	29.0025	71.39	2.1139	606.9974	行洪排涝、交通运输、生态环境
三江大河(外官塘-曹娥江段)	钱塘江	萧绍平原	越城区、柯桥区	三江大河(县级)	120.591314	30.117131	新三江闸	120.631877	30.130216	4.4553	114.10	0.8511	352.3422	行洪排涝、交通运输、生态环境
西小江	钱塘江	萧绍平原	柯桥区	萧山柯桥界	120.284205	30.102337	钱清砖窑	120.396491	30.114668	25.9754	118.61	1.4424	336.19	行洪排涝、交通运输、生态环境

名称	所属流域/水系	所属地形地貌	流经区域	起止点位置						长度(km)	平均宽度(m)	水域面积(km ²)	水域容积(万 m ³)	主要功能
				起始位置	地理坐标		终止位置	地理坐标						
					经度	纬度		经度	纬度					
东小江	钱塘江	萧绍平原	柯桥区	钱清铁路桥	120.400698	30.126428	安昌盐仓头	120.476879	30.141384	16.6708	37.00	0.8775	211.07	行洪排涝、 交通运输、 生态环境
滨海大河	钱塘江	萧绍平原	柯桥区	安昌盐仓头	120.477074	30.141173	滨海闸	120.700743	30.273161	35.8455	57.50	1.8571	578.50	行洪排涝、 交通运输、 生态环境
南运河	钱塘江	萧绍平原	柯桥区	钱清岭江	120.398263	30.123307	湖塘上鉴湖	120.428394	30.067196	9.9397	76.10	0.6826	207.48	行洪排涝、 交通运输、 生态环境
浙东古运河	钱塘江	萧绍平原	越城区、 柯桥区、 上虞区	萧山柯桥界	120.406506	30.151808	曹娥街道曹娥电坝	120.870447	29.999666	56.4697	66.82	3.2062	1054.04	行洪排涝、 灌溉供水、 交通运输、 生态环境、 文化传承
杭甬运河	钱塘江	萧绍平原	越城区、 柯桥区、 上虞区	杨汛桥上坂	120.406701	30.149410	永和镇上虞余姚界	121.047139	30.008965	83.1104	100.05	7.2463	2463.74	行洪排涝、 交通运输、 生态环境、 灌溉供水
虞北河	甬江	虞北平原	上虞区	松厦街道三兴闸	120.800780	30.073967	谢塘镇虞东河汇合口	120.929149	30.104098	14.3756	52.98	0.8076	237.00	行洪排涝、 灌溉供水
虞东河(浦前闸段)	甬江	虞北平原	上虞区	谢塘镇虞北河汇合口	120.929188	30.104735	上虞余姚界	120.930421	30.135418	3.6329	61.94	0.1979	80.34	行洪排涝、 灌溉供水
小舜江	钱塘江	浙东丘陵	上虞区	汤浦镇汤浦水库坝址	120.789842	29.853076	上浦镇曹娥江汇合口	120.834911	29.895476	9.9132	157.37	1.5749	1060.00	行洪排涝、 灌溉供水
大陈江(诸暨段)	钱塘江	浙东丘陵	诸暨市	浦江诸暨界	120.086568	29.502201	安华桥	120.124245	29.557318	7.3485	137.11	1.0078	504.96	行洪排涝、 灌溉供水

名称	所属流域/水系	所属地形地貌	流经区域	起止点位置						长度(km)	平均宽度(m)	水域面积(km ²)	水域容积(万 m ³)	主要功能
				起始位置	地理坐标		终止位置	地理坐标						
					经度	纬度		经度	纬度					
长乐江	钱塘江	浙东丘陵	嵊州市	长乐镇太平桥	120.592603	29.465918	嵊州大桥	120.821875	29.584897	27.5342	39.80	2.1945	1330.00	行洪排涝、灌溉供水、生态环境
老曹娥江	钱塘江	浙东丘陵	嵊州市	城南大桥	120.805735	29.573266	嵊州大桥	120.823215	29.582885	2.3384	114.80	0.6000	836.00	行洪排涝、灌溉供水、生态环境
澄潭江	钱塘江	浙东丘陵	新昌县、嵊州市	镜岭镇溪西水文站	120.767316	29.365632	城南大桥	120.803137	29.573173	35.2144	153.98	7.7328	3236.82	行洪排涝、灌溉供水、生态环境
新昌江	钱塘江	浙东丘陵	新昌县、嵊州市	沃洲镇长诏水库坝址	120.991166	29.431315	城南大桥	120.806319	29.570804	30.262	81.25	3.0804	2450.58	行洪排涝、灌溉供水、生态环境
黄泽江	钱塘江	浙东丘陵	新昌县、嵊州市	羽林街道钦寸水库坝址	121.000139	29.519930	浦口街道官俞水闸下游处	120.854406	29.620967	21.3951	203.14	4.4443	2904.13	行洪排涝、灌溉供水、生态环境

六、水库基本信息统计表

名称	注册登记号	所属流域/水系	所属地形地貌	所在地理位置	工程规模	移民线水位(m)	设计洪水位(m)	校核洪水位(m)	水域面积(km ²)	总库容(万 m ³)	主要功能	备注
达郭水库	33060040001-Z9	钱塘江	浙东丘陵	上虞区汤浦镇、柯桥区平水镇	小(1)型	-	71.05	71.36	0.1105	101.00	防洪、灌溉、供水	市内跨县(重复,不计入)
牛头颈水库	33068140011-Z5	钱塘江	浙东丘陵	诸暨市同山镇	小(1)型	-	194.26	195.06	0.1010	156.00	防洪、灌溉、供水	市外跨县
石门水库	33062440006-A9	钱塘江	浙东丘陵	新昌县回山镇	小(1)型	-	148.40	151.35	0.2414	465.00	防洪、灌溉、供水	市外跨县
平水江水库	33060030008-A4	钱塘江	萧绍平原	柯桥区平水镇、稽东镇	中型	47.32	48.25	49.81	4.2151	5457.00	防洪、灌溉、供水	
青山水库	33060030010-A4	钱塘江	浙东丘陵	诸暨市大唐街道、五泄镇	中型	-	78.99	80.78	1.0949	1347.00	防洪、灌溉、供水	
永宁水库	33060030013-A4	钱塘江	浙东丘陵	诸暨市枫桥镇、东和乡、浣东街道	中型	48.36	48.68	49.45	1.9640	2308.00	防洪、灌溉、供水	
五泄水库	33060030011-G4	钱塘江	浙东丘陵	诸暨市五泄镇	中型	-	140.62	141.96	0.6742	1001.00	防洪、灌溉、供水、景观娱乐	
征天水库	33060030012-A4	钱塘江	浙东丘陵	诸暨市枫桥镇	中型	47.87	48.18	48.79	0.9982	1119.00	防洪、灌溉、供水	
坂头水库	33068330005-A4	钱塘江	浙东丘陵	嵊州市石璜镇、谷来镇	中型	226.51	226.51	227.25	0.7455	1040.00	灌溉、供水	
辽湾水库	33068330003-A4	钱塘江	浙东丘陵	嵊州市长乐镇	中型	156.11	156.11	156.43	0.3591	1080.00	防洪	
前岩水库	33068330006-A4	钱塘江	浙东丘陵	嵊州市三界镇	中型	69.12	69.12	69.71	0.7806	1170.00	灌溉、供水	
剡源水库	33068330004-A4	钱塘江	浙东丘陵	嵊州市长乐镇	中型	119.27	119.27	120.11	0.5294	1010.00	灌溉、供水	

名称	注册 登记号	所属 流域/ 水系	所属地形 地貌	所在地理 位置	工程 规模	移民 线水位 (m)	设计 洪水位 (m)	校核 洪水位 (m)	水域 面积 (km ²)	总库容 (万 m ³)	主要功能	备注
丰潭 水库	330600 30007-A4	钱塘江	浙东丘陵	嵊州市贵门乡	中型	353.95	353.95	354.53	0.5559	1540.00	防洪	市外 跨县
巧英 水库	330600 30001-A4	钱塘江	浙东丘陵	新昌县小将镇	中型	291.79	290.29	291.75	1.4145	2713.00	防洪、灌溉、 供水	
门溪 水库	330600 30002-A4	钱塘江	浙东丘陵	新昌县回山镇	中型	355.30	355.68	357.03	1.3937	2139.00	防洪、灌溉、 供水	市外 跨县

七、湖泊基本信息统计表

名称	所属流域/水系	所属地形地貌	所在地理位置	水域面积 (km ²)	水域容积 (万 m ³)	主要功能
大坂湖	钱塘江	萧绍平原	柯桥区华舍街道、 柯桥街道	0.67	222.75	行洪排涝、交通运输、 生态环境、景观娱乐
芝塘湖	钱塘江	萧绍平原	柯桥区杨汛桥街道	0.65	164.55	灌溉、行洪排涝、 生态环境
破冈泊	甬江	虞北平原	上虞区驿亭镇	0.89	222.41	灌溉、景观娱乐
白马湖	甬江	虞北平原	上虞区驿亭镇	0.82	189.43	灌溉、景观娱乐
大坂洋	钱塘江	萧绍平原	越城区孙端街道	0.65	221.66	行洪排涝
青甸湖	钱塘江	萧绍平原	越城区北海街道、 东浦街道、灵芝街道	0.68	223.68	行洪排涝

抄送：市委各部门，市人大常委会办公室，市政协办公室，绍兴军分区，
市监委，市中级人民法院，市检察院。

绍兴市人民政府办公室

2021年11月9日印发
