

惠州市环境保护局关于发布《惠州市饮用水源保护区划调整方案》的公告

《惠州市饮用水源保护区划调整方案》业经广东省人民政府批准（粤府函[2014]188号），现予以公告。原划定的惠州市生活饮用水地表水源保护区同时废止。

附件：惠州市饮用水源保护区划调整方案

惠州市环境保护局

2014年11月4日

附件 1:

惠州市饮用水源保护区划调整方案

序号	保护区所在地	保护区名称和级别	水域保护范围与水质保护目标	陆域保护范围	
1	惠城区芦洲镇 博罗县观音阁镇	芦洲—博罗东部六镇东江饮用水源保护区	一级	东江富星村磨盘岭取水口上游 1500m 至下游 100m 的河道水域。水质保护目标为 II 类。	一级保护区水域两岸向陆纵深 50m 的陆域范围，有河堤处至河堤近河侧路肩线。
			二级	东江槟榔潭取水口上游 1500m 至下游 100m 的河道水域。水质保护目标为 II 类。	
			准级	东江富星村磨盘岭取水口上游 4000m 至东江槟榔潭取水口下游 300m 的河道水域，大岚河入河口上溯 1000m 的河道水域，不包括一级保护区范围。水质保护目标：东江为 II 类，大岚河为 III 类。	一级、二级保护区水域两岸向陆纵深 100m，有河堤处至河堤外坡脚 50m 的陆域范围，不包括一级保护区范围。
2	惠城区横沥镇	深圳东部供水工程东江饮用水源保护区	一级	惠城区廉福地取水点上游 300m 起至取水点下游 200m 河段的水域。水质保护目标为 II 类。	相应一级保护区水域两岸河堤外坡脚向陆纵深 300m 的陆域范围。
			二级	惠城区廉福地取水点上游 300m 起上溯 700m 河段的水域。水质保护目标为 II 类。	相应二级保护区水域两岸河堤外坡脚向陆纵深 300m 的陆域范围。

序号	保护区所在地	保护区名称和级别	水域保护范围与水质保护目标	陆域保护范围	
3	惠城区水口街办	水口下源东江饮用水源保护区	一级	东江下源取水口上游 1500m 至下游 100m 的河道水域。水质保护目标为 II 类。	一级保护区水域两岸向陆纵深 50m 的陆域范围，有河堤处至河堤近河侧路肩线。
			二级	东江下源取水口上游 4000m 至下游 300m 的河道水域，不包括一级保护区范围。水质保护目标为 II 类。	一级、二级保护区水域两岸向陆纵深 80m，有河堤处至河堤外坡脚 30m 的陆域范围，不包括一级保护区范围。
			准级		一级、二级保护区水域两岸向陆纵深 1000m 的陆域范围，不包括一级和二级保护区范围。
4	惠城区汝湖镇水口街办	水口-汝湖镇东江饮用水源保护区	一级	东江虾村取水口上游 1500m 至下游 100m 的河道水域。水质保护目标为 II 类。	一级保护区水域两岸向陆纵深 50m 的陆域范围，有河堤处至河堤近河侧路肩线。
				东江谭屋角取水口上游 1500m 至下游 100m 的河道水域，云山大桥道路中心线两侧各 40m 范围对应水域划入二级保护区。水质保护目标为 II 类。	
			二级	东江虾村取水口上游 4000m 至东江谭屋角取水口下游 300m 的河道水域，不包括一级保护区范围。水质保护目标为 II 类。	一级、二级保护区水域两岸向陆纵深 80m 的陆域范围，有河堤处至河堤外坡脚 30m 的陆域范围，不包括一级保护区范围。
			准级		一级、二级保护区水域两岸向陆纵深 1000m 的陆域范围，不包括一级和二级保护区范围。

序号	保护区所在地	保护区名称和级别	水域保护范围与水质保护目标		陆域保护范围
5	博罗县 罗阳镇	罗阳镇东江 饮用水源保 护区	一级	东江江东村取水口上游 1500m 至下游 100m 的河道水域。水质保护目标为 II 类。	一级保护区水域两岸向陆纵深 50m 的陆域范围，有河堤处至河堤近河侧路肩线。
			二级	东江江东村取水口上游 4000m 至下游 300m 的河道水域，不包括一级保护区范围。水质保护目标为 II 类。	一级、二级保护区水域两岸向陆纵深 80m，有河堤处至河堤外坡脚 30m 的陆域范围，不包括一级保护区范围。
			准级		一级、二级保护区水域两岸向陆纵深 1000m 的陆域范围，不包括一级和二级保护区范围。
6	仲恺区 潼湖镇	潼湖镇东江 饮用水源保 护区	一级	东江潭公庙取水口上游 1500m 至下游 100m 的河道水域。水质保护目标为 II 类。	一级保护区水域两岸向陆纵深 50m 的陆域范围，有河堤处至河堤近河侧路肩线。
			二级	东江潭公庙取水口上游 4000m 至下游 300m 的河道水域，不包括一级保护区范围。水质保护目标为 II 类。	一级、二级保护区水域两岸向陆纵深 100m，有河堤处至河堤外坡脚 50m 的陆域范围，不包括一级保护区范围。
			准级		一级、二级保护区水域两岸向陆纵深 1000m 的陆域范围，不超过第一重山山脊线，不包括一级和二级保护区范围。

序号	保护区所在地	保护区名称和级别	水域保护范围与水质保护目标	陆域保护范围	
7	博罗县龙溪镇	龙溪镇东江饮用水源保护区	一级	东江沙河埔取水口上游 1500m 至下游 1500m 的河段，以河道中泓线为界，靠近取水口一侧的水域，仁深高速东江大桥道路中心线两侧各 40m 范围对应水域划入二级保护区。水质保护目标为 II 类。	一级保护区水域取水口一侧河岸向陆纵深 50m 的陆域范围，有河堤处至河堤近河侧路肩线。
			二级	东江沙河埔取水口上游 4000m 至下游 4000m 的河道水域，不包括一级保护区范围。水质保护目标为 II 类。	一级、二级保护区水域两岸向陆纵深 80m，有河堤处至河堤外坡脚 30m 的陆域范围，不包括一级保护区范围。
			准级		一级、二级保护区水域两岸向陆纵深 1000m 的陆域范围，不包括一级和二级保护区范围。
8	博罗县园洲镇	园洲镇东江饮用水源保护区	一级	东江上南村取水口上游 1500m 至下游 1500m 的河段，以河道中泓线为界，靠近取水口一侧的水域，不超过惠州市界。水质保护目标为 II 类。	一级保护区水域沿岸向惠州一侧纵深 50m 的陆域范围，有河堤处至河堤外坡脚。
			二级	东江上南村取水口上游 4000m 至下游 4000m 的河段，以河道中泓线为界，靠近取水口一侧的水域，不超过惠州市界，不包括一级保护区范围。水质保护目标为 II 类。	一级、二级保护区水域沿岸向惠州一侧纵深 80m，有河堤处至河堤外坡脚 30m 的陆域范围，不包括一级保护区范围。
			准级		一级、二级保护区水域右岸向陆纵深 1000m 的陆域范围，不包括一级和二级保护区范围。

序号	保护区所在地	保护区名称和级别	水域保护范围与水质保护目标	陆域保护范围	
9	惠东县 平山街办	惠东县西枝江饮用水源保护区	一级	西枝江鲤鱼岭取水口上游 1500m 至西枝江小布取水口下游 100m 的河道水域，楼下水入河口上溯 300m 的河道水域。水质保护目标为 II 类。	一级保护区水域两岸向陆纵深 50m 的陆域范围，有河堤处至河堤外坡脚。
			二级	西枝江鲤鱼岭取水口上游 4000m 至西枝江小布取水口下游 300m 的河道水域，楼下水一级保护区上游上溯 1000m 的河道水域，不包括一级保护区范围。水质保护目标：西枝江为 III 类，楼下水为 II 类。	一级、二级保护区水域两岸向陆纵深 100m，有河堤处至河堤外坡脚 50m 的陆域范围，不包括一级保护区范围。
			准级		一级、二级保护区水域两岸向陆纵深 1000m 的陆域范围，不包括一级保护区。
10	惠城区 马安镇	马安镇西枝江饮用水源保护区	一级	西枝江马安取水口上游 1500m 至西枝江水贝取水口下游 100m 的河道水域，马安大桥道路中心线两侧各 20m 范围对应水域划入二级保护区。水质保护目标为 II 类。	一级保护区水域两岸向陆纵深至河堤近河侧路肩线。
			二级	西枝江马安取水口上游 4000m 至西枝江水贝取水口下游 300m 的河道水域，不包括一级保护区范围。水质保护目标为 III 类。	一级、二级保护区水域两岸向陆纵深至河堤外坡脚 50m 的陆域范围，不包括一级保护区范围。
			准级		一级、二级保护区水域两岸向陆纵深 1000m 的陆域范围，不包括一级和二级保护区范围。

序号	保护区所在地	保护区名称和级别	水域保护范围与水质保护目标	陆域保护范围	
11	龙门县地派镇	地派镇合子河饮用水水源保护区	一级	合子河取水口上游 1500m（包括汇入支流，不超过河流长度）至下游 100m 的河道水域。水质保护目标为 II 类。	一级保护区水域两岸向陆纵深 50m 的陆域范围。
			二级	合子河取水口上游 4000m（包括汇入支流，不超过河流长度）至下游 300m 的河道水域，不包括一级保护区范围。水质保护目标为 III 类。	一级、二级保护区水域两岸向陆纵深 1000m 的陆域范围，不超过第一重山山脊线，不包括一级保护区范围。
12	龙门县蓝田乡	蓝田乡小洞河饮用水水源保护区	一级	小洞河取水口上游 1500m（包括汇入支流）至下游 100m 的河道水域。水质保护目标为 II 类。	一级保护区水域两岸向陆纵深 50m 的陆域范围。
			二级	小洞河取水口上游 4000m（包括汇入支流）至下游 300m 的河道水域，不包括一级保护区范围。水质保护目标为 III 类。	一级、二级保护区水域两岸向陆纵深 1000m 的陆域范围，不超过第一重山山脊线，不包括一级保护区范围。
13	龙门县龙华镇	龙华镇阴坑河饮用水水源保护区	一级	阴坑河取水口上游 1500m（包括汇入支流）至下游 100m 的河道水域。水质保护目标为 II 类。	一级保护区水域两岸向陆纵深 50m 的陆域范围。
			二级	阴坑河取水口上游 4000m（包括汇入支流）至下游 300m 的河道水域，不包括一级保护区范围。水质保护目标为 III 类。	一级、二级保护区水域两岸向陆纵深 1000m，不超过相应分水岭范围，不包括一级保护区范围。
14	龙门县麻榨镇	麻榨镇鳌溪河饮用水水源保护区	一级	鳌溪河取水口上游 1500m 至下游 100m 的河道水域，水质保护目标为 II 类。	一级保护区水域两岸向陆纵深 50m 的陆域范围。
			二级	鳌溪河取水口上游 4000m（包括汇入支流，不超过河流长度）至下游 300m 的河道水域，不包括一级保护区范围。水质保护目标为 II 类。	一级、二级保护区水域两岸向陆纵深 1000m，不超过相应分水岭范围，不包括一级保护区范围。

序号	保护区所在地	保护区名称和级别	水域保护范围与水质保护目标	陆域保护范围	
15	博罗县横河镇	横河镇横河饮用水水源保护区	一级	横河卢屋村取水口上游 1500m（包括汇入支流）至下游 100m 的河道水域。水质保护目标为 II 类。	一级保护区水域两岸向陆纵深 50m 的陆域范围。
			二级	横河卢屋村取水口上游 4000m（包括汇入支流）至下游 300m 的河道水域，不包括一级保护区范围。水质保护目标为 II 类。	一级、二级保护区水域两岸向陆纵深 1000m，不超过相应分水岭范围，不包括一级保护区范围。
16	惠东县宝口镇	宝口镇塘南村稔坑饮用水水源保护区	一级	塘南村稔坑取水口上游 1500m 至下游 100m 的河道水域。水质保护目标为 II 类。	一级保护区水域两岸向陆纵深 50m 的陆域范围。
			二级	塘南村稔坑取水口上游 4000m 至下游 300m 的河道水域，不包括一级保护区范围。水质保护目标为 III 类。	一级、二级保护区水域两岸向陆纵深 1000m，不超过相应分水岭范围，不包括一级保护区范围。
17	惠东县安墩镇	安墩镇南华村深坑角饮用水水源保护区	一级	南华村深坑角取水口上游 1500m（包括汇入支流）至下游 100m 的河道水域。水质保护目标为 II 类。	一级保护区水域两岸向陆纵深 50m 的陆域范围。
			二级	南华村深坑角取水口上游 4000m（包括汇入支流，不超过河流长度）至下游 300m 的河道水域，不包括一级保护区范围。水质保护目标为 III 类。	一级、二级保护区水域两岸向陆纵深 1000m，不超过相应分水岭范围，不包括一级保护区范围。
18	惠城区横沥镇	招元水库饮用水水源保护区	一级	水库全部水域及一级保护区陆域范围内对应的入库河流水域。水质保护目标为 II 类。	水库正常水位线以上 200m 范围内的流域陆域（不超过相应分水岭范围）。
			二级	入库河流汇入口上溯 4000m（不超过河流长度）的河道水域，不包括一级保护区范围。水质保护目标为 III 类。	水库周边第一重山山脊线以内及入库河流上溯 4000m（不超过河流长度）的汇水区域，不包括一级保护区范围。

序号	保护区所在地	保护区名称和级别	水域保护范围与水质保护目标	陆域保护范围	
19	仲恺区潼湖镇	观洞水库饮用水源保护区	一级	水库全部水域。水质保护目标为II类。	取水口半径 400m 范围内的水库水域沿岸正常水位线以上 200m 范围内陆域（不超过相应分水岭范围）。
			二级	水库入库河流汇入口上溯 4000m（不超过河流长度）的河道水域，不包括一级保护区范围。水质保护目标：水库为II类，入库河流为III类。	水库周边第一重山山脊线以内及入库河流汇入口上溯 4000m（不超过河流长度）的汇水区域，不包括一级保护区范围。
20	仲恺区沥林镇	石鼓水库饮用水源保护区	一级	水库全部水域。水质保护目标为II类。	水库周边第一重山山脊线以内陆域。
21	惠阳区沙田镇	沙田水库饮用水源保护区	一级	水库全部水域及一级保护区陆域范围内对应的入库河流水域。水质保护目标为II类。	水库正常水位线以上 200m 范围内的流域陆域（不超过相应分水岭范围）。
			二级	入库河流汇入口上溯 4000m（不超过河流长度）的河道水域，不包括一级保护区范围。水质保护目标为III类。	水库周边第一重山山脊线以内及入库河流上溯 4000m（不超过河流长度）的汇水区域，不包括一级保护区范围。
22	惠阳区秋长街办	鸡心石水库饮用水源保护区	一级	水库全部水域及一级保护区陆域范围内对应的入库河流水域。水质保护目标为II类。	水库正常水位线以上 200m 范围内的流域陆域（不超过相应分水岭范围）。
			二级	入库河流汇入口上溯 4000m（不超过河流长度）的河道水域，不包括一级保护区范围。水质保护目标为III类。	水库周边第一重山山脊线以内及入库河流上溯 4000m（不超过河流长度）的汇水区域，不包括一级保护区范围。

序号	保护区所在地	保护区名称和级别	水域保护范围与水质保护目标		陆域保护范围
23	惠阳区永湖镇	大坑水库饮用水源保护区	一级	水库全部水域及一级保护区陆域范围内对应的入库河流水域。水质保护目标为II类。	水库正常水位线以上 200m 范围内的流域陆域（不超过相应分水岭范围）。
			二级	入库河流汇入口上溯 4000m（不超过河流长度）的河道水域，不包括一级保护区范围。水质保护目标为III类。	水库周边第一重山山脊线以内及入库河流上溯 4000m（不超过河流长度）的汇水区域，不包括一级保护区范围。
24	惠阳区镇隆镇	黄沙水库饮用水源保护区	一级	水库全部水域及一级保护区陆域范围内对应的入库河流水域。水质保护目标为II类。	水库正常水位线以上 200m 范围内的流域陆域（不超过相应分水岭范围）。
			二级	入库河流汇入口上溯 4000m（不超过河流长度）的河道水域，不包括一级保护区范围。水质保护目标：潼湖水为II类，其余溪流为III类。	水库周边第一重山山脊线以内及入库河流上溯 4000m（不超过河流长度）的汇水区域，不包括一级保护区范围。
25	惠阳区镇隆镇	碗窑水库饮用水源保护区	一级	水库全部水域。水质保护目标为II类。	水库周边第一重山山脊线以内陆域。
			二级	入库河流。水质保护目标为III类。	入库河流汇水区域，不包括一级保护区范围。
26	惠阳区新圩镇	花山水库饮用水源保护区	一级	水库全部水域。水质保护目标为II类。	水库周边第一重山山脊线以内陆域。
			二级	入库河流。水质保护目标为III类。	入库河流汇水区域，不包括一级保护区。

序号	保护区所在地	保护区名称和级别		水域保护范围与水质保护目标	陆域保护范围	
27	大亚湾澳头街办	风田水库饮用水源保护区	主坝西南面取水口停用前	一级	主坝西南面取水口和主坝北面取水口半径 300m 范围内的水库水域。水质保护目标为 II 类。	一级保护区水域沿岸正常水位线以上 200m 范围内的流域陆域（不超过相应分水岭范围）。
				二级	一级保护区外的水库水域及入库河流汇入口上溯 4000m（不超过河流长度）的河道水域，不包括一级保护区范围。水质保护目标：水库为 II 类，入库河流为 III 类。	水库周边水域第一重山山脊线以内及入库河流上溯 4000m（不超过河流长度）的汇水区域，不包括一级保护区范围。
			主坝西南面取水口停用后	一级	以点(22°46'6.26"N,14°31'20.18"E)和点(22°45'59.58"N,114°31'26.85"E)连线为界的东北面水库水域。水质保护目标为 II 类。	一级保护区水域沿岸正常水位线以上向陆纵深 1000m 范围内的流域陆域（不超过相应分水岭范围）。
				二级	一级保护区外的水库水域及入库河流汇入口上溯 4000m（不超过河流长度）的河道水域，不包括一级保护区范围。水质保护目标：水库为 II 类，入库河流为 III 类。	水库周边水域第一重山山脊线以内及入库河流上溯 4000m（不超过河流长度）的汇水区域，不包括一级保护区范围。
28	大亚湾澳头街办	龙尾山水库饮用水源保护区	一级	水库全部水域。水质保护目标为 II 类。	水库周边第一重山山脊线以内陆域。	
			二级	入库河流。水质保护目标为 III 类。	入库河流汇水区域，不包括一级保护区范围。	
29	大亚湾西区街办	石头河水库饮用水源保护区	一级	水库全部水域。水质保护目标为 II 类。	水库周边第一重山山脊线以内陆域。	
			二级	入库河流。水质保护目标为 III 类。	入库河流汇水区域，不包括一级保护区范围。	

序号	保护区所在地	保护区名称和级别	水域保护范围与水质保护目标		陆域保护范围
30	大亚湾霞涌街办	鱿鱼湾水库饮用水源保护区	一级	水库全部水域。水质保护目标为Ⅱ类。	水库周边第一重山山脊线以内陆域。
			二级	入库河流。水质保护目标为Ⅲ类。	入库河流汇水区域，不包括一级保护区范围。
31	大亚湾石化区北	畚禾坑水库饮用水源保护区（备用）	一级	水库全部水域。水质保护目标为Ⅱ类。	水库周边第一重山山脊线以内陆域。
			二级	入库河流。水质保护目标为Ⅲ类。	入库河流汇水区域，不包括一级保护区范围。
32	惠东县白盆珠镇高潭镇宝口镇	白盆珠水库饮用水源保护区（备用）	一级	水库主库区全部水域。水质保护目标为Ⅱ类。	水库主坝 7000m 范围内水库水域沿岸正常水位线以上向陆纵深 1000m 范围内流域陆域（不超过相应分水岭）以及水库内岛屿陆域，省道 S356 线道路中心线两侧 15m 陆域为二级保护区。
			二级	一级保护区外水库水域及水库外径向 3000m 范围内的入库河流水域。水质保护目标：水库、西枝江为Ⅱ类，其余溪流为Ⅲ类。	水库正常水位线以上向陆纵深 3000m 范围内的流域陆域（不超过相应分水岭），新庵规划区、西来古刹以及村庄用地范围划为准级保护区，不包括一级保护区范围。
			准级	入库河流水域（不超过市界），不包括一级和二级保护区范围。水质保护目标：西枝江为Ⅱ类。	入库河流汇水区域（不超过市界），不包括一级和二级保护区范围。
33	惠东县多祝镇	观音山水库饮用水源保护区	一级	水库全部水域。水质保护目标为Ⅱ类。	水库周边第一重山山脊线以内陆域。
			二级	入库河流。水质保护目标为Ⅲ类。	入库河流汇水区域，不包括一级保护区范围。

序号	保护区所在地	保护区名称和级别	水域保护范围与水质保护目标		陆域保护范围
34	惠东县稔山镇	新村水库 饮用水源保护区	一级	水库全部水域。水质保护目标为Ⅱ类。	水库周边第一重山山脊线以内陆域。
			二级	入库河流。水质保护目标为Ⅲ类。	入库河流汇水区域，不包括一级保护区范围。
35	惠东县吉隆镇	灯芯洋水库 饮用水源保护区	一级	水库全部水域。水质保护目标为Ⅱ类。	水库周边第一重山山脊线以内陆域。
			二级	入库河流。水质保护目标为Ⅲ类。	入库河流汇水区域，不包括一级保护区范围。
36	惠东县巽寮镇	南门石水库 饮用水源保护区	一级	水库全部水域。水质保护目标为Ⅱ类。	水库周边第一重山山脊线以内陆域。
			二级	入库河流。水质保护目标为Ⅲ类。	入库河流汇水区域，不包括一级保护区范围。
37	惠东县平海镇	寨内水库 饮用水源保护区	一级	水库全部水域。水质保护目标为Ⅱ类。	水库周边第一重山山脊线以内陆域。
			二级	入库河流。水质保护目标为Ⅲ类。	入库河流汇水区域，不包括一级保护区范围。
38	惠东县高潭镇	江背坑水库 饮用水水源保护区	一级	水库全部水域。水质保护目标为Ⅱ类。	水库周边第一重山山脊线以内陆域。
			二级	入库河流。水质保护目标为Ⅲ类。	入库河流汇水区域，不包括一级保护区范围。
39	惠东县梁化镇	花树下水库 饮用水水源保护区	一级	水库全部水域。水质保护目标为Ⅱ类。	水库正常水位线以上 200m 范围内的流域陆域（不超过相应分水岭范围）。
			二级	入库河流汇入口至上游 4000m（不超过河流长度）的河道水域。水质保护目标为Ⅲ类，入库河流水质保护目标为Ⅲ类。	水库周边第一重山山脊线以内及入库河流上游 4000m（不超过河流长度）的汇水区域，不包括一级保护区范围。

序号	保护区所在地	保护区名称和级别	水域保护范围与水质保护目标		陆域保护范围
40	惠东县铁涌镇	牛牧坑水库饮用水水源保护区	一级	水库全部水域。水质保护目标为II类。	水库周边第一重山山脊线以内陆域，其中西面以县道 X213 道路路肩线为界。
			二级	入库河流。水质保护目标为III类。	入库河流汇水区域，不包括一级保护区范围。
41	惠东县平海镇	虎坑水库饮用水水源保护区	一级	水库全部水域。水质保护目标为II类。	水库周边第一重山山脊线以内陆域。
			二级	入库河流。水质保护目标为III类。	入库河流汇水区域，不包括一级保护区范围。
42	博罗县公庄镇	水东陂水库饮用水水源保护区	一级	水库全部水域及一级保护区陆域范围内对应的入库河流水域。水质保护目标为II类。	水库正常水位线以上 200m 范围内的流域陆域（不超过相应分水岭范围）。
			二级	入库河流汇入口上溯 4000m（不超过河流长度）的河道水域，不包括一级保护区范围。水质保护目标：水东陂水为II类，其余溪流为III类。	水库周边第一重山山脊线以内及入库河流汇入口上溯 4000m（不超过河流长度）的汇水区域，不包括一级保护区范围。
43	博罗县杨村镇	下宝溪水库饮用水水源保护区	一级	水库全部水域及一级保护区陆域范围内对应的入库河流水域。水质保护目标为II类。	水库正常水位线以上向陆纵深 1000m 范围内的流域陆域（不超过相应分水岭范围）。
			二级	入库河流汇入口上溯 4000m（不超过河流长度）的河道水域，不包括一级保护区范围。水质保护目标为III类。	水库周边第一重山山脊线以内及入库河流汇入口上溯 4000m（不超过河流长度）的汇水区域，不包括一级保护区范围。
44	博罗县石坝镇	黄山洞水库饮用水水源保护区	一级	水库全部水域及一级保护区陆域范围内对应的入库河流水域。水质保护目标为II类。	水库正常水位线以上向陆纵深 500m 范围内的流域陆域（不超过相应分水岭范围）。
			二级	入库河流汇入口上溯 4000m（不超过河流长度）的河道水域，不包括一级保护区范围。水质保护目标为III类。	水库周边第一重山山脊线以内及入库河流汇入口上溯 4000m（不超过河流长度）的汇水区域，不包括一级保护区范围。

序号	保护区所在地	保护区名称和级别	水域保护范围与水质保护目标		陆域保护范围
45	博罗县麻陂镇	罗坑径水库饮用水源保护区	一级	水库全部水域。水质保护目标为Ⅱ类。	水库周边第一重山山脊线以内陆域。
			二级	入库河流。水质保护目标为Ⅲ类。	入库河流汇水区域，不包括一级保护区范围。
46	博罗县柏塘镇	梅树下水库饮用水源保护区	一级	水库全部水域及一级保护区陆域范围内对应的入库河流水域。水质保护目标为Ⅱ类。	水库正常水位线以上向陆纵深 500m 范围内的流域陆域（不超过相应分水岭范围）。
			二级	入库河流汇入口上溯 4000m（不超过河流长度）的河道水域，不包括一级保护区范围。水质保护目标为Ⅲ类。	水库周边第一重山山脊线以内及入库河流汇入口上溯 4000m（不超过河流长度）的汇水区域，不包括一级保护区范围。
47	博罗县罗阳镇	稿树下水库饮用水源保护区	一级	水库全部水域及一级保护区陆域范围内对应的入库河流水域。水质保护目标为Ⅱ类。	水库正常水位线以上向陆纵深 1000m 范围内的流域陆域（不超过相应分水岭范围）。
			二级	入库河流汇入口上溯 4000m（不超过河流长度）的河道水域，不包括一级保护区范围。水质保护目标：稿树下水为Ⅱ类，其余溪流为Ⅲ类。	水库周边第一重山山脊线以内及入库河流汇入口上溯 4000m（不超过河流长度）的汇水区域，不包括一级保护区范围。
48	博罗县泰美镇	独坝水库饮用水源保护区（备用）	一级	水库全部水域。水质保护目标为Ⅱ类。	水库周边第一重山山脊线以内陆域。
			二级	入库河流。水质保护目标为Ⅲ类。	入库河流汇水区域，不包括一级保护区范围。
49	博罗县福田镇	联和水库饮用水源保护区	一级	水库全部水域及一级保护区陆域范围内对应的入库河流水域。水质保护目标为Ⅱ类。	水库正常水位线以上 1000m 范围内的流域陆域（不超过相应分水岭范围）。
			二级	入库河流汇入口上溯 4000m（不超过河流长度）的河道水域，不包括一级保护区范围。水质保护目标为Ⅲ类。	水库周边第一重山山脊线以内及入库河流汇入口上溯 4000m（不超过河流长度）的汇水区域，不包括一级保护区范围。

序号	保护区所在地	保护区名称和级别	水域保护范围与水质保护目标		陆域保护范围
50	博罗县 福田镇	石坑水库 饮用水源保护区（备用）	一级	水库全部水域。水质保护目标为Ⅱ类。	水库周边第一重山山脊线以内陆域。
			二级	入库河流。水质保护目标为Ⅲ类。	入库河流汇水区域，不包括一级保护区范围。
51	博罗县 龙华镇	粮坑水库 饮用水源保护区	一级	水库全部水域。水质保护目标为Ⅱ类。	水库周边第一重山山脊线以内陆域，不包括正常水位线以上 200m 外的村落。
			二级	入库河流。水质保护目标为Ⅲ类。	水库正常水位线以上 200m 外的村落及入库河流汇水区域，不包括一级保护区范围。
52	博罗县 湖镇镇 长宁镇	显岗水库 饮用水源保护区	一级	水库全部水域。水质保护目标为Ⅱ类。	长宁镇取水口、博罗县城取水口和湖镇镇取水口半径 500m 范围内的陆域（不超过相应分水岭范围）。
			二级	水库水域外径向 2000m 范围内的入库河流水域。水质保护目标：水库、沙河为Ⅱ类，其余溪流为Ⅲ类。	水库正常水位线以上 2000m 范围内的流域陆域（不超过相应分水岭范围），不包括一级保护区范围。
53	龙门县 龙田镇	白沙河水库 饮用水源保护区	一级	水库全部水域及一级保护区陆域范围内对应的入库河流水域。水质保护目标为Ⅱ类。	水库正常水位线以上向陆纵深 1000m 范围内的流域陆域（不超过相应分水岭范围）。
			二级	入库河流汇入口上溯 4000m（不超过河流长度）的河道水域，不包括一级保护区范围。水质保护目标为Ⅲ类。	水库周边第一重山山脊线以内及入库河流汇入口上溯 4000m（不超过河流长度）的汇水区域，不包括一级保护区范围。

序号	保护区所在地	保护区名称和级别	水域保护范围与水质保护目标		陆域保护范围
54	龙门县永汉镇	梅州水库 饮用水源保护区	一级	水库全部水域及一级保护区陆域范围内对应的入库河流域。水质保护目标为II类。	水库正常水位线以上向陆纵深 500m 范围内的流域陆域（不超过相应分水岭范围）。
			二级	入库河流汇入口上溯 4000m（不超过河流长度）的河道水域，不包括一级保护区范围。水质保护目标为III类。	水库周边第一重山山脊线以内及入库河流汇入口上溯 4000m（不超过河流长度）的汇水区域，不包括一级保护区范围。
55	龙门县平陵镇	翁坑水库 饮用水源保护区	一级	水库全部水域。水质保护目标为II类。	水库周边第一重山山脊线以内陆域。
			二级	入库河流。水质保护目标为III类。	入库河流汇水区域，不包括一级保护区范围。
56	龙门县地派镇	天堂山水库 饮用水源保护区 (备用)	一级	水库全部水域。水质保护目标为II类。	水库主坝 5000m 范围内水域沿岸正常水位线以上向陆纵深 1000m 范围内流域陆域（不超过相应分水岭范围）。
			二级	水库水域外径向 3000m 范围内的入库河流域。水质保护目标：水库、蓝田河为II类，其余溪流为III类。	水库正常水位线以上 3000m 范围内的流域陆域（不超过相应分水岭范围），不包括一级保护区范围。

序号	保护区所在地	保护区名称和级别	水域保护范围与水质保护目标		陆域保护范围
57	龙门县 龙江镇	牛蕴肚水库 饮用水水源 保护区	一级	牛蕴肚水库正常水位线全部水域，水质保护目标为II类。	水库周边第一重山山脊线以内陆域。
				龙江镇牛蕴肚取水口下游100m至牛蕴肚水库的河道水域。水质保护目标为II类。	一级保护区河道水域两岸向陆纵深50m的陆域范围。
			二级	入库河流。水质保护目标为III类。	入库河流汇水区域，不包括一级保护区范围。
				龙江镇牛蕴肚取水口至其下游300m的河道水域，不包括一级保护区范围。水质保护目标为III类。	一级、二级保护区河道水域两岸向陆纵深至第一重山山脊线，不包括一级保护区范围。
58	龙门县 龙潭镇	龙潭镇左潭 地下水饮用 水水源保护 区	一级		左潭地下水取水井为中心半径50m的区域。水质保护目标为II类。
			二级		左潭地下水取水井为中心半径300m的区域，不包括一级保护区范围。水质保护目标为III类。