湖南省生态环境厅

湘环函 [2019] 241号

湖南省生态环境厅

关于划定全省第三批 141 处乡镇级千吨万人 饮用水水源保护区的复函

各市州人民政府:

经省人民政府同意,现就第三批 124 处千吨万人集中式饮用 水水源保护区划定方案函复如下:

一、批复意见

- 1、同意第三批124处千吨万人集中式饮用水水源保护区划定方案。
- (1) 同意株洲市醴陵市均楚镇周坊水库等4处乡镇级千吨万 人集中式饮用水源保护区划定方案。(见附表1)
- (2) 同意湘潭市湘潭县河口镇涟水等14处乡镇级千吨万人 集中式饮用水源保护区划定方案。(见附表2)
- (3) 同意岳阳市湘阴县杨林寨乡杨林寨水厂等13处乡镇级 千吨万人集中式饮用水源保护区划定方案。(见附表3)
- (4) 同意常德市鼎城区韩公渡镇丁伟自来水厂等38处乡镇级千吨万人集中式饮用水源保护区划定方案。(见附表4)

- (5) 同意张家界市永定区茅溪水库等4处乡镇级千吨万人集中式饮用水源保护区划定方案。(见附表5)
- (6) 同意益阳市安化县仙溪镇沙溪冲水库等43处乡镇级千吨万人集中式饮用水源保护区划定方案。(见附表6)
- (7) 同意郴州市宜章县岩泉镇地下水乡镇级千吨万人集中 式饮用水源保护区划定方案。(见附表7)
- (8) 同意怀化市会同县坪村集镇方冲水井等2处乡镇级千吨 万人集中式饮用水源保护区划定方案。(见附表8)
- (9) 同意娄底市涟源市安平镇麻溪洞水库等4处乡镇级千吨 万人集中式饮用水源保护区划定方案。(见附表9)
- (10) 同意湘西州花垣县双龙镇董马库水厂地下水乡镇级千吨万人集中式饮用水源保护区划定方案。(见附表10)
- 2、常德市鼎城区中河口镇北洲自来水厂、安化县廖家坪水库 其他17个饮用水源地因存在水质超标等突出问题,暂缓或不予划 定保护区(见附表11)

二、相关要求

各市州人民政府,应加强饮用水水源地的保护,确保水源地 安全。

- 1、对已批复同意划定的124处集中式千吨万人饮用水水源保护区。各相关市州加强水质监测,不断提升制水工艺,确保出厂水质达标,或逐步采取集中联网供水或置换水源地的方式加以解决。
 - 2、对暂缓划定的13处水源保护区。各相关市州要尽快制定整

治或替代方案,存在问题基本解决的情况下再申请报批。整治期间,各相关市州要加强监测监管,提升制水工艺,确保出水水质稳定达标,逐步采取集中联网供水或置换水源地的方式加以解决。

- 3、对不予划定保护区4处水源。各相关市州应制定整改方案 ,采取联网供水或置换水源等方式解决突出环境问题,并在2020 年9月底前整改到位。
- 4、按相关法规开展保护区规范化建设,完成环境问题排查整治,加强环境风险防控与应急能力建设,按照《湖南省监测工作方案》开展水质监测。
 - 附表: 1. 株洲市乡镇级千吨万人集中式饮用水源保护区划分 方案(第三批4处)
 - 湘潭市乡镇级千吨万人集中式饮用水源保护区划分 方案(第三批14处)
 - 3. 岳阳市乡镇级千吨万人集中式饮用水源保护区划分方案(第三批13处)
 - 4. 常德市乡镇级千吨万人集中式饮用水源保护区划分 方案(第三批38处)
 - 5. 张家界市乡镇级千吨万人集中式饮用水源保护区划分方案(第三批4处)
 - 6. 益阳市乡镇级千吨万人集中式饮用水源保护区划分 方案(第三批43处)

- 7. 郴州市乡镇级千吨万人集中式饮用水源保护区划分方案(第三批1处)
- 8. 怀化市乡镇级千吨万人集中式饮用水源保护区划分 方案(第三批2处)
- 9. 娄底市乡镇级千吨万人集中式饮用水源保护区划分方案(第三批4处)
- 10. 湘西州乡镇级千吨万人集中式饮用水源保护区划分方案(第三批1处)
- 11. 暂缓或不予划定保护区的17处千吨万人集中式饮用水水源地清单



抄送: 监测处, 环科院, 环监局。

附表 6

益阳市乡镇级千吨万人集中式饮用水源保护区划分方案(第三批43处)

序	he liver to de	所在	所在县	所在	所在	yk ani	水源地现	服务乡	1m 14k	保护级	伢	是护区范围
序号	保护区名称	市州		乡镇	流域	类型	有水厂名 称	镇	规模	别	水域	陆域
1	安化县仙溪镇沙溪冲水库饮	益阳	安化县	仙溪	资水 -洢 水-	水库	仙溪水厂	仙溪镇	千吨万	一级	水库水域。	一级保护区水域边界外 200 米范围内的陆域,不超过大坝迎水侧坝顶、水库周边山脊线。
	用水水源保护 区	市	7104	镇	沙溪 冲水 库	74-71	III VOCA -7		人	二级	/	水库汇水区(一级保护区除外)。
2	沅江市草尾镇 留余堂水厂地 下水饮用水水 源保护区	益阳市	沅江市	草尾镇	洞庭 湖- 草尾	地下水	草尾镇留余堂水厂	草尾镇	千吨万人	一级	1号、2号取水井连拉	接线外径向距离 30 米的区域。
3	沅江市草尾镇 镇郊水厂地下 水饮用水水源 保护区	益阳市	沅江市	草尾镇	洞庭	地下水	草尾镇镇郊水厂	草尾镇	千吨万人	一级	兴新街迎心侧路肩为界,1号界;3号、4号取水井连接线	向距离 30 米的区域, 2 号水井北侧以、2 号水井东侧以康复路迎心侧路肩为外径向距离 30 米的区域, 3 号水井西 各迎心侧路肩为界。
4	沅江市茶盘洲 镇民生水厂地 下水饮用水水	益阳市	沅江市	茶盘	洞湖 草河	地下 水、河 流	茶盘洲镇民生水厂	茶盘洲镇	千吨万人	一级	1号取水井垂直岸线处上游 330米至2号取水井垂直岸线 处下游33米之间的草尾河河 道水域。	中心,半径各 30 米的圆形区域。 一级保护区水域边界至两岸防洪堤迎 水侧堤肩。
	源保护区					VIL				二级	一级保护区水域上边界上溯 670米,下边界下延 67米的 草尾河河道水域。	一、二级保护区水域边界至两岸防洪 堤背水侧堤脚 (一级保护区除外)。

序	hu 1) 4, 41	所在	所在县	所在	所在	- 14 11	水源地现	服务乡	114 114	保护级	侈	R 护区范围
序号	保护区名称	市州	区	乡镇	流域	类型	有水厂名 称	镇	规模	别	水域	陆域
5	沅江市共华镇 白沙水厂地下 水饮用水水源 保护区	益阳市	沅江市	共华 镇	洞庭 满一 蒿竹	地下水	共华镇白沙水厂	共华镇	千吨万人	一级	1号、2号取水井连持	妄 线外径向距离 30 米的区域。
6	沅江市共华镇 集镇水厂地下 水饮用水水源 保护区	益阳市	沅江市	共华镇	洞庭 湖- 蒿竹 河	地下水	共华镇集 镇水厂	共华镇	千吨万人	一级	1号、2号取水井连持	接线外径向距离 30 米的区域。
7	沅江市共华镇 新华水厂地下 水饮用水水源 保护区	益阳市	沅江市	共华 镇	洞庭 湖一草尾	地下水	共华镇新 华水厂	共华镇	千吨万人	一级		向距离 30 米的区域,1 号水井东北侧 P心侧路肩为界。
8	沅江市黄茅洲 镇志成水厂地 下水饮用水水 源保护区	益阳市	沅江市	黄茅洲镇	洞庭 湖- 草尾 河	地下水	黄茅洲镇志成水厂	黄茅洲镇	千吨万人	一级		半径各 30 米的圆形区域, 2 号水井北 迎心侧路肩为界。
9	沅江市黄茅洲 镇子母城水厂 地下水饮用水 水源保护区	益阳市	沅江市	黄茅洲镇	洞庭 湖- 草尾 河	地下水	黄茅洲镇 子母城水	黄茅洲镇	千吨万人	一级	1号、2号取水井连持	妄 线外径向距离 30 米的区域。
10	沅江市南大膳 镇东浃水厂地 下水饮用水水 源保护区	益阳市	沅江市	南大膳镇	洞庭湖-	地下水	南大膳镇东浃水厂	南大膳镇	千吨万	一级	1号、2号取水井连拉	接线外径向距离 30 米的区域。
11	沅江市南大膳 镇堵堤水厂地 下水饮用水水 源保护区	益阳市	沅江市	南大膳镇	洞庭湖	地下水	南大膳镇堵堤水厂	南大膳镇	千吨万人	一级		半径各 30 米的圆形区域, 2 号水井东 迎心侧路肩为界。

序	m is to be	所在	所在县	所在	所在	\11	水源地现	服务乡	1 m 1 l k	保护级	侈	关护区范围
号	保护区名称	市州			流域	类型	有水厂名 称	镇	规模	别	水域	陆域
12	沅江市南大膳 镇牛洲水厂地 下水饮用水水 源保护区	益阳市	沅江市	南大膳镇	洞庭湖	地下水	南大膳镇牛洲水厂	南大膳镇	千吨万人	一级	1号、2号取水井连接	6线外径向距离 30 米的区域。
13	沅江市南嘴镇 兴南水厂地下 水饮用水水源 保护区	益阳市	沅江市	南嘴镇	澧水	地下水	南嘴镇兴南水厂	南嘴镇	千吨万人	一级	1号、2号取水井连持	接线外径向距离 30 米的区域。
14	沅江市四季红 镇第二水厂地 下水饮用水水 源保护区	益阳市	沅江市	四季红镇	洞庭湖	地下水	四季红镇第二水厂	四季红镇	千吨万人	一级		的圆形区域,取水井南侧以道路迎心侧 8肩为界。
15	沅江市泗湖山 镇八百亩水厂 地下水饮用水 水源保护区	益阳市	沅江市	泗湖山镇	洞庭 草尾 河	地下水	泗湖山镇 八百亩水	泗湖山镇	千吨万人	一级		半径各 30 米的圆形区域,1 号水井东 B迎心侧路肩为界。
16	沅江市泗湖山 镇朱冯水厂地 下水饮用水水 源保护区	益阳市	沅江市	泗湖山镇	洞庭 湖- 蒿竹 河	地下水	泗湖山镇 朱冯水厂	泗湖山 镇	千吨万人	一级		的圆形区域,西侧、南侧以道路迎心侧 8肩为界。
17	沅江市阳罗洲 镇宝三水厂地 下水饮用水水 源保护区	益阳市	沅江市	阳罗洲镇	洞庭 湖一草尾	地下水	阳罗洲镇宝三水厂	阳罗洲镇	千吨万人	一级		向距离 30 米的区域,1 号水井南侧以心侧路肩为界。
18	沅江市阳罗洲 镇大中水厂地 下水饮用水水 源保护区	益阳市	沅江市	阳罗洲镇	洞庭 湖- 草尾 河	地下水	阳罗洲镇大中水厂	阳罗洲 镇	千吨万人	一级		半径各 30 米的圆形区域,1 号水井南 迎心侧路肩为界。

序	he in the set	所在	所在县	 所在	所在	\11	水源地现	服务乡	111 114	保护级	(4)	护区范围
序号	保护区名称	市州		乡镇	流域	类型	有水厂名 称	镇	规模	别	水域	陆域
19	南县华阁镇河 口水厂地下水 饮用水水源保 护区	益阳市	南县	华阁镇	洞庭湖	地下水	华阁镇河口水厂	华阁镇	千吨万人	一级	以取水井为中心,半径30米	圆形区域,东侧以电排站围墙为界。
20	南县青树嘴镇 益丰水厂地下 水饮用水水源 保护区	益阳市	南县	青树嘴镇	洞庭湖	地下水	青树嘴镇益丰水厂	青树嘴 镇	千吨万	一级	以取水井为中心,半径30米1	的圆形区域。
21	南县青树嘴镇 新建水厂地下 水饮用水水源 保护区	益阳市	南县	青树嘴镇	洞庭湖	地下水	青树嘴镇新建水厂	青树嘴镇	千吨万人			半径各 30 米圆形区域, 1 号、2 号水 育为界,1 号水井南侧以水厂围墙为界, 路肩为界。
22	南县茅草街镇 长春水厂地下 水饮用水水源 保护区	益阳市	南县	茅草街镇	洞庭湖	地下水	茅草街镇长春水厂	茅草街镇	千吨万人	一级	以取水井为中心,半径30米1	的圆形区域。
23	南县三仙湖镇 下柴水厂地下 水饮用水水源 保护区	益阳市	南县	三仙湖镇	洞庭湖	地下水	三仙湖镇下柴水厂	三仙湖镇	千吨万人	一级	以取水井为中心,半径30米	圆形区域,西侧以水厂围墙为界。
24	南县中鱼口镇 游港水厂地下 水饮用水水源 保护区	益阳市	南县	中鱼口镇	洞庭湖	地下水	中鱼口镇游港水厂	中鱼口镇	千吨万人	一级	以取水井为中心,半径30米1	的圆形区域。
25	南县中鱼口镇 下游港水厂地 下水饮用水水 源保护区	益阳市	南县	中鱼口镇	洞庭湖	地下水	中鱼口镇下游港水厂	中鱼口镇	千吨万	一级	以取水井为中心,半径 30 米自为界。	为圆形区域, 东北侧以道路迎心侧路肩

序	h liber had	所在	所在县	 所在	所在	yk eni	水源地现	服务乡	1m 124	保护级	保护区范围	
序号	保护区名称	市州		乡镇	流域	类型	有水厂名 称	镇	规模	别	水域	
26	南县麻河口镇 蔡家铺水厂地 下水饮用水水 源保护区	益阳市	南县	麻河口镇	洞庭湖	地下水	麻河口镇 蔡家铺水	麻河口 镇	千吨万人	一级	以取水井为中心,半径 30 米的圆形区域。	
2.7	南县武圣官镇 淞澧洪道饮用	益阳	南县	武圣	淞澧	河流	武圣宫镇	武圣官	千吨万	一级	取水口上游 330 米至取水口 下游 33 米之间, 南县境内河 道水域。——级保护区水域边界至左岸防沟 水侧堤肩。	共堤迎
2 /	水水源保护区	市	用 公	官镇	洪道	761 分叮	岁丰水厂	镇	人	二级	一级保护区上边界上溯 670 米,下边界下延 67 米,南县境 内河道水域。	岸防洪 小)。
28	益阳市大通湖 区千山红镇种 福自来水厂地 下水饮用水水 源保护区	益阳市	大通湖 区	千山红镇	洞庭湖	地下水	种福自来 水厂	千山红镇	千吨万人	一级	以1号、2号取水井为中心,半径各30米的圆形区域。	
29	益阳市赫山区 兰溪镇黄金水 厂地下水饮用 水源保护区	益阳市	赫山区	兰溪 镇	资水	地下水	兰溪镇黄 金水厂	兰溪镇	千吨万人	一级	1号、3号取水井连接线外径向距离30米的区域,南侧不超过 迎心侧路肩;以2号取水井为中心,半径30米的圆形区域,2 超过道路迎心侧路肩。	
3(益阳市赫山区 欧江岔镇集中 供水工程地下 水饮用水源保 护区	益阳市	赫山区	欧江盆镇	湘江 -撇新河	地下水	欧江岔镇 集中供水 工程	欧江岔镇	千吨万 人	一级	1号、2号取水井连接线外径向距离 30 米的区域。	
31	益阳市赫山区 兰溪镇金河水 厂地下水饮用 水源保护区	益阳	赫山区	兰溪 镇	资水	地下水	兰溪镇金 河水厂	兰溪镇	千吨万人	一级	以1号、2号取水井为中心,半径各30米的圆形区域,西南f路迎心侧路肩为界。	则以道

序	he is to de	所在	所在县	 所在	所在	ואר או	水源地现	服务乡	1111	保护级	P	呆护区范围
序号	保护区名称	市州	区	乡镇	流域	类型	有水厂名 称	镇	规模	别	水域	陆域
32	益阳市赫山区 八字哨镇集中 供水工程地下 水饮用水源保 护区	益阳市	赫山区	八字哨镇	资水	地下水	八字哨镇 集中供水工程	八字哨镇	千吨万人	一级		半径各 30 米的圆形区域, 2 号水井南 迎心侧路肩为界。
33	益阳市赫山区兰 溪镇集中供水工 程地下水饮用水 源保护区	益阳市	赫山区	兰溪 镇	资水	地下水	兰溪镇集 中供水工 程	兰溪镇	千吨万人	一级	侧以道路迎心侧路肩为界,2	半径各 30 米的圆形区域,1 号水井北 2 号取水井西侧以兰溪河迎心侧河堤为 连接线外径向距离 30 米的区域。
34	益阳市赫山区 泥江口镇七里 村水库饮用水 水源保护区	益阳市	赫山区	泥江 口镇	资水 -志 渓河	水库	泥江口镇水厂	泥江口 镇	千吨万	一级 二级	水库水域	一级保护区水域边界外 200 米范围内的陆域,不超过大坝迎水侧坝顶、第一重山脊线、道路迎水侧路肩。 水库汇水区(一级保护区除外)。
35	益阳市资阳区 新桥河镇水口	益阳市	资阳区	新桥河镇	洞庭湖	地下水	新桥河镇水口山水厂	新桥河镇	千吨万人			半径各30米的圆形区域,1号水井南"道迎心侧路肩为界。
36	益阳市资阳区 长春镇过鹿坪 水厂地下水饮 用水水源保护 区	益阳市	资阳区	长春镇	洞庭湖	地下水	长春镇过鹿坪水厂	长春镇	千吨万人	1	侧路肩为界;以3号取水井为	向距离 30 米的区域,北面以道路迎心 7 中心,半径 30 米的圆形区域,南面以心侧路肩为界。
37	益阳市资阳区 长春镇碑石仑 水厂地下水饮 用水水源保护 区	益阳市	资阳区	长春镇	洞庭湖	地下水	长春镇碑石仑水厂	长春镇	千吨万人	一级	以取水井为中心,	,半径 30 米的圆形区域。

户	m in the de	所在	所在县	所在	所在	viz emi	水源地现	服务乡	1m 124	保护级	伢	是护区范围
月号	保护区名称	市州		乡镇	流域	类型	有水厂名 称	镇	规模	别	水域	陆域
	益阳市资阳区				资水					一级	取水口半径 300 米范围内的 水库水域。	一级保护区水域外 200 米范围内的陆域,不超过水库大坝迎水侧坝顶、第一重山脊线、道路迎水侧路肩。
38		益阳市	资阳区	迎风桥镇	一迎水库	水库	迎风桥镇迎风桥水厂	迎风桥 镇	千吨万 人	二级	水库水域(一级保护区除外)。	水库周边山脊线以内的区域,不超过 道路背水侧路肩(一级保护区除外)。
										准保护 区	/	二级保护区边界外水库周边第二重山 脊线以内的汇水区,不超过道路背水 侧路肩。
39	益阳市资阳区 沙头镇沙头新 水厂地下水饮 用水水源保护 区	益阳市	资阳区	沙头 镇	洞庭湖	地下水	沙头镇沙头新水厂	沙头镇	千吨万 人	一级	面以道路迎心侧路肩为界、丸	半径各 30 米的圆形区域,1 号水井西 东面和南面以民房为界,2 号水井南面 民房为界。
40	益阳市资阳区 沙头镇共同水 厂地下水饮用 水水源保护区	益阳市	资阳区	沙头 镇	洞庭湖	地下水	沙头镇共同水厂	沙头镇	千吨万人	一级	面以道路迎心侧路肩为界、爿	半径各 30 米的圆形区域, 1 号水井东 比面以渠道迎心侧堤肩为界, 2 号水井 子迎心侧路肩为界。
4:	益阳市资阳区 张家塞乡堤南 水厂地下水饮 用水水源保护 区	益阳市	资阳区	张家塞乡	洞庭湖	地下水	张家塞乡堤南水厂	张家塞乡	千吨万人	一级	1号、2号取水井连接	5线外径向距离 30 米的区域。

\[\frac{1}{2}\]	产品的区分布	所在	所在县	所在	所在	사 페	水源地现	服务乡	lar l ll	保护级	角	学 护区范围
	保护区名称	市州		乡镇	流域	类型	有水厂名 称	镇	规模	别	水域	陆域
4	益阳市资阳区 茈湖口镇集镇 2 水厂地下水饮 用水水源保护 区	益阳	资阳区	- - - - - - - - - -	洞庭湖	地下水	茈湖口镇 集镇水厂	茈湖口 镇	千吨万人	一级		向距离 30 米的区域,东面以道路迎心路肩为界。
4	益阳市资阳区 茈湖口镇三益 3 水厂地下水饮 用水水源保护 区	益阳	资阳区	- - - - - - - - - -	洞庭湖	地下水水	茈湖口镇 三益水厂	茈湖口 镇	千吨万人	一级	以取水井为中心,半径30米的	的圆形区域,西面以道路迎心侧路肩为 界。

附表 11

暂缓或不予划定保护区的水源地清单(17处)

序号	市	县	保护区名称	水源类型	批复情况	处置意见
1	长沙市	宁乡	宁乡市奇观水库饮用水水源保护区	湖库	暂缓批复	替换水源或完成整治
2	常德市	武陵区	常德市武陵区芦荻山乡沅江饮用水水源保护区	河流	暂缓批复	替换水源或完成整治
3	常德市	经开区	常德市经济技术开发区石门桥镇沅江饮用水水源 地保护区	河流	暂缓批复	替换水源或完成整治
4	常德市	澧县	常德市澧县小渡口镇澧水饮用水水源保护区	河流	暂缓批复	替换水源或完成整治
5	邵阳市	邵东县	邵阳邵东流光岭水库	湖库	暂缓批复	替换水源或完成整治
6	益阳市	安化县	安化县清塘铺镇廖家坪水库饮用水水源保护区	湖库	暂缓批复	替换水源或完成整治,实现出厂水水质稳 定达标
7	常德市	鼎城区	常德市鼎城区中河口镇北洲水厂(常德市鼎城区中 河口镇北洲自来水厂地下水饮用水水源保护区)	地下水	暂缓批复	替换水源或完成整治,实现出厂水水质稳 定达标
8	常德市	鼎城区	常德市鼎城区断港头水厂(常德市鼎城区特养场断港头自来水厂地下水饮用水水源保护区)	地下水	暂缓批复	替换水源或完成整治,实现出厂水水质稳 定达标
9	常德市	鼎城区	常德市鼎城区振波水厂(常德市鼎城区十美堂镇振 波自来水厂地下水饮用水水源保护区)	地下水	暂缓批复	替换水源或完成整治,实现出厂水水质稳 定达标
10	常德市	鼎城区	常德市鼎城区中河口镇惠民自来水厂(常德市鼎城 区中河口镇惠民自来水厂地下水饮用水水源保护 区)	地下水	暂缓批复	替换水源或完成整治,实现出厂水水质稳定达标
11	常德市	西洞庭	常德市西洞庭管理区金凤水厂地下水饮用水水源 保护区	地下水	暂缓批复	替换水源或完成整治,实现出厂水水质稳定达标

序号	市	县	保护区名称	水源类型	批复情况	处置意见
12	常德市	西洞庭	常德市西洞庭管理区龙泉水厂地下水饮用水水源 保护区	地下水	暂缓批复	替换水源或完成整治,实现出厂水水质稳 定达标
13	益阳市	沅江市	沅江市泗湖山镇北港水厂地下水饮用水水源保护 区	地下水	暂缓批复	替换水源或完成整治,实现出厂水水质稳 定达标
14	岳阳市	云溪区	云溪区陆城镇道仁矶水厂长江饮用水水源保护区	河流	不予批复	限期替换水源或完成整治
15	岳阳市	云溪区	云溪区陆城镇和文桥镇长江饮用水水源保护区	河流	不予批复	限期替换水源或完成整治
16	岳阳市	汨罗市	汨罗市白水镇九牛垄水库和白水江饮用水水源保 护区	湖库	不予批复	限期替换水源或完成整治
17	常德市	桃源	桃源县沙坪镇王家湾水库饮用水水源保护区	湖库	不予批复	限期替换水源或完成整治