

附件：

湖北省乡镇集中式饮用水水源保护区划分方案

武汉市乡镇集中式饮用水水源保护区划分方案

序号	地市	县市区		乡镇	水源地名称	取水口水体	水体类型	保护区级别	保护区范围		备注
		名称	分序号						水域	陆域	
1	武汉市	东西湖区	1	走马岭街道	走马岭水源地	汉江	河流型	一级	长度：取水口上游 1000 米至下游 100 米的水域； 宽度：中泓线至取水口侧防洪堤以内的水域。	长度：一级保护区水域沿岸河长； 宽度：靠取水口一侧河道陆域边界至防洪堤内侧。	
								二级	长度：一级保护区水域上游边界向上延伸 2000 米，一级保护区水域下游边界向下延伸 200 米； 宽度：中泓线至取水口侧防洪堤以内的水域。	长度：二级保护区水域沿岸河长； 宽度：靠取水口一侧河道陆域边界至防洪堤内侧。	
2		东湖新技术开发区	1	左岭街道	白浒山水源地	长江	河流型	一级	长度：取水口上游 1000 米至下游 100 米的水域； 宽度：中泓线至取水口侧防洪堤以内的水域。	长度：一级保护区水域沿岸河长； 宽度：靠取水口一侧河道陆域边界至防洪堤内侧。	
								二级	长度：一级保护区水域上游边界向上延伸 2000 米，一级保护区水域下游边界向下延伸 200 米； 宽度：中泓线至取水口侧防洪堤以内的水域。	长度：二级保护区水域沿岸河长； 宽度：靠取水口一侧河道陆域边界至防洪堤内侧。	
3			2	流芳街道	覃庙(流芳龙泉)水源地	梁子湖	湖泊型	一级	取水口周边半径 500 米范围内的水域。	一级保护区水域范围内，正常水位线以上，水平距离 200 米范围内的陆域，不超过流域分水岭范围。	
	二级							一级保护区以外，取水口周边半径 2500 米范围内的水域，不超过水面范围。	一级保护区外径向 3000 米的区域（陆域边界不超过相应的流域分水岭范围）		
4	武汉经济技术开发区（汉南区）	1	邓南街道	汉南第二(水洪中心、水洪口)水源地	长江	河流型	一级	长度：取水口上游 1000 米至下游 100 米的水域；宽度：中泓线至取水口侧防洪堤以内的水域。	长度：一级保护区水域沿岸河长；宽度：靠取水口一侧河道陆域边界至防洪堤内侧。		
							二级	长度：一级保护区水域上游边界向上延伸 2000 米，一级保护区水域下游边界向下延伸 200 米； 宽度：中泓线至取水口侧防洪堤以内的水域。	长度：二级保护区水域沿岸河长； 宽度：靠取水口一侧河道陆域边界至防洪堤内侧。		
5		2	军山街道	军山水源地	长江	河流型	一级	长度：取水口上游 1000 米至下游 100 米的水域； 宽度：中泓线至取水口侧防洪堤以内的水域。	长度：一级保护区水域沿岸河长； 宽度：靠取水口一侧河道陆域边界至防洪堤内侧。		
							二级	长度：一级保护区水域上游边界向上延伸 2000 米，一级保护区水域下游边界向下延伸 200 米； 宽度：中泓线至取水口侧防洪堤以内的水域。	长度：二级保护区水域沿岸河长； 宽度：靠取水口一侧河道陆域边界至防洪堤内侧。		

序号	地市	县市区		乡镇	水源地名称	取水口水体	水体类型	保护区级别	保护区范围		备注
		名称	分序号						水域	陆域	
6	武汉市	蔡甸区	1	索河镇	索河水源地	蔡甸西湖	湖泊型	一级	为取水口半径 300 米范围内的区域。	为取水口侧正常水位线以上 200 米范围内的陆域，或一定高程线以下的陆域，但不超过流域分水岭范围。	
								二级	为一级保护区边界外的水域面积。	为正常水位线以上（一级保护区以外）水平距离 2000 米区域，但不超过流域分水岭范围。	
7		江夏区	1	五里界街道	五里界（梁子湖）水源地	梁子湖	湖泊型	一级	取水口周边半径 500 米范围内的水域。	一级保护区水域范围内，正常水位线以上，水平距离 200 米范围内的陆域，不超过流域分水岭范围。	
								二级	一级保护区以外，取水口周边半径 2500 米范围内的水域，不超过水面范围。	一级保护区外径向 3000 米的区域（陆域边界不超过相应的流域分水岭范围）	
8			2	山坡街道	山坡水源地	梁子湖	湖泊型	一级	取水口周边半径 500 米范围内的水域。	一级保护区水域范围内，正常水位线以上，水平距离 200 米范围内的陆域，不超过流域分水岭范围。	
								二级	一级保护区以外，取水口周边半径 2500 米范围内的水域，不超过水面范围。	一级保护区外径向 3000 米的区域（陆域边界不超过相应的流域分水岭范围）	
9			3	法泗街道	法泗水源地	金水河	河流型	一级	长度：取水口上游 1000 米，下游 100 米； 宽度：横向整个河道宽度。	长度：一级保护区水域沿岸河长； 宽度：河道陆域边界至防洪堤内侧。	
								二级	长度：一级保护区水域上游边界向上延伸 2000 米，下游外边界距一级保护区边界 200 米； 宽度：横向整个河道宽度。	长度：二级保护区水域沿岸河长； 宽度：河道陆域边界至防洪堤内侧。	
10		4	舒安街道	舒安水源地	梁子湖	湖泊型	一级	取水口周边半径 500 米范围内的水域。	一级保护区水域范围内，正常水位线以上，水平距离 200 米范围内的陆域，不超过流域分水岭范围。		
							二级	一级保护区以外，取水口周边半径 2500 米范围内的水域，不超过水面范围。	一级保护区外径向 3000 米的区域（陆域边界不超过相应的流域分水岭范围）		
11		黄陂区	1	蔡店街道	石家畈（蔡店）水源地	梅店水库	水库型	一级	取水口周边半径 500 米范围内的水域。	一级保护区水域范围内，正常水位线以上，水平距离 200 米范围内的陆域，不超过流域分水岭范围。	
								二级	一级保护区以外，取水口周边半径 2500 米范围内的水域，不超过水面范围。	一级保护区外径向 3000 米的区域（陆域边界不超过相应的流域分水岭范围）	
12	2		姚家集街道	姚集水源地	梅店水库	水库型	一级	取水口周边半径 500 米范围内的水域。	一级保护区水域范围内，正常水位线以上，水平距离 200 米范围内的陆域，不超过流域分水岭范围。		
							二级	一级保护区以外，取水口周边半径 2500 米范围内的水域，不超过水面范围。	一级保护区外径向 3000 米的区域（陆域边界不超过相应的流域分水岭范围）		

序号	地市	县市区		乡镇	水源地名称	取水口水体	水体类型	保护区级别	保护区范围		备注
		名称	分序号						水域	陆域	
13	武汉市	黄陂区	3	长轩岭街道	院基寺(长岭)水源地	院基寺水库	水库型	一级	取水口周边半径 300 米范围内的水域。	一级保护区水域范围内，正常水位线以上，水平距离 200 米范围内的陆域，不超过流域分水岭范围。	
								二级	一级保护区边界外的库区水域面积。	正常水位线以上（一级保护区以外）水平距离 2000 米区域，但不超过流域分水岭范围。	
14			4	木兰乡	塔耳(木兰乡)水源地	夏家寺水库	水库型	一级	取水口周边半径 500 米范围内的水域。	一级保护区水域范围内，正常水位线以上，水平距离 200 米范围内的陆域，不超过流域分水岭范围。	
								二级	一级保护区以外，取水口周边半径 2500 米范围内的水域，不超过水面范围。	一级保护区外径向 3000 米的区域（陆域边界不超过相应的流域分水岭范围）	
15			5	李家集街道	李集水源地	泥河水库	水库型	一级	取水口周边半径 300 米范围内的水域。	一级保护区水域范围内，正常水位线以上，水平距离 200 米范围内的陆域，不超过流域分水岭范围。	
								二级	一级保护区边界外的库区水域面积。	正常水位线以上（一级保护区以外）水平距离 2000 米区域，但不超过流域分水岭范围。	
16			6	李家集街道	泡桐水源地	矿山水库	水库型	一级	取水口周边半径 300 米范围内的水域。	一级保护区水域范围内，正常水位线以上，水平距离 200 米范围内的陆域，不超过流域分水岭范围。	
								二级	一级保护区边界外的库区水域面积。	正常水位线以上（一级保护区以外）水平距离 2000 米区域，但不超过流域分水岭范围。	
17			7	木兰乡	夏家寺(王家河)水源地	夏家寺水库	水库型	一级	取水口周边半径 500 米范围内的水域。	一级保护区水域范围内，正常水位线以上，水平距离 200 米范围内的陆域，不超过流域分水岭范围。	
								二级	一级保护区以外，取水口周边半径 2500 米范围内的水域，不超过水面范围。	一级保护区外径向 3000 米的区域（陆域边界不超过相应的流域分水岭范围）	
18			8	罗汉寺街道	利民(罗汉)水源地	下石港河	河流型	一级	长度：取水口下游 100 米到上游 1000 米范围内； 宽度：整个河道以内的水域。	长度：一级保护区水域沿岸河长； 宽度：沿岸纵深 50 米内区域范围。	
								二级	长度：一级保护区以外，取水口下游 300 米到上游 3000 米范围内；宽度：一级保护区以外，整个河道以内的水域。	长度：二级保护区水域沿岸河长；宽度：一级保护区以外，沿岸纵深 1000 米，两岸山脊线以内的区域范围。	
19			9	罗汉寺街道	研子水源地	灑水河	河流型	一级	长度：取水口上游 1000 米，下游 100 米； 宽度：横向整个河道宽度。	长度：一级保护区水域沿岸河长； 宽度：河道陆域边界至防洪堤内侧。	
								二级	长度：一级保护区水域上游边界向上延伸 2000 米，下游外边界距一级保护区边界 200 米； 宽度：横向整个河道宽度。	长度：二级保护区水域沿岸河长； 宽度：河道陆域边界至防洪堤内侧。	

序号	地市	县市区		乡镇	水源地名称	取水口水体	水体类型	保护区级别	保护区范围		备注
		名称	分序号						水域	陆域	
20	武汉市	黄陂区	10	蔡家榨街道	蔡榨水源地	吴家寺水库	水库型	一级	正常水位线以下的全部库区水域面积。	正常水位线以上，水平距离 200 米范围内的陆域，不超过流域分水岭范围。	
								二级	一级保护区以外，整个汇水范围内其它水域。	一级保护区陆域外，整个汇水范围内陆域。	
21		新洲区	1	仓埠街道	仓埠水源地	倒水河	河流型	一级	长度：取水口下游 100 米到上游 1000 米范围内； 宽度：整个河道以内的水域。	长度：一级保护区水域沿岸河长； 宽度：沿岸纵深 50 米内区域范围。	
								二级	长度：一级保护区以外，取水口下游 300 米到上游 3000 米范围内； 宽度：一级保护区以外，整个河道以内的水域。	长度：二级保护区水域沿岸河长； 宽度：一级保护区以外，沿岸纵深 1000 米，两岸山脊线以内的区域范围。	
22			2	仓埠街道	保民水源地	倒水河	河流型	一级	长度：取水口上游 1000 米，下游 100 米； 宽度：横向整个河道宽度。	长度：一级保护区水域沿岸河长； 宽度：河道陆域边界至防洪堤内侧。	
								二级	长度：一级保护区水域上游边界向上延伸 2000 米，下游外边界距一级保护区边界 200 米； 宽度：横向整个河道宽度。	长度：二级保护区水域沿岸河长； 宽度：河道陆域边界至防洪堤内侧。	
23			3	凤凰镇	凤凰水源地	举水河	河流型	一级	长度：取水口上游 1000 米，下游 100 米； 宽度：横向整个河道宽度。	长度：一级保护区水域沿岸河长； 宽度：河道陆域边界至防洪堤内侧。	
								二级	长度：一级保护区水域上游边界向上延伸 2000 米，下游外边界距一级保护区边界 200 米； 宽度：横向整个河道宽度。	长度：二级保护区水域沿岸河长； 宽度：河道陆域边界至防洪堤内侧。	
24			4	旧街街道	旧街水源地	三庙河	河流型	一级	长度：取水口下游 100 米到上游 1000 米范围内；宽度： 整个河道以内的水域。	长度：一级保护区水域沿岸河长；宽度：沿岸纵深 50 米内区域范围。	
								二级	长度：一级保护区以外，取水口下游 300 米到上游 3000 米范围内； 宽度：一级保护区以外，整个河道以内的水域。	长度：二级保护区水域沿岸河长； 宽度：一级保护区以外，沿岸纵深 1000 米，两岸山脊线以内的区域范围。	
25			5	辛冲街道	辛冲水源地	沙河	河流型	一级	长度：取水口上游 1000 米，下游 100 米； 宽度：横向整个河道宽度。	长度：一级保护区水域沿岸河长； 宽度：河道陆域边界至防洪堤内侧。	
								二级	长度：一级保护区水域上游边界向上延伸 2000 米，下游外边界距一级保护区边界 200 米； 宽度：横向整个河道宽度。	长度：二级保护区水域沿岸河长； 宽度：河道陆域边界至防洪堤内侧。	
26	6		道观河风景旅游区	道观河水源地	道观河水库	水库型	一级	取水口周边半径 500 米范围内的水域。	一级保护区水域范围内，正常水位线以上，水平距离 200 米范围内的陆域，不超过流域分水岭范围。		
							二级	一级保护区以外，取水口周边半径 2500 米范围内的水域，不超过水面范围。	一级保护区外径向 3000 米的区域（陆域边界不超过相应的流域分水岭范围）		

序号	地市	县市区		乡镇	水源地名	取水口水体	水体类型	保护区级别	保护区范围		备注
		名称	分序号						水域	陆域	
27	武汉市	新洲区	7	双柳街道	帝元(龙王嘴)水源地	长江	河流型	一级	长度：取水口上游 1000 米至下游 100 米的水域； 宽度：中泓线至取水口侧防洪堤以内的水域。	长度：一级保护区水域沿岸河长； 宽度：靠取水口一侧河道陆域边界至防洪堤内侧。	
								二级	长度：一级保护区水域上游边界向上延伸 2000 米，一级保护区水域下游边界向下延伸 200 米； 宽度：中泓线至取水口侧防洪堤以内的水域。	长度：二级保护区水域沿岸河长； 宽度：靠取水口一侧河道陆域边界至防洪堤内侧。	
28			8	汪集街道	汪集水源地	倒水河	河流型	一级	长度：取水口上游 1000 米，下游 100 米； 宽度：横向整个河道宽度。	长度：一级保护区水域沿岸河长； 宽度：河道陆域边界至防洪堤内侧。	
								二级	长度：一级保护区水域上游边界向上延伸 2000 米，下游外边界距一级保护区边界 200 米； 宽度：横向整个河道宽度。	长度：二级保护区水域沿岸河长； 宽度：河道陆域边界至防洪堤内侧。	
29			9	三店街道	和平水源地	贺桥王河	河流型	一级	长度：取水口下游 100 米到上游 1000 米范围内；宽度：整个河道以内的水域。	长度：一级保护区水域沿岸河长；宽度：沿岸纵深 50 米内区域范围。	
								二级	长度：一级保护区以外，取水口下游 300 米到上游 3000 米范围内； 宽度：一级保护区以外，整个河道以内的水域。	长度：二级保护区水域沿岸河长； 宽度：一级保护区以外，沿岸纵深 1000 米，两岸山脊线以内的区域范围。	

黄石市乡镇集中式饮用水水源保护区划分方案

序号	地市	县市(区)		乡镇	水源地名称	取水口水体	水体类型	保护区级别	保护区范围		备注
		名称	分序号						水域	陆域	
1	黄石市	大冶市	1	金牛镇	虬川河水源地	虬川河	河流型	一级	长度：取水口下游 100 米到上游 1000 米范围内； 宽度：整个河道以内的水域。	长度：一级保护区水域沿岸河长； 宽度：有防洪堤坝的，以防洪堤坝为边界；无防洪堤坝的，沿岸纵深 50 米内区域范围。	
								二级	长度：一级保护区以外，取水口下游 300 米到上游 3000 米范围内； 宽度：一级保护区以外，整个河道以内的水域。	长度：二级保护区水域长度； 宽度：一级保护区以外，有防洪堤坝的，以防洪堤坝为边界，无防洪堤坝的，陆域沿岸纵深范围为 1000m（东侧以 008 县道为界）。	
2			2	保安镇	保安湖水源地	保安湖	湖泊型	一级	取水口半径 300 米范围内的水域。	一级保护区水域外 200m 范围内的陆域。	
								二级	一级保护区边界外的水域面积。	一级保护区以外水平距离 2000m 区域。	
								准保护区	——	二级保护区以外水平距离 2000m 区域。	
3			3	陈贵镇	九眼桥水库水源地	九眼桥水库	水库型	一级	取水口半径 300 米范围内的水域。	一级保护区水域外 200m 范围内的陆域，北侧以堤坝为界限。	
		二级						一级保护区边界外的水域面积。	一级保护区以外水平距离 2000m 区域。		
		准保护区						——	二级保护区以外水平距离 2000m 区域（南侧以蕲嘉高速为界）。		
4		4	大箕铺镇	石家垅水库水源地	石家垅水库	水库型	一级	正常水位线以下的全部库区水域面积。	正常水位线以上，水平距离 200 米范围内的陆域，不超过流域分水岭范围。		
							二级	一级保护区以外，整个汇水范围内其它水域。	一级保护区陆域外，整个汇水范围内陆域。		
5		1	黄石港区	江北管理区	长江（黄冈浞水市段）水源地	长江	河流型	一级	长度：取水口上游 1000 米至下游 100 米的水域； 宽度：长江中泓线至取水口侧防洪堤以内的水域（航道除外）。	长度：一级保护区水域沿岸河长； 宽度：靠取水口一侧河道陆域边界至防洪堤内侧。	
								二级	长度：一级保护区水域上游边界向上延伸 2000 米，一级保护区水域下游边界向下延伸 200 米 宽度：中泓线至取水口侧防洪堤以内的水域（航道除外）	长度：二级保护区水域沿岸河长； 宽度：靠取水口一侧河道陆域边界至防洪堤内侧。	
6	1	黄石经济技术开发区	太子镇	冯家垅水库水源地	冯家垅水库	水库型	一级	正常水位线以下的全部库区水域面积。	正常水位线以上，水平距离 200 米范围内的陆域，不超过流域分水岭范围。		
							二级	一级保护区以外，整个汇水范围内其它水域。	一级保护区陆域外，整个汇水范围内陆域。		

序号	地市	县市(区)		乡镇	水源地名称	取水口水体	水体类型	保护区级别	保护区范围		备注
		名称	分序号						水域	陆域	
7	黄石市	黄石经济技术开发区	2	大王镇	李清水库水源地	李清水库	水库型	一级	正常水位线以下的全部库区水域面积。	正常水位线以上,水平距离200米范围内的陆域,不超过流域分水岭范围。	
								二级	一级保护区以外,整个汇水范围内其它水域。	一级保护区陆域外,整个汇水范围内陆域。	
8		3	大王镇	前进水库水源地	前进水库	水库型	一级	正常水位线以下的全部库区水域面积。	正常水位线以上,水平距离200米范围内的陆域,不超过流域分水岭范围。		
							二级	一级保护区以外,整个汇水范围内其它水域。	一级保护区陆域外,整个汇水范围内陆域。		
9	黄石市	阳新县	1	率洲管理区	率洲管理区富河水源地	富河	河流型	一级	长度:取水口上游1000米至下游100米的水域; 宽度:中泓线至取水口侧防洪堤以内的水域(航道除外)。	长度:一级保护区水域沿岸河长; 宽度:取水口侧河道防洪堤以内全部陆域范围。	
								二级	长度:一级保护区以外,取水口下游300米到上游3000米范围内; 宽度:一级保护区外河道防洪堤以内水域(航道除外)。	长度:二级保护区水域沿岸河长; 宽度:一级保护区外两岸防洪堤以内的区域。	
10			2	荆头山农场	荆头山农场富河水源地	富河	河流型	一级	长度:取水口上游1000米至下游100米的水域;宽度: 中泓线至取水口侧防洪堤以内的水域(航道除外)。	长度:一级保护区水域沿岸河长;宽度:取水口侧河道防洪堤以内全部陆域范围。	
								二级	长度:一级保护区以外,取水口下游300米到上游3000米范围内; 宽度:一级保护区外河道防洪堤以内水域(航道除外)。	长度:二级保护区水域沿岸河长; 宽度:一级保护区外两岸防洪堤以内的区域。	
11			3	白沙镇	白沙镇青山水库水源地	水库	水库型	一级	取水口周边半径300米范围内的水域。	一级保护区水域范围内,正常水位线以上,水平距离200米范围内的陆域,不超过流域分水岭范围。	
								二级	一级保护区以外,全部库区水域及入库河流上溯3000米水域。	一级保护区以外,水库周边山脊线以内及入库河流上溯3000米的汇水区域。	
								准保护区	——	水库上游汇水区域(一、二级保护区除外)。	
12			4	浮屠镇	浮屠镇罗北口水库水源地	罗北口水库	水库型	一级	取水口周边半径300米范围内的水域。	一级保护区水域范围内,正常水位线以上,水平距离200米范围内的陆域,不超过流域分水岭范围。	
	二级	一级保护区以外,全部库区水域及入库河流上溯3000米水域。						一级保护区以外,水库周边山脊线以内及入库河流上溯3000米的汇水区域。			
	准保护区	——						水库上游汇水区域(一、二级保护区除外)。			

序号	地市	县市(区)		乡镇	水源地名称	取水口水体	水体类型	保护区级别	保护区范围		备注
		名称	分序号						水域	陆域	
13	黄石市	蕲春县	5	陶港镇	陶港镇朱应水库水源地	朱应水库	水库型	一级	正常水位线以下的全部库区水域面积。	正常水位线以上,水平距离200米范围内的陆域,不超过流域分水岭范围。	
								二级	一级保护区以外,整个汇水范围内其它水域。	一级保护区陆域外,整个汇水范围内陆域。	
14			6	排市镇	排市镇硠石水库水源地	硠石水库	水库型	一级	正常水位线以下的全部库区水域面积。	正常水位线以上,水平距离200米范围内的陆域,不超过流域分水岭范围。	
								二级	一级保护区以外,整个汇水范围内其它水域。	一级保护区陆域外,整个汇水范围内陆域。	
15			7	木港镇	木港镇潮田水库水源地	潮田水库	水库型	一级	正常水位线以下的全部库区水域面积。	正常水位线以上,水平距离200米范围内的陆域,不超过流域分水岭范围。	
								二级	一级保护区以外,整个汇水范围内其它水域。	一级保护区陆域外,整个汇水范围内陆域。	
16			8	龙港镇	龙港镇马明山泉洞水源地	地下水	地下水型	一级	以泉水取水口为中心,200米为半径的径流补给区半圆形区域。		
								二级	以泉水取水口为中心,2000米为半径的径流补给区半圆形区域。		
17			9	枫林镇	枫林镇翟湾泉水水源地	地下水	地下水型	一级	以泉水取水口为中心,200米为半径的径流补给区半圆形区域。		
								二级	以泉水取水口为中心,2000米为半径的径流补给区半圆形区域。		
18			10	富池镇	富池镇长江水源地	长江	河流型	一级	长度:取水口上游1000米至下游100米的水域; 宽度:长江中泓线至取水口侧防洪堤以内的水域(航道除外)。	长度:一级保护区水域沿岸河长; 宽度:靠取水口一侧河道陆域边界至防洪堤内侧。	
								二级	长度:一级保护区水域上游边界向上延伸2000米,一级保护区水域下游边界向下延伸200米 宽度:中泓线至取水口侧防洪堤以内的水域(航道除外)	长度:二级保护区水域沿岸河长; 宽度:靠取水口一侧河道陆域边界至防洪堤内侧。	
19	11	黄颡口镇	黄颡口镇长江水源地	长江	河流型	一级	长度:取水口上游1000米至下游100米的水域; 宽度:长江中泓线至取水口侧防洪堤以内的水域(航道除外)。	长度:一级保护区水域沿岸河长; 宽度:靠取水口一侧河道陆域边界至防洪堤内侧。			
						二级	长度:一级保护区水域上游边界向上延伸2000米,一级保护区水域下游边界向下延伸200米 宽度:中泓线至取水口侧防洪堤以内的水域(航道除外)	长度:二级保护区水域沿岸河长; 宽度:靠取水口一侧河道陆域边界至防洪堤内侧。			
20	12	王英镇	王英镇王英水库水源地	王英水库	水库型	一级	取水口半径500米范围内水域范围。	取水口临路一侧正常水位线以上外延200米,且不超过分水岭范围。			
						二级	一级保护区水域外径向距离2000米以内水域范围。	二级保护区水域外延至水库周边第一重山脊线范围。			
						准保护区	二级保护区水域外延2000米水域范围。	准保护区水域外延至水库周边第一重山脊线范围。			

序号	地市	县市(区)		乡镇	水源地名称	取水口水体	水体类型	保护区级别	保护区范围		备注
		名称	分序号						水域	陆域	
21	黄石市	蕲春县	13	半壁山农场	半壁山农场长江水源地	长江	河流型	一级	长度：取水口上游 1000 米至下游 100 米的水域；宽度：长江中泓线至取水口侧防洪堤以内的水域（航道除外）。	长度：一级保护区水域沿岸河长；宽度：靠取水口一侧河道陆域边界至防洪堤内侧。	
								二级	长度：一级保护区水域上游边界向上延伸 2000 米，一级保护区水域下游边界向下延伸 200 米 宽度：中泓线至取水口侧防洪堤以内的水域（航道除外）	长度：二级保护区水域沿岸河长； 宽度：靠取水口一侧河道陆域边界至防洪堤内侧。	

十堰市乡镇集中式饮用水水源保护区划分方案

序号	地市	县市(区)		乡镇	水源地名称	取水口水体	水体类型	保护区级别	保护区范围		备注	
		名称	分序号						水域	陆域		
1	十堰市	郧阳区	1	鲍峡镇	马龙河水源地	马龙河	河流型	一级	长度: 取水口下游 100 米到上游 1000 米范围内; 宽度: 为多年平均水位对应的高程线下的水域。	长度: 一级保护区水域沿岸河长; 宽度: 沿岸纵深 50 米内区域范围。		
								二级	长度: 一级保护区以外, 取水口下游 300 米到上游 3000 米范围内; 宽度: 一级保护区以外, 多年平均水位对应的高程线下的水域。	长度: 二级保护区水域沿岸河长; 宽度: 一级保护区以外, 沿岸纵深 1000 米, 不超过流域分水岭范围。		
2			2	杨溪铺镇	鲍沟水库水源地	鲍沟水库	水库型	一级	正常水位线以下的全部库区水域面积。	正常水位线以上, 水平距离 200 米范围内的陆域, 不超过流域分水岭范围。		
								二级	一级保护区以外, 整个汇水范围内其它水域。	一级保护区陆域外, 整个汇水范围内陆域。		
3			3	安阳镇	老虎道水库水源地	老虎道水库	水库型	一级	正常水位线以下的全部库区水域面积。	正常水位线以上, 水平距离 200 米范围内的陆域, 不超过流域分水岭范围。		
								二级	一级保护区以外, 整个汇水范围内其它水域。	一级保护区陆域外, 整个汇水范围内陆域。		
4			4	安阳镇	老虎道水源地	老虎道水库	河流型	一级	长度: 取水口下游 100 米到上游 1000 米范围内; 宽度: 为多年平均水位对应的高程线下的水域。	长度: 一级保护区水域沿岸河长; 宽度: 沿岸纵深 50 米内区域范围。		安阳镇老虎道水源地 2 处取水口同时为水厂供水, 两处取水口相距约 200 米, 保护区范围重叠
	二级	长度: 一级保护区以外, 取水口下游 300 米到上游 3000 米范围内; 宽度: 一级保护区以外, 多年平均水位对应的高程线下的水域。						长度: 二级保护区水域沿岸河长; 宽度: 一级保护区以外, 沿岸纵深 1000 米, 不超过流域分水岭范围。				
5	5	青曲镇	东大堰水源地	东大堰	河流型	一级	长度: 取水口下游 100 米到上游 1000 米范围内; 宽度: 为多年平均水位对应的高程线下的水域。	长度: 一级保护区水域沿岸河长; 宽度: 沿岸纵深 50 米内区域范围。				
						二级	长度: 一级保护区以外, 取水口下游 300 米到上游 3000 米范围内; 宽度: 一级保护区以外, 多年平均水位对应的高程线下的水域。	长度: 二级保护区水域沿岸河长; 宽度: 一级保护区以外, 沿岸纵深 1000 米, 不超过流域分水岭范围。				
6	6	白桑关镇	高源水库水源地	高源水库	水库型	一级	正常水位线以下的全部库区水域面积。	正常水位线以上, 水平距离 200 米范围内的陆域, 不超过流域分水岭范围。				
						二级	一级保护区以外, 整个汇水范围内其它水域。	一级保护区陆域外, 整个汇水范围内陆域。				
7	7	胡家营镇	东河水库水源地	东河水库	水库型	一级	正常水位线以下的全部库区水域面积。	正常水位线以上, 水平距离 200 米范围内的陆域, 不超过流域分水岭范围。				
						二级	一级保护区以外, 整个汇水范围内其它水域。	一级保护区陆域外, 整个汇水范围内陆域。				

序号	地市	县市(区)		乡镇	水源地名称	取水口水体	水体类型	保护区级别	保护区范围		备注
		名称	分序号						水域	陆域	
8	十堰市	郧阳区	8	南化塘镇	滔河水库水源地	滔河水库	水库型	一级	取水口周边半径 300 米范围内的水域。	一级保护区水域范围内, 正常水位线以上, 水平距离 200 米范围内的陆域, 不超过流域分水岭范围。	
								二级	一级保护区以外, 全部库区水域及入库河流上溯 3000 米水域。	一级保护区以外, 水库周边山脊线以内及入库河流上溯 3000 米的汇水区域。	
9			9	谭山镇	西山电站前池水源地	西山电站蓄水库	水库型	一级	正常水位线以下的全部库区水域面积。	正常水位线以上, 水平距离 200 米范围内的陆域, 不超过流域分水岭范围。	
								二级	一级保护区以外, 整个汇水范围内其它水域。	一级保护区陆域外, 整个汇水范围内陆域。	
10			10	梅铺镇	董家台水源地	杨峪河	河流型	一级	长度: 取水口下游 100 米到上游 1000 米范围内; 宽度: 为多年平均水位对应的高程线下的水域。	长度: 一级保护区水域沿岸河长; 宽度: 沿岸纵深 50 米内区域范围。	
								二级	长度: 一级保护区以外, 取水口下游 300 米到上游 3000 米范围内; 宽度: 一级保护区以外, 多年平均水位对应的高程线下的水域。	长度: 二级保护区水域沿岸河长; 宽度: 一级保护区以外, 沿岸纵深 1000 米, 不超过流域分水岭范围。	
11			11	刘洞镇	江峪水库水源地	江峪水库	水库型	一级	正常水位线以下的全部库区水域面积。	正常水位线以上, 水平距离 200 米范围内的陆域, 不超过流域分水岭范围。	
								二级	一级保护区以外, 整个汇水范围内其它水域。	一级保护区陆域外, 整个汇水范围内陆域。	
12			12	白浪镇	洋溪沟水源地	洋溪沟	河流型	一级	长度: 取水口下游 100 米到上游 1000 米范围内; 宽度: 为多年平均水位对应的高程线下的水域。	长度: 一级保护区水域沿岸河长; 宽度: 沿岸纵深 50 米内区域范围。	
								二级	长度: 一级保护区以外, 取水口下游 300 米到上游 3000 米范围内; 宽度: 一级保护区以外, 多年平均水位对应的高程线下的水域。	长度: 二级保护区水域沿岸河长; 宽度: 一级保护区以外, 沿岸纵深 1000 米, 不超过流域分水岭范围。	
13			13	五峰乡	水泉沟水源地	水泉沟	河流型	一级	长度: 取水口下游 100 米到上游 1000 米范围内; 宽度: 为多年平均水位对应的高程线下的水域。	长度: 一级保护区水域沿岸河长; 宽度: 沿岸纵深 50 米内区域范围。	
								二级	长度: 一级保护区以外, 取水口下游 300 米到上游 3000 米范围内; 宽度: 一级保护区以外, 多年平均水位对应的高程线下的水域。	长度: 二级保护区水域沿岸河长; 宽度: 一级保护区以外, 沿岸纵深 1000 米, 不超过流域分水岭范围。	
14			14	大柳乡	凤儿河水源地	洞耳河	河流型	一级	长度: 取水口下游 100 米到上游 1000 米范围内; 宽度: 为多年平均水位对应的高程线下的水域。	长度: 一级保护区水域沿岸河长; 宽度: 沿岸纵深 50 米内区域范围。	
								二级	长度: 一级保护区以外, 取水口下游 300 米到上游 3000 米范围内; 宽度: 一级保护区以外, 多年平均水位对应的高程线下的水域。	长度: 二级保护区水域沿岸河长; 宽度: 一级保护区以外, 沿岸纵深 1000 米, 不超过流域分水岭范围。	

序号	地市	县市(区)		乡镇	水源地名称	取水口水体	水体类型	保护区级别	保护区范围		备注
		名称	分序号						水域	陆域	
15	十堰市	郧阳区	15	叶大乡	代山沟水源地	代山沟	河流型	一级	长度：取水口下游 100 米到上游 1000 米范围内； 宽度：为多年平均水位对应的高程线下的水域。	长度：一级保护区水域沿岸河长； 宽度：沿岸纵深 50 米内区域范围。	
								二级	长度：一级保护区以外，取水口下游 300 米到上游 3000 米范围内；宽度：一级保护区以外，多年平均水位对应的高程线下的水域。	长度：二级保护区水域沿岸河长；宽度：一级保护区以外，沿岸纵深 1000 米，不超过流域分水岭范围。	
16		16	茶店镇	长岭水源地	汉江	河流型	一级	长度：取水口下游 100 米到上游 1000 米范围内； 宽度：中泓线至取水口侧防洪堤以内水域（航道除外）。	长度：一级保护区水域沿岸河长； 宽度：沿岸纵深 50 米内区域范围。		
							二级	长度：一级保护区以外，取水口下游 300 米到上游 3000 米范围内； 宽度：一级保护区以外，多年平均水位对应的高程线下的水域（航道除外）。	长度：二级保护区水域沿岸河长； 宽度：一级保护区以外，沿岸纵深 1000 米，不超过流域分水岭范围。		
17		1	习家店镇	大柏河水库水源地	大柏河水库	水库型	一级	正常水位线以下的全部库区水域面积。	正常水位线以上，水平距离 200 米范围内的陆域，不超过流域分水岭范围。		
							二级	一级保护区以外，整个汇水范围内其它水域。	一级保护区陆域外，整个汇水范围内陆域。		
18		2	习家店镇	金桩堰水库水源地	金桩堰水库	水库型	一级	正常水位线以下的全部库区水域面积。	正常水位线以上，水平距离 200 米范围内的陆域，不超过流域分水岭范围。		
							二级	一级保护区以外，整个汇水范围内其它水域。	一级保护区陆域外，整个汇水范围内陆域。		
19		3	高坪镇	黄莺水库水源地	黄莺水库	水库型	一级	正常水位线以下的全部库区水域面积。	正常水位线以上，水平距离 200 米范围内的陆域，不超过流域分水岭范围。		
							二级	一级保护区以外，整个汇水范围内其它水域。	一级保护区陆域外，整个汇水范围内陆域。		
20		4	均县镇	关山岩林场水源地	丹江口水库	水库型	一级	取水口周边半径 500 米范围内的水域。	一级保护区水域范围内，正常水位线以上，水平距离 200 米范围内的陆域，不超过流域分水岭范围。		
							二级	一级保护区以外，取水口周边半径 2500 米范围内的水域，不超过水面范围。	一级保护区外径向 3000 米的区域（陆域边界不超过相应的流域分水岭范围）		
21	5	六里坪镇	三合堰水库水源地	三合堰水库	水库型	一级	正常水位线以下的全部库区水域面积。	正常水位线以上，水平距离 200 米范围内的陆域，不超过流域分水岭范围。			
						二级	一级保护区以外，整个汇水范围内其它水域。	一级保护区陆域外，整个汇水范围内陆域。			
22	6	凉水河镇	杨家湾水源地	丹江口水库	水库型	一级	取水口周边半径 500 米范围内的水域。	一级保护区水域范围内，正常水位线以上，水平距离 200 米范围内的陆域，不超过流域分水岭范围。			
							一级保护区以外，取水口周边半径 2500 米范围内的水域，不超过水面范围。	一级保护区外径向 3000 米的区域（陆域边界不超过相应的流域分水岭范围）			

序号	地市	县市(区)		乡镇	水源地名称	取水口水体	水体类型	保护区级别	保护区范围		备注
		名称	分序号						水域	陆域	
23	十堰市	丹江口市	7	石鼓镇	盘道河水源地	盘道河	河流型	一级	长度：取水口下游 100 米到上游 1000 米范围内； 宽度：为多年平均水位对应的高程线下的水域。	长度：一级保护区水域沿岸河长； 宽度：沿岸纵深 50 米内区域范围。	
								二级	长度：一级保护区以外，取水口下游 300 米到上游 3000 米范围内； 宽度：一级保护区以外，多年平均水位对应的高程线下的水域。	长度：二级保护区水域沿岸河长； 宽度：一级保护区以外，沿岸纵深 1000 米，不超过流域分水岭范围。	
24			8	浪河镇	浪河水库水源地	浪河水库	水库型	一级	取水口周边半径 300 米范围内的水域。	一级保护区水域范围内，正常水位线以上，水平距离 200 米范围内的陆域，不超过流域分水岭范围。	
								二级	一级保护区以外，全部库区水域及入库河流上溯 3000 米水域。	一级保护区以外，水库周边山脊线以内及入库河流上溯 3000 米的汇水区域。	
25			9	丁家营镇	贺家沟水库水源地	贺家沟水库	水库型	一级	正常水位线以下的全部库区水域面积。	正常水位线以上，水平距离 200 米范围内的陆域，不超过流域分水岭范围。	
								二级	一级保护区以外，整个汇水范围内其它水域。	一级保护区陆域外，整个汇水范围内陆域。	
26			10	盐池河镇	红石岩水源地	盐池河	河流型	一级	长度：取水口下游 100 米到上游 1000 米范围内； 宽度：为多年平均水位对应的高程线下的水域。	长度：一级保护区水域沿岸河长； 宽度：沿岸纵深 50 米内区域范围。	
								二级	长度：一级保护区以外，取水口下游 300 米到上游 3000 米范围内； 宽度：一级保护区以外，多年平均水位对应的高程线下的水域。	长度：二级保护区水域沿岸河长； 宽度：一级保护区以外，沿岸纵深 1000 米，不超过流域分水岭范围。	
27			11	官山镇	磨石沟水源地	磨石沟	河流型	一级	长度：取水口下游 100 米到上游 1000 米范围内；宽度： 为多年平均水位对应的高程线下的水域。	长度：一级保护区水域沿岸河长；宽度：沿岸纵深 50 米内区域范围。	
								二级	长度：一级保护区以外，取水口下游 300 米到上游 3000 米范围内； 宽度：一级保护区以外，多年平均水位对应的高程线下的水域。	长度：二级保护区水域沿岸河长； 宽度：一级保护区以外，沿岸纵深 1000 米，不超过流域分水岭范围。	
28			12	龙山镇	白蛇沟水源地	丹江口水库	水库型	一级	取水口周边半径 500 米范围内的水域。	一级保护区水域范围内，正常水位线以上，水平距离 200 米范围内的陆域，不超过流域分水岭范围。	
								二级	一级保护区以外，取水口周边半径 2500 米范围内的水域，不超过水面范围。	一级保护区外径向 3000 米的区域（陆域边界不超过相应的流域分水岭范围）	

序号	地市	县市(区)		乡镇	水源地名称	取水口水体	水体类型	保护区级别	保护区范围		备注
		名称	分序号						水域	陆域	
29	十堰市	丹江口市	13	大沟林业开发区	瓦房槽村水源地	杨峪河	河流型	一级	长度：取水口下游 100 米到上游 1000 米范围内； 宽度：为多年平均水位对应的高程线下的水域。	长度：一级保护区水域沿岸河长； 宽度：沿岸纵深 50 米内区域范围。	
								二级	长度：一级保护区以外，取水口下游 300 米到上游 3000 米范围内； 宽度：一级保护区以外，多年平均水位对应的高程线下的水域。	长度：二级保护区水域沿岸河长； 宽度：一级保护区以外，沿岸纵深 1000 米，不超过流域分水岭范围。	
14			牛河林业开发区	牛河水库水源地	牛河水库	水库型	一级	正常水位线以下的全部库区水域面积。	正常水位线以上，水平距离 200 米范围内的陆域，不超过流域分水岭范围。		
							二级	一级保护区以外，整个汇水范围内其它水域。	一级保护区陆域外，整个汇水范围内陆域。		
31		15	白杨坪林业开发区	小河沟水源地	小河沟	河流型	一级	长度：取水口下游 100 米到上游 1000 米范围内； 宽度：为多年平均水位对应的高程线下的水域。	长度：一级保护区水域沿岸河长； 宽度：沿岸纵深 50 米内区域范围。		
							二级	长度：一级保护区以外，取水口下游 300 米到上游 3000 米范围内； 宽度：一级保护区以外，多年平均水位对应的高程线下的水域。	长度：二级保护区水域沿岸河长； 宽度：一级保护区以外，沿岸纵深 1000 米，不超过流域分水岭范围。		
32		1	店子镇	三岔沟水库水源地	三岔沟水库	水库型	一级	正常水位线以下的全部库区水域面积。	正常水位线以上，水平距离 200 米范围内的陆域，不超过流域分水岭范围。		
							二级	一级保护区以外，整个汇水范围内其它水域。	一级保护区陆域外，整个汇水范围内陆域。		
33		2	上津镇	马家沟水库水源地	马家沟水库	水库型	一级	正常水位线以下的全部库区水域面积。	正常水位线以上，水平距离 200 米范围内的陆域，不超过流域分水岭范围。		
							二级	一级保护区以外，整个汇水范围内其它水域。	一级保护区陆域外，整个汇水范围内陆域。		
34	3	马安镇	大沟水源地	大沟	河流型	一级	长度：取水口下游 100 米到上游 1000 米范围内； 宽度：为多年平均水位对应的高程线下的水域。	长度：一级保护区水域沿岸河长； 宽度：沿岸纵深 50 米内区域范围。			
						二级	长度：一级保护区以外，取水口下游 300 米到上游 3000 米范围内； 宽度：一级保护区以外，多年平均水位对应的高程线下的水域。	长度：二级保护区水域沿岸河长； 宽度：一级保护区以外，沿岸纵深 1000 米，不超过流域分水岭范围。			
35	4	观音镇	马安关水库水源地	马安关水库	水库型	一级	取水口周边半径 300 米范围内的水域。	一级保护区水域范围内，正常水位线以上，水平距离 200 米范围内的陆域，不超过流域分水岭范围。			
						二级	一级保护区以外，全部库区水域及入库河流上溯 3000 米水域。	一级保护区以外，水库周边山脊线以内及入库河流上溯 3000 米的汇水区域。			

序号	地市	县市(区)		乡镇	水源地名称	取水口水体	水体类型	保护区级别	保护区范围		备注
		名称	分序号						水域	陆域	
36	十堰市	郧西县	5	河夹镇	南峰山水库水源地	南峰山水库	水库型	一级	正常水位线以下的全部库区水域面积。	正常水位线以上,水平距离200米范围内的陆域,不超过流域分水岭范围。	
								二级	一级保护区以外,整个汇水范围内其它水域。	一级保护区陆域外,整个汇水范围内陆域。	
37			6	羊尾镇	石门棒槌崖水源地	下沟	河流型	一级	长度:取水口下游100米到上游1000米范围内; 宽度:为多年平均水位对应的高程线下的水域。	长度:一级保护区水域沿岸河长; 宽度:沿岸纵深50米内区域范围。	
								二级	长度:一级保护区以外,取水口下游300米到上游3000米范围内; 宽度:一级保护区以外,多年平均水位对应的高程线下的水域。	长度:二级保护区水域沿岸河长; 宽度:一级保护区以外,沿岸纵深1000米,不超过流域分水岭范围。	
38			7	夹河镇	标池水源地	标池	河流型	一级	长度:取水口下游100米到上游1000米范围内;宽度: 为多年平均水位对应的高程线下的水域。	长度:一级保护区水域沿岸河长;宽度:沿岸纵深50米内区域范围。	
								二级	长度:一级保护区以外,取水口下游300米到上游3000米范围内; 宽度:一级保护区以外,多年平均水位对应的高程线下的水域。	长度:二级保护区水域沿岸河长; 宽度:一级保护区以外,沿岸纵深1000米,不超过流域分水岭范围。	
39			8	湖北口回族乡	黑潭沟水库水源地	黑潭沟水库	水库型	一级	正常水位线以下的全部库区水域面积。	正常水位线以上,水平距离200米范围内的陆域,不超过流域分水岭范围。	
								二级	一级保护区以外,整个汇水范围内其它水域。	一级保护区陆域外,整个汇水范围内陆域。	
40			9	香口乡	汇河水源地	汇河	河流型	一级	长度:取水口下游100米到上游1000米范围内; 宽度:为多年平均水位对应的高程线下的水域。	长度:一级保护区水域沿岸河长; 宽度:沿岸纵深50米内区域范围。	
								二级	长度:一级保护区以外,取水口下游300米到上游3000米范围内; 宽度:一级保护区以外,多年平均水位对应的高程线下的水域。	长度:二级保护区水域沿岸河长; 宽度:一级保护区以外,沿岸纵深1000米,不超过流域分水岭范围。	
41	10	六郎乡	王家河水源地	王家河	河流型	一级	长度:取水口下游100米到上游1000米范围内; 宽度:为多年平均水位对应的高程线下的水域。	长度:一级保护区水域沿岸河长; 宽度:沿岸纵深50米内区域范围。			
						二级	长度:一级保护区以外,取水口下游300米到上游3000米范围内; 宽度:一级保护区以外,多年平均水位对应的高程线下的水域。	长度:二级保护区水域沿岸河长; 宽度:一级保护区以外,沿岸纵深1000米,不超过流域分水岭范围。			

序号	地市	县市(区)		乡镇	水源地名称	取水口水体	水体类型	保护区级别	保护区范围		备注
		名称	分序号						水域	陆域	
42	十堰市	郧西县	11	安家乡	枯水岭水源地	安家河	河流型	一级	长度：取水口下游 100 米到上游 1000 米范围内； 宽度：为多年平均水位对应的高程线下的水域。	长度：一级保护区水域沿岸河长； 宽度：沿岸纵深 50 米内区域范围。	
								二级	长度：一级保护区以外，取水口下游 300 米到上游 3000 米范围内；宽度：一级保护区以外，多年平均水位对应的高程线下的水域。	长度：二级保护区水域沿岸河长；宽度：一级保护区以外，沿岸纵深 1000 米，不超过流域分水岭范围。	
43			12	关防乡	朝阳沟水源地	朝阳沟	河流型	一级	长度：取水口下游 100 米到上游 1000 米范围内； 宽度：为多年平均水位对应的高程线下的水域。	长度：一级保护区水域沿岸河长； 宽度：沿岸纵深 50 米内区域范围。	
								二级	长度：一级保护区以外，取水口下游 300 米到上游 3000 米范围内； 宽度：一级保护区以外，多年平均水位对应的高程线下的水域。	长度：二级保护区水域沿岸河长； 宽度：一级保护区以外，沿岸纵深 1000 米，不超过流域分水岭范围。	
44			13	景阳乡	大兰河水源地	大兰河	河流型	一级	长度：取水口下游 100 米到上游 1000 米范围内； 宽度：为多年平均水位对应的高程线下的水域。	长度：一级保护区水域沿岸河长； 宽度：沿岸纵深 50 米内区域范围。	
								二级	长度：一级保护区以外，取水口下游 300 米到上游 3000 米范围内； 宽度：一级保护区以外，多年平均水位对应的高程线下的水域。	长度：二级保护区水域沿岸河长； 宽度：一级保护区以外，沿岸纵深 1000 米，不超过流域分水岭范围。	
45			14	涧池乡	大泥河水库水源地	大泥河水库	水库型	一级	正常水位线以下的全部库区水域面积。	正常水位线以上，水平距离 200 米范围内的陆域，不超过流域分水岭范围。	
								二级	一级保护区以外，整个汇水范围内其它水域。	一级保护区陆域外，整个汇水范围内陆域。	
46			15	槐树林特场	雪花沟水源地	雪花沟	河流型	一级	长度：取水口下游 100 米到上游 1000 米范围内； 宽度：为多年平均水位对应的高程线下的水域。	长度：一级保护区水域沿岸河长； 宽度：沿岸纵深 50 米内区域范围。	
								二级	长度：一级保护区以外，取水口下游 300 米到上游 3000 米范围内； 宽度：一级保护区以外，多年平均水位对应的高程线下的水域。	长度：二级保护区水域沿岸河长； 宽度：一级保护区以外，沿岸纵深 1000 米，不超过流域分水岭范围。	
47			16	三官洞林区	横北沟水源地	横北沟	河流型	一级	长度：取水口下游 100 米到上游 1000 米范围内；宽度： 为多年平均水位对应的高程线下的水域。	长度：一级保护区水域沿岸河长；宽度：沿岸纵深 50 米内区域范围。	
								二级	长度：一级保护区以外，取水口下游 300 米到上游 3000 米范围内； 宽度：一级保护区以外，多年平均水位对应的高程线下的水域。	长度：二级保护区水域沿岸河长； 宽度：一级保护区以外，沿岸纵深 1000 米，不超过流域分水岭范围。	

序号	地市	县市(区)		乡镇	水源地名称	取水口水体	水体类型	保护区级别	保护区范围		备注
		名称	分序号						水域	陆域	
48	十堰市	房县	1	城关镇	方家畷水库水源地	方家畷水库	水库型	一级	取水口周边半径 300 米范围内的水域。	一级保护区水域范围内，正常水位线以上，水平距离 200 米范围内的陆域，不超过流域分水岭范围。	
								二级	一级保护区以外，全部库区水域及入库河流上溯 3000 米水域。	一级保护区以外，水库周边山脊线以内及入库河流上溯 3000 米的汇水区域。	
49			2	军店镇	盘峪河水源地	盘峪河	河流型	一级	长度：取水口下游 100 米到上游 1000 米范围内； 宽度：为多年平均水位对应的高程线下的水域。	长度：一级保护区水域沿岸河长； 宽度：沿岸纵深 50 米内区域范围。	
								二级	长度：一级保护区以外，取水口下游 300 米到上游 3000 米范围内； 宽度：一级保护区以外，多年平均水位对应的高程线下的水域。	长度：二级保护区水域沿岸河长； 宽度：一级保护区以外，沿岸纵深 1000 米，不超过流域分水岭范围。	
50			3	化龙堰镇	汪家河水库水源地	汪家河水库	水库型	一级	正常水位线以下的全部库区水域面积。	正常水位线以上，水平距离 200 米范围内的陆域，不超过流域分水岭范围。	
								二级	一级保护区以外，整个汇水范围内其它水域。	一级保护区陆域外，整个汇水范围内陆域。	
51			4	土城镇	军家沟水源地	关爷庙沟	河流型	一级	长度：取水口下游 100 米到上游 1000 米范围内； 宽度：为多年平均水位对应的高程线下的水域。	长度：一级保护区水域沿岸河长； 宽度：沿岸纵深 50 米内区域范围。	
								二级	长度：一级保护区以外，取水口下游 300 米到上游 3000 米范围内； 宽度：一级保护区以外，多年平均水位对应的高程线下的水域。	长度：二级保护区水域沿岸河长； 宽度：一级保护区以外，沿岸纵深 1000 米，不超过流域分水岭范围。	
52			5	大木厂镇	印子水源地	百户河	河流型	一级	长度：取水口下游 100 米到上游 1000 米范围内；宽度： 为多年平均水位对应的高程线下的水域。	长度：一级保护区水域沿岸河长；宽度：沿岸纵深 50 米内区域范围。	
								二级	长度：一级保护区以外，取水口下游 300 米到上游 3000 米范围内； 宽度：一级保护区以外，多年平均水位对应的高程线下的水域。	长度：二级保护区水域沿岸河长； 宽度：一级保护区以外，沿岸纵深 1000 米，不超过流域分水岭范围。	
53			6	青峰镇	马家河万烟咀水源地	马家河	河流型	一级	长度：取水口下游 100 米到上游 1000 米范围内； 宽度：为多年平均水位对应的高程线下的水域。	长度：一级保护区水域沿岸河长； 宽度：沿岸纵深 50 米内区域范围。	
								二级	长度：一级保护区以外，取水口下游 300 米到上游 3000 米范围内； 宽度：一级保护区以外，多年平均水位对应的高程线下的水域。	长度：二级保护区水域沿岸河长； 宽度：一级保护区以外，沿岸纵深 1000 米，不超过流域分水岭范围。	

序号	地市	县市(区)		乡镇	水源地名称	取水口水体	水体类型	保护区级别	保护区范围		备注
		名称	分序号						水域	陆域	
54	十堰市	房县	7	门古寺镇	杨岔河水源地	杨岔河	河流型	一级	长度：取水口下游 100 米到上游 1000 米范围内； 宽度：为多年平均水位对应的高程线下的水域。	长度：一级保护区水域沿岸河长； 宽度：沿岸纵深 50 米内区域范围。	
								二级	长度：一级保护区以外，取水口下游 300 米到上游 3000 米范围内； 宽度：一级保护区以外，多年平均水位对应的高程线下的水域。	长度：二级保护区水域沿岸河长； 宽度：一级保护区以外，沿岸纵深 1000 米，不超过流域分水岭范围。	
55			8	红塔镇	磨石沟水源地	小磨石沟	河流型	一级	长度：取水口下游 100 米到上游 1000 米范围内； 宽度：为多年平均水位对应的高程线下的水域。	长度：一级保护区水域沿岸河长； 宽度：沿岸纵深 50 米内区域范围。	
								二级	长度：一级保护区以外，取水口下游 300 米到上游 3000 米范围内； 宽度：一级保护区以外，多年平均水位对应的高程线下的水域。	长度：二级保护区水域沿岸河长； 宽度：一级保护区以外，沿岸纵深 1000 米，不超过流域分水岭范围。	
56			9	白鹤镇	立寺沟水源地	包家河	河流型	一级	长度：取水口下游 100 米到上游 1000 米范围内； 宽度：为多年平均水位对应的高程线下的水域。	长度：一级保护区水域沿岸河长； 宽度：沿岸纵深 50 米内区域范围。	
								二级	长度：一级保护区以外，取水口下游 300 米到上游 3000 米范围内； 宽度：一级保护区以外，多年平均水位对应的高程线下的水域。	长度：二级保护区水域沿岸河长； 宽度：一级保护区以外，沿岸纵深 1000 米，不超过流域分水岭范围。	
57			10	窑淮镇	楼房沟水源地	楼房沟	河流型	一级	长度：取水口下游 100 米到上游 1000 米范围内； 宽度：为多年平均水位对应的高程线下的水域。	长度：一级保护区水域沿岸河长； 宽度：沿岸纵深 50 米内区域范围。	
								二级	长度：一级保护区以外，取水口下游 300 米到上游 3000 米范围内； 宽度：一级保护区以外，多年平均水位对应的高程线下的水域。	长度：二级保护区水域沿岸河长； 宽度：一级保护区以外，沿岸纵深 1000 米，不超过流域分水岭范围。	
58			11	姚坪乡	蔡家寨水源地	阴岩沟	河流型	一级	长度：取水口下游 100 米到上游 1000 米范围内； 宽度：为多年平均水位对应的高程线下的水域。	长度：一级保护区水域沿岸河长； 宽度：沿岸纵深 50 米内区域范围。	
								二级	长度：一级保护区以外，取水口下游 300 米到上游 3000 米范围内； 宽度：一级保护区以外，多年平均水位对应的高程线下的水域。	长度：二级保护区水域沿岸河长； 宽度：一级保护区以外，沿岸纵深 1000 米，不超过流域分水岭范围。	
59			12	尹吉甫镇	代伐沟水源地	马栏河	河流型	一级	长度：取水口下游 100 米到上游 1000 米范围内； 宽度：为多年平均水位对应的高程线下的水域。	长度：一级保护区水域沿岸河长； 宽度：沿岸纵深 50 米内区域范围。	
								二级	长度：一级保护区以外，取水口下游 300 米到上游 3000 米范围内； 宽度：一级保护区以外，多年平均水位对应的高程线下的水域。	长度：二级保护区水域沿岸河长； 宽度：一级保护区以外，沿岸纵深 1000 米，不超过流域分水岭范围。	

序号	地市	县市(区)		乡镇	水源地名称	取水口水体	水体类型	保护区级别	保护区范围		备注
		名称	分序号						水域	陆域	
60	十堰市	房县	13	沙河乡	西冲沟水源地	八道河	河流型	一级	长度：取水口下游 100 米到上游 1000 米范围内； 宽度：为多年平均水位对应的高程线下的水域。	长度：一级保护区水域沿岸河长； 宽度：沿岸纵深 50 米内区域范围。	
								二级	长度：一级保护区以外，取水口下游 300 米到上游 3000 米范围内； 宽度：一级保护区以外，多年平均水位对应的高程线下的水域。	长度：二级保护区水域沿岸河长； 宽度：一级保护区以外，沿岸纵深 1000 米，不超过流域分水岭范围。	
61			14	万峪河乡	新龙寺沟水源地	万峪河	河流型	一级	长度：取水口下游 100 米到上游 1000 米范围内； 宽度：为多年平均水位对应的高程线下的水域。	长度：一级保护区水域沿岸河长； 宽度：沿岸纵深 50 米内区域范围。	
								二级	长度：一级保护区以外，取水口下游 300 米到上游 3000 米范围内；宽度：一级保护区以外，多年平均水位对应的高程线下的水域。	长度：二级保护区水域沿岸河长；宽度：一级保护区以外，沿岸纵深 1000 米，不超过流域分水岭范围。	
62			15	上龛乡	仁和寨水源地	五台沟	河流型	一级	长度：取水口下游 100 米到上游 1000 米范围内； 宽度：为多年平均水位对应的高程线下的水域。	长度：一级保护区水域沿岸河长； 宽度：沿岸纵深 50 米内区域范围。	
								二级	长度：一级保护区以外，取水口下游 300 米到上游 3000 米范围内； 宽度：一级保护区以外，多年平均水位对应的高程线下的水域。	长度：二级保护区水域沿岸河长； 宽度：一级保护区以外，沿岸纵深 1000 米，不超过流域分水岭范围。	
63			16	中坝乡	南泥湖水源地	水流沟	河流型	一级	长度：取水口下游 100 米到上游 1000 米范围内； 宽度：为多年平均水位对应的高程线下的水域。	长度：一级保护区水域沿岸河长； 宽度：沿岸纵深 50 米内区域范围。	
								二级	长度：一级保护区以外，取水口下游 300 米到上游 3000 米范围内； 宽度：一级保护区以外，多年平均水位对应的高程线下的水域。	长度：二级保护区水域沿岸河长； 宽度：一级保护区以外，沿岸纵深 1000 米，不超过流域分水岭范围。	
64			17	九道乡	大坪水源地	起龙沟	河流型	一级	长度：取水口下游 100 米到上游 1000 米范围内； 宽度：为多年平均水位对应的高程线下的水域。	长度：一级保护区水域沿岸河长； 宽度：沿岸纵深 50 米内区域范围。	
								二级	长度：一级保护区以外，取水口下游 300 米到上游 3000 米范围内； 宽度：一级保护区以外，多年平均水位对应的高程线下的水域。	长度：二级保护区水域沿岸河长； 宽度：一级保护区以外，沿岸纵深 1000 米，不超过流域分水岭范围。	
65			18	五台乡	包家沟水源地	廖家河	河流型	一级	长度：取水口下游 100 米到上游 1000 米范围内； 宽度：为多年平均水位对应的高程线下的水域。	长度：一级保护区水域沿岸河长； 宽度：沿岸纵深 50 米内区域范围。	
								二级	长度：一级保护区以外，取水口下游 300 米到上游 3000 米范围内； 宽度：一级保护区以外，多年平均水位对应的高程线下的水域。	长度：二级保护区水域沿岸河长； 宽度：一级保护区以外，沿岸纵深 1000 米，不超过流域分水岭范围。	

序号	地市	县市(区)		乡镇	水源地名称	取水口水体	水体类型	保护区级别	保护区范围		备注
		名称	分序号						水域	陆域	
66	十堰市	竹山县	1	溢水镇	陈家河水源地	陈家河	河流型	一级	长度：取水口下游 100 米到上游 1000 米范围内； 宽度：为多年平均水位对应的高程线下的水域。	长度：一级保护区水域沿岸河长； 宽度：沿岸纵深 50 米内区域范围。	
								二级	长度：一级保护区以外，取水口下游 300 米到上游 3000 米范围内；宽度：一级保护区以外，多年平均水位对应的高程线下的水域。	长度：二级保护区水域沿岸河长；宽度：一级保护区以外，沿岸纵深 1000 米，不超过流域分水岭范围。	
67			2	麻家渡镇、擂鼓镇、宝丰镇	谭家河水库水源地	谭家河水库	水库型	一级	取水口周边半径 300 米范围内的水域。	一级保护区水域范围内，正常水位线以上，水平距离 200 米范围内的陆域，不超过流域分水岭范围。	
								二级	一级保护区以外，全部库区水域及入库河流上溯 3000 米水域。	一级保护区以外，水库周边山脊线以内及入库河流上溯 3000 米的汇水区域。	
68			3	秦古镇	洞沟水库水源地	洞沟水库	水库型	一级	正常水位线以下的全部库区水域面积。	正常水位线以上，水平距离 200 米范围内的陆域，不超过流域分水岭范围。	
								二级	一级保护区以外，整个汇水范围内其它水域。	一级保护区陆域外，整个汇水范围内陆域。	
69			4	竹坪乡	小阳沟水源地	小阳沟	河流型	一级	长度：取水口下游 100 米到上游 1000 米范围内； 宽度：为多年平均水位对应的高程线下的水域。	长度：一级保护区水域沿岸河长； 宽度：沿岸纵深 50 米内区域范围。	
								二级	长度：一级保护区以外，取水口下游 300 米到上游 3000 米范围内； 宽度：一级保护区以外，多年平均水位对应的高程线下的水域。	长度：二级保护区水域沿岸河长； 宽度：一级保护区以外，沿岸纵深 1000 米，不超过流域分水岭范围。	
70			5	大庙乡	铁炉沟水源地	黄家河	河流型	一级	长度：取水口下游 100 米到上游 1000 米范围内； 宽度：为多年平均水位对应的高程线下的水域。	长度：一级保护区水域沿岸河长； 宽度：沿岸纵深 50 米内区域范围。	
								二级	长度：一级保护区以外，取水口下游 300 米到上游 3000 米范围内； 宽度：一级保护区以外，多年平均水位对应的高程线下的水域。	长度：二级保护区水域沿岸河长； 宽度：一级保护区以外，沿岸纵深 1000 米，不超过流域分水岭范围。	
71			6	得胜镇	响水洞水源地	蔡家河	河流型	一级	长度：取水口下游 100 米到上游 1000 米范围内； 宽度：为多年平均水位对应的高程线下的水域。	长度：一级保护区水域沿岸河长； 宽度：沿岸纵深 50 米内区域范围。	
								二级	长度：一级保护区以外，取水口下游 300 米到上游 3000 米范围内； 宽度：一级保护区以外，多年平均水位对应的高程线下的水域。	长度：二级保护区水域沿岸河长； 宽度：一级保护区以外，沿岸纵深 1000 米，不超过流域分水岭范围。	
72			7	楼台乡	水磨河水源地	水磨河	河流型	一级	长度：取水口下游 100 米到上游 1000 米范围内； 宽度：为多年平均水位对应的高程线下的水域。	长度：一级保护区水域沿岸河长； 宽度：沿岸纵深 50 米内区域范围。	
								二级	长度：一级保护区以外，取水口下游 300 米到上游 3000 米范围内；宽度：一级保护区以外，多年平均水位对应的高程线下的水域。	长度：二级保护区水域沿岸河长；宽度：一级保护区以外，沿岸纵深 1000 米，不超过流域分水岭范围。	

序号	地市	县市(区)		乡镇	水源地名称	取水口水体	水体类型	保护区级别	保护区范围		备注
		名称	分序号						水域	陆域	
73	十堰市	竹山县	8	双台乡	向山沟水源地	拦鱼河	河流型	一级	长度：取水口下游 100 米到上游 1000 米范围内； 宽度：为多年平均水位对应的高程线下的水域。	长度：一级保护区水域沿岸河长； 宽度：沿岸纵深 50 米内区域范围。	
								二级	长度：一级保护区以外，取水口下游 300 米到上游 3000 米范围内； 宽度：一级保护区以外，多年平均水位对应的高程线下的水域。	长度：二级保护区水域沿岸河长； 宽度：一级保护区以外，沿岸纵深 1000 米，不超过流域分水岭范围。	
74			9	文峰镇	龙洞沟水源地	霍河	河流型	一级	长度：取水口下游 100 米到上游 1000 米范围内； 宽度：为多年平均水位对应的高程线下的水域。	长度：一级保护区水域沿岸河长； 宽度：沿岸纵深 50 米内区域范围。	
								二级	长度：一级保护区以外，取水口下游 300 米到上游 3000 米范围内； 宽度：一级保护区以外，多年平均水位对应的高程线下的水域。	长度：二级保护区水域沿岸河长； 宽度：一级保护区以外，沿岸纵深 1000 米，不超过流域分水岭范围。	
75			10	深河乡	龙王潭水源地	深河	河流型	一级	长度：取水口下游 100 米到上游 1000 米范围内； 宽度：为多年平均水位对应的高程线下的水域。	长度：一级保护区水域沿岸河长； 宽度：沿岸纵深 50 米内区域范围。	
								二级	长度：一级保护区以外，取水口下游 300 米到上游 3000 米范围内； 宽度：一级保护区以外，多年平均水位对应的高程线下的水域。	长度：二级保护区水域沿岸河长； 宽度：一级保护区以外，沿岸纵深 1000 米，不超过流域分水岭范围。	
76			11	上庸镇	杨二姐沟水源地	山塘水库	水库型	一级	正常水位线以下的全部库区水域面积。	正常水位线以上，水平距离 200 米范围内的陆域，不超过流域分水岭范围。	
								二级	一级保护区以外，整个汇水范围内其它水域。	一级保护区陆域外，整个汇水范围内陆域。	
77			12	官渡镇	天池岭水源地	官渡河	河流型	一级	长度：取水口下游 100 米到上游 1000 米范围内； 宽度：为多年平均水位对应的高程线下的水域。	长度：一级保护区水域沿岸河长； 宽度：沿岸纵深 50 米内区域范围。	
								二级	长度：一级保护区以外，取水口下游 300 米到上游 3000 米范围内； 宽度：一级保护区以外，多年平均水位对应的高程线下的水域。	长度：二级保护区水域沿岸河长； 宽度：一级保护区以外，沿岸纵深 1000 米，不超过流域分水岭范围。	
78			13	柳林乡	冷水沟水源地	洪坪河	河流型	一级	长度：取水口下游 100 米到上游 1000 米范围内； 宽度：为多年平均水位对应的高程线下的水域。	长度：一级保护区水域沿岸河长； 宽度：沿岸纵深 50 米内区域范围。	
								二级	长度：一级保护区以外，取水口下游 300 米到上游 3000 米范围内； 宽度：一级保护区以外，多年平均水位对应的高程线下的水域。	长度：二级保护区水域沿岸河长； 宽度：一级保护区以外，沿岸纵深 1000 米，不超过流域分水岭范围。	

序号	地市	县市(区)		乡镇	水源地名称	取水口水体	水体类型	保护区级别	保护区范围		备注
		名称	分序号						水域	陆域	
79	十堰市	竹溪县	1	蒋家堰镇	漂石岩沟水源地	漂石岩沟	河流型	一级	长度：取水口下游 100 米到上游 1000 米范围内； 宽度：为多年平均水位对应的高程线下的水域。	长度：一级保护区水域沿岸河长； 宽度：沿岸纵深 50 米内区域范围。	
								二级	长度：一级保护区以外，取水口下游 300 米到上游 3000 米范围内； 宽度：一级保护区以外，多年平均水位对应的高程线下的水域。	长度：二级保护区水域沿岸河长； 宽度：一级保护区以外，沿岸纵深 1000 米，不超过流域分水岭范围。	
80			2	中峰镇	汤家湾（新合）水库水源地	新合水库	水库型	一级	正常水位线以下的全部库区水域面积。	正常水位线以上，水平距离 200 米范围内的陆域，不超过流域分水岭范围。	常用名为汤家湾水库，坝址标识名为新合水库
								二级	一级保护区以外，整个汇水范围内其它水域。	一级保护区陆域外，整个汇水范围内陆域。	
81			3	水坪镇	响水潭水源地	响水潭	河流型	一级	长度：取水口下游 100 米到上游 1000 米范围内； 宽度：为多年平均水位对应的高程线下的水域。	长度：一级保护区水域沿岸河长； 宽度：沿岸纵深 50 米内区域范围。	
								二级	长度：一级保护区以外，取水口下游 300 米到上游 3000 米范围内； 宽度：一级保护区以外，多年平均水位对应的高程线下的水域。	长度：二级保护区水域沿岸河长； 宽度：一级保护区以外，沿岸纵深 1000 米，不超过流域分水岭范围。	
82	4	县河镇	红丰水源地	红丰沟	河流型	一级	长度：取水口下游 100 米到上游 1000 米范围内； 宽度：为多年平均水位对应的高程线下的水域。	长度：一级保护区水域沿岸河长； 宽度：沿岸纵深 50 米内区域范围。			
						二级	长度：一级保护区以外，取水口下游 300 米到上游 3000 米范围内； 宽度：一级保护区以外，多年平均水位对应的高程线下的水域。	长度：二级保护区水域沿岸河长； 宽度：一级保护区以外，沿岸纵深 1000 米，不超过流域分水岭范围。			
83	5	丰溪镇	庙子沟水源地	庙子沟	河流型	一级	长度：取水口下游 100 米到上游 1000 米范围内； 宽度：为多年平均水位对应的高程线下的水域。	长度：一级保护区水域沿岸河长； 宽度：沿岸纵深 50 米内区域范围。			
						二级	长度：一级保护区以外，取水口下游 300 米到上游 3000 米范围内； 宽度：一级保护区以外，多年平均水位对应的高程线下的水域。	长度：二级保护区水域沿岸河长； 宽度：一级保护区以外，沿岸纵深 1000 米，不超过流域分水岭范围。			
84	6	泉溪镇	泉溪河水源地	泉溪河	河流型	一级	长度：取水口下游 100 米到上游 1000 米范围内； 宽度：为多年平均水位对应的高程线下的水域。	长度：一级保护区水域沿岸河长； 宽度：沿岸纵深 50 米内区域范围。			
						二级	长度：一级保护区以外，取水口下游 300 米到上游 3000 米范围内； 宽度：一级保护区以外，多年平均水位对应的高程线下的水域。	长度：二级保护区水域沿岸河长； 宽度：一级保护区以外，沿岸纵深 1000 米，不超过流域分水岭范围。			

序号	地市	县市(区)		乡镇	水源地名称	取水口水体	水体类型	保护区级别	保护区范围		备注
		名称	分序号						水域	陆域	
85	十堰市	竹溪县	7	龙坝镇	关家沟水源地	关家沟	河流型	一级	长度：取水口下游 100 米到上游 1000 米范围内； 宽度：为多年平均水位对应的高程线下的水域。	长度：一级保护区水域沿岸河长； 宽度：沿岸纵深 50 米内区域范围。	
								二级	长度：一级保护区以外，取水口下游 300 米到上游 3000 米范围内； 宽度：一级保护区以外，多年平均水位对应的高程线下的水域。	长度：二级保护区水域沿岸河长； 宽度：一级保护区以外，沿岸纵深 1000 米，不超过流域分水岭范围。	
86			8	新洲镇	龙潭水库水源地	龙潭水库	水库型	一级	正常水位线以下的全部库区水域面积。	正常水位线以上，水平距离 200 米范围内的陆域，不超过流域分水岭范围。	
								二级	一级保护区以外，整个汇水范围内其它水域。	一级保护区陆域外，整个汇水范围内陆域。	
87			9	兵营镇	楠柴沟水源地	楠柴沟	河流型	一级	长度：取水口下游 100 米到上游 1000 米范围内； 宽度：为多年平均水位对应的高程线下的水域。	长度：一级保护区水域沿岸河长； 宽度：沿岸纵深 50 米内区域范围。	
								二级	长度：一级保护区以外，取水口下游 300 米到上游 3000 米范围内； 宽度：一级保护区以外，多年平均水位对应的高程线下的水域。	长度：二级保护区水域沿岸河长； 宽度：一级保护区以外，沿岸纵深 1000 米，不超过流域分水岭范围。	
88			10	鄂坪乡	西湾水源地	西湾沟	河流型	一级	长度：取水口下游 100 米到上游 1000 米范围内； 宽度：为多年平均水位对应的高程线下的水域。	长度：一级保护区水域沿岸河长； 宽度：沿岸纵深 50 米内区域范围。	
								二级	长度：一级保护区以外，取水口下游 300 米到上游 3000 米范围内； 宽度：一级保护区以外，多年平均水位对应的高程线下的水域。	长度：二级保护区水域沿岸河长； 宽度：一级保护区以外，沿岸纵深 1000 米，不超过流域分水岭范围。	
89			11	汇湾镇	双竹园水源地	三岔沟	河流型	一级	长度：取水口下游 100 米到上游 1000 米范围内；宽度： 为多年平均水位对应的高程线下的水域。	长度：一级保护区水域沿岸河长；宽度：沿岸纵深 50 米内区域范围。	
								二级	长度：一级保护区以外，取水口下游 300 米到上游 3000 米范围内； 宽度：一级保护区以外，多年平均水位对应的高程线下的水域。	长度：二级保护区水域沿岸河长； 宽度：一级保护区以外，沿岸纵深 1000 米，不超过流域分水岭范围。	
90			12	天宝乡	盘道拐水源地	红岩沟	河流型	一级	长度：取水口下游 100 米到上游 1000 米范围内； 宽度：为多年平均水位对应的高程线下的水域。	长度：一级保护区水域沿岸河长； 宽度：沿岸纵深 50 米内区域范围。	
								二级	长度：一级保护区以外，取水口下游 300 米到上游 3000 米范围内； 宽度：一级保护区以外，多年平均水位对应的高程线下的水域。	长度：二级保护区水域沿岸河长； 宽度：一级保护区以外，沿岸纵深 1000 米，不超过流域分水岭范围。	

序号	地市	县市(区)		乡镇	水源地名称	取水口水体	水体类型	保护区级别	保护区范围		备注
		名称	分序号						水域	陆域	
91	十堰市	竹溪县	13	桃源乡	茂古坪水源地	镇溪河	河流型	一级	长度：取水口下游 100 米到上游 1000 米范围内； 宽度：为多年平均水位对应的高程线下的水域。	长度：一级保护区水域沿岸河长； 宽度：沿岸纵深 50 米内区域范围。	
								二级	长度：一级保护区以外，取水口下游 300 米到上游 3000 米范围内； 宽度：一级保护区以外，多年平均水位对应的高程线下的水域。	长度：二级保护区水域沿岸河长； 宽度：一级保护区以外，沿岸纵深 1000 米，不超过流域分水岭范围。	
92	十堰市	竹溪县	14	向坝乡	秦家沟水源地	大河坝河	河流型	一级	长度：取水口下游 100 米到上游 1000 米范围内； 宽度：为多年平均水位对应的高程线下的水域。	长度：一级保护区水域沿岸河长； 宽度：沿岸纵深 50 米内区域范围。	
								二级	长度：一级保护区以外，取水口下游 300 米到上游 3000 米范围内； 宽度：一级保护区以外，多年平均水位对应的高程线下的水域。	长度：二级保护区水域沿岸河长； 宽度：一级保护区以外，沿岸纵深 1000 米，不超过流域分水岭范围。	

襄阳市乡镇集中式饮用水水源保护区划分方案

序号	地市	县市(区)		乡镇	水源地名称	取水口水体	水体类型	保护区级别	保护区范围		备注
		名称	分序号						水域	陆域	
1	襄阳市	枣阳市	1	兴隆镇	枣阳市华阳河水库乡镇饮用水源	华阳河水库	水库型	一级	取水口周边半径 300 米范围内的水域。	一级保护区水域范围内,正常水位线以上,水平距离 200 米范围内的陆域,不超过流域分水岭范围。	
								二级	一级保护区以外,全部库区水域及入库河流上溯 3000 米水域。	一级保护区以外,水库周边山脊线以内及入库河流上溯 3000 米的汇水区域。	
2			2	吴店镇	枣阳市清潭水库乡镇饮用水源	清潭水库	水库型	一级	取水口周边半径 300 米范围内的水域。	一级保护区水域范围内,正常水位线以上,水平距离 200 米范围内的陆域,不超过流域分水岭范围。	
								二级	一级保护区以外,全部库区水域及入库河流上溯 3000 米水域。	一级保护区以外,水库周边山脊线以内及入库河流上溯 3000 米的汇水区域。	
3			3	鹿头镇	枣阳市石梯水库乡镇饮用水源	石梯水库	水库型	一级	取水口周边半径 300 米范围内的水域。	一级保护区水域范围内,正常水位线以上,水平距离 200 米范围内的陆域,不超过流域分水岭范围。	
								二级	一级保护区以外,全部库区水域及入库河流上溯 3000 米水域。	一级保护区以外,水库周边山脊线以内及入库河流上溯 3000 米的汇水区域。	
4			4	熊集镇	枣阳市熊河水库乡镇饮用水源	熊河水库	水库型	一级	取水口周边半径 500 米范围内的水域。	一级保护区水域范围内,正常水位线以上,水平距离 200 米范围内的陆域,不超过流域分水岭范围。	
								二级	一级保护区以外,取水口周边半径 2500 米范围内的水域,不超过水面范围。	一级保护区外径向 3000 米的区域(陆域边界不超过相应的流域分水岭范围)	
5			5	平林镇	枣阳市徐咀水库乡镇饮用水源	徐咀水库	水库型	一级	正常水位线以下的全部库区水域面积。	正常水位线以上,水平距离 200 米范围内的陆域,不超过流域分水岭范围。	
								二级	一级保护区以外,整个汇水范围内其它水域。	一级保护区陆域外,整个汇水范围内陆域。	
6			6	新市镇	枣阳市姚棚水库乡镇饮用水源	姚棚水库	水库型	一级	取水口周边半径 300 米范围内的水域。	一级保护区水域范围内,正常水位线以上,水平距离 200 米范围内的陆域,不超过流域分水岭范围。	
								二级	一级保护区以外,全部库区水域及入库河流上溯 3000 米水域。	一级保护区以外,水库周边山脊线以内及入库河流上溯 3000 米的汇水区域。	
7			7	王城镇	枣阳市资山水库乡镇饮用水源	资山水库	水库型	一级	取水口周边半径 300 米范围内的水域。	一级保护区水域范围内,正常水位线以上,水平距离 200 米范围内的陆域,不超过流域分水岭范围。	
								二级	一级保护区以外,全部库区水域及入库河流上溯 3000 米水域。	一级保护区以外,水库周边山脊线以内及入库河流上溯 3000 米的汇水区域。	

序号	地市	县市(区)		乡镇	水源地名称	取水口水体	水体类型	保护区级别	保护区范围		备注
		名称	分序号						水域	陆域	
8	襄阳市	宜城市	1	郑集镇	郭海供水厂水源地	汉江	河流型	一级	长度：取水口上游 1000 米至下游 100 米； 宽度：汉江中泓线至取水口一侧的水域。	长度：一级保护区水域河长； 宽度：取水口一侧防洪堤内的陆域。	
								二级	长度：取水口上游 3000 米至下游 300 米； 宽度：整个河道防洪堤以内一级保护区外水域。	长度：二级保护区水域河长； 宽度：一级保护区陆域外汉江防洪堤以内的陆域。	
9			2	流水镇及南营	移民水厂水源地	汉江	河流型	一级	长度：取水口上游 1000 米至下游 100 米； 宽度：汉江中泓线至取水口一侧的水域。	长度：一级保护区水域河长； 宽度：取水口一侧防洪堤内的陆域。	
								二级	长度：取水口上游 3000 米至下游 300 米； 宽度：整个河道防洪堤以内一级保护区外水域。	长度：二级保护区水域河长； 宽度：一级保护区陆域外汉江防洪堤以内的陆域。	
10			3	王集镇	章咀水厂水源地	汉江	河流型	一级	长度：取水口上游 1000 米至下游 100 米； 宽度：汉江中泓线至取水口一侧的水域。	长度：一级保护区水域河长； 宽度：取水口一侧防洪堤内的陆域。	
								二级	长度：取水口上游 3000 米至下游 300 米； 宽度：整个河道防洪堤以内一级保护区外水域。	长度：二级保护区水域河长； 宽度：一级保护区陆域外汉江防洪堤以内的陆域。	
11		4	刘猴镇	刘猴水厂水源地	小南河水库	水库型	一级	取水口周边半径 300 米范围内的水域。	一级保护区水域范围内，正常水位线以上，水平距离 200 米范围内的陆域， 不超过流域分水岭范围。		
							二级	一级保护区以外，全部库区水域及入库河流上溯 3000 米水域。	一级保护区以外，水库周边山脊线以内及入库河流上溯 3000 米的汇水区域。		
12		1	孟楼镇	老河口市孟楼镇古城水库水源地	古城水库	水库型	一级	取水口周边半径 300 米范围内的水域。	一级保护区水域范围内，正常水位线以上，水平距离 200 米范围内的陆域， 不超过流域分水岭范围。		
							二级	一级保护区以外，全部库区水域及入库河流上溯 3000 米水域。	一级保护区以外，水库周边山脊线以内及入库河流上溯 3000 米的汇水区域。		
13		2	仙人渡镇	老河口市仙人渡镇马冲水库水源地	马冲水库	水库型	一级	取水口周边半径 300 米范围内的水域。	一级保护区水域范围内，正常水位线以上，水平距离 200 米范围内的陆域， 不超过流域分水岭范围。		
							二级	一级保护区以外，全部库区水域及入库河流上溯 3000 米水域。	一级保护区以外，水库周边山脊线以内及入库河流上溯 3000 米的汇水区域。		
14		3	薛集镇	老河口市薛集镇腾庄水库水源地	腾庄水库	水库型	一级	取水口周边半径 300 米范围内的水域。	一级保护区水域范围内，正常水位线以上，水平距离 200 米范围内的陆域， 不超过流域分水岭范围。		
							二级	一级保护区以外，全部库区水域及入库河流上溯 3000 米水域。	一级保护区以外，水库周边山脊线以内及入库河流上溯 3000 米的汇水区域。		

序号	地市	县市(区)		乡镇	水源地名称	取水口水体	水体类型	保护区级别	保护区范围		备注
		名称	分序号						水域	陆域	
15	襄阳市	老河口市	4	袁冲乡	老河口市袁冲乡孟桥川水库水源地	孟桥川水库	水库型	一级	取水口周边半径 500 米范围内的水域。	一级保护区水域范围内，正常水位线以上，水平距离 200 米范围内的陆域，不超过流域分水岭范围。	
								二级	一级保护区以外，取水口周边半径 2500 米范围内的水域，不超过水面范围。	一级保护区外径向 3000 米的区域（陆域边界不超过相应的流域分水岭范围）	
16			5	袁冲乡	老河口市袁冲乡朱排岗饮用水水源地	引丹总干渠	河流型	一级	长度：取水口下游 100 米到上游 1000 米范围内； 宽度：整个河道以内的水域。	长度：一级保护区水域沿岸河长； 宽度：沿岸纵深 50 米内区域范围。	
								二级	长度：一级保护区以外，取水口下游 300 米到上游 3000 米范围内； 宽度：一级保护区以外，整个河道以内的水域。	长度：二级保护区水域长度； 宽度：一级保护区外，两岸山脊线以内的汇水区域	
17			6	鄢阳办事处	老河口市鄢阳办王甫洲水源地	汉江	河流型	一级	长度：取水口上游 1000 米至下游 100 米； 宽度：汉江中泓线至取水口一侧的水域。	长度：一级保护区水域河长； 宽度：取水口一侧防洪堤内的陆域。	
								二级	长度：取水口上游 3000 米至下游 300 米； 宽度：整个河道防洪堤以内一级保护区外水域。	长度：二级保护区水域河长； 宽度：一级保护区陆域外汉江防洪堤以内的陆域。	
18		7	竹林桥镇	老河口市竹林桥镇冯营水库水源地	冯营水库	水库型	一级	取水口周边半径 300 米范围内的水域。	一级保护区水域范围内，正常水位线以上，水平距离 200 米范围内的陆域，不超过流域分水岭范围。		
							二级	一级保护区以外，全部库区水域及入库河流上溯 3000 米水域。	一级保护区以外，水库周边山脊线以内及入库河流上溯 3000 米的汇水区域。		
19		南漳县	1	九集镇	南漳县九集镇石门集水库水源地	石门集水库	水库型	一级	取水口周边半径 500 米范围内的水域。	一级保护区水域范围内，正常水位线以上，水平距离 200 米范围内的陆域，不超过流域分水岭范围。	
								二级	一级保护区以外，取水口周边半径 2500 米范围内的水域，不超过水面范围。	一级保护区外径向 3000 米的区域（陆域边界不超过相应的流域分水岭范围）	
20			2	武安镇	南漳县武安镇云台山水库水源地	云台山水库	水库型	一级	取水口周边半径 500 米范围内的水域。	一级保护区水域范围内，正常水位线以上，水平距离 200 米范围内的陆域，不超过流域分水岭范围。	
								二级	一级保护区以外，取水口周边半径 2500 米范围内的水域，不超过水面范围。	一级保护区外径向 3000 米的区域（陆域边界不超过相应的流域分水岭范围）	
21	3		武安镇	南漳县武安镇刘湾水库水源地	刘湾水库	水库型	一级	正常水位线以下的全部库区水域面积。	正常水位线以上，水平距离 200 米范围内的陆域，不超过流域分水岭范围。		
							二级	一级保护区以外，整个汇水范围内其它水域。	一级保护区陆域外，整个汇水范围内陆域。		

序号	地市	县市(区)		乡镇	水源地名称	取水口水体	水体类型	保护区级别	保护区范围		备注
		名称	分序号						水域	陆域	
22	襄阳市	保康县	1	马良镇	保康县马良镇深溪河水源地	深溪河	河流型	一级	长度：取水口下游 100 米到上游 1000 米范围内； 宽度：整个河道以内的水域。	长度：一级保护区水域沿岸河长； 宽度：沿岸纵深 50 米内区域范围。	
二级								长度：一级保护区以外，取水口下游 300 米到上游 3000 米范围内； 宽度：一级保护区以外，整个河道以内的水域。	长度：二级保护区水域长度； 宽度：一级保护区外，两岸山脊线以内的汇水区域		
23			2	马桥镇	保康县马桥镇桃坪河水源地	桃坪河	河流型	一级	长度：取水口下游 100 米到上游 1000 米范围内； 宽度：整个河道以内的水域。	长度：一级保护区水域沿岸河长； 宽度：沿岸纵深 50 米内区域范围。	
								二级	长度：一级保护区以外，取水口下游 300 米到上游 3000 米范围内； 宽度：一级保护区以外，整个河道以内的水域。	长度：二级保护区水域长度； 宽度：一级保护区外，两岸山脊线以内的汇水区域	
24			3	寺坪镇	保康县寺坪镇鲢鱼河水源地	鲢鱼河	河流型	一级	长度：取水口下游 100 米到上游 1000 米范围内； 宽度：整个河道以内的水域。	长度：一级保护区水域沿岸河长； 宽度：沿岸纵深 50 米内区域范围。	
								二级	长度：一级保护区以外，取水口下游 300 米到上游 3000 米范围内； 宽度：一级保护区以外，整个河道以内的水域。	长度：二级保护区水域长度； 宽度：一级保护区外，两岸山脊线以内的汇水区域	
25		4	歇马镇	保康县歇马镇大龙潭水库水源地	大龙潭水库	水库型	一级	正常水位线以下的全部库区水域面积。	正常水位线以上，水平距离 200 米范围内的陆域，不超过流域分水岭范围。		
							二级	一级保护区以外，整个汇水范围内其它水域。	一级保护区陆域外，整个汇水范围内陆域。		
26		1	石花镇	谷城县石花镇水厂水源地	潭口水库	水库型	一级	取水口周边半径 300 米范围内的水域。	一级保护区水域范围内，正常水位线以上，水平距离 200 米范围内的陆域，不超过流域分水岭范围。		
							二级	一级保护区以外，全部库区水域及入库河流上溯 3000 米水域。	一级保护区以外，水库周边山脊线以内及入库河流上溯 3000 米的汇水区域。		
27		2	冷集镇	谷城县冷集镇沈湾水厂水源地	汉江	河流型	一级	长度：取水口上游 1000 米至下游 100 米； 宽度：汉江中泓线至水口一侧水域。	长度：一级保护区水域河长； 宽度：水口一侧防洪堤以内陆域。		
							二级	长度：一取水口上游 3000 米至下游 300 米； 宽度：整个河道防洪堤以内一级保护区外水域。	长度：二级保护区水域河长； 宽度：一级保护区陆域外汉江防洪堤以内的陆域。		
28	3	冷集镇	谷城县冷集镇尖角水厂水源地	汉江	河流型	一级	长度：取水口上游 1000 米至下游 100 米； 宽度：汉江中泓线至水口一侧水域。	长度：一级保护区水域河长； 宽度：水口一侧防洪堤以内陆域。			
						二级	长度：一取水口上游 3000 米至下游 300 米； 宽度：整个河道防洪堤以内一级保护区外水域。	长度：二级保护区水域河长； 宽度：一级保护区陆域外汉江防洪堤以内的陆域。			
29	4	庙滩镇	谷城县庙滩镇安全水厂水源地	地下水	地下水型	一级	以开采井为中心，30 米半径的圆形区域。				
						二级	以开采井为中心，300 米半径的圆形区域。				

序号	地市	县市(区)		乡镇	水源地名称	取水口水体	水体类型	保护区级别	保护区范围		备注
		名称	分序号						水域	陆域	
30	襄阳市	谷城县	5	庙滩镇	谷城县庙滩镇水厂水源地	八仙洞水库	水库型	一级	取水口周边半径 300 米范围内的水域。	一级保护区水域范围内,正常水位线以上,水平距离 200 米范围内的陆域,不超过流域分水岭范围。	
								二级	一级保护区以外,全部库区水域及入库河流上溯 3000 米水域。	一级保护区以外,水库周边山脊线以内及入库河流上溯 3000 米的汇水区域。	
6			盛康镇	谷城县盛康镇水厂水源地	南河	河流型	一级	长度:取水口上游 1000 米,下游 100 米; 宽度:横向整个河道宽度。	长度:一级保护区水域沿岸河长; 宽度:河道陆域边界至防洪堤内侧。		
							二级	长度:一级保护区水域上游边界向上延伸 2000 米,下游外边界距一级保护区边界 200 米; 宽度:横向整个河道宽度。	长度:二级保护区水域沿岸河长; 宽度:河道陆域边界至防洪堤内侧。		
7			五山镇	谷城县黄龙潭水厂水源地	黄龙潭水库	水库型	一级	正常水位线以下的全部库区水域面积。	正常水位线以上,水平距离 200 米范围内的陆域,不超过流域分水岭范围。		
							二级	一级保护区以外,整个汇水范围内其它水域。	一级保护区陆域外,整个汇水范围内陆域。		
8			茨河镇	谷城县茨河水厂水源地	马家湾村河流	河流型	一级	长度:取水口上游 1000 米,下游 100 米; 宽度:横向整个河道宽度。	长度:一级保护区水域沿岸河长; 宽度:河道陆域边界至防洪堤内侧。		
							二级	长度:一级保护区水域上游边界向上延伸 2000 米,下游外边界距一级保护区边界 200 米; 宽度:横向整个河道宽度。	长度:二级保护区水域沿岸河长; 宽度:河道陆域边界至防洪堤内侧。		
34		樊城区	1	卧龙镇	卧龙镇卧龙水厂水源地	卧龙镇街东地下水	地下水型	一级	以取水井为半径 30 米范围内所包含的范围。		
								二级	以取水井为半径 300 米范围内除一级保护区以外所包含的范围。		
35	樊城区	1	太平店镇	樊城区太平店镇胥营水厂水源地	汉江	河流型	一级	长度:取水口上游 1000 米至下游 100 米; 宽度:汉江中泓线至取水口一侧的水域。	长度:一级保护区水域河长; 宽度:取水口一侧防洪堤以内陆域		
							二级	长度:取水口上游 3000 米至下游 300 米; 宽度:整个河道防洪堤以内一级保护区外水域。	长度:二级保护区水域河长; 宽度:一级保护区陆域外汉江防洪堤以内陆域。		
36	樊城区	2	太平店镇	樊城区太平店镇冢子湾水厂水源地	冢子湾水库	水库型	一级	正常水位线以下的全部库区水域面积。	正常水位线以上,水平距离 200 米范围内的陆域,不超过流域分水岭范围。	备用水源地	
							二级	一级保护区以外,整个汇水范围内其它水域。	一级保护区陆域外,整个汇水范围内陆域。		
37	襄州区	1	龙王镇	龙王镇陈棚水厂水源地	陈棚水库	水库型	一级	正常水位线以下的全部库区水域面积。	正常水位线以上,水平距离 200 米范围内的陆域,不超过流域分水岭范围。		
							二级	一级保护区以外,整个汇水范围内其它水域。	一级保护区陆域外,整个汇水范围内陆域。		
38	襄州区	2	龙王镇	龙王镇龙王水厂水源地	地下水	地下水型	一级	1#、2#的水井群边界,向外径向距离为 30 米的多边形区域。			
							二级	以 1#、2#的井群边界,向外径向距离为 300 米的多边形区域。			

序号	地市	县市(区)		乡镇	水源地名称	取水口水体	水体类型	保护区级别	保护区范围		备注
		名称	分序号						水域	陆域	
39	襄阳市	襄州区	3	黄集镇	黄集镇太山庙水厂水源地	樊庄水库	水库型	一级	取水口周边半径 300 米范围内的水域。	一级保护区水域范围内,正常水位线以上,水平距离 200 米范围内的陆域,不超过流域分水岭范围。	
								二级	一级保护区以外,全部库区水域及入库河流上溯 3000 米水域。	一级保护区以外,水库周边山脊线以内及入库河流上溯 3000 米的汇水区域。	
40			4	古驿镇	古驿镇西马水厂水源地	地下水	地下水型	一级	以 1#、2#、3#、4#、5#的水井群边界,向外径向距离为 30 米的多边形区域。		
								二级	以 1#、2#、3#、4#、5#的水井群边界,向外径向距离为 300 米的多边形区域。		
41			5	朱集镇	朱集镇朱集水厂水源地	地下水	地下水型	一级	1#、2#、3#的水井群边界,向外径向距离为 30 米的多边形区域,4#水井以水井取水口向外径向距离为 30 米的圆形区域。		
								二级	以 1#、2#、3#、4#的井群边界,向外径向距离为 300 米的多边形区域。		
42			6	朱集镇	朱集镇三合水厂水源地	地下水	地下水型	一级	以水井取水口为中心,半径 30 米的圆形区域。		
								二级	以水井取水口为中心,半径 300 米的圆形区域。		
43			7	程河镇	程河镇黑清河水厂水源地	黑清河水库	水库型	一级	取水口周边半径 300 米范围内的水域。	一级保护区水域范围内,正常水位线以上,水平距离 200 米范围内的陆域,不超过流域分水岭范围。	
								二级	一级保护区以外,全部库区水域及入库河流上溯 3000 米水域。	一级保护区以外,水库周边山脊线以内及入库河流上溯 3000 米的汇水区域。	
44			8	双沟镇	双沟镇双沟水厂水源地	唐河	河流型	一级	长度:取水口上游 1000 米,下游 100 米;宽度为横向整个河道宽度。	长度:一级保护区水域沿岸河长; 宽度:河道陆域边界至防洪堤内侧。	
	二级	长度:一级保护区水域上游边界向上延伸 2000 米,下游外边界距一级保护区边界 200 米; 宽度为横向整个河道宽度。						长度:二级保护区水域沿岸河长; 宽度:河道陆域边界至防洪堤内侧。			
45	9	张家集镇	张家集镇官沟水厂水源地	官沟水库	水库型	一级	取水口周边半径 300 米范围内的水域。	一级保护区水域范围内,正常水位线以上,水平距离 200 米范围内的陆域,不超过流域分水岭范围。			
						二级	一级保护区以外,全部库区水域及入库河流上溯 3000 米水域。	一级保护区以外,水库周边山脊线以内及入库河流上溯 3000 米的汇水区域。			
46	10	张家集镇	张家集镇张家集水厂水源地	地下水	地下水型	一级	以取水点为中心,半径为 30 米范围的区域。				
						二级	以取水点为中心,半径为 300 米范围的区域。				
47	11	黄龙镇	黄龙镇罗岗水厂水源地	罗岗水库	水库型	一级	取水口周边半径 300 米范围内的水域。	一级保护区水域范围内,正常水位线以上,水平距离 200 米范围内的陆域,不超过流域分水岭范围。			
						二级	一级保护区以外,全部库区水域及入库河流上溯 3000 米水域。	一级保护区以外,水库周边山脊线以内及入库河流上溯 3000 米的汇水区域。			

序号	地市	县市(区)		乡镇	水源地名称	取水口水体	水体类型	保护区级别	保护区范围		备注
		名称	分序号						水域	陆域	
48	襄阳市	襄州区	12	峪山镇	峪山镇方集水厂水源地	山泉水	河流型	一级	长度:取水口上游1000米,下游100米;宽度为横向整个河道宽度。	长度:一级保护区水域沿岸河长; 宽度:河道陆域边界至防洪堤内侧。	
								二级	长度:一级保护区水域上游边界向上延伸2000米,下游外边界距一级保护区边界200米; 宽度为横向整个河道宽度。	长度:二级保护区水域沿岸河长; 宽度:河道陆域边界至防洪堤内侧。	
49			13	伙牌镇	伙牌镇伙牌水厂水源地	地下水	地下水型	一级	以取水点为中心,半径为30米范围的区域。		
	二级	以取水点为中心,半径为300米范围的区域。									
50		东津新区	1	东津镇	东津镇秦咀水库型水源地	秦咀水库	水库型	一级	取水口周边半径300米范围内的水域。	一级保护区水域范围内,正常水位线以上,水平距离200米范围内的陆域,不超过流域分水岭范围。	
	二级							一级保护区以外,全部库区水域及入库河流上溯3000米水域。	一级保护区以外,水库周边山脊线以内及入库河流上溯3000米的汇水区域。		

宜昌市乡镇集中式饮用水水源保护区划分方案

序号	地市	县市(区)		乡镇	水源地名称	取水口水体	水体类型	保护区级别	保护区范围		备注
		名称	分序号						水域	陆域	
1	宜昌市	宜都市	1	红花套镇	红花套镇白洪溪水库水源地	白洪溪水库	水库型	一级	取水口周边半径 300 米范围内的水域。	一级保护区水域范围内, 正常水位线以上, 水平距离 200 米范围内的陆域, 不超过流域分水岭范围。	
								二级	一级保护区以外, 全部库区水域及入库河流上溯 3000 米水域。	一级保护区以外, 水库周边山脊线以内及入库河流上溯 3000 米的汇水区域。	
2			2	聂家河镇	深冲水库水源地	聂家河镇深冲水库	水库型	一级	取水口周边半径 300 米范围内的水域。	一级保护区水域范围内, 正常水位线以上, 水平距离 200 米范围内的陆域, 不超过流域分水岭范围。	
								二级	一级保护区以外, 全部库区水域及入库河流上溯 3000 米水域。	一级保护区以外, 水库周边山脊线以内及入库河流上溯 3000 米的汇水区域。	
3			3	五眼泉镇	五眼泉镇红山水库水源地	红山水库	水库型	一级	正常水位线以下的全部库区水域面积。	正常水位线以上, 水平距离 200 米范围内的陆域, 不超过流域分水岭范围。	
								二级	一级保护区以外, 整个汇水范围内其它水域。	一级保护区陆域外, 整个汇水范围内陆域。	
4		4	潘家湾土家族乡	潘家湾土家族乡中岭水库水源地	中岭水库	水库型	一级	正常水位线以下的全部库区水域面积。	正常水位线以上, 水平距离 200 米范围内的陆域, 不超过流域分水岭范围。		
							二级	一级保护区以外, 整个汇水范围内其它水域。	一级保护区陆域外, 整个汇水范围内陆域。		
5		5	王家畈镇	王家畈镇仙女洞地下水水源地	地下水	地下水型	一级	以开采井为中心, 500 米为半径的区域。			
6		枝江市	1	问安镇	问安镇石子岭水库水源地	石子岭水库	水库型	一级	取水口周边半径 300 米范围内的水域。	一级保护区水域范围内, 正常水位线以上, 水平距离 200 米范围内的陆域, 不超过流域分水岭范围。	
								二级	一级保护区以外, 全部库区水域及入库河流上溯 3000 米水域。	一级保护区以外, 水库周边山脊线以内及入库河流上溯 3000 米的汇水区域。	
7			2	安福寺镇	安福寺镇胡家畈水库水源地	胡家畈水库	水库型	一级	取水口周边半径 300 米范围内的水域。	一级保护区水域范围内, 正常水位线以上, 水平距离 200 米范围内的陆域, 不超过流域分水岭范围。	
	二级							一级保护区以外, 全部库区水域及入库河流上溯 3000 米水域。	一级保护区以外, 水库周边山脊线以内及入库河流上溯 3000 米的汇水区域。		
8	3		安福寺镇	安福寺镇火山口水源地	火山口水库	水库型	一级	取水口周边半径 300 米范围内的水域。	一级保护区水域范围内, 正常水位线以上, 水平距离 200 米范围内的陆域, 不超过流域分水岭范围。		
							二级	一级保护区以外, 全部库区水域及入库河流上溯 3000 米水域。	一级保护区以外, 水库周边山脊线以内及入库河流上溯 3000 米的汇水区域。		

序号	地市	县市(区)		乡镇	水源地名称	取水口水体	水体类型	保护区级别	保护区范围		备注
		名称	分序号						水域	陆域	
9	宜昌市	枝江市	4	七星台镇	七星台镇大埠街水厂水源地	长江	河流型	一级	长度：取水口上游 1000 米至下游 100 米的水域； 宽度：长江中泓线至取水口侧防洪堤以内的水域。	长度：一级保护区水域沿岸河长； 宽度：靠取水口一侧河道陆域边界至防洪堤内侧。	
								二级	长度：一级保护区水域上游边界向上延伸 2000 米，一级保护区水域下游边界向下延伸 200 米； 宽度：长江中泓线至取水口侧防洪堤以内的水域。	长度：二级保护区水域沿岸河长； 宽度：靠取水口一侧河道陆域边界至防洪堤内侧。	
5			七星台镇	七星台镇源泉水厂水源地	长江	河流型	一级	长度：取水口上游 1000 米至下游 100 米的水域； 宽度：长江中泓线至取水口侧防洪堤以内的水域。	长度：一级保护区水域沿岸河长； 宽度：靠取水口一侧河道陆域边界至防洪堤内侧。		
							二级	长度：一级保护区水域上游边界向上延伸 2000 米，一级保护区水域下游边界向下延伸 200 米； 宽度：长江中泓线至取水口侧防洪堤以内的水域。	长度：二级保护区水域沿岸河长； 宽度：靠取水口一侧河道陆域边界至防洪堤内侧。		
6			百里洲镇	百里洲镇百里洲水源地	长江	河流型	一级	长度：取水口上游 1000 米至下游 100 米的水域； 宽度：长江中泓线至取水口侧防洪堤以内的水域。	长度：一级保护区水域沿岸河长； 宽度：靠取水口一侧河道陆域边界至防洪堤内侧。		
							二级	长度：一级保护区水域上游边界向上延伸 2000 米，一级保护区水域下游边界向下延伸 200 米； 宽度：长江中泓线至取水口侧防洪堤以内的水域。	长度：二级保护区水域沿岸河长； 宽度：靠取水口一侧河道陆域边界至防洪堤内侧。		
7			百里洲镇	百里洲镇坝洲水源地	长江	河流型	一级	长度：取水口上游 1000 米至下游 100 米的水域； 宽度：长江中泓线至取水口侧防洪堤以内的水域。	长度：一级保护区水域沿岸河长； 宽度：靠取水口一侧河道陆域边界至防洪堤内侧。	备用水源	
		二级					长度：一级保护区水域上游边界向上延伸 2000 米，一级保护区水域下游边界向下延伸 200 米； 宽度：长江中泓线至取水口侧防洪堤以内的水域。	长度：二级保护区水域沿岸河长； 宽度：靠取水口一侧河道陆域边界至防洪堤内侧。			
13		当阳市	1	半月镇	半月镇王冲水库水源地	王冲水库	水库型	一级	正常水位线以下的全部库区水域面积。	正常水位线以上，水平距离 200 米范围内的陆域，不超过流域分水岭范围。	
								二级	一级保护区以外，整个汇水范围内其它水域。	一级保护区陆域外，整个汇水范围内陆域。	
2			王店镇	王店镇大档水库水源地	大档水库	水库型	一级	正常水位线以下的全部库区水域面积。	正常水位线以上，水平距离 200 米范围内的陆域，不超过流域分水岭范围。		
							二级	一级保护区以外，整个汇水范围内其它水域。	一级保护区陆域外，整个汇水范围内陆域。		
3			庙前镇	庙前镇苏沟水库水源地	苏沟水库	水库型	一级	正常水位线以下的全部库区水域面积。	正常水位线以上，水平距离 200 米范围内的陆域，不超过流域分水岭范围。		
							二级	一级保护区以外，整个汇水范围内其它水域。	一级保护区陆域外，整个汇水范围内陆域。		

序号	地市	县市(区)		乡镇	水源地名称	取水口水体	水体类型	保护区级别	保护区范围		备注
		名称	分序号						水域	陆域	
16	宜昌市	当阳市	4	消溪镇	消溪镇脚东段漳河水源地(脚东水厂)	漳河	河流型	一级	长度:取水口上游1000米,下游100米范围内的河道水域; 宽度:整个河道范围。	长度:一级保护区水域沿岸河长; 宽度:沿岸纵深与河岸的水平距离50米范围内。	
								二级	长度:取水口上游3000米,下游300米范围内的河道水域; 宽度:一级保护区水域向外10年一遇洪水所能淹没的区域。	长度:二级保护区水域河长; 宽度:防洪堤以内陆域。	
17			5	消溪镇	消溪镇漳河水源地(消溪自来水厂)	漳河	河流型	一级	长度:取水口上游1000米,下游100米范围内的河道水域; 宽度:整个河道范围。	长度:一级保护区水域沿岸河长; 宽度:沿岸纵深与河岸的水平距离50米范围内。	
								二级	长度:取水口上游3000米,下游300米范围内的河道水域; 宽度:一级保护区水域向外10年一遇洪水所能淹没的区域。	长度:二级保护区水域河长; 宽度:防洪堤以内陆域。	
18			6	庙前镇	庙前镇友谊水库水源地	友谊水库	水库型	一级	正常水位线以下的全部库区水域面积。	正常水位线以上,水平距离200米范围内的陆域,不超过流域分水岭范围。	
								二级	一级保护区以外,整个汇水范围内其它水域。	一级保护区陆域外,整个汇水范围内陆域。	
19			7	河溶镇	河溶镇官档集镇漳河水源地	漳河	河流型	一级	长度:取水口上游1000米,下游100米范围内的河道水域; 宽度:整个河道范围。	长度:一级保护区水域沿岸河长; 宽度:沿岸纵深与河岸的水平距离50米范围内。	
								二级	长度:取水口上游3000米,下游300米范围内的河道水域; 宽度:一级保护区水域向外10年一遇洪水所能淹没的区域。	长度:二级保护区水域河长;宽度:防洪堤以内陆域。	
20			8	半月镇	半月镇纸厂水库水源地	纸厂水库	水库型	一级	正常水位线以下的全部库区水域面积。	正常水位线以上,水平距离200米范围内的陆域,不超过流域分水岭范围。	备用水源
								二级	一级保护区以外,整个汇水范围内其它水域。	一级保护区陆域外,整个汇水范围内陆域。	
21			9	半月镇	半月镇燎原水库水源地	燎原水库	水库型	一级	正常水位线以下的全部库区水域面积。	正常水位线以上,水平距离200米范围内的陆域,不超过流域分水岭范围。	备用水源
	二级	一级保护区以外,整个汇水范围内其它水域。						一级保护区陆域外,整个汇水范围内陆域。			
22	10	王店镇	王店镇马河水库水源地	马河水库	水库型	一级	正常水位线以下的全部库区水域面积。	正常水位线以上,水平距离200米范围内的陆域,不超过流域分水岭范围。	备用水源		
						二级	一级保护区以外,整个汇水范围内其它水域。	一级保护区陆域外,整个汇水范围内陆域。			
23	11	河溶镇	河溶镇三星寺水库水源地	三星寺水库	水库型	一级	正常水位线以下的全部库区水域面积。	正常水位线以上,水平距离200米范围内的陆域,不超过流域分水岭范围。	备用水源		
						二级	一级保护区以外,整个汇水范围内其它水域。	一级保护区陆域外,整个汇水范围内陆域。			

序号	地市	县市(区)		乡镇	水源地名称	取水口水体	水体类型	保护区级别	保护区范围		备注
		名称	分序号						水域	陆域	
24	宜昌市	当阳市	12	玉泉街道	玉泉街道玉泉水库水源地	玉泉水库	水库型	一级	正常水位线以下的全部库区水域面积。	正常水位线以上,水平距离200米范围内的陆域,不超过流域分水岭范围。	备用水源
								二级	一级保护区以外,整个汇水范围内其它水域。	一级保护区陆域外,整个汇水范围内陆域。	
25			13	玉泉街道	玉泉街道清溪二级水库水源地	清溪二级水库	水库型	一级	正常水位线以下的全部库区水域面积。	正常水位线以上,水平距离200米范围内的陆域,不超过流域分水岭范围。	备用水源
								二级	一级保护区以外,整个汇水范围内其它水域。	一级保护区陆域外,整个汇水范围内陆域。	
26			14	玉泉街道	玉泉街道柳林村水源地	地下水	地下水型	一级	取水口为中心,50米为半径的圆形区域。		
								二级	取水口为中心,500米为半径的圆形区域。		
27			15	清溪镇	清溪镇九冲水库水源地	九冲水库	水库型	一级	正常水位线以下的全部库区水域面积。	正常水位线以上,水平距离200米范围内的陆域,不超过流域分水岭范围。	备用水源
								二级	一级保护区以外,整个汇水范围内其它水域。	一级保护区陆域外,整个汇水范围内陆域。	
28			16	玉阳街道	玉阳街道坳口水库水源地	坳口水库	水库型	一级	正常水位线以下的全部库区水域面积。	正常水位线以上,水平距离200米范围内的陆域,不超过流域分水岭范围。	备用水源
								二级	一级保护区以外,整个汇水范围内其它水域。	一级保护区陆域外,整个汇水范围内陆域。	
29			17	王店镇	王店镇松堰湾水库水源地	松堰湾水库	水库型	一级	正常水位线以下的全部库区水域面积。	正常水位线以上,水平距离200米范围内的陆域,不超过流域分水岭范围。	备用水源
								二级	一级保护区以外,整个汇水范围内其它水域。	一级保护区陆域外,整个汇水范围内陆域。	
30	18	河溶镇	河溶镇刘冲水库水源地	刘冲水库	水库型	一级	取水口周边半径300米范围内的水域。	一级保护区水域范围内,正常水位线以上,水平距离200米范围内的陆域,不超过流域分水岭范围。	备用水源		
						二级	一级保护区以外,全部库区水域及入库河流上溯3000米水域。	一级保护区以外,水库周边山脊线以内及入库河流上溯3000米的汇水区域。			
31	19	王店镇	王店镇白河水库水源地	白河水库	水库型	一级	取水口周边半径300米范围内的水域。	一级保护区水域范围内,正常水位线以上,水平距离200米范围内的陆域,不超过流域分水岭范围。			
						二级	一级保护区以外,全部库区水域及入库河流上溯3000米水域。	一级保护区以外,水库周边山脊线以内及入库河流上溯3000米的汇水区域。			
32	20	王店镇	王店镇泉河水库水源地	泉河水库	水库型	一级	取水口周边半径300米范围内的水域。	一级保护区水域范围内,正常水位线以上,水平距离200米范围内的陆域,不超过流域分水岭范围。			
						二级	一级保护区以外,全部库区水域及入库河流上溯3000米水域。	一级保护区以外,水库周边山脊线以内及入库河流上溯3000米的汇水区域。			

序号	地市	县市(区)		乡镇	水源地名称	取水口水体	水体类型	保护区级别	保护区范围		备注
		名称	分序号						水域	陆域	
33	宜昌市	远安县	1	茅坪场镇	茅坪场镇韩家河水源地	韩家河	河流型	一级	长度：取水口下游 100 米到上游 1000 米范围内； 宽度：整个河道以内的水域。	长度：一级保护区水域沿岸河长； 宽度：沿岸纵深 50 米内区域范围。	
								二级	长度：一级保护区以外，取水口下游 300 米到上游 3000 米范围内； 宽度：一级保护区以外，整个河道以内的水域。	长度：二级保护区水域沿岸河长； 宽度：一级保护区以外，沿岸纵深 1000 米，两岸山脊线以内的区域范围。	
34			2	茅坪场镇	茅坪场镇晓坪水库水源地	晓坪水库	水库型	一级	正常水位线以下的全部库区水域面积。	正常水位线以上，水平距离 200 米范围内的陆域，不超过流域分水岭范围。	
								二级	一级保护区以外，整个汇水范围内其它水域。	一级保护区陆域外，整个汇水范围内陆域。	
35			3	旧县镇	旧县镇泥水洞水源地	泥水洞	地下水型	一级	取水设施沿岸周围半径为 50 米的区域。	取水设施沿岸周围半径为 50 米的区域。	
								二级	取水设施周围半径为 300 米的一级保护区以外的区域。	取水设施周围半径为 300 米的一级保护区以外的区域。	
36			4	洋坪镇	洋坪镇芦溪河水源地	芦溪河	地下水型	一级	取水设施沿岸周围半径为 50 米的区域。	取水设施沿岸周围半径为 50 米的区域。	
								二级	取水设施周围半径为 300 米的一级保护区以外的区域。	取水设施周围半径为 300 米的一级保护区以外的区域。	
37			5	花林寺镇	花林寺镇暗井冲水库水源地	暗井冲水库	水库型	一级	正常水位线以下的全部库区水域面积。	正常水位线以上，水平距离 200 米范围内的陆域，不超过流域分水岭范围。	
								二级	一级保护区以外，整个汇水范围内其它水域。	一级保护区陆域外，整个汇水范围内陆域。	
38	6	河口乡	河口乡张桥水库水源地	张桥水库	水库型	一级	正常水位线以下的全部库区水域面积。	正常水位线以上，水平距离 200 米范围内的陆域，不超过流域分水岭范围。			
						二级	一级保护区以外，整个汇水范围内其它水域。	一级保护区陆域外，整个汇水范围内陆域。			
39	7	螺祖镇	螺祖镇天福庙水库水源地	天福庙水库	水库型	一级	正常水位线以下的全部库区水域面积。	正常水位线以上，水平距离 200 米范围内的陆域，不超过流域分水岭范围。			
						二级	一级保护区以外，整个汇水范围内其它水域。	一级保护区陆域外，整个汇水范围内陆域。			
40	1	昭君镇	昭君镇耿家河电站水源地	耿家河	河流型	一级	长度：取水口下游 100 米到上游 1000 米范围内； 宽度：5 年一遇洪水所能淹没的区域范围。	长度：一级保护区水域沿岸河长； 宽度：沿岸纵深 50 米内区域范围。	备用水源		
						二级	长度：一级保护区以外，取水口下游 300 米到上游 3000 米范围内； 宽度：一级保护区以外，10 年一遇洪水所能淹没的区域范围。	长度：二级保护区水域沿岸河长； 宽度：一级保护区以外，沿岸纵深 1000 米，不超过流域分水岭范围。			

序号	地市	县市(区)		乡镇	水源地名称	取水口水体	水体类型	保护区级别	保护区范围		备注
		名称	分序号						水域	陆域	
41	宜昌市	兴山县	2	南阳镇	南阳镇南阳电站水源地	南阳电站	河流型	一级	长度：取水口下游 100 米到上游 1000 米范围内； 宽度：5 年一遇洪水所能淹没的区域范围。	长度：一级保护区水域沿岸河长； 宽度：沿岸纵深 50 米内区域范围。	
								二级	长度：一级保护区以外，取水口下游 300 米到上游 3000 米范围内；宽度：一级保护区以外，10 年一遇洪水所能淹没的区域范围。	长度：二级保护区水域沿岸河长；宽度：一级保护区以外，沿岸纵深 1000 米，不超过流域分水岭范围。	
42			3	水月寺镇	水月寺镇野马洞河水源地	野马洞河	河流型	一级	长度：取水口下游 100 米到上游 1000 米范围内； 宽度：5 年一遇洪水所能淹没的区域范围。	长度：一级保护区水域沿岸河长； 宽度：沿岸纵深 50 米内区域范围。	
								二级	长度：一级保护区以外，取水口下游 300 米到上游 3000 米范围内； 宽度：一级保护区以外，10 年一遇洪水所能淹没的区域范围。	长度：二级保护区水域沿岸河长； 宽度：一级保护区以外，沿岸纵深 1000 米，不超过流域分水岭范围。	
43			4	榛子乡	榛子乡西沟水源地	西沟	河流型	一级	长度：取水口下游 100 米到上游 600 米山洞口范围内； 宽度：5 年一遇洪水所能淹没的区域范围。	长度：一级保护区水域沿岸河长； 宽度：沿岸纵深 50 米内区域范围，及山洞周边 50 米不超过流域分水岭范围。	
								二级	长度：一级保护区以外，取水口下游 300 米到上游山洞口范围内； 宽度：一级保护区以外，10 年一遇洪水所能淹没的区域范围。	长度：二级保护区水域沿岸河长； 宽度：一级保护区以外，沿岸纵深 1000 米，及山洞周边 1000 米不超过流域分水岭范围。	
44			5	高桥乡	高桥乡长冲喷水洞水源地	长冲喷水洞	地下水	一级	取水口为中心，50 米为半径的圆形区域。		
二级			取水口为中心，500 米为半径的圆形区域。								
45			6	黄粮镇	黄粮镇仙女山水源地	仙女山	地下水	一级	取水口为中心，50 米为半径的圆形区域。		
								二级	取水口为中心，500 米为半径的圆形区域。		
46			7	黄粮镇	黄粮镇高岚河电站水源地	孔子河	河流型	一级	长度：取水口下游 100 米到上游 1000 米范围内； 宽度：5 年一遇洪水所能淹没的区域范围。	长度：一级保护区水域沿岸河长； 宽度：沿岸纵深 50 米内区域范围。	备用水源
								二级	长度：一级保护区以外，取水口下游 300 米到上游 3000 米范围内； 宽度：一级保护区以外，10 年一遇洪水所能淹没的区域范围。	长度：二级保护区水域沿岸河长； 宽度：一级保护区以外，沿岸纵深 1000 米，不超过流域分水岭范围。	
47			8	峡口镇	峡口镇黄家河水源地	黄家河	河流型	一级	长度：取水口下游 100 米到上游 1000 米范围内； 宽度：5 年一遇洪水所能淹没的区域范围。	长度：一级保护区水域沿岸河长； 宽度：沿岸纵深 50 米内区域范围。	
	二级	长度：一级保护区以外，取水口下游 300 米到上游 3000 米范围内；宽度：一级保护区以外，10 年一遇洪水所能淹没的区域范围。						长度：二级保护区水域沿岸河长；宽度：一级保护区以外，沿岸纵深 1000 米，不超过流域分水岭范围。			

序号	地市	县市(区)		乡镇	水源地名称	取水口水体	水体类型	保护区级别	保护区范围		备注
		名称	分序号						水域	陆域	
48	宣 昌 市	秭 归 县	1	茅坪镇	茅坪镇三汇溪向家坝饮用水源地	三汇溪	河流型	一级	长度：取水口下游 100 米到上游 1000 米范围内； 宽度：5 年一遇洪水所能淹没的区域范围。	长度：一级保护区水域沿岸河长； 宽度：沿岸纵深 50 米内区域范围。	备用水源
								二级	长度：一级保护区以外，取水口下游 300 米到上游 3000 米范围内； 宽度：一级保护区以外，10 年一遇洪水所能淹没的区域范围。	长度：二级保护区水域沿岸河长； 宽度：一级保护区以外，沿岸纵深 1000 米，不超过流域分水岭范围。	
49			2	屈原镇	屈原镇天门垭饮用水源地	地下水	地下水型	一级	取水口为中心，50 米为半径的圆形区域。		
								二级	取水口为中心，500 米为半径的圆形区域。		
50			3	归州镇	归州镇罗家槽饮用水源地	长江	河流型	一级	长度：取水口上游 1000 米至下游 100 米的水域； 宽度：长江中泓线至取水口侧防洪堤以内的水域。	长度：一级保护区水域沿岸河长； 宽度：靠取水口一侧河道陆域边界至防洪堤内侧。	
								二级	长度：一级保护区水域上游边界向上延伸 2000 米，一级保护区水域下游边界向下延伸 200 米； 宽度：长江中泓线至取水口侧防洪堤以内的水域。	长度：二级保护区水域沿岸河长； 宽度：靠取水口一侧河道陆域边界至防洪堤内侧。	
51	4	泄滩乡	泄滩乡泄滩河王家榜饮用水源地	泄滩河	河流型	一级	长度：取水口下游 100 米到上游 1000 米范围内； 宽度：5 年一遇洪水所能淹没的区域范围。	长度：一级保护区水域沿岸河长； 宽度：沿岸纵深 50 米内区域范围。			
						二级	长度：一级保护区以外，取水口下游 300 米到上游 3000 米范围内； 宽度：一级保护区以外，10 年一遇洪水所能淹没的区域范围。	长度：二级保护区水域沿岸河长； 宽度：一级保护区以外，沿岸纵深 1000 米，不超过流域分水岭范围。			
52	5	沙镇溪镇	沙镇溪镇小溪沟饮用水源地	小溪沟	河流型	一级	长度：取水口下游 100 米到上游 1000 米范围内； 宽度：5 年一遇洪水所能淹没的区域范围。	长度：一级保护区水域沿岸河长； 宽度：沿岸纵深 50 米内区域范围。			
						二级	长度：一级保护区以外，取水口下游 300 米到上游 3000 米范围内； 宽度：一级保护区以外，10 年一遇洪水所能淹没的区域范围。	长度：二级保护区水域沿岸河长； 宽度：一级保护区以外，沿岸纵深 1000 米，不超过流域分水岭范围。			
53	6	沙镇溪镇	沙镇溪镇河沟饮用水源地	河沟	河流型	一级	长度：取水口下游 100 米到上游 1000 米范围内； 宽度：5 年一遇洪水所能淹没的区域范围。	长度：一级保护区水域沿岸河长； 宽度：沿岸纵深 50 米内区域范围。	备用水源		
						二级	长度：一级保护区以外，取水口下游 300 米到上游 3000 米范围内； 宽度：一级保护区以外，10 年一遇洪水所能淹没的区域范围。	长度：二级保护区水域沿岸河长； 宽度：一级保护区以外，沿岸纵深 1000 米，不超过流域分水岭范围。			

序号	地市	县市(区)		乡镇	水源地名称	取水口水体	水体类型	保护区级别	保护区范围		备注
		名称	分序号						水域	陆域	
54	宜昌市	秭归县	7	梅家河乡	梅家河乡小河子沟饮用水源地	小河子沟	河流型	一级	长度：取水口下游 100 米到上游 1000 米范围内； 宽度：5 年一遇洪水所能淹没的区域范围。	长度：一级保护区水域沿岸河长； 宽度：沿岸纵深 50 米内区域范围。	
								二级	长度：一级保护区以外，取水口下游 300 米到上游山洞口范围内； 宽度：一级保护区以外，10 年一遇洪水所能淹没的区域范围。	长度：二级保护区水域沿岸河长； 宽度：一级保护区以外，沿岸纵深 1000 米，及山洞周边 1000 米，不超过流域分水岭范围。	
55			8	梅家河乡	梅家河乡龙潭坪沟饮用水源地	龙潭坪沟	河流型	一级	长度：取水口下游 100 米到上游 300 米山洞口范围内； 宽度：5 年一遇洪水所能淹没的区域范围。	长度：一级保护区水域沿岸河长； 宽度：沿岸纵深 50 米内区域范围，及山洞周边 50 米，不超过流域分水岭范围。	
								二级	长度：一级保护区以外，取水口下游 300 米到上游山洞口范围内； 宽度：一级保护区以外，10 年一遇洪水所能淹没的区域范围。	长度：二级保护区水域沿岸河长； 宽度：一级保护区以外，沿岸纵深 1000 米，及山洞周边 1000 米，不超过流域分水岭范围。	
56			9	磨坪乡	磨坪乡秋谷山饮用水源地	溪沟	河流型	一级	长度：取水口下游 100 米到上游 1000 米范围内； 宽度：5 年一遇洪水所能淹没的区域范围。	长度：一级保护区水域沿岸河长； 宽度：沿岸纵深 50 米内区域范围。	
								二级	长度：一级保护区以外，取水口下游 300 米到上游延伸至山脊对面原红岩饮用水源取水口下游 300 米； 宽度：一级保护区以外，10 年一遇洪水所能淹没的区域范围。	长度：二级保护区水域沿岸河长； 宽度：一级保护区以外，沿岸纵深 1000 米，不超过流域分水岭范围。	
57			10	磨坪乡	磨坪乡龙洞河饮用水源地	地下水	地下水型	一级	取水口为中心，50 米为半径的圆形区域。		备用水源
								二级	取水口为中心，500 米为半径的圆形区域。		
58			11	郭家坝镇	郭家坝镇夹石冲饮用水源地	夹石冲	河流型	一级	长度：取水口下游 100 米到上游 1000 米范围内； 宽度：5 年一遇洪水所能淹没的区域范围。	长度：一级保护区水域沿岸河长； 宽度：沿岸纵深 50 米内区域范围。	
								二级	长度：一级保护区以外，取水口下游 300 米到上游 3000 米范围内； 宽度：一级保护区以外，10 年一遇洪水所能淹没的区域范围。	长度：二级保护区水域沿岸河长； 宽度：一级保护区以外，沿岸纵深 1000 米，不超过流域分水岭范围。	
59			12	郭家坝镇	郭家坝镇金溪口饮用水源地	金溪口	河流型	一级	长度：取水口下游 100 米到上游 1000 米范围内； 宽度：5 年一遇洪水所能淹没的区域范围。	长度：一级保护区水域沿岸河长； 宽度：沿岸纵深 50 米内区域范围。	备用水源
								二级	长度：一级保护区以外，取水口下游 300 米到上游 3000 米范围内； 宽度：一级保护区以外，10 年一遇洪水所能淹没的区域范围。	长度：二级保护区水域沿岸河长； 宽度：一级保护区以外，沿岸纵深 1000 米，不超过流域分水岭范围。	

序号	地市	县市(区)		乡镇	水源地名称	取水口水体	水体类型	保护区级别	保护区范围		备注
		名称	分序号						水域	陆域	
60	宜昌市	秭归县	13	九畹溪镇	九畹溪镇怀抱石龙洞饮用水源地	地下水	地下水型	一级	取水口为中心, 50 米为半径的圆形区域。		
								二级	取水口为中心, 500 米为半径的圆形区域。		
61			14	九畹溪镇	九畹溪镇西沟饮用水源地	西沟	河流型	一级	长度: 取水口下游 100 米到上游 1000 米范围内; 宽度: 5 年一遇洪水所能淹没的区域范围。	长度: 一级保护区水域沿岸河长; 宽度: 沿岸纵深 50 米内区域范围。	
								二级	长度: 一级保护区以外, 取水口下游 300 米到上游 3000 米范围内; 宽度: 一级保护区以外, 10 年一遇洪水所能淹没的区域范围。	长度: 二级保护区水域沿岸河长; 宽度: 一级保护区以外, 沿岸纵深 1000 米, 不超过流域分水岭范围。	
62			15	杨林桥镇	杨林桥镇龙河口饮用水源地	龙河口	河流型	一级	长度: 取水口下游 100 米到上游 1000 米范围内; 宽度: 5 年一遇洪水所能淹没的区域范围。	长度: 一级保护区水域沿岸河长; 宽度: 沿岸纵深 50 米内区域范围。	备用水源
								二级	长度: 一级保护区以外, 取水口下游 300 米到上游 3000 米范围内; 宽度: 一级保护区以外, 10 年一遇洪水所能淹没的区域范围。	长度: 二级保护区水域沿岸河长; 宽度: 一级保护区以外, 沿岸纵深 1000 米, 不超过流域分水岭范围。	
63			16	杨林桥镇	杨林桥镇黄岩饮用水源地	地下水	地下水型	一级	取水口为中心, 50 米为半径的圆形区域。		
								二级	取水口为中心, 500 米为半径的圆形区域。		
64			17	水田坝乡	水田坝乡良斗河饮用水源地	良斗河	河流型	一级	长度: 取水口下游 100 米到上游 1000 米范围内; 宽度: 5 年一遇洪水所能淹没的区域范围。	长度: 一级保护区水域沿岸河长; 宽度: 沿岸纵深 50 米内区域范围。	
								二级	长度: 一级保护区以外, 取水口下游 300 米到上游 3000 米范围内; 宽度: 一级保护区以外, 10 年一遇洪水所能淹没的区域范围。	长度: 二级保护区水域沿岸河长; 宽度: 一级保护区以外, 沿岸纵深 1000 米, 不超过流域分水岭范围。	
65			18	水田坝乡	水田坝乡田家河饮用水源地	田家河	河流型	一级	长度: 取水口下游 100 米到上游 1000 米范围内; 宽度: 5 年一遇洪水所能淹没的区域范围。	长度: 一级保护区水域沿岸河长; 宽度: 沿岸纵深 50 米内区域范围。	备用水源
								二级	长度: 一级保护区以外, 取水口下游 300 米到上游 3000 米范围内; 宽度: 一级保护区以外, 10 年一遇洪水所能淹没的区域范围。	长度: 二级保护区水域沿岸河长; 宽度: 一级保护区以外, 沿岸纵深 1000 米, 不超过流域分水岭范围。	
66			19	两河口镇	两河口镇高桥老龙洞饮用水源地	地下水	地下水型	一级	取水口为中心, 50 米为半径的圆形区域。		
	二级	取水口为中心, 500 米为半径的圆形区域。									
67	1	磨市镇	磨市镇马磨河水库水源地	马磨河水库	水库型	一级	正常水位线以下的全部库区水域面积。		正常水位线以上, 水平距离 200 米范围内的陆域, 不超过流域分水岭范围。		
						二级	一级保护区以外, 整个汇水范围内其它水域。			一级保护区陆域外, 整个汇水范围内陆域。	

序号	地市	县市(区)		乡镇	水源地名称	取水口水体	水体类型	保护区级别	保护区范围		备注
		名称	分序号						水域	陆域	
68	宜昌市	长阳土家族自治县	2	大堰乡	大堰乡九柳坪村吉下溪水源地	地下水	地下水型	一级	取水口为中心, 50 米为半径的圆形区域。		
								二级	取水口为中心, 500 米为半径的圆形区域。		
69			3	大堰乡	大堰乡大堰村寿大坪水源地	地下水	地下水型	一级	取水口为中心, 50 米为半径的圆形区域。		备用水源
								二级	取水口为中心, 500 米为半径的圆形区域。		
70			4	都镇湾镇	都镇湾镇万人溪水源地	万人溪	河流型	一级	长度: 取水口下游 100 米到上游山洞口范围内; 宽度: 5 年一遇洪水所能淹没的区域范围。	长度: 一级保护区水域沿岸河长; 宽度: 沿岸纵深 50 米内区域范围, 及山洞周边 50 米, 不超过流域分水岭范围。	
								二级	长度: 一级保护区以外, 取水口下游 300 米到上游山洞口范围内; 宽度: 一级保护区以外, 10 年一遇洪水所能淹没的区域范围。	长度: 二级保护区水域沿岸河长; 宽度: 一级保护区以外, 沿岸纵深 1000 米, 及山洞周边 1000 米, 不超过流域分水岭范围。	
71			5	都镇湾镇	都镇湾镇水竹园村青子溪水源地	青子溪	河流型	一级	长度: 取水口下游 100 米到上游 1000 米范围内; 宽度: 5 年一遇洪水所能淹没的区域范围。	长度: 一级保护区水域沿岸河长; 宽度: 沿岸纵深 50 米内区域范围。	
								二级	长度: 一级保护区以外, 取水口下游 300 米到上游山洞口范围内; 宽度: 一级保护区以外, 10 年一遇洪水所能淹没的区域范围。	长度: 二级保护区水域沿岸河长; 宽度: 一级保护区以外, 沿岸纵深 1000 米, 及山洞周边 1000 米, 不超过流域分水岭范围。	
72			6	鸭子口乡	鸭子口乡后浪沱村后溪沟水源地	地下水	地下水型	一级	取水口为中心, 50 米为半径的圆形区域。		
								二级	取水口为中心, 500 米为半径的圆形区域。		
73			7	资丘镇	资丘镇柳松坪村一组大桥沟水源地	地下水	地下水型	一级	取水口为中心, 50 米为半径的圆形区域。		
						二级	取水口为中心, 500 米为半径的圆形区域。				
74	8	火烧坪乡	火烧坪乡黍子岭村五组唐家湾水源地	地下水	地下水型	一级	取水口为中心, 50 米为半径的圆形区域。				
						二级	取水口为中心, 500 米为半径的圆形区域。				
75	9	渔峡口镇	渔峡口镇沿坪村三组大岩框水源地	地下水	地下水型	一级	取水口为中心, 50 米为半径的圆形区域。				
						二级	取水口为中心, 500 米为半径的圆形区域。				
76	10	榔坪镇	榔坪镇社坪村一组响水洞水源地	地下水	地下水型	一级	取水口为中心, 50 米为半径的圆形区域。				
						二级	取水口为中心, 500 米为半径的圆形区域。				
77	11	贺家坪镇	贺家坪镇堡镇村头道河水源地	头道河	河流型	一级	长度: 取水口下游 100 米到上游 1000 米范围内; 宽度: 5 年一遇洪水所能淹没的区域范围。	长度: 一级保护区水域沿岸河长; 宽度: 沿岸纵深 50 米内区域范围。			
						二级	长度: 一级保护区以外, 取水口下游 300 米到上游 3000 米范围内; 宽度: 一级保护区以外, 10 年一遇洪水所能淹没的区域范围。	长度: 二级保护区水域沿岸河长; 宽度: 一级保护区以外, 沿岸纵深 1000 米, 不超过流域分水岭范围。			

序号	地市	县市(区)		乡镇	水源地名称	取水口水体	水体类型	保护区级别	保护区范围		备注	
		名称	分序号						水域	陆域		
78	宜昌市	长阳土家族自治县	12	高家堰镇	高家堰镇高家堰村龙潭溪水源地	地下水	地下水型	一级	取水口为中心, 50 米为半径的圆形区域。			
								二级	取水口为中心, 500 米为半径的圆形区域。			
79			13	高家堰镇	高家堰镇魏家洲村车沟水源地	地下水	地下水型	一级	取水口为中心, 50 米为半径的圆形区域。			
								二级	取水口为中心, 500 米为半径的圆形区域。			
80			14	龙舟坪镇	龙舟坪镇全伏山村一组网洲溪水库水源地	网洲溪水库	水库型	一级	正常水位线以下的全部库区水域面积。	正常水位线以上, 水平距离 200 米范围内的陆域, 不超过流域分水岭范围。		
								二级	一级保护区以外, 整个汇水范围内其它水域。	一级保护区陆域外, 整个汇水范围内陆域。		
81		五峰土家族自治县	1	长乐坪镇	长乐坪镇关家沟水源地	苏家河	河流型	一级	长度: 取水口下游 100 米到上游 1000 米范围内; 宽度: 整个河道以内的水域。	长度: 一级保护区水域沿岸河长; 宽度: 沿岸纵深 100 米内区域范围。		
							二级	长度: 一级保护区以外, 取水口下游 300 米到上游 3000 米范围内; 宽度: 一级保护区以外, 整个河道以内的水域。	长度: 二级保护区水域沿岸河长; 宽度: 一级保护区以外, 沿岸纵深 1000 米, 两岸山脊线以内的区域范围。			
82			2	仁和坪镇	仁和坪镇夹沟子水源地	南河	河流型	一级	长度: 取水口下游 100 米到上游 1000 米范围内; 宽度: 整个河道以内的水域。	长度: 一级保护区水域沿岸河长; 宽度: 沿岸纵深 100 米内区域范围。		
								二级	长度: 一级保护区以外, 取水口下游 300 米到上游 3000 米范围内; 宽度: 一级保护区以外, 整个河道以内的水域。	长度: 二级保护区水域沿岸河长; 宽度: 一级保护区以外, 沿岸纵深 1000 米, 两岸山脊线以内的区域范围。		
83			3	湾潭镇	湾潭镇黄家湾水源地	湾潭河	河流型	一级	长度: 取水口下游 100 米到上游 1000 米范围内; 宽度: 整个河道以内的水域。	长度: 一级保护区水域沿岸河长; 宽度: 沿岸纵深 100 米内区域范围。		
								二级	长度: 一级保护区以外, 取水口下游 300 米到上游 3000 米范围内; 宽度: 一级保护区以外, 整个河道以内的水域。	长度: 二级保护区水域沿岸河长; 宽度: 一级保护区以外, 沿岸纵深 1000 米, 两岸山脊线以内的区域范围。		
84			4	傅家堰乡	傅家堰乡朱家湾水源地	泗洋河	河流型	一级	长度: 取水口下游 100 米到上游 1000 米范围内; 宽度: 整个河道以内的水域。	长度: 一级保护区水域沿岸河长; 宽度: 沿岸纵深 100 米内区域范围。		
								二级	长度: 一级保护区以外, 取水口下游 300 米到上游 3000 米范围内; 宽度: 一级保护区以外, 整个河道以内的水域。	长度: 二级保护区水域沿岸河长; 宽度: 一级保护区以外, 沿岸纵深 1000 米, 两岸山脊线以内的区域范围。		
85			5	采花乡	采花乡撒花溪水源地	泗洋河	河流型	一级	长度: 取水口下游 100 米到上游 1000 米范围内; 宽度: 整个河道以内的水域。	长度: 一级保护区水域沿岸河长; 宽度: 沿岸纵深 100 米内区域范围。		
							二级	长度: 一级保护区以外, 取水口下游 300 米到上游 3000 米范围内; 宽度: 一级保护区以外, 整个河道以内的水域。	长度: 二级保护区水域沿岸河长; 宽度: 一级保护区以外, 沿岸纵深 1000 米, 两岸山脊线以内的区域范围。			

序号	地市	县市(区)		乡镇	水源地名称	取水口水体	水体类型	保护区级别	保护区范围		备注
		名称	分序号						水域	陆域	
86	宜昌市	五峰土家族自治县	6	牛庄乡	牛庄乡大花坪林场水源地	王家河	河流型	一级	长度：取水口下游 100 米到上游 1000 米范围内；宽度：整个河道以内的水域。	长度：一级保护区水域沿岸河长；宽度：沿岸纵深 100 米内区域范围。	
								二级	长度：一级保护区以外，取水口下游 300 米到上游 3000 米范围内；宽度：一级保护区以外，整个河道以内的水域。	长度：二级保护区水域沿岸河长；宽度：一级保护区以外，沿岸纵深 1000 米，两岸山脊线以内的区域范围。	
87		1	樟村坪镇	樟村坪镇宏藤沟水源地	万家河	河流型	一级	长度：取水口下游 100 米到上游 1000 米范围内；宽度：5 年一遇洪水所能淹没的区域范围。	长度：一级保护区水域沿岸河长；宽度：沿岸纵深 50 米内区域范围。		
							二级	长度：一级保护区以外，取水口下游 300 米到上游 3000 米范围内；宽度：一级保护区以外，10 年一遇洪水所能淹没的区域范围。	长度：二级保护区水域沿岸河长；宽度：一级保护区以外，两岸山脊线以内的区域范围。		
88		2	雾渡河镇	雾渡河镇清溪沟水源地	清溪沟	河流型	一级	长度：取水口下游 100 米到上游 1000 米范围内；宽度：5 年一遇洪水所能淹没的区域范围。	长度：一级保护区水域沿岸河长；宽度：沿岸纵深 50 米内区域范围。		
							二级	长度：一级保护区以外，取水口下游 300 米到上游 3000 米范围内；宽度：一级保护区以外，10 年一遇洪水所能淹没的区域范围。	长度：二级保护区水域沿岸河长；宽度：一级保护区以外，两岸山脊线以内的区域范围。		
89		3	下堡坪乡	下堡坪乡黑滩坡水源地	横溪河	河流型	一级	长度：取水口下游 100 米到上游 1000 米范围内；宽度：5 年一遇洪水所能淹没的区域范围。	长度：一级保护区水域沿岸河长；宽度：沿岸纵深 50 米内区域范围。		
							二级	长度：一级保护区以外，取水口下游 300 米到上游 3000 米范围内；宽度：一级保护区以外，10 年一遇洪水所能淹没的区域范围。	长度：二级保护区水域沿岸河长；宽度：一级保护区以外，两岸山脊线以内的区域范围。		
90		4	黄花镇	黄花镇窄家沟水源地	小峰河	河流型	一级	长度：取水口下游 100 米到上游 1000 米范围内；宽度：5 年一遇洪水所能淹没的区域范围。	长度：一级保护区水域沿岸河长；宽度：沿岸纵深 50 米内区域范围。		
							二级	长度：一级保护区以外，取水口下游 300 米到上游 3000 米范围内；宽度：一级保护区以外，10 年一遇洪水所能淹没的区域范围。	长度：二级保护区水域沿岸河长；宽度：一级保护区以外，两岸山脊线以内的区域范围。		
91		5	分乡镇	分乡镇大月湾水源地	东风渠	水库型	一级	正常水位线以下的全部库区水域面积。	正常水位线以上，水平距离 200 米范围内的陆域，不超过流域分水岭范围。		
							二级	一级保护区以外，整个汇水范围内其它水域。	一级保护区陆域外，整个汇水范围内陆域。		
92	6	鸦鹊岭镇	鸦鹊岭镇朱家湾水源地	朱家湾水库	水库型	一级	正常水位线以下的全部库区水域面积。	正常水位线以上，水平距离 200 米范围内的陆域，不超过流域分水岭范围。			
						二级	一级保护区以外，整个汇水范围内其它水域。	一级保护区陆域外，整个汇水范围内陆域。			

荆州市乡镇集中式饮用水水源保护区划分方案

序号	地市	县市(区)		乡镇	水源地名称	取水口水体	水体类型	保护区级别	保护区范围		备注
		名称	分序号						水域	陆域	
1	荆州市	荆州区	1	弥市镇	长江1#——荆州市福达水务有限公司水源地	长江	河流型	一级	长度：取水口上游1000米至下游100米的水域； 宽度：长江中泓线至取水口侧防洪堤以内的水域。	长度：一级保护区水域沿岸河长； 宽度：靠取水口一侧河道陆域边界至防洪堤内侧。	
								二级	长度：一级保护区水域上游边界向上延伸2000米，一级保护区水域下游边界向下延伸200米； 宽度：长江中泓线至取水口侧防洪堤以内的水域。	长度：二级保护区水域沿岸河长； 宽度：靠取水口一侧河道陆域边界至防洪堤内侧。	
长江1#——规划中荆州市福达水务有限公司新厂					长江	河流型	一级	长度：取水口上游1000米至下游100米的水域； 宽度：长江中泓线至取水口侧防洪堤以内的水域。	长度：一级保护区水域沿岸河长； 宽度：靠取水口一侧河道陆域边界至防洪堤内侧。		
							二级	长度：一级保护区水域上游边界向上延伸2000米，一级保护区水域下游边界向下延伸200米； 宽度：长江中泓线至取水口侧防洪堤以内的水域。	长度：二级保护区水域沿岸河长； 宽度：靠取水口一侧河道陆域边界至防洪堤内侧。		
3				3	虎渡河1#——荆州市福达水务有限公司水源地	虎渡河	河流型	一级	长度：取水口上游1000米至下游100米的水域； 宽度：长江中泓线至取水口侧防洪堤以内的水域。	长度：一级保护区水域沿岸河长； 宽度：靠取水口一侧河道陆域边界至防洪堤内侧。	
								二级	长度：一级保护区水域上游边界向上延伸2000米，一级保护区水域下游边界向下延伸200米； 宽度：长江中泓线至取水口侧防洪堤以内的水域。	长度：二级保护区水域沿岸河长； 宽度：靠取水口一侧河道陆域边界至防洪堤内侧。	
4				4	长江2#——弥市第二自来水厂水源地	长江	河流型	一级	长度：取水口上游1000米至下游100米的水域； 宽度：长江中泓线至取水口侧防洪堤以内的水域。	长度：一级保护区水域沿岸河长； 宽度：靠取水口一侧河道陆域边界至防洪堤内侧。	
								二级	长度：一级保护区水域上游边界向上延伸2000米，一级保护区水域下游边界向下延伸200米； 宽度：长江中泓线至取水口侧防洪堤以内的水域。	长度：二级保护区水域沿岸河长； 宽度：靠取水口一侧河道陆域边界至防洪堤内侧。	
5				5	虎渡河2#——里甲口供水站水源地	虎渡河	河流型	一级	长度：取水口下游100米到上游1000米范围内； 宽度：防洪堤内的水域范围。	长度：一级保护区水域沿岸河长； 宽度：河岸至防洪堤内侧。	
								二级	长度：一级保护区以外，取水口下游300米到上游3000米范围内； 宽度：一级保护区以外，防洪堤内的水域范围。	长度：二级保护区水域沿岸河长； 宽度：河岸至防洪堤内侧。	
6				6	李埠镇	沮漳河——李埠自来水厂水源地	沮漳河	河流型	一级	长度：取水口下游100米到上游1000米范围内； 宽度：防洪堤内的水域范围。	长度：一级保护区水域沿岸河长； 宽度：河岸至防洪堤内侧。
									二级	长度：一级保护区以外，取水口下游300米到上游3000米范围内； 宽度：一级保护区以外，防洪堤内的水域范围。	长度：二级保护区水域沿岸河长； 宽度：河岸至防洪堤内侧。

序号	地市	县市(区)		乡镇	水源地名称	取水口水体	水体类型	保护区级别	保护区范围		备注	
		名称	分序号						水域	陆域		
15	荆州市	石首市	4	大垸镇	大垸镇自来水厂水源地	长江	河流型	一级	长度：取水口上游 1000 米至下游 100 米的水域；宽度：长江中泓线至取水口侧防洪堤以内的水域。	长度：一级保护区水域沿岸河长；宽度：靠取水口一侧河道陆域边界至防洪堤内侧。		
								二级	长度：一级保护区水域上游边界向上延伸 2000 米，一级保护区水域下游边界向下延伸 200 米；宽度：长江中泓线至取水口侧防洪堤以内的水域。	长度：二级保护区水域沿岸河长；宽度：靠取水口一侧河道陆域边界至防洪堤内侧。		
16			5	横沟市镇	横沟市镇自来水厂水源地	天鹅洲故道	湖泊型	一级	以取水点为中心，半径 300 米水域。	长江天鹅洲故道水际线至原故道大堤坡角线。		
								二级	天鹅洲故道整个水域。	长江天鹅洲故道水际线至原故道大堤坡角线。		
17			6	笔架办事处	周家剅自来水厂水源地	长江	河流型	一级	长度：取水口上游 1000 米至下游 100 米的水域；宽度：长江中泓线至取水口侧防洪堤以内的水域。	长度：一级保护区水域沿岸河长；宽度：靠取水口一侧河道陆域边界至防洪堤内侧。		
								二级	长度：一级保护区水域上游边界向上延伸 2000 米，一级保护区水域下游边界向下延伸 200 米；宽度：长江中泓线至取水口侧防洪堤以内的水域。	长度：二级保护区水域沿岸河长；宽度：靠取水口一侧河道陆域边界至防洪堤内侧。		
18			7	南口镇	石首市第二水厂水源地（南口镇）	长江	河流型	一级	长度：取水口上游 1000 米至下游 100 米的水域；宽度：长江中泓线至取水口侧防洪堤以内的水域。	长度：一级保护区水域沿岸河长；宽度：靠取水口一侧河道陆域边界至防洪堤内侧。		
								二级	长度：一级保护区水域上游边界向上延伸 2000 米，一级保护区水域下游边界向下延伸 200 米；宽度：长江中泓线至取水口侧防洪堤以内的水域。	长度：二级保护区水域沿岸河长；宽度：靠取水口一侧河道陆域边界至防洪堤内侧。		
19			8	桃花山镇	桃花山镇自来水厂水源地	长江	河流型	一级	长度：取水口上游 1000 米至下游 100 米的水域；宽度：长江中泓线至取水口侧防洪堤以内的水域。	长度：一级保护区水域沿岸河长；宽度：靠取水口一侧河道陆域边界至防洪堤内侧。		
								二级	长度：一级保护区水域上游边界向上延伸 2000 米，一级保护区水域下游边界向下延伸 200 米；宽度：长江中泓线至取水口侧防洪堤以内的水域。	长度：二级保护区水域沿岸河长；宽度：靠取水口一侧河道陆域边界至防洪堤内侧。		
20	1	澧市镇	长江 1#水源地——东风闸水厂	长江	河流型	一级	长度：取水口上游 1000 米至下游 100 米的水域；宽度：长江中泓线至取水口侧防洪堤以内的水域。	长度：一级保护区水域沿岸河长；宽度：靠取水口一侧河道陆域边界至防洪堤内侧。	待大口水厂 2018 年初建成后，将作为备用水源地。 长江中泓线为松滋市和枝江市的辖区分界线。			
						二级	长度：一级保护区水域上游边界向上延伸 2000 米，一级保护区水域下游边界向下延伸 200 米；宽度：长江中泓线至取水口侧防洪堤以内的水域。	长度：二级保护区水域沿岸河长；宽度：靠取水口一侧河道陆域边界至防洪堤内侧。				
21	2	澧市镇	长江 2#水源地——大口水厂	长江	河流型	一级	长度：取水口上游 1000 米至下游 100 米的水域；宽度：长江中泓线至取水口侧防洪堤以内的水域。	长度：一级保护区水域沿岸河长；宽度：靠取水口一侧河道陆域边界至防洪堤内侧。	长江中泓线为松滋市和枝江市的辖区分界线。			
						二级	长度：一级保护区水域上游边界向上延伸 2000 米，一级保护区水域下游边界向下延伸 200 米；宽度：长江中泓线至取水口侧防洪堤以内的水域。	长度：二级保护区水域沿岸河长；宽度：靠取水口一侧河道陆域边界至防洪堤内侧。				

序号	地市	县市(区)		乡镇	水源地名称	取水口水体	水体类型	保护区级别	保护区范围		备注	
		名称	分序号						水域	陆域		
22	荆州市	松滋市	3	澧水镇	澧水河 1#水源地— —澧水镇集镇水厂	澧水河	河流型	一级	长度：取水口下游 100 米到上游 1000 米范围内； 宽度：防洪堤内的水域范围。	长度：一级保护区水域沿岸河长； 宽度：河岸至防洪堤内侧。		
								二级	长度：一级保护区以外，取水口下游 300 米到上游 3000 米范围内； 宽度：一级保护区以外，防洪堤内的水域范围。	长度：二级保护区水域沿岸河长； 宽度：河岸至防洪堤内侧。		
23			4	澧水镇	澧水河 2#水源地— —花园洲水厂	澧水河	河流型	一级	长度：取水口下游 100 米到上游 1000 米范围内； 宽度：防洪堤内的水域范围。	长度：一级保护区水域沿岸河长； 宽度：河岸至防洪堤内侧。		目前从“引澧济城” 主管引水，将澧水河 取水口作为备用水 源地。
								二级	长度：一级保护区以外，取水口下游 300 米到上游 3000 米范围内； 宽度：一级保护区以外，防洪堤内的水域范围。	长度：二级保护区水域沿岸河长； 宽度：河岸至防洪堤内侧。		
24			5	街河市镇	澧水河 3#水源地— —甘泉水厂	澧水河	河流型	一级	长度：取水口下游 100 米到上游 1000 米范围内； 宽度：防洪堤内的水域范围。	长度：一级保护区水域沿岸河长； 宽度：河岸至防洪堤内侧。		
								二级	长度：一级保护区以外，取水口下游 300 米到上游 3000 米范围内； 宽度：一级保护区以外，防洪堤内的水域范围。	长度：二级保护区水域沿岸河长； 宽度：河岸至防洪堤内侧。		
25			6	杨林市镇	澧水河 4#水源地— —石龙桥水厂	澧水河	河流型	一级	长度：取水口下游 100 米到上游 1000 米范围内； 宽度：防洪堤内的水域范围。	长度：一级保护区水域沿岸河长； 宽度：河岸至防洪堤内侧。		目前从“引澧济城” 主管引水，将澧水河 取水口作为备用水 源地。
								二级	长度：一级保护区以外，取水口下游 300 米到上游 3000 米范围内； 宽度：一级保护区以外，防洪堤内的水域范围。	长度：二级保护区水域沿岸河长； 宽度：河岸至防洪堤内侧。		
26			7	杨林市镇	澧水河 5#水源地— —赤膊洞水厂	澧水河	河流型	一级	长度：取水口下游 100 米到上游 1000 米范围内；宽度： 防洪堤内的水域范围。	长度：一级保护区水域沿岸河长；宽度：河岸至防洪堤内侧。		
	二级	长度：一级保护区以外，取水口下游 300 米到上游 3000 米范围内； 宽度：一级保护区以外，防洪堤内的水域范围。						长度：二级保护区水域沿岸河长； 宽度：河岸至防洪堤内侧。				
27	8	纸厂河镇	澧水河 6#水源地— —马放坪水厂	澧水河	河流型	一级	长度：取水口下游 100 米到上游 1000 米范围内； 宽度：防洪堤内的水域范围。	长度：一级保护区水域沿岸河长； 宽度：河岸至防洪堤内侧。	赤膊洞水厂和马放 坪水厂划保护区。 目前均从“引澧济 城”主管引水，将澧 水河取水口作为备 用水源地。			
						二级	长度：一级保护区以外，取水口下游 300 米到上游 3000 米范围内； 宽度：一级保护区以外，防洪堤内的水域范围。	长度：二级保护区水域沿岸河长； 宽度：河岸至防洪堤内侧。				
28	9	南海镇	松滋河西支水源地— —庠家咀水厂	松滋河西支	河流型	一级	长度：取水口下游 100 米到上游 1000 米范围内； 宽度：防洪堤内的水域范围。	长度：一级保护区水域沿岸河长； 宽度：河岸至防洪堤内侧。				
						二级	长度：一级保护区以外，取水口下游 300 米到上游 3000 米范围内； 宽度：一级保护区以外，防洪堤内的水域范围。	长度：二级保护区水域沿岸河长； 宽度：河岸至防洪堤内侧。				

序号	地市	县市(区)		乡镇	水源地名称	取水口水体	水体类型	保护区级别	保护区范围		备注
		名称	分序号						水域	陆域	
29	荆州市	松滋市	10	老城镇	松滋河水源地——白龙埂水厂	松滋河	河流型	一级	长度：取水口下游 100 米到上游 1000 米范围内； 宽度：防洪堤内的水域范围。	长度：一级保护区水域沿岸河长； 宽度：河岸至防洪堤内侧。	河道中泓线为松滋市和枝江市的辖区分界线
								二级	长度：一级保护区以外，取水口下游 300 米到上游 3000 米范围内； 宽度：一级保护区以外，防洪堤内的水域范围。	长度：二级保护区水域沿岸河长； 宽度：河岸至防洪堤内侧。	
30			11	澧水镇	澧水水库 1#水源地——松滋市自来水公司	澧水水库	水库型	一级	取水口周边半径 500 米范围内的水域。	一级保护区水域范围内，正常水位线以上，水平距离 200 米范围内的陆域，不超过流域分水岭范围。	松滋市自来水公司和南闸水厂共划保护区
								二级	一级保护区以外，取水口周边半径 2500 米范围内的水域，不超过水面范围。	一级保护区外径向 3000 米的区域（陆域边界不超过相应的流域分水岭范围）	
31			12	澧水镇	澧水水库 2#水源地——南闸水厂	澧水水库	水库型	一级	取水口周边半径 500 米范围内的水域。	一级保护区水域范围内，正常水位线以上，水平距离 200 米范围内的陆域，不超过流域分水岭范围。	松滋市自来水公司和南闸水厂共划保护区
								二级	一级保护区以外，取水口周边半径 2500 米范围内的水域，不超过水面范围。	一级保护区外径向 3000 米的区域（陆域边界不超过相应的流域分水岭范围）	
32			13	斯家场镇	文家河水库 1#水源地——杨家溶水厂	文家河水库	水库型	一级	取水口周边半径 300 米范围内的水域。	一级保护区水域范围内，正常水位线以上，水平距离 200 米范围内的陆域，不超过流域分水岭范围。	杨家溶水厂和刘家场集镇水厂共划保护区
								二级	一级保护区以外，全部库区水域及入库河流上溯 3000 米水域。	一级保护区以外，水库周边山脊线以内及入库河流上溯 3000 米的汇水区域。	
33			14	刘家场镇	文家河水库 2#水源地——刘家场集镇水厂	文家河水库	水库型	一级	取水口周边半径 300 米范围内的水域。	一级保护区水域范围内，正常水位线以上，水平距离 200 米范围内的陆域，不超过流域分水岭范围。	杨家溶水厂和刘家场集镇水厂共划保护区
								二级	一级保护区以外，全部库区水域及入库河流上溯 3000 米水域。	一级保护区以外，水库周边山脊线以内及入库河流上溯 3000 米的汇水区域。	
34			15	王家桥镇	北河水库 1#水源地——北河水厂	北河水库	水库型	一级	取水口周边半径 300 米范围内的水域。	一级保护区水域范围内，正常水位线以上，水平距离 200 米范围内的陆域，不超过流域分水岭范围。	北河水厂和金松水厂共划保护区
								二级	一级保护区以外，全部库区水域及入库河流上溯 3000 米水域。	一级保护区以外，水库周边山脊线以内及入库河流上溯 3000 米的汇水区域。	
35			16	新江口镇	北河水库 2#水源地——金松水厂	北河水库	水库型	一级	取水口周边半径 300 米范围内的水域。	一级保护区水域范围内，正常水位线以上，水平距离 200 米范围内的陆域，不超过流域分水岭范围。	北河水厂和金松水厂共划保护区
	二级	一级保护区以外，全部库区水域及入库河流上溯 3000 米水域。						一级保护区以外，水库周边山脊线以内及入库河流上溯 3000 米的汇水区域。			
36	17	斯家场镇	南河水库水源地——南河水厂	南河水库	水库型	一级	取水口周边半径 300 米范围内的水域。	一级保护区水域范围内，正常水位线以上，水平距离 200 米范围内的陆域，不超过流域分水岭范围。	北河水厂和金松水厂共划保护区		
						二级	一级保护区以外，全部库区水域及入库河流上溯 3000 米水域。	一级保护区以外，水库周边山脊线以内及入库河流上溯 3000 米的汇水区域。			

序号	地市	县市(区)		乡镇	水源地名称	取水口水体	水体类型	保护区级别	保护区范围		备注	
		名称	分序号						水域	陆域		
37	荆州市	松滋市	18	陈店镇	李桥水库水源地— —陈店水厂	李桥水库	水库型	一级	正常水位线以下的全部库区水域面积。	正常水位线以上,水平距离200米范围内的陆域,不超过流域分水岭范围。	目前正在修建从城区引水管道,待接通后将作为备用水源地。	
								二级	一级保护区以外,整个汇水范围内其它水域。	一级保护区陆域外,整个汇水范围内陆域。		
38			19	陈店镇	石桥水库水源地— —石桥水厂	石桥水库	水库型	一级	正常水位线以下的全部库区水域面积。	正常水位线以上,水平距离200米范围内的陆域,不超过流域分水岭范围。		
								二级	一级保护区以外,整个汇水范围内其它水域。	一级保护区陆域外,整个汇水范围内陆域。		
39			20	万家乡	万家水库水源地— —万家水厂	万家水库	水库型	一级	正常水位线以下的全部库区水域面积。	正常水位线以上,水平距离200米范围内的陆域,不超过流域分水岭范围。		
								二级	一级保护区以外,整个汇水范围内其它水域。	一级保护区陆域外,整个汇水范围内陆域。		
40		21	沙道观镇	地下水1#水源地— —米积台水厂	地下水	地下水型	保护区	以抽水井为圆心,半径100米范围的地表区域。		待大口水厂2018年初建成后,将作为备用水源地。		
保护区							以抽水井为圆心,半径100米范围的地表区域。		待大口水厂2018年初建成后,将作为备用水源地。			
41		22	沙道观镇	地下水2#水源地— —沙道观集镇水厂	地下水	地下水型	保护区	以抽水井为圆心,半径100米范围的地表区域。		待大口水厂2018年初建成后,将作为备用水源地。		
保护区							以抽水井为圆心,半径100米范围的地表区域。		待大口水厂2018年初建成后,将作为备用水源地。			
42		洪湖市	1	螺山镇	长江1#水源地— —螺山中心水厂	长江	河流型	一级	长度:取水口上游1000米至下游100米的水域; 宽度:长江中泓线至取水口侧防洪堤以内的水域。	长度:一级保护区水域沿岸河长; 宽度:靠取水口一侧河道陆域边界至防洪堤内侧。		
								二级	长度:一级保护区水域上游边界向上延伸2000米,一级保护区水域下游边界向下延伸200米; 宽度:长江中泓线至取水口侧防洪堤以内的水域。	长度:二级保护区水域沿岸河长; 宽度:靠取水口一侧河道陆域边界至防洪堤内侧。		
43	2		新堤办事处	长江2#水源地— —老闸水厂	长江	河流型	一级	长度:取水口上游1000米至下游100米的水域; 宽度:长江中泓线至取水口侧防洪堤以内的水域。	长度:一级保护区水域沿岸河长; 宽度:靠取水口一侧河道陆域边界至防洪堤内侧。	跨行政区域对江水域为湖南省部分。		
							二级	长度:一级保护区水域上游边界向上延伸2000米,一级保护区水域下游边界向下延伸200米; 宽度:长江中泓线至取水口侧防洪堤以内的水域。	长度:二级保护区水域沿岸河长; 宽度:靠取水口一侧河道陆域边界至防洪堤内侧。			
44	3		乌林镇	长江3#水源地— —石码头中心水厂	长江	河流型	一级	长度:取水口上游1000米至下游100米的水域; 宽度:长江中泓线至取水口侧防洪堤以内的水域。	长度:一级保护区水域沿岸河长; 宽度:靠取水口一侧河道陆域边界至防洪堤内侧。	河道中泓线为洪湖市和赤壁市的辖区分界线。		
							二级	长度:一级保护区水域上游边界向上延伸2000米,一级保护区水域下游边界向下延伸200米; 宽度:长江中泓线至取水口侧防洪堤以内的水域。	长度:二级保护区水域沿岸河长; 宽度:靠取水口一侧河道陆域边界至防洪堤内侧。			

序号	地市	县市(区)		乡镇	水源地名称	取水口水体	水体类型	保护区级别	保护区范围		备注
		名称	分序号						水域	陆域	
45	荆州市	洪湖市	4	乌林镇	长江4#水源地—— 乌林中心水厂	长江	河流型	一级	长度：取水口上游1000米至下游100米的水域；宽度：长江中泓线至取水口侧防洪堤以内的水域。	长度：一级保护区水域沿岸河长；宽度：靠取水口一侧河道陆域边界至防洪堤内侧。	河道中泓线为洪湖市和赤壁市的辖区分界线。
								二级	长度：一级保护区水域上游边界向上延伸2000米，一级保护区水域下游边界向下延伸200米；宽度：长江中泓线至取水口侧防洪堤以内的水域。	长度：二级保护区水域沿岸河长；宽度：靠取水口一侧河道陆域边界至防洪堤内侧。	
46			5	老湾乡	长江5#水源地—— 老湾中心水厂	长江	河流型	一级	长度：取水口上游1000米至下游100米的水域；宽度：长江中泓线至取水口侧防洪堤以内的水域。	长度：一级保护区水域沿岸河长；宽度：靠取水口一侧河道陆域边界至防洪堤内侧。	河道中泓线为洪湖市和赤壁市的辖区分界线。
								二级	长度：一级保护区水域上游边界向上延伸2000米，一级保护区水域下游边界向下延伸200米；宽度：长江中泓线至取水口侧防洪堤以内的水域。	长度：二级保护区水域沿岸河长；宽度：靠取水口一侧河道陆域边界至防洪堤内侧。	
47			6	大同源管理区	长江6#水源地—— 大同中心水厂	长江	河流型	一级	长度：取水口上游1000米至下游100米的水域；宽度：长江中泓线至取水口侧防洪堤以内的水域。	长度：一级保护区水域沿岸河长；宽度：靠取水口一侧河道陆域边界至防洪堤内侧。	河道中泓线为洪湖市和嘉鱼县的辖区分界线。
								二级	长度：一级保护区水域上游边界向上延伸2000米，一级保护区水域下游边界向下延伸200米；宽度：长江中泓线至取水口侧防洪堤以内的水域。	长度：二级保护区水域沿岸河长；宽度：靠取水口一侧河道陆域边界至防洪堤内侧。	
48			7	龙口镇	长江7#水源地—— 龙口中心水厂	长江	河流型	一级	长度：取水口上游1000米至下游100米的水域；宽度：长江中泓线至取水口侧防洪堤以内的水域。	长度：一级保护区水域沿岸河长；宽度：靠取水口一侧河道陆域边界至防洪堤内侧。	河道中泓线为洪湖市和嘉鱼县的辖区分界线。
								二级	长度：一级保护区水域上游边界向上延伸2000米，一级保护区水域下游边界向下延伸200米；宽度：长江中泓线至取水口侧防洪堤以内的水域。	长度：二级保护区水域沿岸河长；宽度：靠取水口一侧河道陆域边界至防洪堤内侧。	
49			8	大沙湖管理区	长江8#水源地—— 大沙中心水厂	长江	河流型	一级	长度：取水口上游1000米至下游100米的水域；宽度：长江中泓线至取水口侧防洪堤以内的水域。	长度：一级保护区水域沿岸河长；宽度：靠取水口一侧河道陆域边界至防洪堤内侧。	河道中泓线为洪湖市和嘉鱼县的辖区分界线。
								二级	长度：一级保护区水域上游边界向上延伸2000米，一级保护区水域下游边界向下延伸200米；宽度：长江中泓线至取水口侧防洪堤以内的水域。	长度：二级保护区水域沿岸河长；宽度：靠取水口一侧河道陆域边界至防洪堤内侧。	
50	9	燕窝镇	长江9#水源地—— 解放水厂	长江	河流型	一级	长度：取水口上游1000米至下游100米的水域；宽度：长江中泓线至取水口侧防洪堤以内的水域。	长度：一级保护区水域沿岸河长；宽度：靠取水口一侧河道陆域边界至防洪堤内侧。	河道中泓线为洪湖市和嘉鱼县的辖区分界线。		
						二级	长度：一级保护区水域上游边界向上延伸2000米，一级保护区水域下游边界向下延伸200米；宽度：长江中泓线至取水口侧防洪堤以内的水域。	长度：二级保护区水域沿岸河长；宽度：靠取水口一侧河道陆域边界至防洪堤内侧。			

序号	地市	县市(区)		乡镇	水源地名称	取水口水体	水体类型	保护区级别	保护区范围		备注
		名称	分序号						水域	陆域	
51	荆州市	洪湖市	10	燕窝镇	长江 10#水源地—燕窝中心水厂	长江	河流型	一级	长度：取水口上游 1000 米至下游 100 米的水域； 宽度：长江中泓线至取水口侧防洪堤以内的水域。	长度：一级保护区水域沿岸河长； 宽度：靠取水口一侧河道陆域边界至防洪堤内侧。	河道中泓线为洪湖市和嘉鱼县的辖区分界线。
								二级	长度：一级保护区水域上游边界向上延伸 2000 米，一级保护区水域下游边界向下延伸 200 米； 宽度：长江中泓线至取水口侧防洪堤以内的水域。	长度：二级保护区水域沿岸河长； 宽度：靠取水口一侧河道陆域边界至防洪堤内侧。	
52			11	新滩镇	长江 11#水源地——北洲水厂	长江	河流型	一级	长度：取水口上游 1000 米至下游 100 米的水域； 宽度：长江中泓线至取水口侧防洪堤以内的水域。	长度：一级保护区水域沿岸河长； 宽度：靠取水口一侧河道陆域边界至防洪堤内侧。	河道中泓线为洪湖市和嘉鱼县的辖区分界线。
								二级	长度：一级保护区水域上游边界向上延伸 2000 米，一级保护区水域下游边界向下延伸 200 米； 宽度：长江中泓线至取水口侧防洪堤以内的水域。	长度：二级保护区水域沿岸河长； 宽度：靠取水口一侧河道陆域边界至防洪堤内侧。	
53			12	新滩镇	长江 12#水源地——新滩中心水厂	长江	河流型	一级	长度：取水口上游 1000 米至下游 100 米的水域； 宽度：长江中泓线至取水口侧防洪堤以内的水域。	长度：一级保护区水域沿岸河长； 宽度：靠取水口一侧河道陆域边界至防洪堤内侧。	河道中泓线为洪湖市和嘉鱼县的辖区分界线。
								二级	长度：一级保护区水域上游边界向上延伸 2000 米，一级保护区水域下游边界向下延伸 200 米； 宽度：长江中泓线至取水口侧防洪堤以内的水域。	长度：二级保护区水域沿岸河长； 宽度：靠取水口一侧河道陆域边界至防洪堤内侧。	
54			13	府场镇	东荆河 1#水源地——府场中心水厂	东荆河	河流型	一级	长度：取水口下游 100 米到上游 1000 米范围内； 宽度：防洪堤内的水域范围。	长度：一级保护区水域沿岸河长； 宽度：河岸至防洪堤内侧。	河道中泓线为洪湖市和仙桃市的辖区分界线。
								二级	长度：一级保护区以外，取水口下游 300 米到上游 3000 米范围内； 宽度：一级保护区以外，防洪堤内的水域范围。	长度：二级保护区水域沿岸河长； 宽度：河岸至防洪堤内侧。	
55			14	曹市镇	东荆河 2#水源地——曹市中心水厂	东荆河	河流型	一级	长度：取水口下游 100 米到上游 1000 米范围内；宽度： 防洪堤内的水域范围。	长度：一级保护区水域沿岸河长；宽度：河岸至防洪堤内侧。	河道中泓线为洪湖市和仙桃市的辖区分界线。
								二级	长度：一级保护区以外，取水口下游 300 米到上游 3000 米范围内； 宽度：一级保护区以外，防洪堤内的水域范围。	长度：二级保护区水域沿岸河长； 宽度：河岸至防洪堤内侧。	
56			15	戴家场镇	东荆河 3#水源地——戴家场中心水厂	东荆河	河流型	一级	长度：取水口下游 100 米到上游 1000 米范围内； 宽度：防洪堤内的水域范围。	长度：一级保护区水域沿岸河长； 宽度：河岸至防洪堤内侧。	河道中泓线为洪湖市和仙桃市的辖区分界线。
								二级	长度：一级保护区以外，取水口下游 300 米到上游 3000 米范围内； 宽度：一级保护区以外，防洪堤内的水域范围。	长度：二级保护区水域沿岸河长； 宽度：河岸至防洪堤内侧。	

序号	地市	县市(区)		乡镇	水源地名称	取水口水体	水体类型	保护区级别	保护区范围		备注	
		名称	分序号						水域	陆域		
57	荆州市	洪湖市	16	峰口镇	东荆河 4#水源地— —峰口中心水厂	东荆河	河流型	一级	长度：取水口下游 100 米到上游 1000 米范围内； 宽度：防洪堤内的水域范围。	长度：一级保护区水域沿岸河长； 宽度：河岸至防洪堤内侧。	河道中泓线为洪湖市和仙桃市的辖区分界线。	
								二级	长度：一级保护区以外，取水口下游 300 米到上游 3000 米范围内； 宽度：一级保护区以外，防洪堤内的水域范围。	长度：二级保护区水域沿岸河长； 宽度：河岸至防洪堤内侧。		
17			万全镇	东荆河 5#水源地— —万全中心水厂	东荆河	河流型	一级	长度：取水口下游 100 米到上游 1000 米范围内； 宽度：防洪堤内的水域范围。	长度：一级保护区水域沿岸河长； 宽度：河岸至防洪堤内侧。	河道中泓线为洪湖市和仙桃市的辖区分界线。		
							二级	长度：一级保护区以外，取水口下游 300 米到上游 3000 米范围内； 宽度：一级保护区以外，防洪堤内的水域范围。	长度：二级保护区水域沿岸河长； 宽度：河岸至防洪堤内侧。			
59			18	黄家口镇	东荆河 6#水源地— —黄家口中心水厂	东荆河	河流型	一级	长度：取水口下游 100 米到上游 1000 米范围内； 宽度：防洪堤内的水域范围。	长度：一级保护区水域沿岸河长； 宽度：河岸至防洪堤内侧。		河道中泓线为洪湖市和仙桃市的辖区分界线。
								二级	长度：一级保护区以外，取水口下游 300 米到上游 3000 米范围内； 宽度：一级保护区以外，防洪堤内的水域范围。	长度：二级保护区水域沿岸河长； 宽度：河岸至防洪堤内侧。		
60		19	汉河镇	地下水 1#水源地— —汉河中心水厂	地下水	地下水型	一级	以抽水井为圆心，半径 100 米范围的地表区域。				
61		20	汉河镇	地下水 2#水源地— —双河中心水厂	地下水	地下水型	一级	以抽水井为圆心，半径 100 米范围的地表区域。				
62		公安县	1	斗湖堤镇	公安县自来水厂水源地	长江	河流型	一级	长度：取水口上游 1000 米至下游 100 米的水域；宽度： 长江中泓线至取水口侧防洪堤以内的水域。	长度：一级保护区水域沿岸河长；宽度：靠取水口一侧河道陆域边界至防洪堤内侧。	长江中泓线为公安县和江陵县分界线	
								二级	长度：一级保护区水域上游边界向上延伸 2000 米，一级保护区水域下游边界向下延伸 200 米； 宽度：长江中泓线至取水口侧防洪堤以内的水域。	长度：二级保护区水域沿岸河长； 宽度：靠取水口一侧河道陆域边界至防洪堤内侧。		
63			2	斗湖堤镇	城区二水厂水源地 (在建)	长江	河流型	一级	长度：取水口上游 1000 米至下游 100 米的水域； 宽度：长江中泓线至取水口侧防洪堤以内的水域。	长度：一级保护区水域沿岸河长； 宽度：靠取水口一侧河道陆域边界至防洪堤内侧。	长江中泓线为公安县和江陵县分界线	
								二级	长度：一级保护区水域上游边界向上延伸 2000 米，一级保护区水域下游边界向下延伸 200 米； 宽度：长江中泓线至取水口侧防洪堤以内的水域。	长度：二级保护区水域沿岸河长； 宽度：靠取水口一侧河道陆域边界至防洪堤内侧。		
64	3		埠河镇	埠河水厂水源地	长江	河流型	一级	长度：取水口上游 1000 米至下游 100 米的水域； 宽度：长江中泓线至取水口侧防洪堤以内的水域。	长度：一级保护区水域沿岸河长； 宽度：靠取水口一侧河道陆域边界至防洪堤内侧。	长江中泓线为公安县和沙市区分界线		
							二级	长度：一级保护区水域上游边界向上延伸 2000 米，一级保护区水域下游边界向下延伸 200 米； 宽度：长江中泓线至取水口侧防洪堤以内的水域。	长度：二级保护区水域沿岸河长； 宽度：靠取水口一侧河道陆域边界至防洪堤内侧。			

序号	地市	县市(区)		乡镇	水源地名称	取水口水体	水体类型	保护区级别	保护区范围		备注
		名称	分序号						水域	陆域	
65	荆州市	公安县	4	杨家厂镇	临江自来水厂水源地	长江	河流型	一级	长度：取水口上游 1000 米至下游 100 米的水域； 宽度：长江中泓线至取水口侧防洪堤以内的水域。	长度：一级保护区水域沿岸河长； 宽度：靠取水口一侧河道陆域边界至防洪堤内侧。	长江中泓线为公安县和江陵县分界线 (拟于 2018 年 5 月底前关闭)
								二级	长度：一级保护区水域上游边界向上延伸 2000 米，一级保护区水域下游边界向下延伸 200 米； 宽度：长江中泓线至取水口侧防洪堤以内的水域。	长度：二级保护区水域沿岸河长； 宽度：靠取水口一侧河道陆域边界至防洪堤内侧。	
66			5	杨家厂镇	中码头水厂水源地	长江	河流型	一级	长度：取水口上游 1000 米至下游 100 米的水域； 宽度：长江中泓线至取水口侧防洪堤以内的水域。	长度：一级保护区水域沿岸河长； 宽度：靠取水口一侧河道陆域边界至防洪堤内侧。	长江中泓线为公安县和江陵县分界线
								二级	长度：一级保护区水域上游边界向上延伸 2000 米，一级保护区水域下游边界向下延伸 200 米； 宽度：长江中泓线至取水口侧防洪堤以内的水域。	长度：二级保护区水域沿岸河长； 宽度：靠取水口一侧河道陆域边界至防洪堤内侧。	
67			6	麻豪口镇	麻豪口水厂水源地	长江	河流型	一级	长度：取水口上游 1000 米至下游 100 米的水域； 宽度：长江中泓线至取水口侧防洪堤以内的水域。	长度：一级保护区水域沿岸河长； 宽度：靠取水口一侧河道陆域边界至防洪堤内侧。	长江中泓线为公安县和石首市分界
								二级	长度：一级保护区水域上游边界向上延伸 2000 米，一级保护区水域下游边界向下延伸 200 米； 宽度：长江中泓线至取水口侧防洪堤以内的水域。	长度：二级保护区水域沿岸河长； 宽度：靠取水口一侧河道陆域边界至防洪堤内侧。	
68			7	夹竹园镇	夹竹园水厂水源地	虎渡河	河流型	一级	长度：取水口下游 100 米到上游 1000 米范围内； 宽度：防洪堤内的水域范围。	长度：一级保护区水域沿岸河长； 宽度：河岸至防洪堤内侧。	
								二级	长度：一级保护区以外，取水口下游 300 米到上游 3000 米范围内； 宽度：一级保护区以外，防洪堤内的水域范围。	长度：二级保护区水域沿岸河长； 宽度：河岸至防洪堤内侧。	
69			8	闸口镇	闸口镇银河自来水有限公司水源地	虎渡河	河流型	一级	长度：取水口下游 100 米到上游 1000 米范围内； 宽度：防洪堤内的水域范围。	长度：一级保护区水域沿岸河长； 宽度：河岸至防洪堤内侧。	
								二级	长度：一级保护区以外，取水口下游 300 米到上游 3000 米范围内； 宽度：一级保护区以外，防洪堤内的水域范围。	长度：二级保护区水域沿岸河长； 宽度：河岸至防洪堤内侧。	
70	9	章田寺乡	七根松水厂水源地	虎渡河	河流型	一级	长度：取水口下游 100 米到上游 1000 米范围内； 宽度：防洪堤内的水域范围。	长度：一级保护区水域沿岸河长； 宽度：河岸至防洪堤内侧。			
						二级	长度：一级保护区以外，取水口下游 300 米到上游 3000 米范围内； 宽度：一级保护区以外，防洪堤内的水域范围。	长度：二级保护区水域沿岸河长； 宽度：河岸至防洪堤内侧。			
71	10	孟家溪镇	孟家溪水厂水源地	松东河	河流型	一级	长度：取水口下游 100 米到上游 1000 米范围内； 宽度：防洪堤内的水域范围。	长度：一级保护区水域沿岸河长； 宽度：河岸至防洪堤内侧。			
						二级	长度：一级保护区以外，取水口下游 300 米到上游 3000 米范围内； 宽度：一级保护区以外，防洪堤内的水域范围。	长度：二级保护区水域沿岸河长； 宽度：河岸至防洪堤内侧。			

序号	地市	县市(区)		乡镇	水源地名称	取水口水体	水体类型	保护区级别	保护区范围		备注
		名称	分序号						水域	陆域	
72	荆州市	公安县	11	甘家厂镇	甘家厂水厂水源地	松东河	河流型	一级	长度：取水口下游 100 米到上游 1000 米范围内； 宽度：防洪堤内的水域范围。	长度：一级保护区水域沿岸河长； 宽度：河岸至防洪堤内侧。	
								二级	长度：一级保护区以外，取水口下游 300 米到上游 3000 米范围内； 宽度：一级保护区以外，防洪堤内的水域范围。	长度：二级保护区水域沿岸河长； 宽度：河岸至防洪堤内侧。	
73			12	斑竹垱镇	斑竹垱水厂水源地	松东河	河流型	一级	长度：取水口下游 100 米到上游 1000 米范围内；宽度： 防洪堤内的水域范围。	长度：一级保护区水域沿岸河长；宽度：河岸至防洪堤内侧。	通航河道。河道中泓线为公安县和松滋市分界线。
								二级	长度：一级保护区以外，取水口下游 300 米到上游 3000 米范围内； 宽度：一级保护区以外，防洪堤内的水域范围。	长度：二级保护区水域沿岸河长； 宽度：河岸至防洪堤内侧。	
74			13	狮子口镇	狮子口水厂水源地	松西河	河流型	一级	长度：取水口下游 100 米到上游 1000 米范围内； 宽度：防洪堤内的水域范围。	长度：一级保护区水域沿岸河长； 宽度：河岸至防洪堤内侧。	通航河道
								二级	长度：一级保护区以外，取水口下游 300 米到上游 3000 米范围内； 宽度：一级保护区以外，防洪堤内的水域范围。	长度：二级保护区水域沿岸河长； 宽度：河岸至防洪堤内侧。	
75			14	南平镇	南音庙水厂水源地	苏支河	河流型	一级	长度：取水口下游 100 米到上游 1000 米范围内； 宽度：防洪堤内的水域范围。	长度：一级保护区水域沿岸河长； 宽度：河岸至防洪堤内侧。	南音庙水厂与南平镇水厂共划保护区
								二级	长度：一级保护区以外，取水口下游 300 米到上游 3000 米范围内； 宽度：一级保护区以外，防洪堤内的水域范围。	长度：二级保护区水域沿岸河长； 宽度：河岸至防洪堤内侧。	
76			15	南平镇	南平集镇水厂水源地	苏支河	河流型	一级	长度：取水口下游 100 米到上游 1000 米范围内； 宽度：防洪堤内的水域范围。	长度：一级保护区水域沿岸河长； 宽度：河岸至防洪堤内侧。	
	二级	长度：一级保护区以外，取水口下游 300 米到上游 3000 米范围内； 宽度：一级保护区以外，防洪堤内的水域范围。						长度：二级保护区水域沿岸河长； 宽度：河岸至防洪堤内侧。			
77	16	章庄铺镇	卷桥水厂水源地	卷桥水库	水库型	一级	取水口周边半径 300 米范围内的水域。	一级保护区水域范围内，正常水位线以上，水平距离 200 米范围内的陆域，不超过流域分水岭范围。	丘陵中型水库 (1220 万 m ³)		
						二级	一级保护区以外，全部库区水域及入库河流上溯 3000 米水域。	一级保护区以外，水库周边山脊线以内及入库河流上溯 3000 米的汇水区域。			
78	17	孟家溪镇	宝岗水厂水源地	地下水	地下水型	保护区	以抽水井为圆心，半径 100 米范围的地表区域。		待规划的中河口水厂建成后，两水厂停止运营。		
79	18	章田寺乡	毛家水厂水源地	地下水	地下水型	保护区	以抽水井为圆心，半径 100 米范围的地表区域。				

序号	地市	县市(区)		乡镇	水源地名称	取水口水体	水体类型	保护区级别	保护区范围		备注
		名称	分序号						水域	陆域	
80	荆州市	监利县	1	朱河镇	朱河中心水厂饮用水水源地	长江	河流型	一级	长度：取水口上游 1000 米至下游 100 米的水域； 宽度：长江中泓线至取水口侧防洪堤以内的水域。	长度：一级保护区水域沿岸河长； 宽度：靠取水口一侧河道陆域边界至防洪堤内侧。	
								二级	长度：一级保护区水域上游边界向上延伸 2000 米，一级保护区水域下游边界向下延伸 200 米；宽度：长江中泓线至取水口侧防洪堤以内的水域。	长度：二级保护区水域沿岸河长；宽度：靠取水口一侧河道陆域边界至防洪堤内侧。	
81			2	新沟镇	新沟镇自来水厂水源地	东荆河	河流型	一级	长度：取水口下游 100 米到上游 1000 米范围内； 宽度：防洪堤内的水域范围。	长度：一级保护区水域沿岸河长； 宽度：河岸至防洪堤内侧。	
								二级	长度：一级保护区以外，取水口下游 300 米到上游 3000 米范围内； 宽度：一级保护区以外，防洪堤内的水域范围。	长度：二级保护区水域沿岸河长； 宽度：河岸至防洪堤内侧。	
82			3	新沟镇	新沟镇乔家水厂水源地	东荆河	河流型	一级	长度：取水口下游 100 米到上游 1000 米范围内； 宽度：防洪堤内的水域范围。	长度：一级保护区水域沿岸河长； 宽度：河岸至防洪堤内侧。	
								二级	长度：一级保护区以外，取水口下游 300 米到上游 3000 米范围内； 宽度：一级保护区以外，防洪堤内的水域范围。	长度：二级保护区水域沿岸河长； 宽度：河岸至防洪堤内侧。	
83			4	龚场镇	龚场水厂水源地	地下水	地下水型	保护区	以水源井为中心，以 100 米为半径组成的圆的区域。		
84			5	周老嘴镇	周老中心水厂水源地	地下水	地下水型	保护区	以水源井为中心，以 100 米为半径组成的圆的区域。		
85			6	周老嘴镇	周老施家水厂水源地	地下水	地下水型	保护区	以水源井为中心，以 100 米为半径组成的圆的区域。		
86			7	黄歇口镇	黄歇口镇自来水厂水源地	地下水	地下水型	保护区	以水源井为中心，以 100 米为半径组成的圆的区域。		
87			8	黄歇口镇	黄歇口镇中心水厂水源地	地下水	地下水型	保护区	以水源井为中心，以 100 米为半径组成的圆的区域。		
88			9	汪桥镇	汪桥镇中心水厂水源地	地下水	地下水型	保护区	以水源井为中心，以 100 米为半径组成的圆的区域。		
89			10	程集镇	程集镇中心水厂水源地	地下水	地下水型	保护区	以水源井为中心，以 100 米为半径组成的圆的区域。		
90	11	程集镇	程集镇姚集水厂水源地	地下水	地下水型	保护区	以水源井为中心，以 100 米为半径组成的圆的区域。				
91	12	分盐镇	分盐河山水厂水源地	地下水	地下水型	保护区	以水源井为中心，以 100 米为半径组成的圆的区域。				
92	13	分盐镇	分盐中心水厂水源地	地下水	地下水型	保护区	以水源井为中心，以 100 米为半径组成的圆的区域。				

序号	地市	县市(区)		乡镇	水源地名称	取水口水体	水体类型	保护区级别	保护区范围		备注
		名称	分序号						水域	陆域	
93	荆州市	监利县	14	毛市镇	毛市中心水厂水源地	地下水	地下水型	保护区	以水源井为中心, 以 100 米为半径组成的圆的区域。		
94			15	福田寺镇	福田中心水厂水源地	地下水	地下水型	保护区	以水源井为中心, 以 100 米为半径组成的圆的区域。		
95			16	福田寺镇	福田柳关水厂水源地	地下水	地下水型	保护区	以水源井为中心, 以 100 米为半径组成的圆的区域。		
96			17	上车湾镇	上车湾镇中心水厂水源地	长江	河流型	一级	长度: 取水口上游 1000 米至下游 100 米的水域; 宽度: 长江中泓线至取水口侧防洪堤以内的水域。	长度: 一级保护区水域沿岸河长; 宽度: 靠取水口一侧河道陆域边界至防洪堤内侧。	
								二级	长度: 一级保护区水域上游边界向上延伸 2000 米, 一级保护区水域下游边界向下延伸 200 米; 宽度: 长江中泓线至取水口侧防洪堤以内的水域。	长度: 二级保护区水域沿岸河长; 宽度: 靠取水口一侧河道陆域边界至防洪堤内侧。	
97			18	汴河镇	汴河剅口水厂水源地	地下水	地下水型	保护区	以水源井为中心, 以 100 米为半径组成的圆的区域。		
98			19	汴河镇	汴河中心水厂水源地	地下水	地下水型	保护区	以水源井为中心, 以 100 米为半径组成的圆的区域。		
99			20	尺八镇	尺八中心二水厂(陶市)水源地	长江	河流型	一级	长度: 取水口上游 1000 米至下游 100 米的水域; 宽度: 长江中泓线至取水口侧防洪堤以内的水域。	长度: 一级保护区水域沿岸河长; 宽度: 靠取水口一侧河道陆域边界至防洪堤内侧。	
								二级	长度: 一级保护区水域上游边界向上延伸 2000 米, 一级保护区水域下游边界向下延伸 200 米; 宽度: 长江中泓线至取水口侧防洪堤以内的水域。	长度: 二级保护区水域沿岸河长; 宽度: 靠取水口一侧河道陆域边界至防洪堤内侧。	
100			21	尺八镇	尺八中心水厂水源地	长江	河流型	一级	长度: 取水口上游 1000 米至下游 100 米的水域; 宽度: 长江中泓线至取水口侧防洪堤以内的水域。	长度: 一级保护区水域沿岸河长; 宽度: 靠取水口一侧河道陆域边界至防洪堤内侧。	
								二级	长度: 一级保护区水域上游边界向上延伸 2000 米, 一级保护区水域下游边界向下延伸 200 米; 宽度: 长江中泓线至取水口侧防洪堤以内的水域。	长度: 二级保护区水域沿岸河长; 宽度: 靠取水口一侧河道陆域边界至防洪堤内侧。	
101			22	白螺镇	桥市杨林山水厂水源地	长江	河流型	一级	长度: 取水口上游 1000 米至下游 100 米的水域; 宽度: 长江中泓线至取水口侧防洪堤以内的水域。	长度: 一级保护区水域沿岸河长; 宽度: 靠取水口一侧河道陆域边界至防洪堤内侧。	
	二级	长度: 一级保护区水域上游边界向上延伸 2000 米, 一级保护区水域下游边界向下延伸 200 米; 宽度: 长江中泓线至取水口侧防洪堤以内的水域。						长度: 二级保护区水域沿岸河长; 宽度: 靠取水口一侧河道陆域边界至防洪堤内侧。			
102	23	网市镇	网市高庙水厂水源地	地下水	地下水型	保护区	以水源井为中心, 以 100 米为半径组成的圆的区域				

序号	地市	县市(区)		乡镇	水源地名称	取水口水体	水体类型	保护区级别	保护区范围		备注
		名称	分序号						水域	陆域	
103	荆州市	监利县	24	网市镇	网市东荆河水厂水源地	东荆河	河流型	一级	长度：取水口下游 100 米到上游 1000 米范围内； 宽度：防洪堤内的水域范围。	长度：一级保护区水域沿岸河长； 宽度：河岸至防洪堤内侧。	
								二级	长度：一级保护区以外，取水口下游 300 米到上游 3000 米范围内； 宽度：一级保护区以外，防洪堤内的水域范围。	长度：二级保护区水域沿岸河长； 宽度：河岸至防洪堤内侧。	
104			25	三洲镇	三洲中心水厂水源地	长江	河流型	一级	长度：取水口上游 1000 米至下游 100 米的水域 宽度：长江中泓线至取水口侧防洪堤以内的水域	长度：一级保护区水域沿岸河长 宽度：靠取水口一侧河道陆域边界至防洪堤内侧	
								二级	长度：一级保护区水域上游边界向上延伸 2000 米，一级保护区水域下游边界向下延伸 200 米 宽度：长江中泓线至取水口侧防洪堤以内的水域	长度：二级保护区水域沿岸河长 宽度：靠取水口一侧河道陆域边界至防洪堤内侧	
105			26	三洲镇	三洲中洲水厂水源地	长江	河流型	一级	长度：取水口上游 1000 米至下游 100 米的水域； 宽度：长江中泓线至取水口侧防洪堤以内的水域。	长度：一级保护区水域沿岸河长； 宽度：靠取水口一侧河道陆域边界至防洪堤内侧。	
								二级	长度：一级保护区水域上游边界向上延伸 2000 米，一级保护区水域下游边界向下延伸 200 米； 宽度：长江中泓线至取水口侧防洪堤以内的水域。	长度：二级保护区水域沿岸河长； 宽度：靠取水口一侧河道陆域边界至防洪堤内侧。	
106			27	桥市镇	桥市何桥水厂水源地	地下水	地下水型	保护区	以水源井为中心，以 100 米为半径组成的圆的区域		
107			28	桥市镇	红城观音水厂水源地	地下水	地下水型	保护区	以水源井为中心，以 100 米为半径组成的圆的区域		
108			29	红城乡	红城中心水厂水源地	长江	河流型	一级	长度：取水口上游 1000 米至下游 100 米的水域； 宽度：长江中泓线至取水口侧防洪堤以内的水域。	长度：一级保护区水域沿岸河长； 宽度：靠取水口一侧河道陆域边界至防洪堤内侧。	
								二级	长度：一级保护区水域上游边界向上延伸 2000 米，一级保护区水域下游边界向下延伸 200 米； 宽度：长江中泓线至取水口侧防洪堤以内的水域。	长度：二级保护区水域沿岸河长； 宽度：靠取水口一侧河道陆域边界至防洪堤内侧。	
109			30	红城乡	棋盘中心水厂水源地	地下水	地下水型	保护区	以水源井为中心，以 100 米为半径组成的圆的区域		
110	31	棋盘乡	柘木中心水厂水源地	老江河	河流型	一级	长度：取水口下游 100 米到上游 1000 米范围内； 宽度：整个河道以内的水域。	长度：一级保护区水域沿岸河长； 宽度：沿岸纵深 50 米内区域范围。			
						二级	长度：一级保护区以外，取水口下游 300 米到上游 3000 米范围内； 宽度：一级保护区以外，整个河道以内的水域。	长度：二级保护区水域沿岸河长； 宽度：一级保护区以外，沿岸纵深 1000 米，两岸山脊线以内的区域范围。			

序号	地市	县市(区)		乡镇	水源地名称	取水口水体	水体类型	保护区级别	保护区范围		备注
		名称	分序号						水域	陆域	
111	荆州市	监利县	32	柘木乡	大垸中心水厂水源地	长江故道	河流型	一级	长度：取水口下游 100 米到上游 1000 米范围内； 宽度：防洪堤内的水域范围。	长度：一级保护区水域沿岸河长； 宽度：河岸至防洪堤内侧。	
								二级	长度：一级保护区以外，取水口下游 300 米到上游 3000 米范围内； 宽度：一级保护区以外，防洪堤内的水域范围。	长度：二级保护区水域沿岸河长； 宽度：河岸至防洪堤内侧。	
112			33	人民大垸农场管理区	荒湖水厂水源地	地下水	地下水型	保护区	以水源井为中心，以 100 米为半径组成的圆的区域		
113			34	荒湖农场管理区	白螺中心水厂水源地	长江	河流型	一级	长度：取水口上游 1000 米至下游 100 米的水域； 宽度：长江中泓线至取水口侧防洪堤以内的水域。	长度：一级保护区水域沿岸河长； 宽度：靠取水口一侧河道陆域边界至防洪堤内侧。	
		二级						长度：一级保护区水域上游边界向上延伸 2000 米，一级保护区水域下游边界向下延伸 200 米； 宽度：长江中泓线至取水口侧防洪堤以内的水域。	长度：二级保护区水域沿岸河长； 宽度：靠取水口一侧河道陆域边界至防洪堤内侧。		
114			1	普济镇	江陵县普济中心水厂水源地	长江	河流型	一级	长度：取水口上游 1000 米至下游 100 米的水域；宽度： 长江中泓线至取水口侧防洪堤以内的水域。	长度：一级保护区水域沿岸河长；宽度：靠取水口一侧河道陆域边界至防洪堤内侧。	
		二级						长度：一级保护区水域上游边界向上延伸 2000 米，一级保护区水域下游边界向下延伸 200 米； 宽度：长江中泓线至取水口侧防洪堤以内的水域。	长度：二级保护区水域沿岸河长； 宽度：靠取水口一侧河道陆域边界至防洪堤内侧。		
115			2	马家寨乡	江陵县马家寨乡自来水水厂水源地	长江	河流型	一级	长度：取水口上游 1000 米至下游 100 米的水域； 宽度：长江中泓线至取水口侧防洪堤以内的水域。	长度：一级保护区水域沿岸河长； 宽度：靠取水口一侧河道陆域边界至防洪堤内侧。	
		二级						长度：一级保护区水域上游边界向上延伸 2000 米，一级保护区水域下游边界向下延伸 200 米； 宽度：长江中泓线至取水口侧防洪堤以内的水域。	长度：二级保护区水域沿岸河长； 宽度：靠取水口一侧河道陆域边界至防洪堤内侧。		
116			3	沙岗镇	江陵县沙岗中心水厂水源地	地下水	地下水型	保护区范围	以开采井为中心，半径为 100 米的圆形区域。		
117			4	白马寺镇	江陵县洪涛自来水厂水源地	地下水	地下水型	保护区范围	以开采井为中心，半径为 100 米的圆形区域。		
118		5	三湖管理区	荆州市三湖水电管理所水源地	地下水	地下水型	保护区范围	以开采井为中心，半径为 100 米的圆形区域。			
119		6	六合垸管理区	江陵县六合垸自来水有限公司水源地	地下水	地下水型	保护区范围	以开采井为中心，半径为 100 米的圆形区域。			

荆门市乡镇集中式饮用水水源保护区划分方案

序号	地市	县市(区)		乡镇	水源地名称	取水口水体	水体类型	保护区级别	保护区范围		备注
		名称	分序号						水域	陆域	
1	荆门市	京山县	1	坪坝镇	郑家河水库水源地	郑家河水库	水库型	一级	取水口周边半径 500 米范围内的水域。	一级保护区水域范围内,正常水位线以上,水平距离 200 米范围内的陆域,不超过流域分水岭范围。	
								二级	一级保护区以外,取水口周边半径 2500 米范围内的水域,不超过水面范围。	一级保护区外径向 3000 米的区域(陆域边界不超过相应的流域分水岭范围)	
2			2	三阳镇、曹武镇、罗店镇、宋河镇	高关水库水源地	高关水库	水库型	一级	取水口周边半径 500 米范围内的水域。	一级保护区水域范围内,正常水位线以上,水平距离 200 米范围内的陆域,不超过流域分水岭范围。	
								二级	一级保护区以外,取水口周边半径 2500 米范围内的水域,不超过水面范围。	一级保护区外径向 3000 米的区域(陆域边界不超过相应的流域分水岭范围)	
3			3	石龙镇、永澂镇	石龙水库水源地	石龙水库	水库型	一级	取水口周边半径 300 米范围内的水域。	一级保护区水域范围内,正常水位线以上,水平距离 200 米范围内的陆域,不超过流域分水岭范围。	
								二级	一级保护区以外,全部库区水域及入库河流上溯 3000 米水域。	一级保护区以外,水库周边山脊线以内及入库河流上溯 3000 米的汇水区域。	
4		4	雁门口镇	叶畈水库水源地	叶畈水库	水库型	一级	取水口周边半径 300 米范围内的水域。	一级保护区水域范围内,正常水位线以上,水平距离 200 米范围内的陆域,不超过流域分水岭范围。		
							二级	一级保护区以外,全部库区水域及入库河流上溯 3000 米水域。	一级保护区以外,水库周边山脊线以内及入库河流上溯 3000 米的汇水区域。		
5		5	钱场镇	吴岭水库水源地	吴岭水库	水库型	一级	取水口周边半径 300 米范围内的水域。	一级保护区水域范围内,正常水位线以上,水平距离 200 米范围内的陆域,不超过流域分水岭范围。		
							二级	一级保护区以外,全部库区水域及入库河流上溯 3000 米水域。	一级保护区以外,水库周边山脊线以内及入库河流上溯 3000 米的汇水区域。		
6		1	沙洋县	马良镇	汉江水源地	汉江	河流型	一级	长度:取水口下游 100 米到上游 1000 米范围内; 宽度:中泓线至取水口侧防冲堤以内水域(航道除外)。	长度:一级保护区水域沿岸河长; 宽度:沿岸纵深 50 米内区域范围。	
								二级	长度:一级保护区以外,取水口下游 300 米到上游 3000 米范围内; 宽度:一级保护区以外,多年平均水位对应的高程线下的水域(航道除外)。	长度:二级保护区水域沿岸河长; 宽度:一级保护区以外,沿岸纵深 1000 米,不超过流域分水岭范围。	

序号	地市	县市(区)		乡镇	水源地名称	取水口水体	水体类型	保护区级别	保护区范围		备注
		名称	分序号						水域	陆域	
7	荆门市	沙阳县	2	马良镇	汉江马良姚集水源地	汉江	河流型	一级	长度：取水口下游 100 米到上游 1000 米范围内；宽度：中泓线至取水口侧防洪堤以内水域（航道除外）。	长度：一级保护区水域沿岸河长；宽度：沿岸纵深 50 米内区域范围。	
								二级	长度：一级保护区以外，取水口下游 300 米到上游 3000 米范围内； 宽度：一级保护区以外，多年平均水位对应的高程线下的水域（航道除外）。	长度：二级保护区水域沿岸河长； 宽度：一级保护区以外，沿岸纵深 1000 米，不超过流域分水岭范围。	
8			3	李市镇	汉江总渠李市水源地	引江济汉渠	河流型	一级	长度：取水口下游 100 米到上游 1000 米范围内； 宽度：整个河道以内的水域。	长度：一级保护区水域沿岸河长； 宽度：沿岸纵深 50 米内区域范围。	
								二级	长度：一级保护区以外，取水口下游 300 米到上游 3000 米范围内； 宽度：一级保护区以外，整个河道以内的水域。	长度：二级保护区水域沿岸河长； 宽度：一级保护区以外，沿岸纵深 1000 米，不超过流域分水岭范围。	
9			4	后港镇	引江济汉后港水源地	引江济汉渠	河流型	一级	长度：取水口下游 100 米到上游 1000 米范围内； 宽度：整个河道以内的水域。	长度：一级保护区水域沿岸河长； 宽度：沿岸纵深 50 米内区域范围。	
								二级	长度：一级保护区以外，取水口下游 300 米到上游 3000 米范围内； 宽度：一级保护区以外，整个河道以内的水域。	长度：二级保护区水域沿岸河长； 宽度：一级保护区以外，沿岸纵深 1000 米，不超过流域分水岭范围。	
10			5	毛李镇	引江济汉毛李水源地	引江济汉渠	河流型	一级	长度：取水口下游 100 米到上游 1000 米范围内； 宽度：整个河道以内的水域。	长度：一级保护区水域沿岸河长； 宽度：沿岸纵深 50 米内区域范围。	
								二级	长度：一级保护区以外，取水口下游 300 米到上游 3000 米范围内； 宽度：一级保护区以外，整个河道以内的水域。	长度：二级保护区水域沿岸河长； 宽度：一级保护区以外，沿岸纵深 1000 米，不超过流域分水岭范围。	
11			6	拾回桥镇	引江济汉桥河拾回桥水源地	引江济汉渠	河流型	一级	长度：取水口下游 100 米到上游 1000 米范围内； 宽度：整个河道以内的水域。	长度：一级保护区水域沿岸河长； 宽度：沿岸纵深 50 米内区域范围。	
								二级	长度：一级保护区以外，取水口下游 300 米到上游 3000 米范围内； 宽度：一级保护区以外，整个河道以内的水域。	长度：二级保护区水域沿岸河长； 宽度：一级保护区以外，沿岸纵深 1000 米，不超过流域分水岭范围。	
12			7	纪山镇	钱家湾水库纪山水源地	钱家湾水库	水库型	一级	正常水位线以下的全部库区水域面积。	正常水位线以上，水平距离 200 米范围内的陆域，不超过流域分水岭范围。	
								二级	一级保护区以外，整个汇水范围内其它水域。	一级保护区陆域外，整个汇水范围内陆域。	
13			8	十里铺镇	鞠湾水库十里铺水源地	鞠湾水库	水库型	一级	正常水位线以下的全部库区水域面积。	正常水位线以上，水平距离 200 米范围内的陆域，不超过流域分水岭范围。	
								二级	一级保护区以外，整个汇水范围内其它水域。	一级保护区陆域外，整个汇水范围内陆域。	
14	9	沈集镇	柴岗水库沈集水源地	柴岗水库	水库型	一级	正常水位线以下的全部库区水域面积。	正常水位线以上，水平距离 200 米范围内的陆域，不超过流域分水岭范围。			
						二级	一级保护区以外，整个汇水范围内其它水域。	一级保护区陆域外，整个汇水范围内陆域。			

序号	地市	县市(区)		乡镇	水源地名称	取水口水体	水体类型	保护区级别	保护区范围		备注
		名称	分序号						水域	陆域	
15	荆门市	沙洋县	10	五里铺镇	杨树岗水库五里铺水源地	杨树岗水库	水库型	一级	取水口周边半径 300 米范围内的水域。	一级保护区水域范围内，正常水位线以上，水平距离 200 米范围内的陆域，不超过流域分水岭范围。	
								二级	一级保护区以外，全部库区水域及入库河流上溯 3000 米水域。	一级保护区以外，水库周边山脊线以内及入库河流上溯 3000 米的汇水区域。	
16			11	曾集镇	安洼水库曾集水源地	安洼水库	水库型	一级	取水口周边半径 300 米范围内的水域。	一级保护区水域范围内，正常水位线以上，水平距离 200 米范围内的陆域，不超过流域分水岭范围。	
								二级	一级保护区以外，全部库区水域及入库河流上溯 3000 米水域。	一级保护区以外，水库周边山脊线以内及入库河流上溯 3000 米的汇水区域。	
17			12	后港镇	后港蛟尾水源地	地下水	地下水型	一级	以取水井为圆心，半径 100 米内的区域。		
								二级	以取水井为圆心，半径 500 米内（一级保护区以外）的区域。		
18		1	胡集镇	荆襄水厂汉江水源地	汉江	河流型	一级	长度：取水口下游 100 米到上游 1000 米范围内； 宽度：中泓线至取水口侧防冲堤以内水域（航道除外）。	长度：一级保护区水域沿岸河长； 宽度：沿岸纵深 50 米内区域范围。		
							二级	长度：一级保护区以外，取水口下游 300 米到上游 3000 米范围内； 宽度：一级保护区以外，多年平均水位对应的高程线下的水域（航道除外）。	长度：二级保护区水域沿岸河长； 宽度：一级保护区以外，沿岸纵深 1000 米，不超过流域分水岭范围。		
19		2	胡集镇	峡卡河水库水源地	峡卡河水库	水库型	一级	取水口周边半径 300 米范围内的水域。	一级保护区水域范围内，正常水位线以上，水平距离 200 米范围内的陆域，不超过流域分水岭范围。		
							二级	一级保护区以外，全部库区水域及入库河流上溯 3000 米水域。	一级保护区以外，水库周边山脊线以内及入库河流上溯 3000 米的汇水区域。		
20		3	双河镇	双河黄峪冲水源地	黄峪冲水库	水库型	一级	正常水位线以下的全部库区水域面积。	正常水位线以上，水平距离 200 米范围内的陆域，不超过流域分水岭范围。		
							二级	一级保护区以外，整个汇水范围内其它水域。	一级保护区陆域外，整个汇水范围内陆域。		
21	4	双河镇	双河王湾大桥水源地	利河	河流型	一级	长度：取水口下游 100 米到上游 1000 米范围内； 宽度：为多年平均水位对应的高程线下的水域。	长度：一级保护区水域沿岸河长； 宽度：沿岸纵深 50 米内区域范围。			
						二级	长度：一级保护区以外，取水口下游 300 米到上游 3000 米范围内； 宽度：一级保护区以外，多年平均水位对应的高程线下的水域。	长度：二级保护区水域沿岸河长； 宽度：一级保护区以外，沿岸纵深 1000 米，不超过流域分水岭范围。			

序号	地市	县市(区)		乡镇	水源地名称	取水口水体	水体类型	保护区级别	保护区范围		备注
		名称	分序号						水域	陆域	
22	荆门市	钟祥市	5	双河镇	双河天甜水厂利河村水源地	汉江	河流型	一级	长度：取水口下游 100 米到上游 1000 米范围内； 宽度：中泓线至取水口侧防洪堤以内水域（航道除外）。	长度：一级保护区水域沿岸河长； 宽度：沿岸纵深 50 米内区域范围。	
								二级	长度：一级保护区以外，取水口下游 300 米到上游 3000 米范围内； 宽度：一级保护区以外，多年平均水位对应的高程线下的水域（航道除外）。	长度：二级保护区水域沿岸河长； 宽度：一级保护区以外，沿岸纵深 1000 米，不超过流域分水岭范围。	
23			6	东桥镇	东桥高潮水源地	高潮水库	水库型	一级	正常水位线以下的全部库区水域面积。	正常水位线以上，水平距离 200 米范围内的陆域，不超过流域分水岭范围。	
								二级	一级保护区以外，整个汇水范围内其它水域。	一级保护区陆域外，整个汇水范围内陆域。	
24			7	客店镇	客店八折河水源地	八折河	河流型	一级	长度：取水口下游 100 米到上游 1000 米范围内； 宽度：为多年平均水位对应的高程线下的水域。	长度：一级保护区水域沿岸河长； 宽度：沿岸纵深 50 米内区域范围。	
								二级	长度：一级保护区以外，取水口下游 300 米到上游 3000 米范围内； 宽度：一级保护区以外，多年平均水位对应的高程线下的水域。	长度：二级保护区水域沿岸河长； 宽度：一级保护区以外，沿岸纵深 1000 米，不超过流域分水岭范围。	
25			8	张集镇	张集腊树湾水源地	腊树湾水库	水库型	一级	正常水位线以下的全部库区水域面积。	正常水位线以上，水平距离 200 米范围内的陆域，不超过流域分水岭范围。	
								二级	一级保护区以外，整个汇水范围内其它水域。	一级保护区陆域外，整个汇水范围内陆域。	
26			9	张集镇	张集天星畷水库水源地	天星畷水库	水库型	一级	正常水位线以下的全部库区水域面积。	正常水位线以上，水平距离 200 米范围内的陆域，不超过流域分水岭范围。	
								二级	一级保护区以外，整个汇水范围内其它水域。	一级保护区陆域外，整个汇水范围内陆域。	
27			10	磷矿镇	杨湾社区水源地	汉江	河流型	一级	长度：取水口下游 100 米到上游 1000 米范围内； 宽度：中泓线至取水口侧防洪堤以内水域（航道除外）。	长度：一级保护区水域沿岸河长； 宽度：沿岸纵深 50 米内区域范围。	
	二级	长度：一级保护区以外，取水口下游 300 米到上游 3000 米范围内； 宽度：一级保护区以外，多年平均水位对应的高程线下的水域（航道除外）。						长度：二级保护区水域沿岸河长； 宽度：一级保护区以外，沿岸纵深 1000 米，不超过流域分水岭范围。			
28	11	磷矿镇	联合村水源地	汉江	河流型	一级	长度：取水口下游 100 米到上游 1000 米范围内； 宽度：中泓线至取水口侧防洪堤以内水域（航道除外）。	长度：一级保护区水域沿岸河长； 宽度：沿岸纵深 50 米内区域范围。			
						二级	长度：一级保护区以外，取水口下游 300 米到上游 3000 米范围内； 宽度：一级保护区以外，多年平均水位对应的高程线下的水域（航道除外）。	长度：二级保护区水域沿岸河长； 宽度：一级保护区以外，沿岸纵深 1000 米，不超过流域分水岭范围。			

序号	地市	县市(区)		乡镇	水源地名称	取水口水体	水体类型	保护区级别	保护区范围		备注
		名称	分序号						水域	陆域	
29	荆门市	钟祥市	12	冷水镇	冷水镇北山水源地	北山水库	水库型	一级	取水口周边半径 300 米范围内的水域。	一级保护区水域范围内，正常水位线以上，水平距离 200 米范围内的陆域，不超过流域分水岭范围。	
								二级	一级保护区以外，全部库区水域及入库河流上溯 3000 米水域。	一级保护区以外，水库周边山脊线以内及入库河流上溯 3000 米的汇水区域。	
30			13	文集镇	文集汉江镇水源地	汉江	河流型	一级	长度：取水口下游 100 米到上游 1000 米范围内； 宽度：中泓线至取水口侧防洪堤以内水域（航道除外）。	长度：一级保护区水域沿岸河长； 宽度：沿岸纵深 50 米内区域范围。	
								二级	长度：一级保护区以外，取水口下游 300 米到上游 3000 米范围内； 宽度：一级保护区以外，多年平均水位对应的高程线下的水域（航道除外）。	长度：二级保护区水域沿岸河长； 宽度：一级保护区以外，沿岸纵深 1000 米，不超过流域分水岭范围。	
31			14	官庄湖管理处	官庄湖殷河水源地	殷河	河流型	一级	长度：取水口下游 100 米到上游 1000 米范围内；宽度： 为多年平均水位对应的高程线下的水域。	长度：一级保护区水域沿岸河长；宽度：沿岸纵深 50 米内区域范围。	
								二级	长度：一级保护区以外，取水口下游 300 米到上游 3000 米范围内； 宽度：一级保护区以外，多年平均水位对应的高程线下的水域。	长度：二级保护区水域沿岸河长； 宽度：一级保护区以外，沿岸纵深 1000 米，不超过流域分水岭范围。	
32			15	郢中镇	汉江皇庄码头水源地	汉江	河流型	一级	长度：取水口下游 100 米到上游 1000 米范围内； 宽度：中泓线至取水口侧防洪堤以内水域（航道除外）。	长度：一级保护区水域沿岸河长； 宽度：沿岸纵深 50 米内区域范围。	
								二级	长度：一级保护区以外，取水口下游 300 米到上游 3000 米范围内； 宽度：一级保护区以外，多年平均水位对应的高程线下的水域（航道除外）。	长度：二级保护区水域沿岸河长； 宽度：一级保护区以外，沿岸纵深 1000 米，不超过流域分水岭范围。	
33			16	洋梓镇	汉江中山水厂水源地	汉江	河流型	一级	长度：取水口下游 100 米到上游 1000 米范围内； 宽度：中泓线至取水口侧防洪堤以内水域（航道除外）。	长度：一级保护区水域沿岸河长； 宽度：沿岸纵深 50 米内区域范围。	
								二级	长度：一级保护区以外，取水口下游 300 米到上游 3000 米范围内； 宽度：一级保护区以外，多年平均水位对应的高程线下的水域（航道除外）。	长度：二级保护区水域沿岸河长； 宽度：一级保护区以外，沿岸纵深 1000 米，不超过流域分水岭范围。	

序号	地市	县市(区)		乡镇	水源地名称	取水口水体	水体类型	保护区级别	保护区范围		备注
		名称	分序号						水域	陆域	
34	荆门市	钟祥市	17	柴湖镇	柴湖镇汉江水源地	汉江	河流型	一级	长度：取水口下游 100 米到上游 1000 米范围内； 宽度：中泓线至取水口侧防洪堤以内水域（航道除外）。	长度：一级保护区水域沿岸河长； 宽度：沿岸纵深 50 米内区域范围。	
								二级	长度：一级保护区以外，取水口下游 300 米到上游 3000 米范围内； 宽度：一级保护区以外，多年平均水位对应的高程线下的水域（航道除外）。	长度：二级保护区水域沿岸河长； 宽度：一级保护区以外，沿岸纵深 1000 米，不超过流域分水岭范围。	
35			18	丰乐镇	丰乐镇洪山寺水源地	洪山寺水库	水库型	一级	取水口周边半径 300 米范围内的水域。	一级保护区水域范围内，正常水位线以上，水平距离 200 米范围内的陆域，不超过流域分水岭范围。	
								二级	一级保护区以外，全部库区水域及入库河流上溯 3000 米水域。	一级保护区以外，水库周边山脊线以内及入库河流上溯 3000 米的汇水区域。	
36			19	丰乐镇	汉江淝市水厂水源地	汉江	河流型	一级	长度：取水口下游 100 米到上游 1000 米范围内； 宽度：中泓线至取水口侧防洪堤以内水域（航道除外）。	长度：一级保护区水域沿岸河长； 宽度：沿岸纵深 50 米内区域范围。	
								二级	长度：一级保护区以外，取水口下游 300 米到上游 3000 米范围内； 宽度：一级保护区以外，多年平均水位对应的高程线下的水域（航道除外）。	长度：二级保护区水域沿岸河长； 宽度：一级保护区以外，沿岸纵深 1000 米，不超过流域分水岭范围。	
37			20	丰乐镇	汉江大集水厂水源地	汉江	河流型	一级	长度：取水口下游 100 米到上游 1000 米范围内； 宽度：中泓线至取水口侧防洪堤以内水域（航道除外）。	长度：一级保护区水域沿岸河长； 宽度：沿岸纵深 50 米内区域范围。	大集水厂现更名为吴家洲水厂，目前正在提标升级
								二级	长度：一级保护区以外，取水口下游 300 米到上游 3000 米范围内； 宽度：一级保护区以外，多年平均水位对应的高程线下的水域（航道除外）。	长度：二级保护区水域沿岸河长； 宽度：一级保护区以外，沿岸纵深 1000 米，不超过流域分水岭范围。	
38	21	石牌镇	石牌镇汉江水源地	汉江	河流型	一级	长度：取水口下游 100 米到上游 1000 米范围内； 宽度：中泓线至取水口侧防洪堤以内水域（航道除外）。	长度：一级保护区水域沿岸河长； 宽度：沿岸纵深 50 米内区域范围。			
						二级	长度：一级保护区以外，取水口下游 300 米到上游 3000 米范围内； 宽度：一级保护区以外，多年平均水位对应的高程线下的水域（航道除外）。	长度：二级保护区水域沿岸河长； 宽度：一级保护区以外，沿岸纵深 1000 米，不超过流域分水岭范围。			

序号	地市	县市(区)		乡镇	水源地名称	取水口水体	水体类型	保护区级别	保护区范围		备注
		名称	分序号						水域	陆域	
39	荆门市	钟祥市	22	南湖原种场	南湖原种场汉江水源地	汉江	河流型	一级	长度：取水口下游 100 米到上游 1000 米范围内； 宽度：中泓线至取水口侧防洪堤以内水域（航道除外）。	长度：一级保护区水域沿岸河长； 宽度：沿岸纵深 50 米内区域范围。	
								二级	长度：一级保护区以外，取水口下游 300 米到上游 3000 米范围内； 宽度：一级保护区以外，多年平均水位对应的高程线下的水域（航道除外）。	长度：二级保护区水域沿岸河长； 宽度：一级保护区以外，沿岸纵深 1000 米，不超过流域分水岭范围。	
40			23	旧口镇	旧口镇自来水厂大王庙村水源地	汉江	河流型	一级	长度：取水口下游 100 米到上游 1000 米范围内；宽度：中泓线至取水口侧防洪堤以内水域（航道除外）。	长度：一级保护区水域沿岸河长；宽度：沿岸纵深 50 米内区域范围。	
								二级	长度：一级保护区以外，取水口下游 300 米到上游 3000 米范围内； 宽度：一级保护区以外，多年平均水位对应的高程线下的水域（航道除外）。	长度：二级保护区水域沿岸河长； 宽度：一级保护区以外，沿岸纵深 1000 米，不超过流域分水岭范围。	
41			24	旧口镇	旧口起源水厂潘集村水源地	汉江	河流型	一级	长度：取水口下游 100 米到上游 1000 米范围内； 宽度：中泓线至取水口侧防洪堤以内水域（航道除外）。	长度：一级保护区水域沿岸河长； 宽度：沿岸纵深 50 米内区域范围。	
								二级	长度：一级保护区以外，取水口下游 300 米到上游 3000 米范围内； 宽度：一级保护区以外，多年平均水位对应的高程线下的水域（航道除外）。	长度：二级保护区水域沿岸河长； 宽度：一级保护区以外，沿岸纵深 1000 米，不超过流域分水岭范围。	
42			25	长滩镇	长滩镇毛潭村水源地	地下水	地下水型	一级	以取水口为圆心，半径为 300 米的区域。		
二级			以取水口为圆心，半径为 1000 米的区域。								
43			26	长滩镇	长滩镇季河水源地	地下水	地下水型	一级	以取水口为圆心，半径为 300 米的区域。		
								二级	以取水口为圆心，半径为 1000 米的区域。		
44	27	黄坡水库管理处	黄坡水库水源地	黄坡水库	水库型	一级	取水口周边半径 500 米范围内的水域。	一级保护区水域范围内，正常水位线以上，水平距离 200 米范围内的陆域，不超过流域分水岭范围。			
						二级	一级保护区以外，取水口周边半径 2500 米范围内的水域，不超过水面范围。	一级保护区外径向 3000 米的区域（陆域边界不超过相应的流域分水岭范围）			
45	28	石门水库管理处	石门水库水源地	石门水库	水库型	一级	取水口周边半径 500 米范围内的水域。	一级保护区水域范围内，正常水位线以上，水平距离 200 米范围内的陆域，不超过流域分水岭范围。			
						二级	一级保护区以外，取水口周边半径 2500 米范围内的水域，不超过水面范围。	一级保护区外径向 3000 米的区域（陆域边界不超过相应的流域分水岭范围）			

序号	地市	县市(区)		乡镇	水源地名称	取水口水体	水体类型	保护区级别	保护区范围		备注
		名称	分序号						水域	陆域	
46	荆门市	钟祥市	29	温峡水库管理处	温峡水库水源地	温峡水库	水库型	一级	取水口周边半径 500 米范围内的水域。	一级保护区水域范围内，正常水位线以上，水平距离 200 米范围内的陆域，不超过流域分水岭范围。	
								二级	一级保护区以外，取水口周边半径 2500 米范围内的水域，不超过水面范围。	一级保护区外向 3000 米的区域（陆域边界不超过相应的流域分水岭范围）	
47		东宝区	1	子陵铺镇	建泉水库水源地	建泉水库	水库型	一级	取水口周边半径 300 米范围内的水域。	一级保护区水域范围内，正常水位线以上，水平距离 200 米范围内的陆域，不超过流域分水岭范围。	
								二级	一级保护区以外，全部库区水域及入库河流上溯 3000 米水域。	一级保护区以外，水库周边山脊线以内及入库河流上溯 3000 米的汇水区域。	
48		2	石桥驿镇	象河水库水源地	象河水库	水库型	一级	取水口周边半径 300 米范围内的水域。	一级保护区水域范围内，正常水位线以上，水平距离 200 米范围内的陆域，不超过流域分水岭范围。		
	二级						一级保护区以外，全部库区水域及入库河流上溯 3000 米水域。	一级保护区以外，水库周边山脊线以内及入库河流上溯 3000 米的汇水区域。			
49	1	屈家岭管理区	易家岭办事处	青山坡水库水源地	水库	水库型	一级	正常水位线以下的全部库区水域面积。	正常水位线以上，水平距离 200 米范围内的陆域，不超过流域分水岭范围。		
							二级	一级保护区以外，整个汇水范围内其它水域。	一级保护区陆域外，整个汇水范围内陆域。		

鄂州市乡镇集中式饮用水水源保护区划分方案

序号	地市	县市(区)		乡镇	水源地名称	取水口水体	水体类型	保护区级别	保护区范围		备注
		名称	分序号						水域	陆域	
1	鄂州市	梁子湖区	1	太和镇	太和镇马龙水库水源地	马龙水库	水库型	一级	正常水位线以下的全部库区水域面积。	正常水位线以上, 水平距离 200 米范围内的陆域, 不超过流域分水岭范围。	共同为太和水厂供水
								二级	一级保护区以外, 整个汇水范围内其它水域。	一级保护区陆域外, 整个汇水范围内陆域。	
2			太和镇	太和镇狮子口水库水源地	狮子口水库	水库型	一级	正常水位线以下的全部库区水域面积。	正常水位线以上, 水平距离 200 米范围内的陆域, 不超过流域分水岭范围。		
							二级	一级保护区以外, 整个汇水范围内其它水域。	一级保护区陆域外, 整个汇水范围内陆域。		
3			梁子镇	梁子镇梁子岛水厂水源地	梁子湖	湖泊型	一级	取水口半径 500 米范围内的区域。		跨市湖泊	
							二级	一级保护区向外延伸 2000 米的区域。			

孝感市乡镇集中式饮用水水源保护区划分方案

序号	地市	县市(区)		乡镇	水源地名称	取水口水体	水体类型	保护区级别	保护区范围		备注
		名称	分序号						水域	陆域	
1	孝感市	大悟县	1	阳平镇	阳平镇罗汉坡水库水源地	罗汉坡水库	水库型	一级	取水口周边半径 300 米范围内的水域。	一级保护区水域范围内,正常水位线以上,水平距离 200 米范围内的陆域,不超过流域分水岭范围。	
								二级	一级保护区以外,全部库区水域及入库河流上溯 3000 米水域。	一级保护区以外,水库周边山脊线以内及入库河流上溯 3000 米的汇水区域。	
2			2	新城镇	新城镇严家河水库水源地	严家河水库	水库型	一级	正常水位线以下的全部库区水域面积。	正常水位线以上,水平距离 200 米范围内的陆域,不超过流域分水岭范围。	
								二级	一级保护区以外,整个汇水范围内其它水域。	一级保护区陆域外,整个汇水范围内陆域。	
3			3	夏店镇	夏店镇涑水河段水源地	涑水河	河流型	一级	长度:取水口下游 100 米到上游 1000 米范围内; 宽度:整个河道以内的水域。	长度:一级保护区水域沿岸河长; 宽度:沿岸纵深 50 米内区域范围。	
								二级	长度:一级保护区以外,取水口下游 300 米到上游 3000 米范围内; 宽度:一级保护区以外,整个河道以内的水域。	长度:二级保护区水域沿岸河长; 宽度:一级保护区以外,沿岸纵深 1000 米,两岸山脊线以内的区域范围,有防洪堤的河段的水域,以堤坝为边界。	
4			4	刘集镇	刘集镇涑水河段水源地	涑水河	河流型	一级	长度:取水口下游 100 米到上游 1000 米范围内; 宽度:整个河道以内的水域。	长度:一级保护区水域沿岸河长; 宽度:沿岸纵深 50 米内区域范围。	
								二级	长度:一级保护区以外,取水口下游 300 米到上游 3000 米范围内;宽度:一级保护区以外,整个河道以内的水域。	长度:二级保护区水域沿岸河长;宽度:涉水西侧一级保护区陆域、二级保护区水域范围外至 304 省道其他侧沿岸纵深范围自一级保护区陆域和二级保护区水域沿岸向外 200 米。	
5			5	河口镇	河口镇侯家冲水库水源地	侯家冲水库	水库型	一级	正常水位线以下的全部库区水域面积。	正常水位线以上,水平距离 200 米范围内的陆域,不超过流域分水岭范围。	
								二级	一级保护区以外,整个汇水范围内其它水域。	一级保护区陆域外,整个汇水范围内陆域。	
6			6	四姑镇	四姑镇石骨冲水库水源地	石骨冲水库	水库型	一级	正常水位线以下的全部库区水域面积。	正常水位线以上,水平距离 200 米范围内的陆域,不超过流域分水岭范围。	
								二级	一级保护区以外,整个汇水范围内其它水域。	一级保护区陆域外,整个汇水范围内陆域。	
7			7	吕王镇	吕王镇车筒沟水库水源地	车筒沟水库	水库型	一级	正常水位线以下的全部库区水域面积。	正常水位线以上,水平距离 200 米范围内的陆域,不超过流域分水岭范围。	
								二级	一级保护区以外,整个汇水范围内其它水域。	一级保护区陆域外,整个汇水范围内陆域。	
8			8	黄站镇	黄站镇玛瑙冲水库水源地	玛瑙冲水库	水库型	一级	正常水位线以下的全部库区水域面积。	正常水位线以上,水平距离 200 米范围内的陆域,不超过流域分水岭范围。	
								二级	一级保护区以外,整个汇水范围内其它水域。	一级保护区陆域外,整个汇水范围内陆域。	

序号	地市	县市(区)		乡镇	水源地名称	取水口水体	水体类型	保护区级别	保护区范围		备注	
		名称	分序号						水域	陆域		
9	孝感市	大悟县	9	宣化店镇	宣化店镇竹竿河段水源地	竹竿河	河流型	一级	长度：取水口下游 100 米到上游 1000 米范围内； 宽度：整个河道以内的水域。	长度：一级保护区水域沿岸河长； 宽度：沿岸纵深 50 米内区域范围。		
								二级	长度：一级保护区以外，取水口下游 300 米到上游 3000 米范围内； 宽度：一级保护区以外，整个河道以内的水域。	长度：二级保护区水域沿岸河长； 宽度：竹竿河东侧一级保护区陆域、二级保护区水域范围外至 108 省道，竹竿河西侧一级保护区陆域、二级保护区水域范围外至山脊线范围内区域		
10			10	宣化店镇	宣化店镇叶家洼水库水源地	叶家洼水库	水库型	一级	正常水位线以下的全部水域面积	取水口侧正常水位线以上至 012 县道范围		
								二级	一级保护区以外，整个汇水范围内其它水域。	水库正常水位线以上（一级保护区以外），012 县道及山脊线范围内区域		
11			11	丰店镇	丰店镇丰店水库水源地	丰店水库	水库型	一级	正常水位线以下的全部水域面积。	取水口侧正常水位线以上 200 米范围内，遇水库大坝以大坝为边界。		中型水库按小型水库规模划分。
								二级	正常水位下，一级保护区边界外的水库全部水域。	上游整个流域（一级保护区陆域外区域），遇水库大坝以大坝为边界。		
12			12	高店乡	高店乡破竹林水库水源地	破竹林水库	水库型	一级	正常水位线以下水域。	取水口侧正常水位线以上山脊范围。		
								二级	一级保护区以外，整个汇水范围内其它水域。	水库正常水位线以上（一级保护区以外），山脊线范围内区域。		
13			13	彭店乡	彭店乡两河口水库水源地	两河口水库	水库型	一级	正常水位线以下水域。	取水口侧正常水位线以上至村村通公路范围。		
								二级	一级保护区以外，整个汇水范围内其它水域。	水库正常水位线以上，一级保护区以外，周边山脊线范围，东侧以“黄土塆一小丁家湾—付家岗”山脊线为界，南、北两侧以第一重山脊线为界，西以大坝为界。		
14			14	东新乡	东新乡婆婆石水库水源地	婆婆石水库	水库型	一级	正常水位线以下全部水域。	取水口侧正常水位线以上至村村通公路范围。		
								二级	一级保护区以外，整个汇水范围内其它水域。	水库正常水位线以上，一级保护区以外，周边山脊线范围，东侧以“口上一梅枣沟—蒋家田”山脊线为界，南、北两侧以第一重山脊线为界，西以大坝为界。		
15			1	小河镇	小河镇金盆水库水源地	金盆水库	水库型	一级	取水口周边半径 300 米范围内的水域。	一级保护区水域范围内，正常水位线以上，水平距离 200 米范围内的陆域，不超过流域分水岭范围。		
								二级	一级保护区以外，全部库区水域及入库河流上溯 3000 米水域。	一级保护区以外，水库周边山脊线以内及入库河流上溯 3000 米的汇水区域。		

序号	地市	县市(区)		乡镇	水源地名称	取水口水体	水体类型	保护区级别	保护区范围		备注
		名称	分序号						水域	陆域	
16	孝感市	孝昌县	2	小悟乡	小悟乡观音岩水库水源地	观音岩水库	水库型	一级	以小悟乡水厂取水口为原点, 半径 500 米的水域。	小悟乡水厂取水口侧正常水位线以上 200 米范围内的陆域。	
								二级	以一级保护区外径向距离 2000 米的水域, 但不超过水面范围。	一级保护区以外 3000 米陆域范围, 但不超过分水岭范围。	
								准保护区	二级保护区外的全部水域及入库河流上溯 3000 米的水域范围。	准保护区水域范围周边山脊线以内的陆域范围。	
3			王店镇	王店镇水厂水源地	张冲水库	水库型	一级	水库正常水位线以下的全部水域。	王店镇水厂取水口侧水库正常水位线以上 200 米范围内的陆域。		
							二级	一级保护区以外, 整个汇水范围内其它水域。	水库上游整个流域(一级保护区陆域外区域)。		
18		4	周巷镇	周巷镇水厂水源地	摸令塘	湖泊型	一级	池塘的整个水域。	摸令塘汇水上游岸线外 200 米范围内的陆域。		
							二级	一级保护区以外, 整个汇水范围内其它水域。	摸令塘上游整个流域(一级保护区陆域外区域)。		
19		5	邹岗镇	邹岗镇石堰河邹岗镇水厂水源地	石堰河	河流型	一级	长度: 取水口下游 100 米到上游 1000 米范围内; 宽度: 5 年一遇洪水所能淹没的区域范围。	长度: 一级保护区水域沿岸河长; 宽度: 沿岸纵深 50 米内区域范围。		
							二级	长度: 一级保护区以外, 取水口下游 300 米到上游 3000 米范围内; 宽度: 一级保护区以外, 10 年一遇洪水所能淹没的区域范围。	长度: 二级保护区水域沿岸河长; 宽度: 一级保护区以外, 沿岸纵深 1000 米, 不超过流域分水岭范围。		
20		应城市	1	杨河镇	杨河镇短港水库水源地	短港水库	水库型	一级	取水口周边半径 300 米范围内的水域。	一级保护区水域范围内, 正常水位线以上, 水平距离 200 米范围内的陆域, 不超过流域分水岭范围。	
								二级	一级保护区以外, 全部库区水域及入库河流上溯 3000 米水域。	一级保护区以外, 水库周边山脊线以内及入库河流上溯 3000 米的汇水区域。	
2			杨河镇	杨河镇漳河水源地	漳河	河流型	一级	长度: 取水口下游 100 米到上游 1000 米范围内; 宽度: 5 年一遇洪水所能淹没的区域范围。	长度: 一级保护区水域沿岸河长; 宽度: 沿岸纵深 50 米内区域范围。		
	二级						长度: 一级保护区以外, 取水口下游 300 米到上游 3000 米范围内; 宽度: 一级保护区以外, 10 年一遇洪水所能淹没的区域范围。	长度: 二级保护区水域沿岸河长; 宽度: 一级保护区以外, 沿岸纵深 1000 米, 不超过流域分水岭范围。			
22	3		东马坊街道办事处	东马坊街道曹大水厂水源地	曹大水井	地下水型	一级	以开采井为中心, 半径 200 米范围内区域。			
							二级	以开采井为中心, 半径 200 米范围内区域。			
23	4		三合镇	三合镇双墩水厂水源地	双墩水井	地下水型	一级	以开采井为中心, 半径 200 米范围内区域。			
							二级	以开采井为中心, 半径 200 米范围内区域。			

序号	地市	县市(区)		乡镇	水源地名称	取水口水体	水体类型	保护区级别	保护区范围		备注
		名称	分序号						水域	陆域	
24	孝感市	应城市	5	陈河镇	陈河镇龙赛湖水源地	龙赛湖	湖泊型	一级	取水口周边半径 300 米范围内的水域。	一级保护区水域范围内，正常水位线以上，水平距离 200 米范围内的陆域，不超过流域分水岭范围。	
								二级	一级保护区以外，全部库区水域。	一级保护区以外，正常水位线以上，水平距离 2000 米区域。	
25			6	陈河镇	陈河镇渔子河水库水源地	渔子河水库	水库型	一级	取水口周边半径 300 米范围内的水域。	一级保护区水域范围内，正常水位线以上，水平距离 200 米范围内的陆域，不超过流域分水岭范围。	
								二级	一级保护区以外，全部库区水域。	一级保护区以外，正常水位线以上，水平距离 2000 米区域。	
26			7	汤池镇	汤池镇渔子河水库水源地	渔子河水库	水库型	一级	取水口周边半径 300 米范围内的水域。	一级保护区水域范围内，正常水位线以上，水平距离 200 米范围内的陆域，不超过流域分水岭范围。	
								二级	一级保护区以外，全部库区水域。	一级保护区以外，正常水位线以上，水平距离 2000 米区域。	
27			8	杨岭镇	杨岭镇渔子河水库水源地	渔子河水库	水库型	一级	取水口周边半径 300 米范围内的水域。	一级保护区水域范围内，正常水位线以上，水平距离 200 米范围内的陆域，不超过流域分水岭范围。	
								二级	一级保护区以外，全部库区水域。	一级保护区以外，正常水位线以上，水平距离 2000 米区域。	
28			9	郎君镇	郎君镇胡家水厂水源地	胡家水井	地下水型	一级	以开采井为中心，半径 200 米范围内区域。		
29			10	郎君镇	郎君镇龚集水厂水源地	龚集水井	地下水型	一级	以开采井为中心，半径 200 米范围内区域。		
30			11	城北街道办事处	城北街道办事处城北十水厂水源地	大富水	河流型	一级	长度：取水口下游 100 米到上游 1000 米范围内； 宽度：5 年一遇洪水所能淹没的区域范围。	长度：一级保护区水域沿岸河长； 宽度：沿岸纵深 50 米内区域范围。	
	二级	长度：一级保护区以外，取水口下游 300 米到上游 3000 米范围内； 宽度：一级保护区以外，10 年一遇洪水所能淹没的区域范围。						长度：二级保护区水域沿岸河长； 宽度：一级保护区以外，沿岸纵深 1000 米，不超过流域分水岭范围。			

黄冈市乡镇集中式饮用水水源保护区划分方案

序号	地市	县市(区)		乡镇	水源地名称	水体	水体类型	保护区级别	保护区范围		备注
		名称	分序号						水域	陆域	
1	黄冈市	罗田县	1	九资河镇	关坎水库水源地	关坎水库	水库型	一级	正常水位线以下的全部库区水域面积。	库区下游大坝内侧, 其它三侧沿岸周围半径 200 米范围。	
								二级	库区溪流入口延伸至溪水源头, 长度约 2000 米, 水域宽度为 10 年一遇洪水所能淹没的区域	一级保护区陆域外, 整个汇水范围内陆域。	
2			2	匡河镇	李家畈水库水源地	李家畈水库	水库型	一级	正常水位线以下的全部库区水域面积。	正常水位线以上, 水平距离 200 米范围内的陆域, 不超过流域分水岭范围。	
								二级	一级保护区以外, 整个汇水范围内其它水域。	一级保护区陆域外, 整个汇水范围内陆域。	
3			3	白庙河镇	晒谷石河水源地	晒谷石河	河流型	一级	长度: 上游延伸至晒谷石河溪水源头, 下游 100 米; 宽度: 5 年一遇洪水所能淹没的区域水域。	长度: 一级保护区水域沿岸河长; 宽度: 沿岸纵深 50 米内区域范围。	
								二级	长度: 上游延伸至晒谷石河溪水源头, 下游 300 米; 宽度: 一级保护区外, 10 年一遇洪水所能淹没的区域水域。	长度: 二级保护区水域沿岸河长; 宽度: 一级保护外两岸山脊线以内的区域。	
4			4	大河岸镇	义水河大河岸段水源地	义水河	河流型	一级	长度: 下游 100 米到上游 1000 米范围内; 宽度: 防洪堤内的水域范围。	长度: 一级保护区水域沿岸河长; 宽度: 河岸至防洪堤内侧。	
								二级	长度: 一级保护区以外, 下游 300 米到上游 3000 米范围内; 宽度: 一级保护区以外, 防洪堤内的水域范围。	长度: 二级保护区水域沿岸河长; 宽度: 河岸至防洪堤内侧。	
5			5	三里畈镇	巴河三里畈段水源地	巴河	河流型	一级	长度: 下游 100 米到上游 1000 米范围内; 宽度: 防洪堤内的水域范围。	长度: 一级保护区水域沿岸河长; 宽度: 河岸至防洪堤内侧。	
								二级	长度: 一级保护区以外, 下游 300 米到上游 3000 米范围内; 宽度: 一级保护区以外, 防洪堤内的水域范围。	长度: 二级保护区水域沿岸河长; 宽度: 河岸至防洪堤内侧。	
6			6	胜利镇	一甲大桥河水源地	一甲大桥河	河流型	一级	长度: 下游 100 米到上游 1000 米范围内; 宽度: 防洪堤内的水域范围。	长度: 一级保护区水域沿岸河长; 宽度: 河岸至防洪堤内侧。	
								二级	长度: 一级保护区以外, 下游 300 米到上游 3000 米范围内; 宽度: 一级保护区以外, 防洪堤内的水域范围。	长度: 二级保护区水域沿岸河长; 宽度: 河岸至防洪堤内侧。	
7			7	河铺镇	新昌河牛沙河段水源地	新昌河	河流型	一级	长度: 下游 100 米到上游 1000 米范围内; 宽度: 防洪堤内的水域范围。	长度: 一级保护区水域沿岸河长; 宽度: 河岸至防洪堤内侧。	
								二级	长度: 一级保护区以外, 下游 300 米到上游 3000 米范围内; 宽度: 一级保护区以外, 防洪堤内的水域范围。	长度: 二级保护区水域沿岸河长; 宽度: 河道右侧堤坡以内的陆域, 左侧为山脚线(或 100 米等高线)以内, 一级保护区陆域边界以外的陆域。	

序号	地市	县市(区)		乡镇	水源地名称	水体	水体类型	保护区级别	保护区范围		备注
		名称	分序号						水域	陆域	
8	黄冈市	罗田县	8	大崎镇	泗泊河大崎段水源地	泗泊河	河流型	一级	长度：下游 100 米到上游 1000 米范围内； 宽度：防洪堤内的水域范围。	长度：一级保护区水域沿岸河长； 宽度：堤坡以内的陆域，无堤坡处为一级保护区水域纵向边界向外延伸 50 米范围的陆域。	
								二级	长度：一级保护区以外，下游 300 米到上游 3000 米范围内； 宽度：一级保护区以外，防洪堤内的水域范围。	长度：二级保护区水域沿岸河长； 宽度：河道右侧堤坡以内的陆域，左侧为山脊线以内一级保护区陆域以外的陆域。	
9			9	平湖乡	方家冲神仙堰小河水源地	神仙堰小河	河流型	一级	长度：下游 100 米到上游 1000 米范围内； 宽度：5 年一遇洪水所能淹没的区域范围。	长度：一级保护区水域沿岸河长； 宽度：河道右侧 014 乡道以内的陆域，左侧为一级保护区纵向水域外边界向外延伸 50 米的范围。	
								二级	长度：一级保护区以外，下游 300 米到上游 3000 米范围内； 宽度：10 年一遇洪水所能淹没的区域范围。	长度：二级保护区水域沿岸河长； 宽度：河道右侧 014 乡道以内的陆域，左侧为山脚线以内（200 米等高线）一级保护区陆域以外的陆域范围	
10			10	白莲河乡	白莲河水源地	白莲河	河流型	一级	长度：上游延伸至白莲河水库大坝，下游至 107 县道； 宽度：堤坡内的水域。	长度：一级保护区水域河长； 宽度：河道右侧环库路以内和河道左侧堤坡以内的陆域。	
								二级	大坝上游的白莲河水域内的水域（已经划定为二级保护区）	长度：二级保护区水域河长；宽度：河道右侧 003 乡道以内和河道左侧罗田县边界以内除一级保护区以外的陆域	
11		浠水县	1	散花镇	散花镇水厂水源地	长江	河流型	一级	长度：上游 1000 米至下游 100 米的水域； 宽度：长江中泓线至侧防洪堤以内的水域。	长度：一级保护区水域沿岸河长； 宽度：靠一侧河道陆域边界至防洪堤内侧。	
								二级	长度：一级保护区水域上游边界向上延伸 2000 米，一级保护区水域下游边界向下延伸 200 米； 宽度：长江中泓线至侧防洪堤以内的水域。	长度：二级保护区水域沿岸河长； 宽度：靠一侧河道陆域边界至防洪堤内侧。	
12			2	巴河镇	巴河镇水厂水源地	巴河	河流型	一级	长度：下游 100 米到上游 1000 米范围内； 宽度：5 年一遇洪水所能淹没的区域范围。	长度：一级保护区水域沿岸河长； 宽度：沿岸纵深 50 米内区域范围。	
								二级	长度：一级保护区以外，下游 300 米到上游 3000 米范围内； 宽度：一级保护区以外，10 年一遇洪水所能淹没的区域范围。	长度：二级保护区水域沿岸河长； 宽度：一级保护区以外，沿岸纵深 1000 米，不超过流域分水岭范围。	
13			3	兰溪镇	兰溪镇水厂水源地	浠河	河流型	一级	长度：下游 100 米到上游 1000 米范围内； 宽度：5 年一遇洪水所能淹没的区域范围。	长度：一级保护区水域沿岸河长； 宽度：沿岸纵深 50 米内区域范围。	
								二级	长度：一级保护区以外，下游 300 米到上游 3000 米范围内； 宽度：一级保护区以外，10 年一遇洪水所能淹没的区域范围。	长度：二级保护区水域沿岸河长； 宽度：一级保护区以外，沿岸纵深 1000 米，不超过流域分水岭范围。	

序号	地市	县市(区)		乡镇	水源地名称	水体	水体类型	保护区级别	保护区范围		备注
		名称	分序号						水域	陆域	
14	黄冈市	浠水县	4	竹瓦镇	竹瓦镇水厂水源地	巴河	河流型	一级	长度：下游 100 米到上游 1000 米范围内； 宽度：5 年一遇洪水所能淹没的区域范围。	长度：一级保护区水域沿岸河长； 宽度：沿岸纵深 50 米内区域范围。	
								二级	长度：一级保护区以外，下游 300 米到上游 3000 米范围内； 宽度：一级保护区以外，10 年一遇洪水所能淹没的区域范围。	长度：二级保护区水域沿岸河长； 宽度：一级保护区以外，沿岸纵深 1000 米，不超过流域分水岭范围。	
15			5	汪岗镇	汪岗镇水厂水源地	巴河	河流型	一级	长度：下游 100 米到上游 1000 米范围内； 宽度：5 年一遇洪水所能淹没的区域范围。	长度：一级保护区水域沿岸河长； 宽度：沿岸纵深 50 米内区域范围。	
								二级	长度：一级保护区以外，下游 300 米到上游 3000 米范围内； 宽度：一级保护区以外，10 年一遇洪水所能淹没的区域范围。	长度：二级保护区水域沿岸河长； 宽度：一级保护区以外，沿岸纵深 1000 米，不超过流域分水岭范围。	
16			6	团陂镇	团陂镇水厂水源地	巴河	河流型	一级	长度：下游 100 米到上游 1000 米范围内； 宽度：5 年一遇洪水所能淹没的区域范围。	长度：一级保护区水域沿岸河长； 宽度：沿岸纵深 50 米内区域范围。	
								二级	长度：一级保护区以外，下游 300 米到上游 3000 米范围内； 宽度：一级保护区以外，10 年一遇洪水所能淹没的区域范围。	长度：二级保护区水域沿岸河长； 宽度：一级保护区以外，沿岸纵深 1000 米，不超过流域分水岭范围。	
17			7	关口镇	关口镇水厂水源地	浠河	河流型	一级	长度：下游 100 米到上游 1000 米范围内； 宽度：5 年一遇洪水所能淹没的区域范围。	长度：一级保护区水域沿岸河长； 宽度：沿岸纵深 50 米内区域范围。	
								二级	长度：一级保护区以外，下游 300 米到上游 3000 米范围内； 宽度：一级保护区以外，10 年一遇洪水所能淹没的区域范围。	长度：二级保护区水域沿岸河长； 宽度：一级保护区以外，沿岸纵深 1000 米，不超过流域分水岭范围。	
18		8	绿杨乡	绿杨乡水厂水源调	余家湾水库	水库型	一级	正常水位线以下的全部库区水域面积。	正常水位线以上，水平距离 200 米范围内的陆域，不超过流域分水岭范围。		
							二级	一级保护区以外，整个汇水范围内其它水域。	一级保护区陆域外，整个汇水范围内陆域。		
19		1	淋山河镇	付河中心水厂水源地	付河水库	水库型	一级	周边半径 300 米范围内的水域。	一级保护区水域范围内，正常水位线以上，水平距离 200 米范围内的陆域，不超过流域分水岭范围。		
							二级	一级保护区以外，全部库区水域及入库河流上溯 3000 米水域。	一级保护区以外，水库周边山脊线以内及入库河流上溯 3000 米的汇水区域。		
20	2	淋山河镇	淋山河镇义和清泉水厂水源地	金盆水库	水库型	一级	周边半径 300 米范围内的水域。	一级保护区水域范围内，正常水位线以上，水平距离 200 米范围内的陆域，不超过流域分水岭范围。			
						二级	一级保护区以外，全部库区水域及入库河流上溯 3000 米水域。	一级保护区以外，水库周边山脊线以内及入库河流上溯 3000 米的汇水区域。			

序号	地市	县市(区)		乡镇	水源地名称	水体	水体类型	保护区级别	保护区范围		备注
		名称	分序号						水域	陆域	
21	黄冈市	团 风 县	3	马曹庙镇	团风县正华水厂水源地	刘家冲水库	水库型	一级	周边半径 300 米范围内的水域。	一级保护区水域范围内，正常水位线以上，水平距离 200 米范围内的陆域，不超过流域分水岭范围。	
								二级	一级保护区以外，全部库区水域及入库河流上溯 3000 米水域。	一级保护区以外，水库周边山脊线以内及入库河流上溯 3000 米的汇水区域。	
22			4	回龙山镇	回龙山镇水厂水源地	回龙一库	水库型	一级	周边半径 300 米范围内的水域。	一级保护区水域范围内，正常水位线以上，水平距离 200 米范围内的陆域，不超过流域分水岭范围。	
								二级	一级保护区以外，全部库区水域及入库河流上溯 3000 米水域。	一级保护区以外，水库周边山脊线以内及入库河流上溯 3000 米的汇水区域。	
23			5	贾庙乡	贾庙乡水厂水源地	下黑冲水库	水库型	一级	正常水位线以下的全部库区水域面积。	正常水位线以上，水平距离 200 米范围内的陆域，不超过流域分水岭范围。	
								二级	一级保护区以外，整个汇水范围内其它水域。	一级保护区陆域外，整个汇水范围内陆域。	
24			6	杜皮乡	杜皮乡水厂水源地	何家冲水库	水库型	一级	正常水位线以下的全部库区水域面积。	正常水位线以上，水平距离 200 米范围内的陆域，不超过流域分水岭范围。	
								二级	一级保护区以外，整个汇水范围内其它水域。	一级保护区陆域外，整个汇水范围内陆域。	
25			7	上巴河镇	上巴河镇博渡水厂水源地	巴河	河流型	一级	长度：下游 100 米到上游 1000 米范围内； 宽度：防洪堤内的水域范围。	长度：一级保护区水域沿岸河长； 宽度：河岸至防洪堤内侧。	
								二级	长度：一级保护区以外，下游 300 米到上游 3000 米范围内； 宽度：一级保护区以外，防洪堤内的水域范围。	长度：二级保护区水域沿岸河长； 宽度：河岸至防洪堤内侧。	
26			8	总路咀镇	总路咀水厂水源地	总路咀	地下水型	一级	周边半径 100 米以内的陆域。		
								二级	周边半径 500 米以内的陆域。		
27	9	但店镇	但店镇天翔水厂水源地	巴河	河流型	一级	长度：下游 100 米到上游 1000 米范围内； 宽度：防洪堤内的水域范围。	长度：一级保护区水域沿岸河长； 宽度：河岸至防洪堤内侧。			
						二级	长度：一级保护区以外，下游 300 米到上游 3000 米范围内； 宽度：一级保护区以外，防洪堤内的水域范围。	长度：二级保护区水域沿岸河长； 宽度：河岸至防洪堤内侧。			
28	1	梅川镇	梅川水库水源地	梅川水库	水库型	一级	周边半径 300 米范围内的水域。	一级保护区水域范围内，正常水位线以上，水平距离 200 米范围内的陆域，不超过流域分水岭范围。			
						二级	一级保护区以外，全部库区水域及入库河流上溯 3000 米水域。	一级保护区以外，水库周边山脊线以内及入库河流上溯 3000 米的汇水区域。			

序号	地市	县市(区)		乡镇	水源地名称	水体	水体类型	保护区级别	保护区范围		备注
		名称	分序号						水域	陆域	
29	黄冈市	武穴市	2	田镇	长江武穴段韩垓水源地	长江	河流型	一级	长度：上游 1000 米至下游 100 米的水域； 宽度：长江中泓线至侧防洪堤以内的水域。	长度：一级保护区水域沿岸河长； 宽度：靠一侧河道陆域边界至防洪堤内侧。	
								二级	长度：一级保护区水域上游边界向上延伸 2000 米，一级保护区水域下游边界向下延伸 200 米； 宽度：长江中泓线至侧防洪堤以内的水域。	长度：二级保护区水域沿岸河长； 宽度：靠一侧河道陆域边界至防洪堤内侧。	
30			3	花桥镇	陈山水库水源地	陈山水库	水库型	一级	正常水位线以下的全部库区水域面积。	正常水位线以上，水平距离 200 米范围内的陆域，不超过流域分水岭范围。	
								二级	一级保护区以外，整个汇水范围内其它水域。	一级保护区陆域外，整个汇水范围内陆域。	
31			4	大金镇	大金水库水源地	大金水库	水库型	一级	周边半径 300 米范围内的水域。	一级保护区水域范围内，正常水位线以上，水平距离 200 米范围内的陆域，不超过流域分水岭范围。	拟建备用水源，建成后老厂关闭。
								二级	一级保护区以外，全部库区水域及入库河流上溯 3000 米水域。	一级保护区以外，水库周边山脊线以内及入库河流上溯 3000 米的汇水区域。	
32			5	余川镇	荆竹水库水源地	荆竹水库	水库型	一级	周边半径 300 米范围内的水域。	一级保护区水域范围内，正常水位线以上，水平距离 200 米范围内的陆域，不超过流域分水岭范围。	该水厂同时向花桥镇供水。
								二级	一级保护区以外，全部库区水域及入库河流上溯 3000 米水域。	一级保护区以外，水库周边山脊线以内及入库河流上溯 3000 米的汇水区域。	
33			6	四望镇	乌龟颈水库水源地	乌龟颈水库	水库型	一级	正常水位线以下的全部库区水域面积。	正常水位线以上，水平距离 200 米范围内的陆域，不超过流域分水岭范围。	
								二级	一级保护区以外，整个汇水范围内其它水域。	一级保护区陆域外，整个汇水范围内陆域。	
34			7	大法寺镇	象山水库水源地	象山水库	水库型	一级	正常水位线以下的全部库区水域面积。	正常水位线以上，水平距离 200 米范围内的陆域，不超过流域分水岭范围。	
								二级	一级保护区以外，整个汇水范围内其它水域。	一级保护区陆域外，整个汇水范围内陆域。	
35	黄梅县	1	新开镇	新开镇水厂水源地	长江	河流型	一级	长度：上游 1000 米至下游 100 米的水域；宽度：长江中泓线至侧防洪堤以内的水域。	长度：一级保护区水域沿岸河长；宽度：靠一侧河道陆域边界至防洪堤内侧。		
							二级	长度：一级保护区水域上游边界向上延伸 2000 米，一级保护区水域下游边界向下延伸 200 米； 宽度：长江中泓线至侧防洪堤以内的水域。	长度：二级保护区水域沿岸河长； 宽度：靠一侧河道陆域边界至防洪堤内侧。		
36		2	蔡山镇	蔡山镇水厂水源地	长江	河流型	一级	长度：上游 1000 米至下游 100 米的水域； 宽度：长江中泓线至侧防洪堤以内的水域。	长度：一级保护区水域沿岸河长； 宽度：靠一侧河道陆域边界至防洪堤内侧。		
							二级	长度：一级保护区水域上游边界向上延伸 2000 米，一级保护区水域下游边界向下延伸 200 米； 宽度：长江中泓线至侧防洪堤以内的水域。	长度：二级保护区水域沿岸河长； 宽度：靠一侧河道陆域边界至防洪堤内侧。		

序号	地市	县市(区)		乡镇	水源地名称	水体	水体类型	保护区级别	保护区范围		备注
		名称	分序号						水域	陆域	
37	黄冈市	黄梅县	3	蔡山镇	蔡山镇利源水厂水源地	长江	河流型	一级	长度：上游 1000 米至下游 100 米的水域； 宽度：长江中泓线至侧防洪堤以内的水域。	长度：一级保护区水域沿岸河长； 宽度：靠一侧河道陆域边界至防洪堤内侧。	
								二级	长度：一级保护区水域上游边界向上延伸 2000 米，一级保护区水域下游边界向下延伸 200 米； 宽度：长江中泓线至侧防洪堤以内的水域。	长度：二级保护区水域沿岸河长； 宽度：靠一侧河道陆域边界至防洪堤内侧。	
38			4	分路镇	分路镇自来水厂水源地	长江	河流型	一级	长度：上游 1000 米至下游 100 米的水域； 宽度：长江中泓线至侧防洪堤以内的水域。	长度：一级保护区水域沿岸河长； 宽度：靠一侧河道陆域边界至防洪堤内侧。	
								二级	长度：一级保护区水域上游边界向上延伸 2000 米，一级保护区水域下游边界向下延伸 200 米； 宽度：长江中泓线至侧防洪堤以内的水域。	长度：二级保护区水域沿岸河长； 宽度：靠一侧河道陆域边界至防洪堤内侧。	
39			5	小池镇	小池镇自来水厂水源地	长江	河流型	一级	长度：上游 1000 米至下游 100 米的水域； 宽度：长江中泓线至侧防洪堤以内的水域。	长度：一级保护区水域沿岸河长； 宽度：靠一侧河道陆域边界至防洪堤内侧。	
								二级	长度：一级保护区水域上游边界向上延伸 2000 米，一级保护区水域下游边界向下延伸 200 米； 宽度：长江中泓线至侧防洪堤以内的水域。	长度：二级保护区水域沿岸河长； 宽度：靠一侧河道陆域边界至防洪堤内侧。	
40			6	刘佐乡	刘佐乡自来水厂水源地	长江	河流型	一级	长度：上游 1000 米至下游 100 米的水域； 宽度：长江中泓线至侧防洪堤以内的水域。	长度：一级保护区水域沿岸河长； 宽度：靠一侧河道陆域边界至防洪堤内侧。	
								二级	长度：一级保护区水域上游边界向上延伸 2000 米，一级保护区水域下游边界向下延伸 200 米； 宽度：长江中泓线至侧防洪堤以内的水域。	长度：二级保护区水域沿岸河长； 宽度：靠一侧河道陆域边界至防洪堤内侧。	
41			7	柳林乡	柳林乡自来水厂水源地	飞虎溪	河流型	一级	长度：下游 100 米到上游 1000 米范围内； 宽度：5 年一遇洪水所能淹没的区域范围。	长度：一级保护区水域沿岸河长； 宽度：沿岸纵深 50 米内区域范围。	
								二级	长度：一级保护区以外，下游 300 米到上游 3000 米范围内； 宽度：一级保护区以外，10 年一遇洪水所能淹没的区域范围。	长度：二级保护区水域沿岸河长； 宽度：一级保护区以外，沿岸纵深 1000 米，不超过流域分水岭范围。	
42	8	停前镇	停前镇民心自来水厂水源地	明星水库	水库型	一级	正常水位线以下的全部库区水域面积。	正常水位线以上，水平距离 200 米范围内的陆域，不超过流域分水岭范围。			
						二级	一级保护区以外，整个汇水范围内其它水域。	一级保护区陆域外，整个汇水范围内陆域。			
43	9	五祖镇	五祖水厂水源地	垆坪水库	水库型	一级	周边半径 500 米范围内的水域。	一级保护区水域范围内，正常水位线以上，水平距离 200 米范围内的陆域， 不超过流域分水岭范围。			
						二级	一级保护区以外，周边半径 2500 米范围内的水域，不超过水面范围。	一级保护区外径向 3000 米的区域（陆域边界不超过相应的流域分水岭范围）			

序号	地市	县市(区)		乡镇	水源地名称	水体	水体类型	保护区级别	保护区范围		备注
		名称	分序号						水域	陆域	
44	黄冈市	红安县	1	永佳河镇	红安县永佳河镇尾斗山水库饮用水水源地	尾斗山水库	水库型	一级	周边半径 500 米范围内的水域。	一级保护区水域范围内，正常水位线以上，水平距离 200 米范围内的陆域，不超过流域分水岭范围。	
								二级	一级保护区以外，周边半径 2500 米范围内的水域，不超过水面范围。	一级保护区外径向 3000 米的区域（陆域边界不超过相应的流域分水岭范围）	
45			2	觅儿寺镇	红安县觅儿寺镇木兰湖水库饮用水水源地	木兰湖水库	水库型	一级	周边半径 500 米范围内的水域。	一级保护区水域范围内，正常水位线以上，水平距离 200 米范围内的陆域，不超过流域分水岭范围。	
								二级	一级保护区以外，周边半径 2500 米范围内的水域，不超过水面范围。	一级保护区外径向 3000 米的区域（陆域边界不超过相应的流域分水岭范围）	
46			3	七里坪镇	红安县七里坪镇烟宝地水库饮用水水源地	烟宝地水库	水库型	一级	周边半径 300 米范围内的水域。	一级保护区水域范围内，正常水位线以上，水平距离 200 米范围内的陆域，不超过流域分水岭范围。	
								二级	一级保护区以外，全部库区水域及入库河流上溯 3000 米水域。	一级保护区以外，水库周边山脊线以内及入库河流上溯 3000 米的汇水区域。	
47			4	火连畈	红安县火连畈水库饮用水水源地	火连畈水库	水库型	一级	周边半径 300 米范围内的水域。	一级保护区水域范围内，正常水位线以上，水平距离 200 米范围内的陆域，不超过流域分水岭范围。	
								二级	一级保护区以外，全部库区水域及入库河流上溯 3000 米水域。	一级保护区以外，水库周边山脊线以内及入库河流上溯 3000 米的汇水区域。	
48			5	七里坪镇	红安县七里坪镇檀树岗水库饮用水水源地	檀树岗水库	水库型	一级	周边半径 300 米范围内的水域。	一级保护区水域范围内，正常水位线以上，水平距离 200 米范围内的陆域，不超过流域分水岭范围。	
								二级	一级保护区以外，全部库区水域及入库河流上溯 3000 米水域。	一级保护区以外，水库周边山脊线以内及入库河流上溯 3000 米的汇水区域。	
49			6	七里坪镇	红安县七里坪镇八角庙水库饮用水水源地	八角庙水库	水库型	一级	周边半径 300 米范围内的水域。	一级保护区水域范围内，正常水位线以上，水平距离 200 米范围内的陆域，不超过流域分水岭范围。	
								二级	一级保护区以外，全部库区水域及入库河流上溯 3000 米水域。	一级保护区以外，水库周边山脊线以内及入库河流上溯 3000 米的汇水区域。	
50			7	华家河镇	红安县华家河镇狮子冲水库饮用水水源地	狮子冲水库	水库型	一级	周边半径 300 米范围内的水域。	一级保护区水域范围内，正常水位线以上，水平距离 200 米范围内的陆域，不超过流域分水岭范围。	
								二级	一级保护区以外，全部库区水域及入库河流上溯 3000 米水域。	一级保护区以外，水库周边山脊线以内及入库河流上溯 3000 米的汇水区域。	

序号	地市	县市(区)		乡镇	水源地名称	水体	水体类型	保护区级别	保护区范围		备注
		名称	分序号						水域	陆域	
51	黄冈市	红安县	8	二程镇	红安县二程镇新寨水库饮用水水源地	新寨水库	水库型	一级	周边半径 300 米范围内的水域。	一级保护区水域范围内,正常水位线以上,水平距离 200 米范围内的陆域,不超过流域分水岭范围。	
								二级	一级保护区以外,全部库区水域及入库河流上溯 3000 米水域。	一级保护区以外,水库周边山脊线以内及入库河流上溯 3000 米的汇水区域。	
52			9	上新集镇	红安县上新集镇郑家冲水库饮用水水源地	郑家冲水库	水库型	一级	周边半径 300 米范围内的水域。	一级保护区水域范围内,正常水位线以上,水平距离 200 米范围内的陆域,不超过流域分水岭范围。	
								二级	一级保护区以外,全部库区水域及入库河流上溯 3000 米水域。	一级保护区以外,水库周边山脊线以内及入库河流上溯 3000 米的汇水区域。	
53			10	二程镇	红安县二程镇细米冲水库饮用水水源地	细米冲水库	水库型	一级	周边半径 300 米范围内的水域。	一级保护区水域范围内,正常水位线以上,水平距离 200 米范围内的陆域,不超过流域分水岭范围。	
								二级	一级保护区以外,全部库区水域及入库河流上溯 3000 米水域。	一级保护区以外,水库周边山脊线以内及入库河流上溯 3000 米的汇水区域。	
54			11	华家河镇	红安县华家河镇阳台山水库饮用水水源地	阳台山水库	水库型	一级	周边半径 300 米范围内的水域。	一级保护区水域范围内,正常水位线以上,水平距离 200 米范围内的陆域,不超过流域分水岭范围。	
								二级	一级保护区以外,全部库区水域及入库河流上溯 3000 米水域。	一级保护区以外,水库周边山脊线以内及入库河流上溯 3000 米的汇水区域。	
55			12	八里镇	红安县八里湾镇倒水河段饮用水水源地	倒水河	河流型	一级	长度:下游 100 米到上游 1000 米范围内; 宽度:整个河道以内的水域。	长度:一级保护区水域沿岸河长; 宽度:沿岸纵深 50 米内区域范围。	
								二级	长度:一级保护区以外,下游 300 米到上游 3000 米范围内; 宽度:一级保护区以外,整个河道以内的水域。	长度:二级保护区水域沿岸河长; 宽度:一级保护区以外,沿岸纵深 1000 米,两岸山脊线以内的区域范围。	
56			13	太平桥镇	红安县太平桥镇倒水河段饮用水水源地	倒水河	河流型	一级	长度:下游 100 米到上游 1000 米范围内; 宽度:整个河道以内的水域。	长度:一级保护区水域沿岸河长; 宽度:沿岸纵深 50 米内区域范围。	
								二级	长度:一级保护区以外,下游 300 米到上游 3000 米范围内; 宽度:一级保护区以外,整个河道以内的水域。	长度:二级保护区水域沿岸河长; 宽度:一级保护区以外,沿岸纵深 1000 米,两岸山脊线以内的区域范围。	
57			14	高桥镇	红安县高桥镇熊家畈河饮用水水源地	熊家畈河	河流型	一级	长度:下游 100 米到上游 1000 米范围内; 宽度:整个河道以内的水域。	长度:一级保护区水域沿岸河长; 宽度:沿岸纵深 50 米内区域范围。	
								二级	长度:一级保护区以外,下游 300 米到上游 3000 米范围内; 宽度:一级保护区以外,整个河道以内的水域。	长度:二级保护区水域沿岸河长; 宽度:一级保护区以外,沿岸纵深 1000 米,两岸山脊线以内的区域范围。	

序号	地市	县市(区)		乡镇	水源地名称	水体	水体类型	保护区级别	保护区范围		备注
		名称	分序号						水域	陆域	
58	黄冈市	蕲春县	1	蕲州镇	长江蕲州段饮用水水源地	长江	河流型	一级	长度：上游 1000 米至下游 100 米的水域； 宽度：长江中泓线至侧防洪堤以内的水域。	长度：一级保护区水域沿岸河长； 宽度：靠一侧河道陆域边界至防洪堤内侧。	
								二级	长度：一级保护区水域上游边界向上延伸 2000 米，一级保护区水域下游边界向下延伸 200 米；宽度：长江中泓线至侧防洪堤以内的水域。	长度：二级保护区水域沿岸河长；宽度：靠一侧河道陆域边界至防洪堤内侧。	
59			2	管窑镇	管窑镇长江水源地	长江	河流型	一级	长度：上游 1000 米至下游 100 米的水域； 宽度：长江中泓线至侧防洪堤以内的水域。	长度：一级保护区水域沿岸河长； 宽度：靠一侧河道陆域边界至防洪堤内侧。	
								二级	长度：一级保护区水域上游边界向上延伸 2000 米，一级保护区水域下游边界向下延伸 200 米； 宽度：长江中泓线至侧防洪堤以内的水域。	长度：二级保护区水域沿岸河长； 宽度：靠一侧河道陆域边界至防洪堤内侧。	
60			3	赤东镇	蕲河（白池自来水厂）水源地	蕲河	河流型	一级	长度：下游 100 米到上游 1000 米范围内； 宽度：防洪堤内的水域范围。	长度：一级保护区水域沿岸河长； 宽度：河岸至防洪堤内侧。	无防洪堤时，一级保护区陆域宽度以沿岸纵深 50 米计，二级保护区陆域以纵深 1000 米计。
								二级	长度：一级保护区以外，下游 300 米到上游 3000 米范围内； 宽度：一级保护区以外，防洪堤内的水域范围。	长度：二级保护区水域沿岸河长； 宽度：河岸至防洪堤内侧。	
61			4	横车镇	蕲河（马畈自来水厂）水源地	蕲河	河流型	一级	长度：下游 100 米到上游 1000 米范围内； 宽度：防洪堤内的水域范围。	长度：一级保护区水域沿岸河长； 宽度：河岸至防洪堤内侧。	无防洪堤时，一级保护区陆域宽度以沿岸纵深 50 米计，二级保护区陆域以纵深 1000 米计。
								二级	长度：一级保护区以外，下游 300 米到上游 3000 米范围内； 宽度：一级保护区以外，防洪堤内的水域范围。	长度：二级保护区水域沿岸河长； 宽度：河岸至防洪堤内侧。	
62			5	株林镇	红石桥水库水源地	红石桥水库	河流型	一级	正常水位线以下的全部库区水域面积。	正常水位线以上，水平距离 200 米范围内的陆域，不超过流域分水岭范围。	
								二级	一级保护区以外，整个汇水范围内其它水域。	一级保护区陆域外，整个汇水范围内陆域。	
63			6	刘河镇	蕲河（刘河自来水厂）水源地	蕲河	河流型	一级	长度：下游 100 米到上游 1000 米范围内； 宽度：防洪堤内的水域范围。	长度：一级保护区水域沿岸河长； 宽度：河岸至防洪堤内侧。	无防洪堤时，一级保护区陆域宽度以沿岸纵深 50 米计，二级保护区陆域以纵深 1000 米计。
								二级	长度：一级保护区以外，下游 300 米到上游 3000 米范围内； 宽度：一级保护区以外，防洪堤内的水域范围。	长度：二级保护区水域沿岸河长； 宽度：河岸至防洪堤内侧。	
64			7	狮子镇	龙井河水源地	龙井河	河流型	一级	长度：上游 1000 米至下游 100 米； 宽度：河道内水域。	长度：一级保护区水域河长； 宽度：沿岸纵深 50 米。	
								二级	一级保护区外的全部水域	整个集水范围（一级保护区外）。	

序号	地市	县市(区)		乡镇	水源地名称	水体	水体类型	保护区级别	保护区范围		备注
		名称	分序号						水域	陆域	
65	黄冈市	蕲春县	8	青石镇	蕲河(青石自来水厂)水源地	蕲河	河流型	一级	长度:下游100米到上游1000米范围内;宽度:防洪堤内的水域范围。	长度:一级保护区水域沿岸河长;宽度:河岸至防洪堤内侧。	无防洪堤时,一级保护区陆域宽度以沿岸纵深50米计,二级保护区陆域以纵深1000米计。
								二级	长度:一级保护区以外,下游300米到上游3000米范围内;宽度:一级保护区以外,防洪堤内的水域范围。	长度:二级保护区水域沿岸河长;宽度:河岸至防洪堤内侧。	
66			9	大同镇	大同水库下游(地下水)水源地	大同水库水库	水库型	一级	周边半径500米范围内的水域。	一级保护区水域范围内,正常水位线以上,水平距离200米范围内的陆域,不超过流域分水岭范围。	
								二级	一级保护区以外,周边半径2500米范围内的水域,不超过水面范围。	一级保护区外径向3000米的区域(陆域边界不超过相应的流域分水岭范围)	
67			10	青石镇	八斗水库(桐梓水厂)水源地	八斗水库	水库型	一级	正常水位线以下的全部库区水域面积。	正常水位线以上,水平距离200米范围内的陆域,不超过流域分水岭范围。	
								二级	一级保护区以外,整个汇水范围内其它水域。	一级保护区陆域外,整个汇水范围内陆域。	
68			11	向桥乡	狮子堰水库上游河流水源地	洞沟河	河流型	一级	长度:上游1000米至下游100米范围内的河道水域;宽度:河道内水域。	长度:一级保护区水域河长;宽度:沿岸纵深50米区域。	
								二级	下游300米以上的整个河道集水范围内水域(一级保护区除外)。	下游300米以上的整个河道集水范围陆域(一级保护区除外)。	
69			12	张榜镇	黑沟冲水库水源地	黑沟冲水库	水库型	一级	正常水位线以下的全部库区水域面积。	正常水位线以上,水平距离200米范围内的陆域,不超过流域分水岭范围。	备用水源
								二级	一级保护区以外,整个汇水范围内其它水域。	一级保护区陆域外,整个汇水范围内陆域。	
70			13	八里湖	蕲河水源地	蕲河	河流型	一级	长度:下游100米到上游1000米范围内;宽度:防洪堤内的水域范围。	长度:一级保护区水域沿岸河长;宽度:河岸至防洪堤内侧。	
								二级	长度:一级保护区以外,下游300米到上游3000米范围内;宽度:一级保护区以外,防洪堤内的水域范围。	长度:二级保护区水域沿岸河长;宽度:河岸至防洪堤内侧。	
71			14	彭思镇	黄梅坳水库水源地	黄梅坳水库	水库型	一级	正常水位线以下的全部库区水域面积。	正常水位线以上,水平距离200米范围内的陆域,不超过流域分水岭范围。	
								二级	一级保护区以外,整个汇水范围内其它水域。	一级保护区陆域外,整个汇水范围内陆域。	
72			15	横车镇	张林冲水库水源地	张林冲水库	水库型	一级	正常水位线以下的全部库区水域面积。	正常水位线以上,水平距离200米范围内的陆域,不超过流域分水岭范围。	
	二级	一级保护区以外,整个汇水范围内其它水域。						一级保护区陆域外,整个汇水范围内陆域。			

序号	地市	县市(区)		乡镇	水源地名称	水体	水体类型	保护区级别	保护区范围		备注
		名称	分序号						水域	陆域	
73	黄冈市	蕲春县	16	檀林镇	朱冲水库上游河道水源地	朱冲河	河流型	一级	长度：上游 1000 米至下游 100 米范围内的河道水域； 宽度：河道内水域。	长度：一级保护区水域河长； 宽度：沿岸纵深 50 米区域。	
								二级	下游 300 米以上的整个河道集水范围内水域（一级保护区除外）。	下游 300 米以上的整个河道集水范围陆域（一级保护区除外）。	
74			17	檀林镇	朱冲水库水源地	朱冲水库	水库型	一级	正常水位线以下的全部库区水域面积。	正常水位线以上，水平距离 200 米范围内的陆域，不超过流域分水岭范围。	备用水源
								二级	一级保护区以外，整个汇水范围内其它水域。	一级保护区陆域外，整个汇水范围内陆域。	
75			18	蕲州镇	金鸡岭水库水源地	金鸡岭水库	水库型	一级	正常水位线以下的全部库区水域面积。	正常水位线以上，水平距离 200 米范围内的陆域，不超过流域分水岭范围。	
								二级	一级保护区以外，整个汇水范围内其它水域。	一级保护区陆域外，整个汇水范围内陆域。	
76			19	管窑镇	蟹子地水库水源地	蟹子地水库	水库型	一级	正常水位线以下的全部库区水域面积。	正常水位线以上，水平距离 200 米范围内的陆域，不超过流域分水岭范围。	
								二级	一级保护区以外，整个汇水范围内其它水域。	一级保护区陆域外，整个汇水范围内陆域。	
77			20	横车镇	土门坳水库水源地	土门坳水库	水库型	一级	正常水位线以下的全部库区水域面积。	正常水位线以上，水平距离 200 米范围内的陆域，不超过流域分水岭范围。	
								二级	一级保护区以外，整个汇水范围内其它水域。	一级保护区陆域外，整个汇水范围内陆域。	
78			21	檀林镇	王坪水库水源地	王坪水库	水库型	一级	正常水位线以下的全部库区水域面积。	正常水位线以上，水平距离 200 米范围内的陆域，不超过流域分水岭范围。	
	二级	一级保护区以外，整个汇水范围内其它水域。						一级保护区陆域外，整个汇水范围内陆域。			
79	22	赤东镇	铁家冲水库水源地	铁家冲水库	水库型	一级	正常水位线以下的全部库区水域面积。	正常水位线以上，水平距离 200 米范围内的陆域，不超过流域分水岭范围。			
						二级	一级保护区以外，整个汇水范围内其它水域。	一级保护区陆域外，整个汇水范围内陆域。			
80	23	赤东镇	陈云水库水源地	陈云水库	水库型	一级	正常水位线以下的全部库区水域面积。	正常水位线以上，水平距离 200 米范围内的陆域，不超过流域分水岭范围。			
						二级	一级保护区以外，整个汇水范围内其它水域。	一级保护区陆域外，整个汇水范围内陆域。			
81	24	赤东镇	上朱云新河水源地	上朱云新河	河流型	一级	长度：上游 1000 米至下游 100 米； 宽度：河道以内的水域。	长度：一级保护区水域河长； 宽度：两岸纵深 50 米。			
						二级	长度：从一级保护区的上游边界向上延伸 2000 米，下游边界向下延伸 200 米； 宽度：河道以内水域。	长度：二级保护区水域河长； 宽度：两岸纵深 1000 米。			

序号	地市	县市(区)		乡镇	水源地名称	水体	水体类型	保护区级别	保护区范围		备注
		名称	分序号						水域	陆域	
82	黄冈市	蕲春县	25	漕河镇	鸪鹰岩水库水源地	鸪鹰岩水库	水库型	一级	周边半径 500 米范围内水域	水域一级保护区周边正常水位以上 200 米范围的陆域	
								二级	一级水域保护区边界外的水域面积	正常水位线以上(一级保护区以外)水平距离 2000 米的陆域	
83			26	漕河镇	紫玉山水库水源地	紫玉山水库	水库型	一级	正常水位线以下的全部库区水域面积。	正常水位线以上,水平距离 200 米范围内的陆域,不超过流域分水岭范围。	
								二级	一级保护区以外,整个汇水范围内其它水域。	一级保护区陆域外,整个汇水范围内陆域。	
84			27	株林镇	株林水厂水源地	株林河	河流型	一级	长度:上游 1000 米至下游 100 米; 宽度:河道防洪堤以内的水域。	长度:一级保护区水域河长; 宽度:两岸防洪堤内陆域或纵深 50 米。	无防洪堤时,一级保护区陆域宽度以沿岸纵深 50 米计,二级保护区陆域以纵深 1000 米计。
								二级	长度:从一级保护区的上游边界向上延伸 2000 米,下游边界向下延伸 200 米; 宽度:河道防洪堤以内水域。	长度:二级保护区水域河长; 宽度:两岸防洪堤以内陆域或纵深 1000 米。	
85			28	刘河镇	石鼓冲水厂水源地	蕲河	河流型	一级	长度:下游 100 米到上游 1000 米范围内; 宽度:防洪堤内的水域范围。	长度:一级保护区水域沿岸河长; 宽度:河岸至防洪堤内侧。	无防洪堤时,一级保护区陆域宽度以沿岸纵深 50 米计,二级保护区陆域以纵深 1000 米计。
								二级	长度:一级保护区以外,下游 300 米到上游 3000 米范围内; 宽度:一级保护区以外,防洪堤内的水域范围。	长度:二级保护区水域沿岸河长;宽度:河岸至防洪堤内侧。	
86			29	刘河镇	高潮水库上游河道水源地	响水河	河流型	一级	长度:上游 1000 米至下游 100 米范围内的河道水域; 宽度:河道内水域。	长度:一级保护区水域河长; 宽度:沿岸纵深 50 米区域。	
								二级	下游 300 米以上的整个河道集水范围内水域(一级保护区除外)。	下游 300 米以上的整个河道集水范围陆域(一级保护区除外)。	
87			30	刘河镇	高潮水库水源地	高潮水库	水库型	一级	正常水位线以下的全部库区水域面积。	正常水位线以上,水平距离 200 米范围内的陆域,不超过流域分水岭范围。	备用水源
								二级	一级保护区以外,整个汇水范围内其它水域。	一级保护区陆域外,整个汇水范围内陆域。	
88			31	刘河镇	刘河镇黄河坪水库饮用水水源地	黄河坪水库	水库型	一级	正常水位线以下的全部库区水域面积。	正常水位线以上,水平距离 200 米范围内的陆域,不超过流域分水岭范围。	
								二级	一级保护区以外,整个汇水范围内其它水域。	一级保护区陆域外,整个汇水范围内陆域。	
89	32	青石镇	桂华水库上游河道水源地	磨石河	河流型	一级	长度:上游 1000 米至下游 100 米范围内的河道水域; 宽度:河道内水域。	长度:一级保护区水域河长; 宽度:沿岸纵深 50 米区域。			
						二级	下游 300 米以上的整个河道集水范围内水域(一级保护区除外)。	下游 300 米以上的整个河道集水范围陆域(一级保护区除外)。			
90	33	青石镇	桂华水库水源地	桂华水库	水库型	一级	正常水位线以下的全部库区水域面积。	正常水位线以上,水平距离 200 米范围内的陆域,不超过流域分水岭范围。	备用水源		
						二级	一级保护区以外,整个汇水范围内其它水域。	一级保护区陆域外,整个汇水范围内陆域。			

序号	地市	县市(区)		乡镇	水源地名称	水体	水体类型	保护区级别	保护区范围		备注
		名称	分序号						水域	陆域	
91	黄冈市	蕲春县	34	檀林镇	响水岩水库水源地	响水岩水库	水库型	一级	正常水位线以下的全部库区水域面积。	正常水位线以上,水平距离200米范围内的陆域,不超过流域分水岭范围。	
								二级	一级保护区以外,整个汇水范围内其它水域。	一级保护区陆域外,整个汇水范围内陆域。	
92			35	张榜镇	黑沟冲水库水源地	九潭冲河	河流型	一级	长度:上游1000米至下游100米范围内的河道水域;宽度:河道内水域。	长度:一级保护区水域河长;宽度:沿岸纵深50米区域。	
								二级	下游300米以上的整个河道集水范围内水域(一级保护区除外)。	下游300米以上的整个河道集水范围陆域(一级保护区除外)。	
93			36	狮子镇	花园水库水源地	花园水库	水库型	一级	周边半径500米范围内的水域。	一级保护区水域范围内,正常水位线以上,水平距离200米范围内的陆域,不超过流域分水岭范围。	备用水源
								二级	一级保护区以外,周边半径2500米范围内的水域,不超过水面范围。	一级保护区外径向3000米的区域(陆域边界不超过相应的流域分水岭范围)	
94			37	大同镇	操山河水源地	操山河	河流型	一级	长度:上游1000米至下游100米;宽度:河道内水域。	长度:一级保护区水域河长;宽度:沿岸纵深50米。	
								二级	一级保护区外的全部水域	整个集水范围(一级保护区外)。	
95			38	向桥乡	狮子堰水库水源地	狮子堰水库	水库型	一级	正常水位线以下的全部库区水域面积。	正常水位线以上,水平距离200米范围内的陆域,不超过流域分水岭范围。	备用水源
		二级						一级保护区以外,整个汇水范围内其它水域。	一级保护区陆域外,整个汇水范围内陆域。		
96		英山县	1	南河镇	南河镇水源地	抱桐坳水库	水库型	一级	正常水位线以下的全部库区水域面积。	正常水位线以上,水平距离200米范围内的陆域,不超过流域分水岭范围。	
								二级	一级保护区以外,整个汇水范围内其它水域。	一级保护区陆域外,整个汇水范围内陆域。	
97			2	方家咀乡	方家咀乡岩河水库水源地	乡岩河水库	水库型	一级	正常水位线以下的全部库区水域面积。	正常水位线以上,水平距离200米范围内的陆域,不超过流域分水岭范围。	
								二级	一级保护区以外,整个汇水范围内其它水域。	一级保护区陆域外,整个汇水范围内陆域。	
98			3	红山镇	红山镇石头河水库水源地	石头河水库	水库型	一级	正常水位线以下的全部库区水域面积。	正常水位线以上,水平距离200米范围内的陆域,不超过流域分水岭范围。	
								二级	一级保护区以外,整个汇水范围内其它水域。	一级保护区陆域外,整个汇水范围内陆域。	
99			4	金家铺镇	金家铺镇西河水源地	西河	河流型	一级	长度:下游100米到上游1000米范围内;宽度:防洪堤内的水域范围。	长度:一级保护区水域沿岸河长;宽度:河岸至防洪堤内侧。	
								二级	长度:一级保护区以外,下游300米到上游3000米范围内;宽度:一级保护区以外,防洪堤内的水域范围。	长度:二级保护区水域沿岸河长;宽度:河岸至防洪堤内侧。	

序号	地市	县市(区)		乡镇	水源地名称	水体	水体类型	保护区级别	保护区范围		备注
		名称	分序号						水域	陆域	
100	黄冈市	英山县	5	孔坊乡	孔家坊乡闻冲段坳水源地	贺桥水库	水库型	一级	正常水位线以下的全部库区水域面积。	正常水位线以上,水平距离200米范围内的陆域,不超过流域分水岭范围。	
								二级	一级保护区以外,整个汇水范围内其它水域。	一级保护区陆域外,整个汇水范围内陆域。	
101			6	石头咀镇	石头咀镇水源地	小桃花冲水库	水库型	一级	正常水位线以下的全部库区水域面积。	正常水位线以上,水平距离200米范围内的陆域,不超过流域分水岭范围。	
								二级	一级保护区以外,整个汇水范围内其它水域。	一级保护区陆域外,整个汇水范围内陆域。	
102			7	杨柳湾镇	杨柳湾镇北流水村水源地	东河	河流型	一级	长度:下游100米到上游1000米范围内; 宽度:防洪堤内的水域范围。	长度:一级保护区水域沿岸河长; 宽度:河岸至防洪堤内侧。	
								二级	长度:一级保护区以外,下游300米到上游3000米范围内; 宽度:一级保护区以外,防洪堤内的水域范围。	长度:二级保护区水域沿岸河长; 宽度:河岸至防洪堤内侧。	
103			8	雷家店镇	雷家店镇东河水源地	东河	河流型	一级	长度:下游100米到上游1000米范围内; 宽度:防洪堤内的水域范围。	长度:一级保护区水域沿岸河长; 宽度:河岸至防洪堤内侧。	
								二级	长度:一级保护区以外,下游300米到上游3000米范围内; 宽度:一级保护区以外,防洪堤内的水域范围。	长度:二级保护区水域沿岸河长; 宽度:河岸至防洪堤内侧。	
104			9	草盘地镇	草盘地镇干河水源地	干河	河流型	一级	长度:下游100米到上游1000米范围内; 宽度:防洪堤内的水域范围。	长度:一级保护区水域沿岸河长; 宽度:河岸至防洪堤内侧。	
								二级	长度:一级保护区以外,下游300米到上游3000米范围内; 宽度:一级保护区以外,防洪堤内的水域范围。	长度:二级保护区水域沿岸河长; 宽度:河岸至防洪堤内侧。	
105			10	陶家河乡	陶家河乡猫儿尖水库水源地	猫儿尖水库	水库型	一级	正常水位线以下的全部库区水域面积。	正常水位线以上,水平距离200米范围内的陆域,不超过流域分水岭范围。	
								二级	一级保护区以外,整个汇水范围内其它水域。	一级保护区陆域外,整个汇水范围内陆域。	
106			11	陶家河乡	陶家河乡杨树沟水源地	杨树沟水库	水库型	一级	正常水位线以下的全部库区水域面积。	正常水位线以上,水平距离200米范围内的陆域,不超过流域分水岭范围。	
								二级	一级保护区以外,整个汇水范围内其它水域。	一级保护区陆域外,整个汇水范围内陆域。	
107	12	桃花冲林场	英山县桃花冲门槛岭水源地	东河	河流型	一级	长度:下游100米到上游1000米范围内; 宽度:防洪堤内的水域范围。	长度:一级保护区水域沿岸河长; 宽度:河岸至防洪堤内侧。			
						二级	长度:一级保护区以外,下游300米到上游3000米范围内; 宽度:一级保护区以外,防洪堤内的水域范围。	长度:二级保护区水域沿岸河长; 宽度:河岸至防洪堤内侧。			

序号	地市	县市(区)		乡镇	水源地名称	水体	水体类型	保护区级别	保护区范围		备注
		名称	分序号						水域	陆域	
108	黄冈市	英山县	13	吴家山林场	英山县吴家山林场水源地	西河	河流型	一级	长度：下游 100 米到上游 1000 米范围内； 宽度：防洪堤内的水域范围。	长度：一级保护区水域沿岸河长； 宽度：河岸至防洪堤内侧。	
								二级	长度：一级保护区以外，下游 300 米到上游 3000 米范围内； 宽度：一级保护区以外，防洪堤内的水域范围。	长度：二级保护区水域沿岸河长； 宽度：河岸至防洪堤内侧。	
109			14	陶河乡	占河水库饮用水源地	占河水库	水库型	一级	半径 300 米范围内的区域	侧正常水位线以上 200 米范围内的陆域，不超过流域分水岭范围	规划中
								二级	一级保护区边界外的水域面积	水库周边山脊线以内（一级保护区以外）及入库河流上溯 3000 米的汇水区域	
110			15	草盘镇	红花水库饮用水源地	红花水库	水库型	一级	半径 300 米范围内的区域	侧正常水位线以上 200 米范围内的陆域，不超过流域分水岭范围	规划中
								二级	一级保护区边界外的水域面积	水库周边山脊线以内（一级保护区以外）及入库河流上溯 3000 米的汇水区域	
111		1	白果镇	明山水库水源地	明山水库	水库型	一级	周边半径 500 米范围内的水域。	一级保护区水域范围内，正常水位线以上，水平距离 200 米范围内的陆域，不超过流域分水岭范围。		
							二级	一级保护区以外，周边半径 2500 米范围内的水域，不超过水面范围。	一级保护区外径向 3000 米的区域（陆域边界不超过相应的流域分水岭范围）		
112		2	浮桥河湿地公园	浮桥河水库水源地	浮桥河水库	水库型	一级	周边半径 500 米范围内的水域。	一级保护区水域范围内，正常水位线以上，水平距离 200 米范围内的陆域，不超过流域分水岭范围。		
							二级	一级保护区以外，周边半径 2500 米范围内的水域，不超过水面范围。	一级保护区外径向 3000 米的区域（陆域边界不超过相应的流域分水岭范围）		
113		3	盐田河镇	群建水库水源地	群建水库	水库型	一级	正常水位线以下的全部库区水域面积。	正常水位线以上，水平距离 200 米范围内的陆域，不超过流域分水岭范围。		
							二级	一级保护区以外，整个汇水范围内其它水域。	一级保护区陆域外，整个汇水范围内陆域。		
114		4	张家畈镇	王家边水库水源地	王家边水库	水库型	一级	正常水位线以下的全部库区水域面积。	正常水位线以上，水平距离 200 米范围内的陆域，不超过流域分水岭范围。		
							二级	一级保护区以外，整个汇水范围内其它水域。	一级保护区陆域外，整个汇水范围内陆域。		
115		5	木子店镇	杉林河水库水源地	杉林河水库	水库型	一级	正常水位线以下的全部库区水域面积。	正常水位线以上，水平距离 200 米范围内的陆域，不超过流域分水岭范围。	规划中	
							二级	一级保护区以外，整个汇水范围内其它水域。	一级保护区陆域外，整个汇水范围内陆域。		
116	6	福田河镇	大堰口水源地	大堰口水库	水库型	一级	正常水位线以下的全部库区水域面积。	正常水位线以上，水平距离 200 米范围内的陆域，不超过流域分水岭范围。			
						二级	一级保护区以外，整个汇水范围内其它水域。	一级保护区陆域外，整个汇水范围内陆域。			

序号	地市	县市(区)		乡镇	水源地名称	水体	水体类型	保护区级别	保护区范围		备注
		名称	分序号						水域	陆域	
117	黄冈市	麻城市	7	黄土岗镇	鸡翅关水库水源地	鸡翅关水库	水库型	一级	正常水位线以下的全部库区水域面积。	正常水位线以上,水平距离200米范围内的陆域,不超过流域分水岭范围。	
								二级	一级保护区以外,整个汇水范围内其它水域。	一级保护区陆域外,整个汇水范围内陆域。	
118			8	夫子河镇	端阳河水源地	端阳河	河流型	一级	长度:下游100米到上游1000米范围内; 宽度:整个河道以内的水域。	长度:一级保护区水域沿岸河长; 宽度:沿岸纵深50米内区域范围。	
								二级	长度:一级保护区以外,下游300米到上游3000米范围内; 宽度:一级保护区以外,整个河道以内的水域。	长度:二级保护区水域沿岸河长;宽度:一级保护区以外,沿岸纵深1000米,两岸山脊线以内的区域范围。	
119			9	龟山镇	千口堰河水源地	千口堰河	河流型	一级	长度:下游100米到上游1000米范围内; 宽度:整个河道以内的水域。	长度:一级保护区水域沿岸河长; 宽度:沿岸纵深50米内区域范围。	
								二级	长度:一级保护区以外,下游300米到上游3000米范围内; 宽度:一级保护区以外,整个河道以内的水域。	长度:二级保护区水域沿岸河长; 宽度:一级保护区以外,沿岸纵深1000米,两岸山脊线以内的区域范围。	
120			10	乘马岗镇	举水河支流、跳石河、叶家河乘马岗镇段水源地	跳石河、叶家河	河流型	一级	长度:下游100米到上游1000米范围内; 宽度:整个河道以内的水域。	长度:一级保护区水域沿岸河长; 宽度:沿岸纵深50米内区域范围。	
								二级	长度:一级保护区以外,下游300米到上游3000米范围内; 宽度:一级保护区以外,整个河道以内的水域。	长度:二级保护区水域沿岸河长; 宽度:一级保护区以外,沿岸纵深1000米,两岸山脊线以内的区域范围。	

咸宁市乡镇集中式饮用水水源保护区划分方案

序号	地市	县市(区)		乡镇	水源地名称	取水口水体	水体类型	保护区级别	保护区范围		备注
		名称	分序号						水域	陆域	
1	咸宁市	咸安区	1	汀泗桥镇	汀泗桥镇双石水库水源地	双石水库	水库型	一级	取水口周边半径 300 米范围内的水域。	一级保护区水域范围内，正常水位线以上，水平距离 200 米范围内的陆域，不超过流域分水岭范围。	
								二级	一级保护区以外，全部库区水域及入库河流上溯 3000 米水域。	一级保护区以外，水库周边山脊线以内及入库河流上溯 3000 米的汇水区域。	
2			大幕乡	大幕乡泉广垌水库水源地	泉广垌水库	水库型	一级	正常水位线以下的全部水域面积。	取水口侧正常水位线以上 402 县道内侧 200 米范围。		
							二级	一级保护区以外，整个汇水范围内其它水域。	一级保护区陆域外，整个汇水范围内陆域。		
3			高桥镇	高桥镇大堰口水源地	高桥河	河流型	一级	长度：取水口下游 100 米到上游 1000 米范围内；宽度：5 年一遇洪水所能淹没的区域范围。	长度：一级保护区水域沿岸河长；宽度：沿岸纵深 50 米内区域范围。		
							二级	长度：一级保护区以外，取水口下游 300 米到上游 3000 米范围内； 宽度：一级保护区以外，10 年一遇洪水所能淹没的区域范围。	长度：二级保护区水域沿岸河长； 宽度：一级保护区以外，沿岸纵深 1000 米，不超过流域分水岭范围。		
4			双溪桥镇	双溪桥镇杨堡河水源地	杨堡河	河流型	一级	长度：取水口下游 100 米到上游 1000 米范围内； 宽度：5 年一遇洪水所能淹没的区域范围。	长度：一级保护区水域沿岸河长； 宽度：沿岸纵深 50 米内区域范围。		
	二级	长度：一级保护区以外，取水口下游 300 米到上游 3000 米范围内； 宽度：一级保护区以外，10 年一遇洪水所能淹没的区域范围。					长度：二级保护区水域沿岸河长； 宽度：一级保护区以外，沿岸纵深 1000 米，不超过流域分水岭范围。				
5	马桥镇	马桥镇四门楼水库水源地	水库	水库型	一级	取水口周边半径 300 米范围内的水域。	一级保护区水域范围内，正常水位线以上，水平距离 200 米范围内的陆域，不超过流域分水岭范围。				
					二级	一级保护区以外，全部库区水域及入库河流上溯 3000 米水域。	一级保护区以外，水库周边山脊线以内及入库河流上溯 3000 米的汇水区域。				
6	簕洲湾镇	簕洲湾镇新洲水源地	长江	河流型	一级	长度：取水口下游 100 米到上游 1000 米范围内； 宽度：中泓线至水口一侧水域。	长度：一级保护区水域沿岸河长； 宽度：水口一侧防洪堤以内陆域。				
					二级	长度：一级保护区以外，取水口下游 300 米到上游 3000 米范围内； 宽度：一级保护区以外，江中泓线至水口一侧水域。	长度：二级保护区水域沿岸河长； 宽度：一级保护区以外，水口一侧防洪堤以内陆域				
7	簕洲湾镇	簕洲湾镇西流湾水源地水源地	长江	河流型	一级	长度：西流湾水厂取水口上游 1000 米至净化水厂取水口下游 100 米； 宽度：长江中泓线至取水口一侧水域。	长度：一级保护区水域沿岸河长； 宽度：取水口一侧，防洪堤以内陆域。	由于西流湾水厂取水口在净化水厂取水口上游约 170 米			

序号	地市	县市(区)		乡镇	水源地名称	取水口水体	水体类型	保护区级别	保护区范围		备注
		名称	分序号						水域	陆域	
8	咸宁市	嘉鱼县	3	簪洲湾镇	簪洲湾镇净化水厂水源地	长江	河流型	二级	长度：从一级保护区的上游边界向上延伸 2000 米，下游边界向下延伸 200 米； 宽度：长江中泓线至取水口一侧水域。	长度：二级保护区水域沿岸河长； 宽度：一级保护区以外，取水口一侧防洪堤以内陆域	处，合并划分保护区。
9			4	簪洲湾镇	簪洲湾镇花口水源地	长江	河流型	一级	长度：西流湾水厂取水口上游 1000 米至净化水厂取水口下游 100 米；宽度：长江中泓线至水口一侧水域。	长度：一级保护区水域沿岸河长；宽度：水口一侧防洪堤以内陆域。	
								二级	长度：从一级保护区的上游边界向上延伸 2000 米，下游边界向下延伸 200 米； 宽度：长江中泓线至水口一侧水域。	长度：二级保护区水域沿岸河长； 宽度：一级保护区以外，水口一侧防洪堤以内陆域	
10			5	潘家湾镇	潘家湾镇潘家湾水源地	长江	河流型	一级	长度：西流湾水厂取水口上游 1000 米至净化水厂取水口下游 100 米； 宽度：长江中泓线至水口一侧水域。	长度：一级保护区水域沿岸河长； 宽度：水口一侧防洪堤以内陆域。	
								二级	长度：从一级保护区的上游边界向上延伸 2000 米，下游边界向下延伸 200 米； 宽度：长江中泓线至水口一侧水域。	长度：二级保护区水域沿岸河长； 宽度：一级保护区以外，水口一侧防洪堤以内陆域	
11			6	潘家湾镇	潘家湾镇新港潘湾水源地	长江	河流型	一级	长度：西流湾水厂取水口上游 1000 米至净化水厂取水口下游 100 米； 宽度：长江中泓线至水口一侧水域。	长度：一级保护区水域沿岸河长； 宽度：水口一侧防洪堤以内陆域。	
								二级	长度：从一级保护区的上游边界向上延伸 2000 米，下游边界向下延伸 200 米； 宽度：长江中泓线至水口一侧水域。	长度：二级保护区水域沿岸河长； 宽度：一级保护区以外，水口一侧防洪堤以内陆域	
12			7	高铁岭镇	高铁岭镇临江水源地	长江	河流型	一级	长度：西流湾水厂取水口上游 1000 米至净化水厂取水口下游 100 米； 宽度：长江中泓线至水口一侧水域。	长度：一级保护区水域沿岸河长； 宽度：水口一侧防洪堤以内陆域。	
								二级	长度：从一级保护区的上游边界向上延伸 2000 米，下游边界向下延伸 200 米； 宽度：长江中泓线至水口一侧水域。	长度：二级保护区水域沿岸河长； 宽度：一级保护区以外，水口一侧防洪堤以内陆域	
13			8	陆溪镇	陆溪镇陆溪口水源地	长江	河流型	一级	长度：取水口下游 100 米到上游 1000 米范围内； 宽度：中泓线至水口一侧水域。	长度：一级保护区水域沿岸河长； 宽度：水口一侧防洪堤以内陆域。	
								二级	长度：一级保护区的上游边界向长江上游和陆水河上游分别延伸 2000 米，下游边界向下延伸 200 米； 宽度：长江中泓线至水口一侧水域以及陆水河水域范围。	长度：二级保护区水域河长； 宽度：长江水口一侧防洪堤以内陆域以及陆水河两岸防洪堤以内陆域。	
14			9	陆溪镇	陆溪镇邱湾水源地	长江	河流型	一级	长度：取水口下游 100 米到上游 1000 米范围内；宽度：中泓线至水口一侧水域。	长度：一级保护区水域沿岸河长；宽度：水口一侧防洪堤以内陆域。	
								二级	长度：从一级保护区的上游边界向上延伸 2000 米，下游边界向下延伸 200 米； 宽度：长江中泓线至水口一侧水域。	长度：二级保护区水域沿岸河长； 宽度：一级保护区以外，水口一侧防洪堤以内陆域	

序号	地市	县市(区)		乡镇	水源地名称	取水口水体	水体类型	保护区级别	保护区范围		备注														
		名称	分序号						水域	陆域															
15	咸宁市	赤壁市	1	赵李桥镇	赵李桥镇石人泉水库水源地	石人泉水库	水库型	一级	正常水位线以下的全部库区水域面积。	正常水位线以上,水平距离 200 米范围内的陆域,不超过流域分水岭范围。															
								二级	一级保护区以外,整个汇水范围内其它水域。	一级保护区陆域外,整个汇水范围内陆域。															
16				赤壁市	2	茶庵岭镇	茶庵岭镇白石水库水源地	白石水库	水库型	一级	正常水位线以下的全部库区水域面积。	正常水位线以上,水平距离 200 米范围内的陆域,不超过流域分水岭范围。													
										二级	一级保护区以外,整个汇水范围内其它水域。	一级保护区陆域外,整个汇水范围内陆域。													
17						赤壁市	3	车埠镇	车埠镇燎燃水库水源地	燎燃水库	水库型	一级	正常水位线以下的全部库区水域面积。	正常水位线以上,水平距离 200 米范围内的陆域,不超过流域分水岭范围。											
												二级	一级保护区以外,整个汇水范围内其它水域。	一级保护区陆域外,整个汇水范围内陆域。											
18								赤壁市	4	柳山湖镇	柳山湖镇松柏湖水源地	松柏湖水库	水库型	一级	取水口周边半径 300 米范围内的水域。	一级保护区水域范围内,正常水位线以上,水平距离 200 米范围内的陆域,不超过流域分水岭范围。									
														二级	一级保护区边界外的库区水域面积。	正常水位线以上(一级保护区以外)水平距离 2000 米区域,但不超过流域分水岭范围。									
19										赤壁市	5	赤壁镇	赤壁镇上矶水源地	长江	河流型	一级	长度:取水口下游 100 米到上游 1000 米范围内; 宽度:中泓线至水口一侧水域。	长度:一级保护区水域沿岸河长; 宽度:水口一侧防洪堤以内陆域。							
																二级	长度:一级保护区以外,取水口下游 300 米到上游 3000 米范围内; 宽度:一级保护区以外,江中泓线至水口一侧水域。	长度:二级保护区水域沿岸河长; 宽度:一级保护区以外,水口一侧防洪堤以内陆域。							
20												赤壁市	6	黄盖湖镇	黄盖湖镇前进水库水源地	前进水库	水库型	一级	正常水位线以下的全部库区水域面积。	正常水位线以上,水平距离 200 米范围内的陆域,不超过流域分水岭范围。					
																		二级	一级保护区以外,整个汇水范围内其它水域。	一级保护区陆域外,整个汇水范围内陆域。					
21														赤壁市	7	官塘驿镇	官塘驿镇双石水库水源地	双石水库	水库型	一级	取水口周边半径 300 米范围内的水域。	一级保护区水域范围内,正常水位线以上,水平距离 200 米范围内的陆域,不超过流域分水岭范围。			
																				二级	一级保护区以外,全部库区水域及入库河流上溯 3000 米水域。	一级保护区以外,水库周边山脊线以内及入库河流上溯 3000 米的汇水区域。			
22																赤壁市	8	神山镇	神山镇张家坝水库水源地	张家坝水库	水库型	一级	正常水位线以下的全部库区水域面积。	正常水位线以上,水平距离 200 米范围内的陆域,不超过流域分水岭范围。	
																						二级	一级保护区以外,整个汇水范围内其它水域。	一级保护区陆域外,整个汇水范围内陆域。	

序号	地市	县市(区)		乡镇	水源地名称	取水口水体	水体类型	保护区级别	保护区范围		备注
		名称	分序号						水域	陆域	
23	咸宁市	赤壁市	9	新店镇	新店镇幡河水源地	幡河	河流型	一级	长度：取水口下游 100 米到上游 1000 米范围内； 宽度：5 年一遇洪水所能淹没的区域范围。	长度：一级保护区水域沿岸河长； 宽度：沿岸纵深 50 米内区域范围。	
								二级	长度：一级保护区以外，取水口下游 300 米到上游 3000 米范围内； 宽度：一级保护区以外，10 年一遇洪水所能淹没的区域范围。	长度：二级保护区水域沿岸河长； 宽度：一级保护区以外，沿岸纵深 1000 米，不超过流域分水岭范围。	
24		1	大坪乡	大坪乡东冲水库水源地	东冲水库	水库型	一级	取水口周边半径 300 米范围内的水域。	一级保护区水域范围内，正常水位线以上，水平距离 200 米范围内的陆域，不超过流域分水岭范围。		
							二级	一级保护区以外，全部库区水域及入库河流上溯 3000 米水域。	一级保护区以外，水库周边山脊线以内及入库河流上溯 3000 米的汇水区域。		
25		2	北港镇	北港镇雁门水库水源地	雁门水库	水库型	一级	正常水位线以下的全部库区水域面积。	正常水位线以上，水平距离 200 米范围内的陆域，不超过流域分水岭范围。		
							二级	一级保护区以外，整个汇水范围内其它水域。	一级保护区陆域外，整个汇水范围内陆域。		
26		3	石南镇	石南镇左港水库水源地	左港水库	水库型	一级	取水口周边半径 300 米范围内的水域。	一级保护区水域范围内，正常水位线以上，水平距离 200 米范围内的陆域，不超过流域分水岭范围。		
							二级	一级保护区以外，全部库区水域及入库河流上溯 3000 米水域。	一级保护区以外，水库周边山脊线以内及入库河流上溯 3000 米的汇水区域。		
27		4	关刀镇	关刀镇云溪水库水源地	云溪水库	水库型	一级	取水口周边半径 300 米范围内的水域。	一级保护区水域范围内，正常水位线以上，水平距离 200 米范围内的陆域，不超过流域分水岭范围。		
							二级	一级保护区以外，全部库区水域及入库河流上溯 3000 米水域。	一级保护区以外，水库周边山脊线以内及入库河流上溯 3000 米的汇水区域。		
28	5	麦市镇	麦市镇赶鸭岭水源地	菖蒲河	河流型	一级	长度：取水口下游 100 米到上游 1000 米范围内； 宽度：5 年一遇洪水所能淹没的区域范围。	长度：一级保护区水域沿岸河长； 宽度：沿岸纵深 50 米内区域范围。			
						二级	长度：一级保护区以外，取水口下游 300 米到上游 3000 米范围内； 宽度：一级保护区以外，10 年一遇洪水所能淹没的区域范围。	长度：二级保护区水域沿岸河长； 宽度：一级保护区以外，沿岸纵深 1000 米，不超过流域分水岭范围。			
29	6	四庄乡	四庄乡龙潭水库水源地	龙潭水库	水库型	一级	取水口周边半径 300 米范围内的水域。	一级保护区水域范围内，正常水位线以上，水平距离 200 米范围内的陆域，不超过流域分水岭范围。			
						二级	一级保护区以外，全部库区水域及入库河流上溯 3000 米水域。	一级保护区以外，水库周边山脊线以内及入库河流上溯 3000 米的汇水区域。			

序号	地市	县市(区)		乡镇	水源地名称	取水口水体	水体类型	保护区级别	保护区范围		备注
		名称	分序号						水域	陆域	
30	咸宁市	通城县	7	塘湖镇	塘湖镇阁壁水库水源地	阁壁水库	水库型	一级	取水口周边半径 300 米范围内的水域。	一级保护区水域范围内，正常水位线以上，水平距离 200 米范围内的陆域，不超过流域分水岭范围。	
								二级	一级保护区以外，全部库区水域及入库河流上溯 3000 米水域。	一级保护区以外，水库周边山脊线以内及入库河流上溯 3000 米的汇水区域。	
31			8	沙堆镇	沙堆镇沙堆河水源地	沙堆河	河流型	一级	长度：取水口下游 100 米到上游 1000 米范围内； 宽度：5 年一遇洪水所能淹没的区域范围。	长度：一级保护区水域沿岸河长； 宽度：沿岸纵深 50 米内区域范围。	
								二级	长度：一级保护区以外，取水口下游 300 米到上游 3000 米范围内；宽度：一级保护区以外，10 年一遇洪水所能淹没的区域范围。	长度：二级保护区水域沿岸河长；宽度：一级保护区以外，沿岸纵深 1000 米，不超过流域分水岭范围。	
32			9	隽水镇	隽水镇菖蒲港水源地	菖蒲港	河流型	一级	长度：取水口下游 100 米到上游 1000 米范围内； 宽度：5 年一遇洪水所能淹没的区域范围。	长度：一级保护区水域沿岸河长； 宽度：沿岸纵深 50 米内区域范围。	
								二级	长度：一级保护区以外，取水口下游 300 米到上游 3000 米范围内； 宽度：一级保护区以外，10 年一遇洪水所能淹没的区域范围。	长度：二级保护区水域沿岸河长； 宽度：一级保护区以外，沿岸纵深 1000 米，不超过流域分水岭范围。	
33		通山县	1	黄沙铺镇	黄沙铺镇万家垅水库水源地	万家垅水库	水库型	一级	正常水位线以下的全部库区水域面积。	正常水位线以上，水平距离 200 米范围内的陆域，不超过流域分水岭范围。	
								二级	一级保护区以外，整个汇水范围内其它水域。	一级保护区陆域外，整个汇水范围内陆域。	
34			2	大畈镇	大畈镇富水水库水源地	富水水库	水库型	一级	取水口周边半径 500 米范围内的水域。	一级保护区水域范围内，正常水位线以上，水平距离 200 米范围内的陆域，不超过流域分水岭范围。	
								二级	一级保护区以外，径向距离 2000 米范围内的水域，不超过水面范围。	一级保护区外径向 3000 米的区域（陆域边界不超过相应的流域分水岭范围）。	
35			3	慈口乡	慈口乡富水水库水源地	富水水库	水库型	一级	取水口周边半径 500 米范围内的水域。	一级保护区水域范围内，正常水位线以上，水平距离 200 米范围内的陆域，不超过流域分水岭范围。	
								二级	一级保护区以外，径向距离 2000 米范围内的水域，不超过水面范围。	一级保护区外径向 3000 米的区域（陆域边界不超过相应的流域分水岭范围）。	
36	4	燕厦乡	燕厦乡富水水库水源地	富水水库	水库型	一级	取水口周边半径 500 米范围内的水域。	一级保护区水域范围内，正常水位线以上，水平距离 200 米范围内的陆域，不超过流域分水岭范围。			
						二级	一级保护区以外，径向距离 2000 米范围内的水域，不超过水面范围。	一级保护区外径向 3000 米的区域（陆域边界不超过相应的流域分水岭范围）。			

序号	地市	县市(区)		乡镇	水源地名称	取水口水体	水体类型	保护区级别	保护区范围		备注
		名称	分序号						水域	陆域	
37	咸宁市	通山县	5	洪港镇	洪港镇三源河水源地	三源河	河流型	一级	长度：取水口下游 100 米到上游 1000 米范围内；宽度：5 年一遇洪水所能淹没的区域范围。	长度：一级保护区水域沿岸河长；宽度：沿岸纵深 50 米内区域范围。	
								二级	长度：一级保护区以外，取水口下游 300 米到上游 3000 米范围内； 宽度：一级保护区以外，10 年一遇洪水所能淹没的区域范围。	长度：二级保护区水域沿岸河长； 宽度：一级保护区以外，沿岸纵深 1000 米，不超过流域分水岭范围。	
38			6	九宫山镇	九宫山镇横石河水源地	横石河	河流型	一级	长度：取水口下游 100 米到上游 1000 米范围内； 宽度：5 年一遇洪水所能淹没的区域范围。	长度：一级保护区水域沿岸河长； 宽度：沿岸纵深 50 米内区域范围。	
								二级	长度：一级保护区以外，取水口下游 300 米到上游 3000 米范围内； 宽度：一级保护区以外，10 年一遇洪水所能淹没的区域范围。	长度：二级保护区水域沿岸河长； 宽度：一级保护区以外，沿岸纵深 1000 米，不超过流域分水岭范围。	
39			7	闯王镇	闯王镇宝石河水源地	宝石河	河流型	一级	长度：取水口下游 100 米到上游 1000 米范围内； 宽度：5 年一遇洪水所能淹没的区域范围。	长度：一级保护区水域沿岸河长； 宽度：沿岸纵深 50 米内区域范围。	
								二级	长度：一级保护区以外，取水口下游 300 米到上游 3000 米范围内； 宽度：一级保护区以外，10 年一遇洪水所能淹没的区域范围。	长度：二级保护区水域沿岸河长； 宽度：一级保护区以外，沿岸纵深 1000 米，不超过流域分水岭范围。	
40			8	厦铺镇	厦铺镇厦铺河水源地	厦铺河	河流型	一级	长度：取水口下游 100 米到上游 1000 米范围内； 宽度：5 年一遇洪水所能淹没的区域范围。	长度：一级保护区水域沿岸河长； 宽度：沿岸纵深 50 米内区域范围。	
								二级	长度：一级保护区以外，取水口下游 300 米到上游 3000 米范围内； 宽度：一级保护区以外，10 年一遇洪水所能淹没的区域范围。	长度：二级保护区水域沿岸河长； 宽度：一级保护区以外，沿岸纵深 1000 米，不超过流域分水岭范围。	
41			9	南林桥镇	南林桥镇雨山水库水源地	雨山水库	水库型	一级	取水口周边半径 300 米范围内的水域。	一级保护区水域范围内，正常水位线以上，水平距离 200 米范围内的陆域，不超过流域分水岭范围。	
								二级	一级保护区以外，全部库区水域及入库河流上溯 3000 米水域。	一级保护区以外，水库周边山脊线以内及入库河流上溯 3000 米的汇水区域。	
42	10	杨芳林乡	杨芳林乡寺口水库水源地	寺口水库	水库型	一级	正常水位线以下的全部库区水域面积。	正常水位线以上，水平距离 200 米范围内的陆域，不超过流域分水岭范围。			
						二级	一级保护区以外，整个汇水范围内其它水域。	一级保护区陆域外，整个汇水范围内陆域。			
43	1	铜钟乡	铜钟乡清水村冯家泉水源地	清水村地下水	地下水型	一级	以取水井为半径 152.3 米范围内包含的区域。				
						二级	以取水井为半径 1523 米范围内除一级保护区以外所包含的区域。				

序号	地市	县市(区)		乡镇	水源地名称	取水口水体	水体类型	保护区级别	保护区范围		备注
		名称	分序号						水域	陆域	
44	咸宁市	崇阳县	2	白霓镇	白霓镇高堤河水源地	高堤河	河流型	一级	长度：取水口下游 100 米到上游 1000 米范围内； 宽度：5 年一遇洪水所能淹没的区域范围。	长度：一级保护区水域沿岸河长； 宽度：沿岸纵深 50 米内区域范围。	
二级								长度：一级保护区以外，取水口下游 300 米到上游 3000 米范围内； 宽度：一级保护区以外，10 年一遇洪水所能淹没的区域范围。	长度：二级保护区水域沿岸河长； 宽度：一级保护区以外，沿岸纵深 1000 米，不超过流域分水岭范围。		
45			3	沙坪镇	沙坪镇关山水库水源地	关山水库	水库型	一级	正常水位线以下的全部库区水域面积。	正常水位线以上，水平距离 200 米范围内的陆域，不超过流域分水岭范围。	
二级								一级保护区以外，整个汇水范围内其它水域。	一级保护区陆域外，整个汇水范围内陆域。		
46			4	沙坪镇	沙坪镇石坳村石坳河水源地	石坳河	河流型	一级	长度：取水口下游 100 米到上游 1000 米范围内； 宽度：整个河道以内的水域。	长度：一级保护区水域沿岸河长； 宽度：沿岸纵深 50 米内区域范围。	
二级								长度：一级保护区以外，取水口下游 300 米到上游 3000 米范围内； 宽度：一级保护区以外，整个河道以内的水域。	长度：二级保护区水域长度； 宽度：一级保护区外，两岸山脊线以内的汇水区域。		
47			5	肖岭乡	肖岭乡台山水库水源地	台山水库	水库型	一级	取水口周边半径 300 米范围内的水域。	一级保护区水域范围内，正常水位线以上，水平距离 200 米范围内的陆域，不超过流域分水岭范围。	
二级								一级保护区以外，全部库区水域及入库河流上溯 3000 米水域。	一级保护区以外，水库周边山脊线以内及入库河流上溯 3000 米的汇水区域。		
48			6	高枳乡	高枳乡高枳村麻塘水源地	东山河	河流型	一级	长度：取水口下游 100 米到上游 1000 米范围内； 宽度：5 年一遇洪水所能淹没的区域范围。	长度：一级保护区水域沿岸河长； 宽度：沿岸纵深 50 米内区域范围。	
二级								长度：一级保护区以外，取水口下游 300 米到上游 3000 米范围内； 宽度：一级保护区以外，10 年一遇洪水所能淹没的区域范围。	长度：二级保护区水域沿岸河长； 宽度：一级保护区外，两岸山脊线以内的汇水区域。		
49			7	港口乡	港口乡大东港涌水口水源地	大东港河	河流型	一级	长度：取水口下游 100 米到上游 1000 米范围内； 宽度：5 年一遇洪水所能淹没的区域范围。	长度：一级保护区水域沿岸河长； 宽度：沿岸纵深 50 米内区域范围。	
二级								长度：一级保护区以外，取水口下游 300 米到上游 3000 米范围内； 宽度：一级保护区以外，10 年一遇洪水所能淹没的区域范围。	长度：二级保护区水域沿岸河长； 宽度：一级保护区外，两岸山脊线以内的汇水区域。		

序号	地市	县市(区)		乡镇	水源地名称	取水口水体	水体类型	保护区级别	保护区范围		备注
		名称	分序号						水域	陆域	
50	咸宁市	崇阳县	8	桂花泉镇	桂花泉镇龙飞村冬瓜岭水源地	山间泉水	河流型	一级	长度：取水口下游 100 米到上游 1000 米范围内； 宽度：5 年一遇洪水所能淹没的区域范围。	长度：一级保护区水域沿岸河长； 宽度：沿岸纵深 50 米内区域范围。	
								二级	长度：一级保护区以外，取水口下游 300 米到上游 3000 米范围内； 宽度：一级保护区以外，10 年一遇洪水所能淹没的区域范围。	长度：二级保护区水域沿岸河长； 宽度：一级保护区外，两岸山脊线以内的汇水区域。	
51			9	石城镇	石城镇虎爪村宝林水库水源地	宝林水库	水库型	一级	正常水位线以下的全部库区水域面积。	正常水位线以上，水平距离 200 米范围内的陆域，不超过流域分水岭范围。	
								二级	一级保护区以外，整个汇水范围内其它水域。	一级保护区陆域外，整个汇水范围内陆域。	

随州市乡镇集中式饮用水水源保护区划分方案

序号	地市	县市(区)		乡镇	水源地名称	取水口水体	水体类型	保护区级别	保护区范围		备注
		名称	分序号						水域	陆域	
1	随州市	随县	1	柳林镇	柳林镇柳林河水源地	柳林河	河流型	一级	长度：取水口下游 100 米到上游 1000 米范围内； 宽度：整个河道以内的水域。	长度：一级保护区水域沿岸河长； 宽度：沿岸纵深 50 米内区域范围。	
								二级	长度：一级保护区以外，取水口下游 300 米到上游 3000 米范围内；宽度：一级保护区以外，整个河道以内的水域。	长度：二级保护区水域沿岸河长；宽度：一级保护区以外，沿岸纵深 1000 米，两岸山脊线以内的区域范围。	
2			2	万和镇	万和镇上姜家河水源地	上姜家河	河流型	一级	长度：取水口下游 100 米到上游 1000 米范围内； 宽度：整个河道以内的水域。	长度：一级保护区水域沿岸河长； 宽度：沿岸纵深 50 米内区域范围。	
								二级	长度：一级保护区以外，取水口下游 300 米到上游 3000 米范围内； 宽度：一级保护区以外，整个河道以内的水域。	长度：二级保护区水域沿岸河长； 宽度：一级保护区以外，沿岸纵深 1000 米，两岸山脊线以内的区域范围。	
3			3	高城镇	高城镇漂水河水源地	漂水河	河流型	一级	长度：取水口下游 100 米到上游 1000 米范围内； 宽度：整个河道以内的水域。	长度：一级保护区水域沿岸河长； 宽度：沿岸纵深 50 米内区域范围。	
								二级	长度：一级保护区以外，取水口下游 300 米到上游 3000 米范围内； 宽度：一级保护区以外，整个河道以内的水域。	长度：二级保护区水域沿岸河长； 宽度：一级保护区以外，沿岸纵深 1000 米，两岸山脊线以内的区域范围。	
4			4	安居镇	安居镇谕水河水源地	谕水河	河流型	一级	长度：取水口下游 100 米到上游 1000 米范围内； 宽度：整个河道以内的水域。	长度：一级保护区水域沿岸河长； 宽度：沿岸纵深 50 米内区域范围。	
								二级	长度：一级保护区以外，取水口下游 300 米到上游 3000 米范围内； 宽度：一级保护区以外，整个河道以内的水域。	长度：二级保护区水域沿岸河长； 宽度：一级保护区以外，沿岸纵深 1000 米，两岸山脊线以内的区域范围。	
5			5	洪山镇	洪山镇琵琶咀水库水源地	琵琶咀水库	水库型	一级	取水口周边半径 500 米范围内的水域。	一级保护区水域范围内，正常水位线以上，水平距离 200 米范围内的陆域，不超过流域分水岭范围。	
								二级	一级保护区以外，取水口周边半径 2500 米范围内的水域，不超过水面范围。	一级保护区外径向 3000 米的区域（陆域边界不超过相应的流域分水岭范围）。	
6			6	新街镇	新街镇黑屋湾水库水源地	黑屋湾水库	水库型	一级	取水口周边半径 500 米范围内的水域。	一级保护区水域范围内，正常水位线以上，水平距离 200 米范围内的陆域，不超过流域分水岭范围。	
								二级	一级保护区以外，取水口周边半径 2500 米范围内的水域，不超过水面范围。	一级保护区外径向 3000 米的区域（陆域边界不超过相应的流域分水岭范围）。	
7			7	殷店镇	殷店镇天河口水库水源地	天河口水库	水库型	一级	取水口周边半径 500 米范围内的水域。	一级保护区水域范围内，正常水位线以上，水平距离 200 米范围内的陆域，不超过流域分水岭范围。	
								二级	一级保护区以外，取水口周边半径 2500 米范围内的水域，不超过水面范围。	一级保护区外径向 3000 米的区域（陆域边界不超过相应的流域分水岭范围）。	

序号	地市	县市(区)		乡镇	水源地名称	取水口水体	水体类型	保护区级别	保护区范围		备注
		名称	分序号						水域	陆域	
8	随州市	随县	8	淮河镇	淮河镇永民河水库水源地	永民河水库	水库型	一级	取水口周边半径 300 米范围内的水域。	一级保护区水域范围内, 正常水位线以上, 水平距离 200 米范围内的陆域, 不超过流域分水岭范围。	
								二级	一级保护区以外, 全部库区水域及入库河流上溯 3000 米水域。	一级保护区以外, 水库周边山脊线以内及入库河流上溯 3000 米的汇水区域。	
9			9	万福店农场	万福店农场黑龙口水库水源地	黑龙口水库	水库型	一级	取水口周边半径 300 米范围内的水域。	一级保护区水域范围内, 正常水位线以上, 水平距离 200 米范围内的陆域, 不超过流域分水岭范围。	
								二级	一级保护区以外, 全部库区水域及入库河流上溯 3000 米水域。	一级保护区以外, 水库周边山脊线以内及入库河流上溯 3000 米的汇水区域。	
10			10	均川镇	均川镇罗河水库水源地	罗河水库	水库型	一级	取水口周边半径 300 米范围内的水域。	一级保护区水域范围内, 正常水位线以上, 水平距离 200 米范围内的陆域, 不超过流域分水岭范围。	
								二级	一级保护区以外, 全部库区水域及入库河流上溯 3000 米水域。	一级保护区以外, 水库周边山脊线以内及入库河流上溯 3000 米的汇水区域。	
11			11	草店镇	草店镇游河水库水源地	游河水库	水库型	一级	取水口周边半径 300 米范围内的水域。	一级保护区水域范围内, 正常水位线以上, 水平距离 200 米范围内的陆域, 不超过流域分水岭范围。	
								二级	一级保护区以外, 全部库区水域及入库河流上溯 3000 米水域。	一级保护区以外, 水库周边山脊线以内及入库河流上溯 3000 米的汇水区域。	
12			12	小林镇	小林镇双河水库水源地	双河水库	水库型	一级	取水口周边半径 300 米范围内的水域。	一级保护区水域范围内, 正常水位线以上, 水平距离 200 米范围内的陆域, 不超过流域分水岭范围。	
								二级	一级保护区以外, 全部库区水域及入库河流上溯 3000 米水域。	一级保护区以外, 水库周边山脊线以内及入库河流上溯 3000 米的汇水区域。	
13			13	环潭镇	环潭镇环潭水库水源地	环潭水库	水库型	一级	取水口周边半径 300 米范围内的水域。	一级保护区水域范围内, 正常水位线以上, 水平距离 200 米范围内的陆域, 不超过流域分水岭范围。	
								二级	一级保护区以外, 全部库区水域及入库河流上溯 3000 米水域。	一级保护区以外, 水库周边山脊线以内及入库河流上溯 3000 米的汇水区域。	
14			14	吴山镇	吴山镇唐王水库水源地	唐王水库	水库型	一级	取水口周边半径 300 米范围内的水域。	一级保护区水域范围内, 正常水位线以上, 水平距离 200 米范围内的陆域, 不超过流域分水岭范围。	
								二级	一级保护区以外, 全部库区水域及入库河流上溯 3000 米水域。	一级保护区以外, 水库周边山脊线以内及入库河流上溯 3000 米的汇水区域。	

序号	地市	县市(区)		乡镇	水源地名称	取水口水体	水体类型	保护区级别	保护区范围		备注
		名称	分序号						水域	陆域	
15	随州市	随县	15	唐县镇	唐县镇鲁城河水库水源地	鲁城河水库	水库型	一级	取水口周边半径 300 米范围内的水域。	一级保护区水域范围内，正常水位线以上，水平距离 200 米范围内的陆域，不超过流域分水岭范围。	
								二级	一级保护区以外，全部库区水域及入库河流上溯 3000 米水域。	一级保护区以外，水库周边山脊线以内及入库河流上溯 3000 米的汇水区域。	
16			16	三里岗镇	三里岗镇岩子河水库水源地	岩子河水库	水库型	一级	正常水位线以下的全部库区水域面积。	正常水位线以上，水平距离 200 米范围内的陆域，不超过流域分水岭范围。	
								二级	一级保护区以外，整个汇水范围内其它水域。	一级保护区陆域外，整个汇水范围内陆域。	
17			17	太白顶风景管理区	太白顶风景管理区宗庄水库水源地	宗庄水库	水库型	一级	正常水位线以下的全部库区水域面积。	正常水位线以上，水平距离 200 米范围内的陆域，不超过流域分水岭范围。	
								二级	一级保护区以外，整个汇水范围内其它水域。	一级保护区陆域外，整个汇水范围内陆域。	
18		18	万和镇	万和镇合河水库水源地	合河水库	水库型	一级	正常水位线以下的全部库区水域面积。	正常水位线以上，水平距离 200 米范围内的陆域，不超过流域分水岭范围。		
							二级	一级保护区以外，整个汇水范围内其它水域。	一级保护区陆域外，整个汇水范围内陆域。		
19		19	尚市镇	尚市镇沙河口水源地	沙河口水库	水库型	一级	正常水位线以下的全部库区水域面积。	正常水位线以上，水平距离 200 米范围内的陆域，不超过流域分水岭范围。		
							二级	一级保护区以外，整个汇水范围内其它水域。	一级保护区陆域外，整个汇水范围内陆域。		
20		广水市	1	应山、城郊、蔡河、广水、十里、郝店、关庙、陈巷、骆店、李店	飞沙河水库水源地	飞沙河水库	水库型	一级	取水口周边半径 300 米范围内的水域。	一级保护区水域范围内，正常水位线以上，水平距离 200 米范围内的陆域，不超过流域分水岭范围。	
								二级	一级保护区以外，全部库区水域及入库河流上溯 3000 米水域。	一级保护区以外，水库周边山脊线以内及入库河流上溯 3000 米的汇水区域。	
21	2		应山、城郊、蔡河、广水、十里、郝店、关庙、陈巷、骆店、李店	花山水库水源地	花山水库	水库型	一级	取水口周边半径 500 米范围内的水域。	一级保护区水域范围内，正常水位线以上，水平距离 200 米范围内的陆域，不超过流域分水岭范围。		
							二级	一级保护区以外，取水口周边半径 2500 米范围内的水域，不超过水面范围。	一级保护区外径向 3000 米的区域（陆域边界不超过相应的流域分水岭范围）。		

序号	地市	县市(区)		乡镇	水源地名称	取水口水体	水体类型	保护区级别	保护区范围		备注
		名称	分序号						水域	陆域	
22	随州市	广水市	3	吴店镇	黑洞湾水库水源地	黑洞湾水库	水库型	一级	取水口周边半径 300 米范围内的水域。	一级保护区水域范围内，正常水位线以上，水平距离 200 米范围内的陆域，不超过流域分水岭范围。	
								二级	一级保护区以外，全部库区水域及入库河流上溯 3000 米水域。	一级保护区以外，水库周边山脊线以内及入库河流上溯 3000 米的汇水区域。	
4			余店镇	余店河水源地	余店河	河流型	一级	长度：取水口下游 100 米到上游 1000 米范围内； 宽度：整个河道以内的水域。	长度：一级保护区水域沿岸河长； 宽度：沿岸纵深 50 米内区域范围。		
							二级	长度：一级保护区以外，取水口下游 300 米到上游 3000 米范围内； 宽度：一级保护区以外，整个河道以内的水域。	长度：二级保护区水域沿岸河长； 宽度：一级保护区以外，沿岸纵深 1000 米，两岸山脊线以内的区域范围。		
5			武胜关镇、广水办事处城区、杨寨镇	霞家河水源地	霞家河水库	水库型	一级	取水口周边半径 300 米范围内的水域。	一级保护区水域范围内，正常水位线以上，水平距离 200 米范围内的陆域，不超过流域分水岭范围。		
		二级					一级保护区以外，全部库区水域及入库河流上溯 3000 米水域。	一级保护区以外，水库周边山脊线以内及入库河流上溯 3000 米的汇水区域。			
25		曾都区	1		南郊办事处涇水饮用水水源地	涇水	河流型	一级	长度：取水口下游 100 米到上游 1000 米范围内； 宽度：整个河道以内的水域。	长度：一级保护区水域沿岸河长； 宽度：沿岸纵深 50 米内区域范围。	
								二级	长度：一级保护区以外，取水口下游 300 米到上游 3000 米范围内； 宽度：一级保护区以外，整个河道以内的水域。	长度：二级保护区水域沿岸河长； 宽度：一级保护区以外，沿岸纵深 1000 米，两岸山脊线以内的区域范围。	
26			2	洛阳镇	桃园水库水源地	桃园河水库	水库型	一级	取水口周边半径 300 米范围内的水域。	一级保护区水域范围内，正常水位线以上，水平距离 200 米范围内的陆域，不超过流域分水岭范围。	
								二级	一级保护区以外，全部库区水域及入库河流上溯 3000 米水域。	一级保护区以外，水库周边山脊线以内及入库河流上溯 3000 米的汇水区域。	
27	3		何店镇	白果水库水源地	白果河水库	水库型	一级	取水口周边半径 300 米范围内的水域。	一级保护区水域范围内，正常水位线以上，水平距离 200 米范围内的陆域，不超过流域分水岭范围。		
							二级	一级保护区以外，全部库区水域及入库河流上溯 3000 米水域。	一级保护区以外，水库周边山脊线以内及入库河流上溯 3000 米的汇水区域。		
28	4		何店镇	乔麦水库水源地	乔麦河水库	水库型	一级	正常水位线以下的全部库区水域面积。	正常水位线以上，水平距离 200 米范围内的陆域，不超过流域分水岭范围。		
							二级	一级保护区以外，整个汇水范围内其它水域。	一级保护区陆域外，整个汇水范围内陆域。		

序号	地市	县市(区)		乡镇	水源地名称	取水口水体	水体类型	保护区级别	保护区范围		备注
		名称	分序号						水域	陆域	
29	随州市	曾都区	5	何店镇	青龙寺水库水源地	青龙寺水库	水库型	一级	正常水位线以下的全部库区水域面积。	正常水位线以上,水平距离200米范围内的陆域,不超过流域分水岭范围。	
								二级	一级保护区以外,整个汇水范围内其它水域。	一级保护区陆域外,整个汇水范围内陆域。	
30			6	府河镇	新庙水库水源地	新庙水库	水库型	一级	正常水位线以下的全部库区水域面积。	正常水位线以上,水平距离200米范围内的陆域,不超过流域分水岭范围。	
								二级	一级保护区以外,整个汇水范围内其它水域。	一级保护区陆域外,整个汇水范围内陆域。	
31			7	万店镇	两河口水库水源地	两河口水库	水库型	一级	取水口周边半径300米范围内的水域。	一级保护区水域范围内,正常水位线以上,水平距离200米范围内的陆域,不超过流域分水岭范围。	
								二级	一级保护区以外,全部库区水域及入库河流上溯3000米水域。	一级保护区以外,水库周边山脊线以内及入库河流上溯3000米的汇水区域。	
32			8	何店镇	花湾水库水源地	花湾水库	水库型	一级	正常水位线以下的全部库区水域面积。	正常水位线以上,水平距离200米范围内的陆域,不超过流域分水岭范围。	
								二级	一级保护区以外,整个汇水范围内其它水域。	一级保护区陆域外,整个汇水范围内陆域。	
33		高新区	1	淅河镇	马鞍山水库水源地	水库	水库型	一级	取水口周边半径300米范围内的水域。	一级保护区水域范围内,正常水位线以上,水平距离200米范围内的陆域,不超过流域分水岭范围。	
								二级	一级保护区以外,全部库区水域及入库河流上溯3000米水域。	一级保护区以外,水库周边山脊线以内及入库河流上溯3000米的汇水区域。	
34		大洪山风景区	20	长岗镇	长岗镇任家咀水库水源地	任家咀水库	水库型	一级	正常水位线以下的全部库区水域面积。	正常水位线以上,水平距离200米范围内的陆域,不超过流域分水岭范围。	
								二级	一级保护区以外,整个汇水范围内其它水域。	一级保护区陆域外,整个汇水范围内陆域。	

恩施州乡镇集中式饮用水水源保护区划分方案

序号	地市	县市(区)		乡镇	水源地名称	取水口水体	水体类型	保护区级别	保护区范围		备注
		名称	分序号						水域	陆域	
1	恩施土家族苗族自治州	恩施市	1	小渡船街道办事处	山溪沟水库水源地	山溪沟水库	水库型	一级	正常水位线以下的全部库区水域面积。	正常水位线以上,水平距离200米范围内的陆域,不超过流域分水岭范围。	
								二级	一级保护区以外,整个汇水范围内其它水域。	一级保护区陆域外,整个汇水范围内陆域。	
2			2	舞阳坝街道办事处	周家河水源地	周家河	河流型	一级	长度:取水口下游100米到上游1000米范围内;宽度:整个河道以内的水域。	长度:一级保护区水域沿岸河长;宽度:沿岸纵深50米内区域范围。	
								二级	长度:一级保护区以外,取水口下游300米到上游3000米范围内;宽度:一级保护区以外,整个河道以内的水域。	长度:二级保护区水域沿岸河长;宽度:一级保护区以外,沿岸纵深1000米,两岸山脊线以内的区域范围。	
3			3	六角亭街道办事处	猫子洞水源地	地下水	地下水位	一级	以取水口为中心,半径152.3米的圆形区域		
								二级	以取水口为中心,半径1523米的圆形区域		
4			4	板桥镇	清岩湾水库水源地	清岩湾水库	水库型	一级	正常水位线以下的全部库区水域面积。	正常水位线以上,水平距离200米范围内的陆域,不超过流域分水岭范围。	
								二级	一级保护区以外,整个汇水范围内其它水域。	一级保护区陆域外,整个汇水范围内陆域。	
5			5	龙凤镇	九盘沟水源地	地下水	地下水位	一级	以取水口为中心,半径111.1米的圆形区域		
								二级	以取水口为中心,半径1111米的圆形区域(不超过流域分水岭)		
6	6	崔家坝镇	姚湾河水库水源地	姚湾河水库	水库型	一级	正常水位线以下的全部库区水域面积。	正常水位线以上,水平距离200米范围内的陆域,不超过流域分水岭范围。			
						二级	一级保护区以外,整个汇水范围内其它水域。	一级保护区陆域外,整个汇水范围内陆域。			
7	7		蛇皮洞水源地	地下水	地下水位	一级	以取水口为中心,半径200米的圆形区域				
						二级	以取水口为中心,半径2000米的圆形区域				
8	8	白杨坪镇	张家槽响板水库水源地	张家槽响板水库	水库型	一级	正常水位线以下的全部库区水域面积。	正常水位线以上,水平距离200米范围内的陆域,不超过流域分水岭范围。			
						二级	一级保护区以外,整个汇水范围内其它水域。	一级保护区陆域外,整个汇水范围内陆域。			
9	9	三岔镇	大河沟水库水源地	大河沟水库	水库型	一级	正常水位线以下的全部库区水域面积。	正常水位线以上,水平距离200米范围内的陆域,不超过流域分水岭范围。			
						二级	一级保护区以外,整个汇水范围内其它水域。	一级保护区陆域外,整个汇水范围内陆域。			
10	10		红湾水库水源地	红湾水库	水库型	一级	正常水位线以下的全部库区水域面积。	正常水位线以上,水平距离200米范围内的陆域,不超过流域分水岭范围。			
						二级	一级保护区以外,整个汇水范围内其它水域。	一级保护区陆域外,整个汇水范围内陆域。			

序号	地市	县市(区)		乡镇	水源地名称	取水口水体	水体类型	保护区级别	保护区范围		备注
		名称	分序号						水域	陆域	
11	恩施土家族苗族自治州	恩施市	11	新塘乡	车马坪水源地	车马坪	河流型	一级	长度：取水口上游 1000 米至下游 100 米范围内的河道水域； 宽度：河道内 5 年一遇洪水所能淹没的水域。	长度：一级保护区水域河长； 宽度：沿岸纵深 50 米区域。	
								二级	取水口下游 300 米以上的整个河道集水范围内水域（一级保护区除外）	取水口下游 300 米以上的整个河道集水范围陆域（一级保护区除外）	
12			12	红土乡	胡萍水库水源地	胡萍水库	水库型	一级	正常水位线以下的全部库区水域面积。	正常水位线以上，水平距离 200 米范围内的陆域，不超过流域分水岭范围。	
								二级	一级保护区以外，整个汇水范围内其它水域。	一级保护区陆域外，整个汇水范围内陆域。	
13			13		河沟湾水源地	地下水	地下水型	一级	以取水口为中心，半径 194 米的圆形区域		
								二级	以取水口为中心，半径 1940 米的圆形区域		
14			14	沙地乡	双龙水库水源地	双龙水库	水库型	一级	正常水位线以下的全部库区水域面积。	正常水位线以上，水平距离 200 米范围内的陆域，不超过流域分水岭范围。	
								二级	一级保护区以外，整个汇水范围内其它水域。	一级保护区陆域外，整个汇水范围内陆域。	
15			15	太阳河乡	仙洞河水源地	地下水	地下水型	一级	以岩溶管道为轴线，取水口上游不小于 1000 米，下游不小于 100 米，两侧宽度不小于 200 米		
								二级	不设二级保护区		
16			16	屯堡乡	林家湾沟水源地	林家湾沟	河流型	一级	长度：取水口上游 1000 米至下游 100 米范围内的河道水域； 宽度：河道内 5 年一遇洪水所能淹没的水域。	长度：一级保护区水域河长； 宽度：沿岸纵深 50 米区域。	
								二级	取水口下游 300 米以上的整个河道集水范围内水域（一级保护区除外）	取水口下游 300 米以上的整个河道集水范围陆域（一级保护区除外）	
17			17	沐抚办事处	沐抚集镇水源地	清江	河流型	一级	长度：取水口上游 1000 米至下游 100 米范围内的河道水域； 宽度：河道内 5 年一遇洪水所能淹没的水域。	长度：一级保护区水域河长； 宽度：沿岸纵深 50 米区域。	
								二级	取水口下游 300 米以上的整个河道集水范围内水域（一级保护区除外）	取水口下游 300 米以上的整个河道集水范围陆域（一级保护区除外）	
18			18	白果乡	永红水库水源地	地下水	地下水型	一级	上游为以取水口为中心，1000 米为半径的半圆区域；下游为长度 100 米，宽度按照经验范围取值（介质类型为粗砾，取 200 米）的矩形区域；		
								二级	不设二级保护区		
19			19	盛家坝乡	七股水水源地	七股水	河流型	一级	长度：取水口上游 1000 米至下游 100 米范围内的河道水域； 宽度：河道内 5 年一遇洪水所能淹没的水域。	长度：一级保护区水域河长； 宽度：沿岸纵深 50 米区域。	
								二级	取水口下游 300 米以上的整个河道集水范围内水域（一级保护区除外）	取水口下游 300 米以上的整个河道集水范围陆域（一级保护区除外）	

序号	地市	县市(区)		乡镇	水源地名称	取水口水体	水体类型	保护区级别	保护区范围		备注	
		名称	分序号						水域	陆域		
20	恩施土家族苗族自治州	恩施市	20		枫香河(新坝)水源地	枫香河	河流型	一级	长度:取水口上游1000米至下游100米范围内的河道水域; 宽度:河道内5年一遇洪水所能淹没的水域。	长度:一级保护区水域河长; 宽度:沿岸纵深50米区域。		
								二级	取水口下游300米以上的整个河道集水范围内水域(一级保护区除外)	取水口下游300米以上的整个河道集水范围陆域(一级保护区除外)		
21		利川市		1	凉雾乡	红峡水库水源地	红峡水库	水库型	一级	正常水位线以下的全部库区水域面积。	正常水位线以上,水平距离200米范围内的陆域,不超过流域分水岭范围。	
									二级	一级保护区以外,整个汇水范围内其它水域。	一级保护区陆域外,整个汇水范围内陆域。	
22				2		花角坝水库水源地	花角坝水库	水库型	一级	正常水位线以下的全部库区水域面积。	正常水位线以上,水平距离200米范围内的陆域,不超过流域分水岭范围。	
									二级	一级保护区以外,整个汇水范围内其它水域。	一级保护区陆域外,整个汇水范围内陆域。	
23				3		二猫洞水源地	清江	河流型	一级	长度:取水口下游100米到上游1000米范围内; 宽度:整个河道以内的水域。	长度:一级保护区水域沿岸河长; 宽度:沿岸纵深50米内区域范围。	
									二级	长度:一级保护区以外,取水口下游300米到上游3000米范围内; 宽度:一级保护区以外,整个河道以内的水域。	长度:二级保护区水域沿岸河长; 宽度:一级保护区以外,沿岸纵深1000米,两岸山脊线以内的区域范围。	
24				4		清江源水源地	清江	地下水型	一级	以取水口为中心,半径为500米的圆形区域。		
25				5		大溪口水源地	清江支流	河流型	一级	长度:取水口上游1000米至下游100米范围内的河道水域; 宽度:整个河道范围。	长度:一级保护区水域河长; 宽度:沿岸纵深50米区域。	
									二级	取水口下游300米以上的整个河道集水范围内水域(一级保护区除外)	取水口下游300米以上的整个河道集水范围陆域(一级保护区除外)	
26				6		团结水库水源地	团结水库	水库型	一级	正常水位线以下的全部库区水域面积。	正常水位线以上,水平距离200米范围内的陆域,不超过流域分水岭范围。	
	二级								一级保护区以外,整个汇水范围内其它水域。	一级保护区陆域外,整个汇水范围内陆域。		
27	7			雀笼湾西侧取水口水源地		团河沟	河流型	一级	长度:取水口上游1000米至下游100米范围内的河道水域; 宽度:整个河道范围。	长度:一级保护区水域河长; 宽度:沿岸纵深50米区域。		
		二级	取水口下游300米以上的整个河道集水范围内水域(一级保护区除外)		取水口下游300米以上的整个河道集水范围陆域(一级保护区除外)							
28	8	雀笼湾东侧取水口水源地	团河沟	地下水型	一级	取水口为中心,半径为500米的圆形区域。						
					二级	不设二级保护区						

序号	地市	县市(区)		乡镇	水源地名称	取水口水体	水体类型	保护区级别	保护区范围		备注
		名称	分序号						水域	陆域	
29	恩施土家族苗族自治州	利川市	9		溪林河水源地	溪林河	河流型	一级	长度：取水口上游 1000 米至下游 100 米范围内的河道水域； 宽度：整个河道范围。	长度：一级保护区水域河长； 宽度：沿岸纵深 50 米区域。	
								二级	取水口下游 300 米以上的整个河道集水范围内水域（一级保护区除外）	取水口下游 300 米以上的整个河道集水范围陆域（一级保护区除外）	
30			10	文斗乡	两叉河水源地	两叉河	河流型	一级	长度：取水口上游 1000 米至下游 100 米范围内的河道水域； 宽度：整个河道范围。	长度：一级保护区水域河长； 宽度：沿岸纵深 50 米区域。	
								二级	取水口下游 300 米以上的整个河道集水范围内水域（一级保护区除外）	取水口下游 300 米以上的整个河道集水范围陆域（一级保护区除外）	
31			11		新四河水源地	新四河水库	水库型	一级	正常水位线以下的全部库区水域面积。	正常水位线以上，水平距离 200 米范围内的陆域，不超过流域分水岭范围。	
								二级	一级保护区以外，整个汇水范围内其它水域。	一级保护区陆域外，整个汇水范围内陆域。	
32			12	柏杨镇	高渡河水源地	高渡河水库	河流型	一级	长度：取水口下游 100 米到上游 1000 米范围内； 宽度：整个河道以内的水域。	长度：一级保护区水域沿岸河长； 宽度：沿岸纵深 50 米内区域范围。	
								二级	长度：一级保护区以外，取水口下游 300 米到上游 3000 米范围内； 宽度：一级保护区以外，整个河道以内的水域。	长度：二级保护区水域沿岸河长； 宽度：一级保护区以外，沿岸纵深 1000 米，两岸山脊线以内的区域范围。	
33			13		大堰塘水源地	大堰塘	地下水型	一级	以取水井（出水口）为中心，保护半径为 500 米的范围		
34			14		长虹水库水源地	长虹水库	水库型	一级	正常水位线以下的全部库区水域面积。	正常水位线以上，水平距离 200 米范围内的陆域，不超过流域分水岭范围。	
								二级	一级保护区以外，整个汇水范围内其它水域。	一级保护区陆域外，整个汇水范围内陆域。	
35			15	南坪镇	龙洞湾水源地	龙洞湾水库	水库型	一级	正常水位线以下的全部库区水域面积。	正常水位线以上，水平距离 200 米范围内的陆域，不超过流域分水岭范围。	
								二级	一级保护区以外，整个汇水范围内其它水域。	一级保护区陆域外，整个汇水范围内陆域。	
36			16		鱼泉湾水源地	鱼泉湾	地下水型	一级	以取水井（出水口）为中心，保护半径为 500 米的范围		
	二级										
37	17	谋道镇	店子坪水源地	店子坪水库	水库型	一级	正常水位线以下的全部库区水域面积。	正常水位线以上，水平距离 200 米范围内的陆域，不超过流域分水岭范围。			
						二级	一级保护区以外，整个汇水范围内其它水域。	一级保护区陆域外，整个汇水范围内陆域。			
38	18		七里沟水源地	七里沟水库	水库型	一级	正常水位线以下的全部库区水域面积。	正常水位线以上，水平距离 200 米范围内的陆域，不超过流域分水岭范围。			
						二级	一级保护区以外，整个汇水范围内其它水域。	一级保护区陆域外，整个汇水范围内陆域。			

序号	地市	县市(区)		乡镇	水源地名称	取水口水体	水体类型	保护区级别	保护区范围		备注
		名称	分序号						水域	陆域	
39	恩施土家族苗族自治州	利川市	19	建南镇	杨东河水源地	杨东河	河流型	一级	长度：取水口下游 100 米到上游 1000 米范围内； 宽度：5 年一遇洪水所能淹没的区域范围。	长度：一级保护区水域沿岸河长； 宽度：沿岸纵深 50 米内区域范围。	
								二级	长度：一级保护区以外，取水口下游 300 米到上游 3000 米范围内；宽度：一级保护区以外，10 年一遇洪水所能淹没的区域范围。	长度：二级保护区水域沿岸河长；宽度：一级保护区外，两岸山脊线以内的汇水区域	
40			20	东城办事处	红旗水库水源地	红旗水库	水库型	一级	正常水位线以下的全部库区水域面积。	正常水位线以上，水平距离 200 米范围内的陆域，不超过流域分水岭范围。	
								二级	一级保护区以外，整个汇水范围内其它水域。	一级保护区陆域外，整个汇水范围内陆域。	
41			21	团堡镇	黄泥坡水库水源地	黄泥坡水库	水库型	一级	正常水位线以下的全部库区水域面积。	正常水位线以上，水平距离 200 米范围内的陆域，不超过流域分水岭范围。	
								二级	一级保护区以外，整个汇水范围内其它水域。	一级保护区陆域外，整个汇水范围内陆域。	
42			22	团堡镇	金子山碗厂沟水源地	碗厂沟	河流型	一级	长度：取水口下游 100 米到上游 1000 米范围内； 宽度：整个河道以内的水域。	长度：一级保护区水域沿岸河长； 宽度：沿岸纵深 50 米内区域范围。	
								二级	长度：一级保护区以外，取水口下游 300 米到上游分水岭范围内； 宽度：一级保护区以外，整个河道以内的水域。	长度：二级保护区水域沿岸河长； 宽度：一级保护区以外，沿岸纵深 1000 米，两岸山脊线以内的区域范围。	
43			23	元堡乡	铁厂沟水源地	铁厂沟	河流型	一级	长度：取水口下游 100 米到上游 1000 米范围内； 宽度：整个河道以内的水域。	长度：一级保护区水域沿岸河长； 宽度：沿岸纵深 50 米内区域范围。	
								二级	长度：一级保护区以外，取水口下游 300 米到上游分水岭范围内； 宽度：一级保护区以外，整个河道以内的水域。	长度：二级保护区水域沿岸河长； 宽度：一级保护区以外，沿岸纵深 1000 米，两岸山脊线以内的区域范围。	
44			24	毛坝乡	星斗山芭蕉水源地	芭蕉河	河流型	一级	长度：取水口下游 100 米到上游 1000 米范围内； 宽度：整个河道以内的水域。	长度：一级保护区水域沿岸河长； 宽度：沿岸纵深 50 米内区域范围。	
								二级	长度：一级保护区以外，取水口下游 300 米到上游分水岭范围内； 宽度：一级保护区以外，整个河道以内的水域。	长度：二级保护区水域沿岸河长； 宽度：一级保护区以外，沿岸纵深 1000 米，两岸山脊线以内的区域范围。	
45	25	沙溪乡	天望坡水源地	天望坡	河流型	一级	长度：取水口下游 100 米到上游 1000 米范围内； 宽度：整个河道以内的水域。	长度：一级保护区水域沿岸河长； 宽度：沿岸纵深 50 米内区域范围。			
						二级	长度：一级保护区以外，取水口下游 300 米到上游分水岭范围内；宽度：一级保护区以外，整个河道以内的水域。	长度：二级保护区水域沿岸河长；宽度：一级保护区以外，沿岸纵深 1000 米，两岸山脊线以内的区域范围。			
46	1	长梁乡	木桥河水源地	木桥河水库	水库型	一级	正常水位线以下的全部库区水域面积。	正常水位线以上，水平距离 200 米范围内的陆域，不超过流域分水岭范围。			
						二级	一级保护区以外，整个汇水范围内其它水域。	一级保护区陆域外，整个汇水范围内陆域。			

序号	地市	县市(区)		乡镇	水源地名称	取水口水体	水体类型	保护区级别	保护区范围		备注
		名称	分序号						水域	陆域	
47	恩施土家族苗族自治州	建始县	2	长梁乡	沟湾水源地	沟湾	水库型	一级	正常水位线以下的全部库区水域面积。	正常水位线以上,水平距离200米范围内的陆域,不超过流域分水岭范围。	
								二级	一级保护区以外,整个汇水范围内其它水域。	一级保护区陆域外,整个汇水范围内陆域。	
48			3	长梁乡	龙家沟水源地	龙家沟	河流型	一级	长度:取水口下游100米到上游1000米范围内; 宽度:5年一遇洪水所能淹没的区域范围。	长度:一级保护区水域沿岸河长; 宽度:沿岸纵深50米内区域范围。	
								二级	长度:一级保护区以外,取水口下游300米到上游3000米范围内; 宽度:一级保护区以外,10年一遇洪水所能淹没的区域范围。	长度:二级保护区水域沿岸河长; 宽度:一级保护区外,两岸山脊线以内的汇水区域	
49			4	长梁乡	钉耙沟水源地	钉耙沟	河流型	一级	长度:取水口下游100米到上游1000米范围内; 宽度:5年一遇洪水所能淹没的区域范围。	长度:一级保护区水域沿岸河长; 宽度:沿岸纵深50米内区域范围。	
								二级	长度:一级保护区以外,取水口下游300米到上游3000米范围内; 宽度:一级保护区以外,10年一遇洪水所能淹没的区域范围。	长度:二级保护区水域沿岸河长; 宽度:一级保护区外,两岸山脊线以内的汇水区域	
50			5	长梁乡	枫洞湾水源地	地下水	地下水型	一级	取水口半径100米以内的圆形区域		中砂 介质
								二级	取水口半径500米以内的圆形区域		
51			6	茅田乡	铁厂湾水源地	铁厂湾	河流型	一级	长度:取水口下游100米到上游1000米范围内; 宽度:5年一遇洪水所能淹没的区域范围。	长度:一级保护区水域沿岸河长; 宽度:沿岸纵深50米内区域范围。	
								二级	长度:一级保护区以外,取水口下游300米到上游3000米范围内;宽度:一级保护区以外,10年一遇洪水所能淹没的区域范围。	长度:二级保护区水域沿岸河长;宽度:一级保护区外,两岸山脊线以内的汇水区域	
52	7	茅田乡	黄连沟水源地	黄连沟	水库型	一级	正常水位线以下的全部库区水域面积。	正常水位线以上,水平距离200米范围内的陆域,不超过流域分水岭范围。			
						二级	一级保护区以外,整个汇水范围内其它水域。	一级保护区陆域外,整个汇水范围内陆域。			
53	8	龙坪乡	姚家河水源地	地下水	地下水型	一级	取水口半径100米以内的弧形区域		中砂 介质		
						二级	取水口半径500米以内的弧形区域				
54	9	龙坪乡	马家沟水源地	地下水	地下水型	一级	取水口半径100米以内的弧形区域		中砂 介质		
						二级	取水口半径500米以内的弧形区域				

序号	地市	县市(区)		乡镇	水源地名称	取水口水体	水体类型	保护区级别	保护区范围		备注
		名称	分序号						水域	陆域	
55	恩施土家族苗族自治州	建始县	10	三里乡	东龙河水源地	东龙河	河流型	一级	长度：取水口下游 100 米到上游 1000 米范围内； 宽度：5 年一遇洪水所能淹没的区域范围。	长度：一级保护区水域沿岸河长； 宽度：沿岸纵深 50 米内区域范围。	
								二级	长度：一级保护区以外，取水口下游 300 米到上游 3000 米范围内； 宽度：一级保护区以外，10 年一遇洪水所能淹没的区域范围。	长度：二级保护区水域沿岸河长； 宽度：一级保护区外，两岸山脊线以内的汇水区域	
56			11	红岩寺镇	渡浪沟水源地	渡浪沟	水库型	一级	正常水位线以下的全部库区水域面积。	正常水位线以上，水平距离 200 米范围内的陆域，不超过流域分水岭范围。	
								二级	一级保护区以外，整个汇水范围内其它水域。	一级保护区陆域外，整个汇水范围内陆域。	
57			12	高坪镇	红珠河水源地	落水坪	水库型	一级	正常水位线以下的全部库区水域面积。	正常水位线以上，水平距离 200 米范围内的陆域，不超过流域分水岭范围。	
								二级	一级保护区以外，整个汇水范围内其它水域。	一级保护区陆域外，整个汇水范围内陆域。	
58			13	花坪镇	落水坪水源地	落水坪	水库型	一级	正常水位线以下的全部库区水域面积。	正常水位线以上，水平距离 200 米范围内的陆域，不超过流域分水岭范围。	
								二级	一级保护区以外，整个汇水范围内其它水域。	一级保护区陆域外，整个汇水范围内陆域。	
59			14	花坪镇	平阳二号水源地	平阳二号	水库型	一级	正常水位线以下的全部库区水域面积。	正常水位线以上，水平距离 200 米范围内的陆域，不超过流域分水岭范围。	
								二级	一级保护区以外，整个汇水范围内其它水域。	一级保护区陆域外，整个汇水范围内陆域。	
60			15	景阳镇	瓦家河水源地	瓦家河	河流型	一级	长度：取水口下游 100 米到上游 1000 米范围内； 宽度：5 年一遇洪水所能淹没的区域范围。	长度：一级保护区水域沿岸河长； 宽度：沿岸纵深 50 米内区域范围。	
								二级	长度：一级保护区以外，取水口下游 300 米到上游 3000 米范围内； 宽度：一级保护区以外，10 年一遇洪水所能淹没的区域范围。	长度：二级保护区水域沿岸河长； 宽度：一级保护区外，两岸山脊线以内的汇水区域	
61			16	景阳镇	温泉水库水源地	温泉	水库型	一级	正常水位线以下的全部库区水域面积。	正常水位线以上，水平距离 200 米范围内的陆域，不超过流域分水岭范围。	
	二级	一级保护区以外，整个汇水范围内其它水域。						一级保护区陆域外，整个汇水范围内陆域。			
62	17	官店镇	独木桥水源地	独木桥	水库型	一级	正常水位线以下的全部库区水域面积。	正常水位线以上，水平距离 200 米范围内的陆域，不超过流域分水岭范围。			
						二级	一级保护区以外，整个汇水范围内其它水域。	一级保护区陆域外，整个汇水范围内陆域。			
63	18	官店镇	殷家湾水源地	殷家湾	水库型	一级	正常水位线以下的全部库区水域面积。	正常水位线以上，水平距离 200 米范围内的陆域，不超过流域分水岭范围。			
						二级	一级保护区以外，整个汇水范围内其它水域。	一级保护区陆域外，整个汇水范围内陆域。			

序号	地市	县市(区)		乡镇	水源地名称	取水口水体	水体类型	保护区级别	保护区范围		备注	
		名称	分序号						水域	陆域		
64	恩施土家族苗族自治州	巴东县	1	溪丘湾乡	峰子岩水源地	峰子岩	河流型	一级	长度：取水口下游 100 米到上游 1000 米范围内； 宽度：整个河道以内的水域。	长度：一级保护区水域沿岸河长； 宽度：沿岸纵深 50 米内区域范围。		
二级								长度：一级保护区以外，取水口下游 300 米到上游分水岭范围内； 宽度：一级保护区以外，整个河道以内的水域。	长度：二级保护区水域沿岸河长； 宽度：一级保护区以外，沿岸纵深 1000 米，两岸山脊线以内的区域范围。			
65			2		马家坡水源地		地下水型	一级	以取水口为中心，半径为 500m 的圆形区域			
66			3		春光水库水源地	春光水库	水库型	一级	正常水位线以下的全部库区水域面积。	正常水位线以上，水平距离 200 米范围内的陆域，不超过流域分水岭范围。		
								二级	一级保护区以外，整个汇水范围内其它水域。	一级保护区陆域外，整个汇水范围内陆域。		
67			4		官田水源地	官田	河流型	一级	长度：取水口下游 100 米到上游 1000 米范围内； 宽度：整个河道以内的水域。	长度：一级保护区水域沿岸河长； 宽度：沿岸纵深 50 米内区域范围。		
								二级	长度：一级保护区以外，取水口下游 300 米到上游分水岭范围内； 宽度：一级保护区以外，整个河道以内的水域。	长度：二级保护区水域沿岸河长； 宽度：一级保护区以外，沿岸纵深 1000 米，两岸山脊线以内的区域范围。		
68			5		沿渡河镇	野马洞水源地	野马洞	地下水型	一级	以取水口为中心，半径为 500m 的圆形区域		
									二级			
69			6			林光岩水源地	林光岩	河流型	一级	长度：取水口下游 100 米到上游 1000 米范围内； 宽度：整个河道以内的水域。	长度：一级保护区水域沿岸河长； 宽度：沿岸纵深 50 米内区域范围。	
									二级	长度：一级保护区以外，取水口下游 300 米到上游分水岭范围内； 宽度：一级保护区以外，整个河道以内的水域。	长度：二级保护区水域沿岸河长； 宽度：一级保护区以外，沿岸纵深 1000 米，两岸山脊线以内的区域范围。	
70			7			水流坪水库水源地	水流坪水库	水库型	一级	正常水位线以下的全部库区水域面积。	正常水位线以上，水平距离 200 米范围内的陆域，不超过流域分水岭范围。	
	二级	一级保护区以外，整个汇水范围内其它水域。							一级保护区陆域外，整个汇水范围内陆域。			
71	8		水布垭镇	龙潭沟水源地	龙潭沟	河流型	一级	长度：取水口下游 100 米到上游 1000 米范围内； 宽度：整个河道以内的水域。	长度：一级保护区水域沿岸河长； 宽度：沿岸纵深 50 米内区域范围。			
							二级	长度：一级保护区以外，取水口下游 300 米到上游分水岭范围内； 宽度：一级保护区以外，整个河道以内的水域。	长度：二级保护区水域沿岸河长； 宽度：一级保护区以外，沿岸纵深 1000 米，两岸山脊线以内的区域范围。			
72	9			胡家沟水源地	胡家沟	河流型	一级	长度：取水口下游 100 米到上游 1000 米范围内； 宽度：整个河道以内的水域。	长度：一级保护区水域沿岸河长； 宽度：沿岸纵深 50 米内区域范围。			
							二级	长度：一级保护区以外，取水口下游 300 米到上游分水岭范围内； 宽度：一级保护区以外，整个河道以内的水域。	长度：二级保护区水域沿岸河长； 宽度：一级保护区以外，沿岸纵深 1000 米，两岸山脊线以内的区域范围。			

序号	地市	县市(区)		乡镇	水源地名称	取水口水体	水体类型	保护区级别	保护区范围		备注
		名称	分序号						水域	陆域	
73	恩施土家族苗族自治州	巴东县	10		皮匠沟水源地	皮匠沟	河流型	一级	长度：取水口下游 100 米到上游 1000 米范围内；宽度：整个河道以内的水域。	长度：一级保护区水域沿岸河长；宽度：沿岸纵深 50 米内区域范围。	
								二级	长度：一级保护区以外，取水口下游 300 米到上游分水岭范围内；宽度：一级保护区以外，整个河道以内的水域。	长度：二级保护区水域沿岸河长；宽度：一级保护区以外，沿岸纵深 1000 米，两岸山脊线以内的区域范围。	
74			11	茶店子镇	三溪口水源地	三溪口	河流型	一级	长度：取水口下游 100 米到上游 1000 米范围内；宽度：整个河道以内的水域。	长度：一级保护区水域沿岸河长；宽度：沿岸纵深 50 米内区域范围。	
								二级	长度：一级保护区以外，取水口下游 300 米到上游分水岭范围内；宽度：一级保护区以外，整个河道以内的水域。	长度：二级保护区水域沿岸河长；宽度：一级保护区以外，沿岸纵深 1000 米，两岸山脊线以内的区域范围。	
75			12	大支坪镇	倒坑河水源地	倒坑河	河流型	一级	长度：取水口下游 100 米到上游 1000 米范围内；宽度：整个河道以内的水域。	长度：一级保护区水域沿岸河长；宽度：沿岸纵深 50 米内区域范围。	
								二级	长度：一级保护区以外，取水口下游 300 米到上游分水岭范围内；宽度：一级保护区以外，整个河道以内的水域。	长度：二级保护区水域沿岸河长；宽度：一级保护区以外，沿岸纵深 1000 米，两岸山脊线以内的区域范围。	
76			13		鸦鹊沟水源地	鸦鹊沟	河流型	一级	长度：取水口下游 100 米到上游 1000 米范围内；宽度：整个河道以内的水域。	长度：一级保护区水域沿岸河长；宽度：沿岸纵深 50 米内区域范围。	
								二级	长度：一级保护区以外，取水口下游 300 米到上游 3000 米范围内；宽度：一级保护区以外，整个河道以内的水域。	长度：二级保护区水域沿岸河长；宽度：一级保护区以外，沿岸纵深 1000 米，两岸山脊线以内的区域范围。	
77			14	金果坪乡	黄漂水源地	黄漂	地下水和河流型	一级	长度：取水口至溶洞出水口处、下游 100m 的河道水域；宽度：整个河道范围。	以出水洞为中心，半径为 500m 的圆形区域。	
								二级	长度：一级保护区水域的上游边界至出水口、下游 200m 的河道水域；宽度：整个河道范围。		
78	15	绿葱坡镇	田家坪水源地	田家坪	河流型	一级	长度：取水口下游 100 米到上游 1000 米范围内；宽度：整个河道以内的水域。	长度：一级保护区水域沿岸河长；宽度：沿岸纵深 50 米内区域范围。			
						二级	长度：一级保护区以外，取水口下游 300 米到上游 3000 米范围内；宽度：一级保护区以外，整个河道以内的水域。	长度：二级保护区水域沿岸河长；宽度：一级保护区以外，沿岸纵深 1000 米，两岸山脊线以内的区域范围。			
79	16	清太坪镇	清太坪镇水源地		地下水型	一级	以取水口为中心，半径为 500m 的圆，不超过分水岭				
						二级					

序号	地市	县市(区)		乡镇	水源地名称	取水口水体	水体类型	保护区级别	保护区范围		备注
		名称	分序号						水域	陆域	
88	恩施土家族苗族自治州	宣恩县	7	椿木营乡	碛堡沟水源地	碛堡沟	河流型	一级	长度：取水口下游 100 米到上游 1000 米范围内； 宽度：5 年一遇洪水所能淹没的区域范围。	长度：一级保护区水域沿岸河长； 宽度：沿岸纵深 50 米内区域范围。	
								二级	长度：一级保护区以外，取水口下游 300 米到上游 3000 米范围内； 宽度：一级保护区以外，10 年一遇洪水所能淹没的区域范围。	长度：二级保护区水域沿岸河长； 宽度：一级保护区外，两岸山脊线以内的汇水区域	
89		1	忠堡镇	白岩寨水库水源地	白岩寨水库	水库型	一级	正常水位线以下的全部库区水域面积。	正常水位线以上，水平距离 200 米范围内的陆域，不超过流域分水岭范围。		
							二级	一级保护区以外，整个汇水范围内其它水域。	一级保护区陆域外，整个汇水范围内陆域。		
90		2		陶家胎水源地	陶家胎	河流型	一级	长度：取水口上游 1000 米至下游 100 米范围内的河道水域； 宽度：整个河道范围。	长度：一级保护区水域河长； 宽度：沿岸纵深 50 米区域。		
							二级	取水口下游 300 米以上的整个河道集水范围内水域（一级保护区除外）	取水口下游 300 米以上的整个河道集水范围陆域（一级保护区除外）		
91		3	小村乡	飞水岩水源地	飞水岩	河流型	一级	长度：取水口下游 100 米到上游 1000 米范围内； 宽度：5 年一遇洪水所能淹没的区域范围。	长度：一级保护区水域沿岸河长； 宽度：沿岸纵深 50 米内区域范围。		
							二级	长度：一级保护区以外，取水口下游 300 米到上游 3000 米范围内；宽度：一级保护区以外，10 年一遇洪水所能淹没的区域范围。	长度：二级保护区水域沿岸河长；宽度：一级保护区外，两岸山脊线以内的汇水区域		
92		4		龙家坡水源地	龙家坡	河流型	一级	长度：取水口下游 100 米到上游 1000 米范围内； 宽度：5 年一遇洪水所能淹没的区域范围。	长度：一级保护区水域沿岸河长； 宽度：沿岸纵深 50 米内区域范围。		
							二级	长度：一级保护区以外，取水口下游 300 米到上游 3000 米范围内； 宽度：一级保护区以外，10 年一遇洪水所能淹没的区域范围。	长度：二级保护区水域沿岸河长； 宽度：一级保护区外，两岸山脊线以内的汇水区域		
93	5	清坪镇	比西坪香沟水源地	香沟	河流型	一级	长度：取水口下游 100 米到上游 1000 米范围内； 宽度：5 年一遇洪水所能淹没的区域范围。	长度：一级保护区水域沿岸河长； 宽度：沿岸纵深 50 米内区域范围。	两个取水口		
						二级	长度：一级保护区以外，取水口下游 300 米到上游 3000 米范围内； 宽度：一级保护区以外，10 年一遇洪水所能淹没的区域范围。	长度：二级保护区水域沿岸河长； 宽度：一级保护区外，两岸山脊线以内的汇水区域			

序号	地市	县市(区)		乡镇	水源地名称	取水口水体	水体类型	保护区级别	保护区范围		备注
		名称	分序号						水域	陆域	
94	恩施土家族苗族自治州	咸丰县	6		黑沙河水源地	黑沙河	河流型	一级	长度：取水口下游 100 米到上游 1000 米范围内； 宽度：5 年一遇洪水所能淹没的区域范围。	长度：一级保护区水域沿岸河长； 宽度：沿岸纵深 50 米内区域范围。	
二级								长度：一级保护区以外，取水口下游 300 米到上游 3000 米范围内； 宽度：一级保护区以外，10 年一遇洪水所能淹没的区域范围。	长度：二级保护区水域沿岸河长； 宽度：一级保护区外，两岸山脊线以内的汇水区域		
95			7	唐崖镇	黑洞河水库水源地	黑洞河水库	水库型	一级	正常水位线以下的全部库区水域面积。	正常水位线以上，水平距离 200 米范围内的陆域，不超过流域分水岭范围。	
								二级	一级保护区以外，整个汇水范围内其它水域。	一级保护区陆域外，整个汇水范围内陆域。	
96			8	坪坝营镇	龙洞河水源地	龙洞河水库	水库型	一级	正常水位线以下的全部库区水域面积。	正常水位线以上，水平距离 200 米范围内的陆域，不超过流域分水岭范围。	
								二级	一级保护区以外，整个汇水范围内其它水域。	一级保护区陆域外，整个汇水范围内陆域。	
97			9	黄金洞乡	曾家大沟水源地	曾家大沟	水库型	一级	正常水位线以下的全部库区水域面积。	正常水位线以上，水平距离 200 米范围内的陆域，不超过流域分水岭范围。	泉水
								二级	一级保护区以外，整个汇水范围内其它水域。	一级保护区陆域外，整个汇水范围内陆域。	
98			10	朝阳寺镇	朝阳寺水库水源地	朝阳寺水库	水库型	一级	取水口周边半径 500 米范围内的水域。	一级保护区水域范围内，正常水位线以上，水平距离 200 米范围内的陆域，不超过流域分水岭范围。	
								二级	一级保护区以外，取水口周边半径 2500 米范围内的水域，不超过水面范围。	一级保护区外径向 3000 米的区域（陆域边界不超过相应的流域分水岭范围）	
99			11		龙王庙水库水源地	龙王庙水库	水库型	一级	正常水位线以下的全部库区水域面积。	正常水位线以上，水平距离 200 米范围内的陆域，不超过流域分水岭范围。	
								二级	一级保护区以外，整个汇水范围内其它水域。	一级保护区陆域外，整个汇水范围内陆域。	
100	12	大路坝乡	大路坝水源地	大路坝	水库型	一级	以取水口为中心，半径 200 米的圆形区域		泉水		
						二级	以取水口为中心，半径 2000 米的圆形区域（不超过流域分水岭）				
101	13		黑山水源地 1	黑山河	水库型	一级	以取水口为中心，半径 200 米的圆形区域		暗河		
						二级	上游整个集水范围				
102	14	丁寨乡	黑山 2#水源地	黑山河	河流型	一级	长度：取水口下游 100 米到上游 1000 米范围内； 宽度：5 年一遇洪水所能淹没的区域范围。	长度：一级保护区水域沿岸河长； 宽度：沿岸纵深 50 米内区域范围。			
						二级	长度：一级保护区以外，取水口下游 300 米到上游 3000 米范围内； 宽度：一级保护区以外，10 年一遇洪水所能淹没的区域范围。	长度：二级保护区水域沿岸河长； 宽度：一级保护区外，两岸山脊线以内的汇水区域			

序号	地市	县市(区)		乡镇	水源地名称	取水口水体	水体类型	保护区级别	保护区范围		备注		
		名称	分序号						水域	陆域			
103	恩施土家族苗族自治州	咸丰县	15	活龙坪乡	东厢溪水源地	东厢溪水库	水库型	一级	正常水位线以下的全部库区水域面积。	正常水位线以上,水平距离200米范围内的陆域,不超过流域分水岭范围。			
二级								一级保护区以外,整个汇水范围内其它水域。	一级保护区陆域外,整个汇水范围内陆域。				
104			16		二仙岩水源地	地下水	水库型	一级	以取水口为中心,半径200米的圆形区域				
								二级	上游整个集水范围				
105		来凤县	1	翔凤镇	尚家洞水源地	尚家洞水库	水库型	一级	正常水位线以下的全部库区水域面积。	正常水位线以上,水平距离200米范围内的陆域,不超过流域分水岭范围。	青山水厂		
二级								一级保护区以外,整个汇水范围内其它水域。	一级保护区陆域外,整个汇水范围内陆域。				
106					2	岩风洞水源地	岩风洞水库	水库型	一级	正常水位线以下的全部库区水域面积。		正常水位线以上,水平距离200米范围内的陆域,不超过流域分水岭范围。	
									二级	一级保护区以外,整个汇水范围内其它水域。		一级保护区陆域外,整个汇水范围内陆域。	
107					3	大沟水源地	大沟水库	水库型	一级	正常水位线以下的全部库区水域面积。		正常水位线以上,水平距离200米范围内的陆域,不超过流域分水岭范围。	大沟联村水厂
									二级	一级保护区以外,整个汇水范围内其它水域。		一级保护区陆域外,整个汇水范围内陆域。	
108			4	冷水溪水源地	冷水溪河	河流型	一级	长度:取水口下游100米到上游1000米范围内; 宽度:整个河道以内的水域。	长度:一级保护区水域沿岸河长; 宽度:沿岸纵深50米内区域范围。	大河水厂			
							二级	长度:一级保护区以外,取水口下游300米到上游3000米范围内; 宽度:一级保护区以外,整个河道以内的水域。	长度:二级保护区水域长度; 宽度:一级保护区外,两岸山脊线以内的汇水区域				
109			5	白岩山天池水源地	白岩山天池水库	水库型	一级	正常水位线以下的全部库区水域面积。	正常水位线以上,水平距离200米范围内的陆域,不超过流域分水岭范围。				
	二级						一级保护区以外,整个汇水范围内其它水域。	一级保护区陆域外,整个汇水范围内陆域。					
110	6		清水河水源地	清水河	河流型	一级	取水口至源头、至下游100米范围的河道水域	一级保护区水域两侧外延50米的陆域范围	拟建				
						二级	一级保护区下游边界向下延伸200米的河道水域	一级保护区外清水河控制的整个集水面积					
111	7		落角塘水源地	落角塘水库	水库型	一级	正常水位线以下的全部库区水域面积。	正常水位线以上,水平距离200米范围内的陆域,不超过流域分水岭范围。					
		二级				一级保护区以外,整个汇水范围内其它水域。	一级保护区陆域外,整个汇水范围内陆域。						
112	8	龙洞水源地	龙洞河	河流型	一级	以取水管为轴线,水源地上游1000米、下游100米。宽度为500米的范围		旧司水厂					
					二级	不设二级保护区							
113	9	杉木洛水源地	杉木洛水库	水库型	一级	正常水位线以下的全部库区水域面积。	正常水位线以上,水平距离200米范围内的陆域,不超过流域分水岭范围。	拟建					
					二级	一级保护区以外,整个汇水范围内其它水域。	一级保护区陆域外,整个汇水范围内陆域。						

序号	地市	县市(区)		乡镇	水源地名称	取水口水体	水体类型	保护区级别	保护区范围		备注
		名称	分序号						水域	陆域	
114	恩施土家族苗族自治州	来凤县	10		杨柳坨水库水源地	杨柳坨水库	水库型	一级	正常水位线以下的全部库区水域面积。	正常水位线以上,水平距离200米范围内的陆域,不超过流域分水岭范围。	拟建,由于杨柳坨水库一级保护区已经划分到分水岭,故杨柳坨水库不二级保护区。
								二级	一级保护区以外,整个汇水范围内其它水域。	一级保护区陆域外,整个汇水范围内陆域。	
115			11		高石坎水库水源地	高石坎水库	水库型		正常水位线以下的全部库区水域面积。	正常水位线以上,水平距离200米范围内的陆域,不超过流域分水岭范围。	拟建
									一级保护区以外,整个汇水范围内其它水域。	一级保护区陆域外,整个汇水范围内陆域。	
116			12	百福司镇	怯道河水源地	怯道河	河流型	一级	长度:取水口下游100米到上游1000米范围内; 宽度:5年一遇洪水所能淹没的区域范围。	长度:一级保护区水域沿岸河长; 宽度:沿岸纵深50米内区域范围。	百福司水厂
								二级	长度:一级保护区以外,取水口下游300米到上游3000米范围内; 宽度:一级保护区以外,10年一遇洪水所能淹没的区域范围。	长度:二级保护区水域长度; 宽度:沿河流走向以S248省道为界限,沿山脉段以山脊线为边界(一级保护区除外)	
117			13		茅干洞水源地	茅干洞	河流型	一级	以落水洞为圆心200米为半径的圆形区域		拟建
								二级	不设二级保护区		
118			14		金盆水库水源地	金盆水库	水库型	一级	正常水位线以下的全部库区水域面积。	正常水位线以上,水平距离200米范围内的陆域,不超过流域分水岭范围。	金盆水厂
								二级	一级保护区以外,整个汇水范围内其它水域。	一级保护区陆域外,整个汇水范围内陆域。	
119			15	三胡乡	金湖水源地	金湖水库	水库型	一级	正常水位线以下的全部库区水域面积。	正常水位线以上,水平距离200米范围内的陆域,不超过流域分水岭范围。	三堡水厂
								二级	一级保护区以外,整个汇水范围内其它水域。	一级保护区陆域外,整个汇水范围内陆域。	
120	16		石桥水源地	地下水	河流型	一级	以水源头为中心、半径为200米(取经验值)的半圆形区域,以及取水口至水源头之间(河道长30米)自然岸线纵深50米之间的范围;下游范围为取水口下延100米、自然岸线纵深50米之间的范围		地下水		
						二级	不设二级保护区				
121	17		金塘水库水源地	金塘水库	水库型		正常水位线以下的全部库区水域面积。	正常水位线以上,水平距离200米范围内的陆域,不超过流域分水岭范围。	拟建		
							一级保护区以外,整个汇水范围内其它水域。	一级保护区陆域外,整个汇水范围内陆域。			

序号	地市	县市(区)		乡镇	水源地名称	取水口水体	水体类型	保护区级别	保护区范围		备注
		名称	分序号						水域	陆域	
122	恩施土家族苗族自治州	来凤县	18	漫水乡	苏家坪水源地	西水河	河流型	一级	长度：取水口下游 100 米到上游 1000 米范围内； 宽度：整个河道以内的水域。	长度：一级保护区水域沿岸河长； 宽度：沿岸纵深 50 米内区域范围。	苏家坪水厂
								二级	长度：一级保护区以外，取水口下游 300 米到上游 3000 米范围内； 宽度：一级保护区以外，整个河道以内的水域。	长度：二级保护区水域长度； 宽度：沿河流走向以 033 乡道为界限，沿山脉段以山脊线为边界（一级保护区除外）	
123			19	茶园水库水源地	茶园水库	水库型	一级	正常水位线以下的全部库区水域面积。	正常水位线以上，水平距离 200 米范围内的陆域，不超过流域分水岭范围。	茶园水厂	
							二级	一级保护区以外，整个汇水范围内其它水域。	一级保护区陆域外，整个汇水范围内陆域。		
124			20	下河沟水库水源地	下河沟水库	水库型	一级	正常水位线以下的全部库区水域面积。	正常水位线以上，水平距离 200 米范围内的陆域，不超过流域分水岭范围。	绿水水厂	
							二级	一级保护区以外，整个汇水范围内其它水域。	一级保护区陆域外，整个汇水范围内陆域。		
125			21	姜家垅水库水源地	姜家垅水库	水库型	一级	正常水位线以下的全部库区水域面积。	正常水位线以上，水平距离 200 米范围内的陆域，不超过流域分水岭范围。	姜家垅水厂	
							二级	一级保护区以外，整个汇水范围内其它水域。	一级保护区陆域外，整个汇水范围内陆域。		
126			22	金光水库水源地	金光水库	水库型	一级	正常水位线以下的全部库区水域面积。	正常水位线以上，水平距离 200 米范围内的陆域，不超过流域分水岭范围。	金光水厂	
							二级	一级保护区以外，整个汇水范围内其它水域。	一级保护区陆域外，整个汇水范围内陆域。		
127			23	青岗堡水库水源地	青岗堡水库	水库型	一级	正常水位线以下的全部库区水域面积。	正常水位线以上，水平距离 200 米范围内的陆域，不超过流域分水岭范围。	青岗堡水厂	
							二级	一级保护区以外，整个汇水范围内其它水域。	一级保护区陆域外，整个汇水范围内陆域。		
128	1	燕子镇	燕子溪水源地	溇水河	河流型	一级	长度：取水口下游 100 米到上游 1000 米范围内； 宽度：5 年一遇洪水所能淹没的区域范围。	长度：一级保护区水域沿岸河长； 宽度：沿岸纵深 50 米内区域范围。			
						二级	长度：一级保护区以外，取水口下游 300 米到上游 3000 米范围内； 宽度：一级保护区以外，10 年一遇洪水所能淹没的区域范围。	长度：二级保护区水域长度； 宽度：一级保护区外，两岸山脊线以内的汇水区域			
129	2	中营镇	白水沟水源地	溇水河	河流型	一级	长度：取水口下游 100 米到上游 1000 米范围内； 宽度：5 年一遇洪水所能淹没的区域范围。	长度：一级保护区水域沿岸河长； 宽度：沿岸纵深 50 米内区域范围。			
						二级	长度：一级保护区以外，取水口下游 300 米到上游 3000 米范围内； 宽度：一级保护区以外，10 年一遇洪水所能淹没的区域范围。	长度：二级保护区水域沿岸河长； 宽度：一级保护区以外，沿岸纵深 1000 米，两岸山脊线以内的区域范围。			

序号	地市	县市(区)		乡镇	水源地名称	取水口水体	水体类型	保护区级别	保护区范围		备注
		名称	分序号						水域	陆域	
130	恩施土家族苗族自治州	鹤峰县	3	中营镇	大溪沟水源地	溇水河	河流型	一级	长度：取水口下游 100 米到上游 1000 米范围内； 宽度：5 年一遇洪水所能淹没的区域范围。	长度：一级保护区水域沿岸河长； 宽度：沿岸纵深 50 米内区域范围。	
								二级	长度：一级保护区以外，取水口下游 300 米到上游 3000 米范围内； 宽度：一级保护区以外，10 年一遇洪水所能淹没的区域范围。	长度：二级保护区水域长度； 宽度：一级保护区外，两岸山脊线以内的汇水区域	
131			4	中营镇	洞槽沟水源地	溇水河	河流型	一级	长度：取水口下游 100 米到上游 1000 米范围内； 宽度：5 年一遇洪水所能淹没的区域范围。	长度：一级保护区水域沿岸河长； 宽度：沿岸纵深 50 米内区域范围。	
								二级	长度：一级保护区以外，取水口下游 300 米到上游 3000 米范围内； 宽度：一级保护区以外，10 年一遇洪水所能淹没的区域范围。	长度：二级保护区水域长度； 宽度：一级保护区外，两岸山脊线以内的汇水区域	
132			5	下坪乡	谢家沟水源地	溇水河	河流型	一级	长度：取水口下游 100 米到上游 1000 米范围内； 宽度：5 年一遇洪水所能淹没的区域范围。	长度：一级保护区水域沿岸河长； 宽度：沿岸纵深 50 米内区域范围。	
								二级	长度：一级保护区以外，取水口下游 300 米到上游 3000 米范围内； 宽度：一级保护区以外，10 年一遇洪水所能淹没的区域范围。	长度：二级保护区水域长度； 宽度：一级保护区外，两岸山脊线以内的汇水区域	
133			6	下坪乡	谷家湾水源地	溇水河	河流型	一级	长度：取水口下游 100 米到上游 1000 米范围内； 宽度：5 年一遇洪水所能淹没的区域范围。	长度：一级保护区水域沿岸河长； 宽度：沿岸纵深 50 米内区域范围。	
								二级	长度：一级保护区以外，取水口下游 300 米到上游 3000 米范围内； 宽度：一级保护区以外，10 年一遇洪水所能淹没的区域范围。	长度：二级保护区水域长度； 宽度：一级保护区外，两岸山脊线以内的汇水区域	
134	7	鄂阳乡	张家湾水源地	咸盈河	河流型	一级	长度：取水口下游 100 米到上游 1000 米范围内； 宽度：5 年一遇洪水所能淹没的区域范围。	长度：一级保护区水域沿岸河长； 宽度：沿岸纵深 50 米内区域范围。			
						二级	长度：一级保护区以外，取水口下游 300 米到上游 3000 米范围内； 宽度：一级保护区以外，10 年一遇洪水所能淹没的区域范围。	长度：二级保护区水域长度； 宽度：一级保护区外，两岸山脊线以内的汇水区域			
135	8	鄂阳乡	黄金洞水源地	咸盈河	河流型	一级	长度：取水口下游 100 米到上游 1000 米范围内； 宽度：5 年一遇洪水所能淹没的区域范围。	长度：一级保护区水域沿岸河长； 宽度：沿岸纵深 50 米内区域范围。			
						二级	长度：一级保护区以外，取水口下游 300 米到上游 3000 米范围内； 宽度：一级保护区以外，10 年一遇洪水所能淹没的区域范围。	长度：二级保护区水域长度； 宽度：一级保护区外，两岸山脊线以内的汇水区域			

序号	地市	县市(区)		乡镇	水源地名称	取水口水体	水体类型	保护区级别	保护区范围		备注
		名称	分序号						水域	陆域	
136	恩施土家族苗族自治州	鹤峰县	9	铁炉白族乡	徐家湾中嘴坝水源地	溇水河	河流型	一级	长度：取水口下游 100 米到上游 1000 米范围内； 宽度：5 年一遇洪水所能淹没的区域范围。	长度：一级保护区水域沿岸河长； 宽度：沿岸纵深 50 米内区域范围。	
								二级	长度：一级保护区以外，取水口下游 300 米到上游 3000 米范围内； 宽度：一级保护区以外，10 年一遇洪水所能淹没的区域范围。	长度：二级保护区水域长度； 宽度：一级保护区外，两岸山脊线以内的汇水区域	
137			10	铁炉白族乡	柳木湾水源地	溇水河	河流型	一级	长度：取水口下游 100 米到上游 1000 米范围内； 宽度：5 年一遇洪水所能淹没的区域范围。	长度：一级保护区水域沿岸河长； 宽度：沿岸纵深 50 米内区域范围。	
								二级	长度：一级保护区以外，取水口下游 300 米到上游 3000 米范围内；宽度：一级保护区以外，10 年一遇洪水所能淹没的区域范围。	长度：二级保护区水域长度；宽度：一级保护区外，两岸山脊线以内的汇水区域	
138			11	走马镇	出水洞水源地	溇水河	河流型	一级	长度：取水口下游 100 米到上游 1000 米范围内； 宽度：5 年一遇洪水所能淹没的区域范围。	长度：一级保护区水域沿岸河长； 宽度：沿岸纵深 50 米内区域范围。	
								二级	长度：一级保护区以外，取水口下游 300 米到上游 3000 米范围内； 宽度：一级保护区以外，10 年一遇洪水所能淹没的区域范围。	长度：二级保护区水域长度； 宽度：一级保护区外，两岸山脊线以内的汇水区域	
139			12	走马镇	广福桥水源地	溇水河	河流型	一级	长度：取水口下游 100 米到上游 1000 米范围内； 宽度：5 年一遇洪水所能淹没的区域范围。	长度：一级保护区水域沿岸河长； 宽度：沿岸纵深 50 米内区域范围。	
								二级	长度：一级保护区以外，取水口下游 300 米到上游 3000 米范围内； 宽度：一级保护区以外，10 年一遇洪水所能淹没的区域范围。	长度：二级保护区水域长度； 宽度：一级保护区外，两岸山脊线以内的汇水区域	
140			13	走马镇	帽儿岩水源地	溇水河	河流型	一级	长度：取水口下游 100 米到上游 1000 米范围内； 宽度：5 年一遇洪水所能淹没的区域范围。	长度：一级保护区水域沿岸河长； 宽度：沿岸纵深 50 米内区域范围。	
								二级	长度：一级保护区以外，取水口下游 300 米到上游 3000 米范围内； 宽度：一级保护区以外，10 年一遇洪水所能淹没的区域范围。	长度：二级保护区水域长度； 宽度：一级保护区外，两岸山脊线以内的汇水区域	
141			14	五里乡	紫荆水源地	溇水河	河流型	一级	长度：取水口下游 100 米到上游 1000 米范围内； 宽度：5 年一遇洪水所能淹没的区域范围。	长度：一级保护区水域沿岸河长； 宽度：沿岸纵深 50 米内区域范围。	
								二级	长度：一级保护区以外，取水口下游 300 米到上游 3000 米范围内； 宽度：一级保护区以外，10 年一遇洪水所能淹没的区域范围。	长度：二级保护区水域长度； 宽度：一级保护区外，两岸山脊线以内的汇水区域	

序号	地市	县市(区)		乡镇	水源地名称	取水口水体	水体类型	保护区级别	保护区范围		备注
		名称	分序号						水域	陆域	
142	恩施土家族苗族自治州	鹤峰县	15	太平镇	甘溪河水源地	溇水河	河流型	一级	长度：取水口下游 100 米到上游 1000 米范围内； 宽度：5 年一遇洪水所能淹没的区域范围。	长度：一级保护区水域沿岸河长； 宽度：沿岸纵深 50 米内区域范围。	
								二级	长度：一级保护区以外，取水口下游 300 米到上游 3000 米范围内；宽度：一级保护区以外，10 年一遇洪水所能淹没的区域范围。	长度：二级保护区水域长度；宽度：一级保护区外，两岸山脊线以内的汇水区域	
143			16	太平镇	调沙河水源地	溇水河	河流型	一级	长度：取水口下游 100 米到上游 1000 米范围内； 宽度：5 年一遇洪水所能淹没的区域范围。	长度：一级保护区水域沿岸河长； 宽度：沿岸纵深 50 米内区域范围。	
								二级	长度：一级保护区以外，取水口下游 300 米到上游 3000 米范围内； 宽度：一级保护区以外，10 年一遇洪水所能淹没的区域范围。	长度：二级保护区水域长度； 宽度：一级保护区外，两岸山脊线以内的汇水区域	
144			17	太平镇	杨家界水源地	溇水河	河流型	一级	长度：取水口下游 100 米到上游 1000 米范围内； 宽度：5 年一遇洪水所能淹没的区域范围。	长度：一级保护区水域沿岸河长； 宽度：沿岸纵深 50 米内区域范围。	
								二级	长度：一级保护区以外，取水口下游 300 米到上游 3000 米范围内； 宽度：一级保护区以外，10 年一遇洪水所能淹没的区域范围。	长度：二级保护区水域长度； 宽度：一级保护区外，两岸山脊线以内的汇水区域	
145			18	太平镇	老头界水源地	溇水河	河流型	一级	长度：取水口下游 100 米到上游 1000 米范围内； 宽度：5 年一遇洪水所能淹没的区域范围。	长度：一级保护区水域沿岸河长； 宽度：沿岸纵深 50 米内区域范围。	
								二级	长度：一级保护区以外，取水口下游 300 米到上游 3000 米范围内； 宽度：一级保护区以外，10 年一遇洪水所能淹没的区域范围。	长度：二级保护区水域长度； 宽度：一级保护区外，两岸山脊线以内的汇水区域	
146			19	太平镇	王家河水源地	溇水河	河流型	一级	长度：取水口下游 100 米到上游 1000 米范围内； 宽度：5 年一遇洪水所能淹没的区域范围。	长度：一级保护区水域沿岸河长； 宽度：沿岸纵深 50 米内区域范围。	
								二级	长度：一级保护区以外，取水口下游 300 米到上游 3000 米范围内； 宽度：一级保护区以外，10 年一遇洪水所能淹没的区域范围。	长度：二级保护区水域长度； 宽度：一级保护区外，两岸山脊线以内的汇水区域	

仙桃市乡镇集中式饮用水水源保护区划分方案

序号	地市	县市(区)		乡镇	水源地名称	取水口水体	水体类型	保护区级别	保护区范围		备注
		名称	分序号						水域	陆域	
1	仙桃市	仙桃市	1	龙华山办事处	仙桃市新一水厂水源地	汉江	河流型	一级	长度：取水口上游 1000 米至下游 100 米的水域； 宽度：中泓线至取水口侧防洪堤以内的水域（航道除外）。	长度：一级保护区水域沿岸河长； 宽度：靠取水口一侧河道陆域边界至防洪堤内侧。	
								二级	长度：一级保护区以外，取水口下游 300 米到上游 3000 米范围内； 宽度：一级保护区外河道防洪堤以内水域（航道除外）。	长度：二级保护区水域沿岸河长； 宽度：一级保护区外两岸防洪堤以内的区域。	
2			2	毛嘴镇	仙桃市四水厂水源地	汉江	河流型	一级	长度：取水口上游 1000 米至下游 100 米的水域； 宽度：中泓线至取水口侧防洪堤以内的水域（航道除外）。	长度：一级保护区水域沿岸河长； 宽度：靠取水口一侧河道陆域边界至防洪堤内侧。	
								二级	长度：一级保护区以外，取水口下游 300 米到上游 3000 米范围内； 宽度：一级保护区外河道防洪堤以内水域（航道除外）。	长度：二级保护区水域沿岸河长； 宽度：一级保护区外两岸防洪堤以内的区域。	
3			3	郑场镇	马垸中心水厂水源地	汉江	河流型	一级	长度：取水口上游 1000 米至下游 100 米的水域； 宽度：中泓线至取水口侧防洪堤以内的水域（航道除外）。	长度：一级保护区水域沿岸河长； 宽度：靠取水口一侧河道陆域边界至防洪堤内侧。	
								二级	长度：一级保护区以外，取水口下游 300 米到上游 3000 米范围内； 宽度：一级保护区外河道防洪堤以内水域（航道除外）。	长度：二级保护区水域沿岸河长； 宽度：一级保护区外两岸防洪堤以内的区域。	
4			4	三伏潭镇	通北中心水厂水源地	汉江	河流型	一级	长度：取水口上游 1000 米至下游 100 米的水域； 宽度：中泓线至取水口侧防洪堤以内的水域（航道除外）。	长度：一级保护区水域沿岸河长； 宽度：靠取水口一侧河道陆域边界至防洪堤内侧。	
								二级	长度：一级保护区以外，取水口下游 300 米到上游 3000 米范围内； 宽度：一级保护区外河道防洪堤以内水域（航道除外）。	长度：二级保护区水域沿岸河长； 宽度：一级保护区外两岸防洪堤以内的区域。	
5			5	长埡口镇	禹王中心水厂水源地	汉江	河流型	一级	长度：取水口上游 1000 米至下游 100 米的水域； 宽度：中泓线至取水口侧防洪堤以内的水域（航道除外）。	长度：一级保护区水域沿岸河长； 宽度：靠取水口一侧河道陆域边界至防洪堤内侧。	
								二级	长度：一级保护区以外，取水口下游 300 米到上游 3000 米范围内； 宽度：一级保护区外河道防洪堤以内水域（航道除外）。	长度：二级保护区水域沿岸河长； 宽度：一级保护区外两岸防洪堤以内的区域。	

序号	地市	县市(区)		乡镇	水源地名称	取水口水体	水体类型	保护区级别	保护区范围		备注
		名称	分序号						水域	陆域	
6	仙桃市	仙桃市	6	郭河镇	窑场中心水厂水源地	东荆河	河流型	一级	长度：取水口上游 1000 米至下游 100 米的水域； 宽度：中泓线至取水口侧防洪堤以内的水域（航道除外）。	长度：一级保护区水域沿岸河长； 宽度：取水口侧河道防洪堤以内全部陆域范围。	
								二级	长度：一级保护区以外，取水口下游 300 米到上游 3000 米范围内； 宽度：一级保护区外河道防洪堤以内水域（航道除外）。	长度：二级保护区水域沿岸河长； 宽度：一级保护区外两岸防洪堤以内的区域。	
7	仙桃市	仙桃市	7	杨林尾镇	杨林尾自来水厂水源地	东荆河	河流型	一级	长度：取水口上游 1000 米至下游 100 米的水域； 宽度：中泓线至取水口侧防洪堤以内的水域（航道除外）。	长度：一级保护区水域沿岸河长； 宽度：取水口侧河道防洪堤以内全部陆域范围。	
								二级	长度：一级保护区以外，取水口下游 300 米到上游 3000 米范围内； 宽度：一级保护区外河道防洪堤以内水域（航道除外）。	长度：二级保护区水域沿岸河长； 宽度：一级保护区外两岸防洪堤以内的区域。	

天门市乡镇集中式饮用水水源保护区划分方案

序号	地市	县市(区)		乡镇	水源地名称	取水口水体	水体类型	保护区级别	保护区范围		备注
		名称	分序号						水域	陆域	
1	天门市	天门市	1	多宝镇	多宝水厂水源地	汉江	河流型	一级	长度：取水口上游 1000 米至下游 100 米； 宽度：汉江中泓线至取水口侧岸（左岸）防洪堤以内的水域。	长度：一级保护区水域长度； 宽度：取水口侧岸（左岸）防洪堤以内的陆域。	汉江中泓线为天门市和沙洋县的辖区分界线。
								二级	长度：一级保护区的上游边界向上游延伸 2000 米，下游侧外边界距一级保护区边界 200 米； 宽度：汉江中泓线至取水口侧岸（左岸）防洪堤以内的水域。	长度：二级保护区水域长度； 宽度：取水口侧岸（左岸）防洪堤以内的陆域。	
2			2	张港镇	张港水厂水源地	汉江	河流型	一级	长度：取水口上游 1000 米至下游 100 米； 宽度：汉江中泓线至取水口侧岸（左岸）防洪堤以内的水域。	长度：一级保护区水域长度； 宽度：取水口侧岸（左岸）防洪堤以内的陆域。	汉江中泓线为天门市和潜江市的辖区分界线。
								二级	长度：一级保护区的上游边界向上游延伸 2000 米，下游侧外边界距一级保护区边界 200 米； 宽度：汉江中泓线至取水口侧岸（左岸）防洪堤以内的水域。	长度：二级保护区水域长度； 宽度：取水口侧岸（左岸）防洪堤以内的陆域。	
3			3	彭市镇	彭市水厂水源地	汉江	河流型	一级	长度：取水口上游 1000 米至下游 100 米； 宽度：汉江中泓线至取水口侧岸（左岸）防洪堤以内的水域。	长度：一级保护区水域长度； 宽度：取水口侧岸（左岸）防洪堤以内的陆域。	汉江中泓线为天门市和仙桃市的辖区分界线。
	二级	长度：一级保护区的上游边界向上游延伸 2000 米，下游侧外边界距一级保护区边界 200 米； 宽度：汉江中泓线至取水口侧岸（左岸）防洪堤以内的水域。						长度：二级保护区水域长度； 宽度：取水口侧岸（左岸）防洪堤以内的陆域。			
4	4	麻洋镇	麻洋水厂水源地	汉江	河流型	一级	长度：取水口上游 1000 米至下游 100 米； 宽度：汉江中泓线至取水口侧岸（左岸）防洪堤以内的水域。	长度：一级保护区水域长度； 宽度：取水口侧岸（左岸）防洪堤以内的陆域。	汉江中泓线为天门市和仙桃市的辖区分界线。		
						二级	长度：一级保护区的上游边界向上游延伸 2000 米，下游侧外边界距一级保护区边界 200 米； 宽度：汉江中泓线至取水口侧岸（左岸）防洪堤以内的水域。	长度：二级保护区水域长度； 宽度：取水口侧岸（左岸）防洪堤以内的陆域。			
5	5	多祥镇	多祥水厂水源地	汉江	河流型	一级	长度：取水口上游 1000 米至下游 100 米； 宽度：汉江中泓线至取水口侧岸（左岸）防洪堤以内的水域。	长度：一级保护区水域长度； 宽度：取水口侧岸（左岸）防洪堤以内的陆域。	汉江中泓线为天门市和仙桃市的辖区分界线。		
						二级	长度：一级保护区的上游边界向上游延伸 2000 米，下游侧外边界距一级保护区边界 200 米； 宽度：汉江中泓线至取水口侧岸（左岸）防洪堤以内的水域。	长度：二级保护区水域长度； 宽度：取水口侧岸（左岸）防洪堤以内的陆域。			

序号	地市	县市(区)		乡镇	水源地名称	取水口水体	水体类型	保护区级别	保护区范围		备注
		名称	分序号						水域	陆域	
6	天门市	天门市	6	多祥镇	天门工业园水厂水源地	汉江	河流型	一级	长度：取水口上游 1000 米至下游 100 米； 宽度：汉江中泓线至取水口侧岸（左岸）防洪堤以内的水域。	长度：一级保护区水域长度； 宽度：取水口侧岸（左岸）防洪堤以内的陆域。	汉江中泓线为天门 市和仙桃市的辖区 分界线。
								二级	长度：一级保护区的上游边界向上游延伸 2000 米，下游 侧外边界距一级保护区边界 200 米； 宽度：汉江中泓线至取水口侧岸（左岸）防洪堤以内的 水域。	长度：二级保护区水域长度； 宽度：取水口侧岸（左岸）防洪堤以内的陆域。	
7			7	九真镇	九真水厂水源地	汉北河	河流型	一级	长度：取水口上游 1000 米至下游 100 米； 宽度：两岸防洪堤以内的水域。	长度：一级保护区水域长度； 宽度：两岸防洪堤以内的陆域。	2018 年初将从天门 城市管网引水，届时 将汉北河取水口作 为备用水源地。
								二级	长度：一级保护区的上游边界向上游延伸 2000 米，下游 侧外边界距一级保护区边界 200 米； 宽度：两岸防洪堤以内的水域。	长度：二级保护区水域长度； 宽度：两岸防洪堤以内的陆域。	
8			8	横林镇	横林水厂水源地	地下水	地下水	一级	以外围井的外接四边形为边界，向外径向距离为 100 米的四边形区域。		5 个井，且井间距≤一 级保护区半径 100 米 的 2 倍。
9			9	黄潭镇	黄潭水厂水源地	地下水	地下水	一级	以外围井的外接四边形为边界，向外径向距离为 100 米的四边形区域。		4 个井，且井间距≤一 级保护区半径 100 米 的 2 倍。
10			10	渔薪镇	渔薪水厂水源地	地下水	地下水	一级	以外围井的外接四边形为边界，向外径向距离为 100 米的四边形区域。		3 个井，且井间距≤一 级保护区半径 100 米 的 2 倍。 其中，3 号井在建。
11			11	蒋湖农场	蒋湖水厂水源地	地下水	地下水	一级	以外围井的外接四边形为边界，向外径向距离为 100 米的四边形区域。		3 个井，且井间距≤一 级保护区半径 100 米 的 2 倍。 其中，3 号井在建。
12			12	蒋场镇	蒋场水厂水源地	地下水	地下水	一级	以外围井的外接四边形为边界，向外径向距离为 100 米的四边形区域。		4 个井，且井间距≤一 级保护区半径 100 米 的 2 倍。
13			13	汪场镇	汪场水厂水源地	地下水	地下水	一级	以外围井的外接四边形为边界，向外径向距离为 100 米的四边形区域。		3 个井，且井间距≤一 级保护区半径 100 米 的 2 倍。
14			14	佛子山镇	佛子山水厂水源地	地下水	地下水	一级	1 号井以取水井为圆心，半径 200 米的圆形区域； 2 号井和 3 号井组成的线性布井，向外径向距离为 200 米的矩形区域		3 个井，其中 1 号井距 离 2、3 号井>一级保 护区半径 200 米的 2 倍。2 号井和 3 号井 间距≤一级保护区半 径 200 米的 2 倍。

序号	地市	县市(区)		乡镇	水源地名称	取水口水体	水体类型	保护区级别	保护区范围		备注
		名称	分序号						水域	陆域	
15	天门市	天门市	15	石家河镇	石家河水厂水源地	地下水	地下水	一级	1号井以取水井为圆心,半径200米的圆形区域; 2、3、4号井组成的井群,以外围井的外接三角形为边界,向外径向距离为200米的三角形区域。		4个井,其中1号井距离2、3、4号井>一级保护区半径200米的2倍。 2、3、4号井间距≤一级保护区半径200米的2倍。
16			16	胡市镇	胡市水厂水源地	地下水	地下水	一级	以外围井的外接三角形为边界,向外径向距离为200米的三角形区域。		3个井,且井间距≤一级保护区半径200米的2倍。 其中,1号井在建。
17			17	卢市镇	卢市水厂水源地	地下水	地下水	一级	以外围井的外接三角形为边界,向外径向距离为100米的三角形区域。		3个井,且井间距≤一级保护区半径100米的2倍。
18			18	净潭乡	净潭水厂水源地	地下水	地下水	一级	以外围井的外接三角形为边界,向外径向距离为200米的三角形区域。		3个井,且井间距≤一级保护区半径200米的2倍。
19			19	干驿镇	干驿水厂水源地	地下水	地下水	一级	以外围井的外接五边形为边界,向外径向距离为100米的五边形区域。		5个井,且井间距≤一级保护区半径100米的2倍。
20			20	马湾镇	马湾水厂水源地	地下水	地下水	一级	以外围井的外接三角形为边界,向外径向距离为100米的三角形区域。		3个井,且井间距≤一级保护区半径100米的2倍。 其中,3号井在建。
21			21	小板镇	小板水厂水源地	地下水	地下水	一级	以外围井的外接三角形为边界,向外径向距离为100米的三角形区域。		3个井,且井间距≤一级保护区半径100米的2倍。

潜江市乡镇集中式饮用水水源保护区划分方案

序号	地市	县市(区)		乡镇	水源地名称	取水口水体	水体类型	保护区级别	保护区范围		备注
		名称	分序号						水域	陆域	
1	潜江市	潜江市	1	园林办事处	潜江市田关自来水厂水源地	东荆河	河流型	一级	长度:取水口上游1000米至下游100米的水域; 宽度:中泓线至取水口侧防洪堤以内的水域。	长度:一级保护区水域沿岸河长; 宽度:取水口侧河道防洪堤以内全部陆域范围。	
								二级	长度:一级保护区水域上游边界向上延伸2000米,下游外边界距一级保护区边界200米; 宽度:横向整个河道宽度。	长度:二级保护区水域沿岸河长; 宽度:河道陆域边界至防洪堤内侧。	
2			2	总口管理区	潜江市总口自来水厂水源地	东荆河	河流型	一级	长度:取水口上游1000米至下游100米的水域; 宽度:中泓线至取水口侧防洪堤以内的水域。	长度:一级保护区水域沿岸河长; 宽度:取水口侧河道防洪堤以内全部陆域范围。	
								二级	长度:一级保护区水域上游边界向上延伸2000米,下游外边界距一级保护区边界200米; 宽度:横向整个河道宽度。	长度:二级保护区水域沿岸河长; 宽度:河道陆域边界至防洪堤内侧。	
3			3	渔洋镇	潜江市渔洋镇新台自来水厂水源地	东荆河	河流型	一级	长度:取水口上游1000米至下游100米的水域; 宽度:中泓线至取水口侧防洪堤以内的水域。	长度:一级保护区水域沿岸河长; 宽度:取水口侧河道防洪堤以内全部陆域范围。	
	二级	长度:一级保护区水域上游边界向上延伸2000米,下游外边界距一级保护区边界200米; 宽度:横向整个河道宽度。						长度:二级保护区水域沿岸河长; 宽度:河道陆域边界至防洪堤内侧。			
4	4	渔洋镇	潜江市渔洋镇火港自来水厂水源地	东荆河	河流型	一级	长度:取水口上游1000米至下游100米的水域; 宽度:中泓线至取水口侧防洪堤以内的水域。	长度:一级保护区水域沿岸河长; 宽度:取水口侧河道防洪堤以内全部陆域范围。			
						二级	长度:一级保护区水域上游边界向上延伸2000米,下游外边界距一级保护区边界200米; 宽度:横向整个河道宽度。	长度:二级保护区水域沿岸河长; 宽度:河道陆域边界至防洪堤内侧。			
5	5	老新镇	潜江市老新镇自来水厂水源地	东荆河	河流型	一级	长度:取水口上游1000米至下游100米的水域;宽度:中泓线至取水口侧防洪堤以内的水域。	长度:一级保护区水域沿岸河长;宽度:取水口侧河道防洪堤以内全部陆域范围。			
						二级	长度:一级保护区水域上游边界向上延伸2000米,下游外边界距一级保护区边界200米; 宽度:横向整个河道宽度。	长度:二级保护区水域沿岸河长; 宽度:河道陆域边界至防洪堤内侧。			

序号	地市	县市(区)		乡镇	水源地名称	取水口水体	水体类型	保护区级别	保护区范围		备注
		名称	分序号						水域	陆域	
6	潜江市	潜江市	6	渔洋镇	潜江市渔洋镇渔盛自来水厂水源地	东荆河	河流型	一级	长度:取水口上游1000米至下游100米的水域; 宽度:中泓线至取水口侧防洪堤以内的水域。	长度:一级保护区水域沿岸河长; 宽度:取水口侧河道防洪堤以内全部陆域范围。	
								二级	长度:一级保护区水域上游边界向上延伸2000米,下游外边界距一级保护区边界200米; 宽度:横向整个河道宽度。	长度:二级保护区水域沿岸河长; 宽度:河道陆域边界至防洪堤内侧。	
7			7	渔洋镇	潜江市渔洋镇从家中心水厂水源地	东荆河	河流型	一级	长度:取水口上游1000米至下游100米的水域; 宽度:中泓线至取水口侧防洪堤以内的水域。	长度:一级保护区水域沿岸河长; 宽度:取水口侧河道防洪堤以内全部陆域范围。	
								二级	长度:一级保护区水域上游边界向上延伸2000米,下游外边界距一级保护区边界200米; 宽度:横向整个河道宽度。	长度:二级保护区水域沿岸河长; 宽度:河道陆域边界至防洪堤内侧。	
8			8	高石碑镇	潜江市高石碑镇自来水厂水源地	兴隆河	河流型	一级	长度:取水口上游1000米至下游100米的水域; 宽度:中泓线至取水口侧防洪堤以内的水域。	长度:一级保护区水域沿岸河长; 宽度:取水口侧河道防洪堤以内全部陆域范围。	
								二级	长度:一级保护区水域上游边界向上延伸2000米,下游外边界距一级保护区边界200米; 宽度:横向整个河道水域宽度。	长度:二级保护区水域沿岸河长; 宽度:河道陆域边界至防洪堤内侧。	
9			9	高场原种场、后湖管理区	潜江市高场自来水厂水源地、后湖农场自来水厂水源地	田关河	河流型	一级	长度:以高场自来水厂水源地取水口为基准,取水口上游1000米至下游270米范围; 宽度:横向整个河道宽度。	长度:一级保护区水域沿岸河长; 宽度:河道两侧防洪堤全部陆域。	
								二级	长度:一级保护区水域上游边界向上延伸2000米,下游外边界距一级保护区边界200米; 宽度:横向整个河道水域宽度。	长度:二级保护区水域沿岸河长; 宽度:河道两侧防洪堤全部陆域。	
10			10	浩口镇	潜江市浩口镇自来水厂水源地	田关河	河流型	一级	长度:取水口上游1000米,下游100米;宽度:横向整个河道宽度。	长度:一级保护区水域沿岸河长;宽度:河道陆域边界至防洪堤内侧。	
								二级	长度:一级保护区水域上游边界向上延伸2000米,下游外边界距一级保护区边界200米; 宽度:横向整个河道宽度。	长度:二级保护区水域沿岸河长; 宽度:河道陆域边界至防洪堤内侧。	
11			11	龙湾镇	潜江市龙湾镇自来水厂水源地	地下水	地下水型	一级	以取水井为圆心,半径50m的圆内包含的所有区域。		1号水井
								一级	以取水井为圆心,半径50m的圆内包含的所有区域。		2号水井
12			12	张金镇	潜江市张金镇五里碑自来水厂水源地	地下水	地下水型	一级	以取水井为圆心,半径50m的圆内包含的所有区域。		1号水井
	一级	以取水井为圆心,半径50m的圆内包含的所有区域。						2号水井			
13	13	张金镇	潜江市张金镇宏源自来水厂水源地	地下水	地下水型	一级	以取水井为圆心,半径50m的圆内包含的所有区域。		1号水井		
						一级	以取水井为圆心,半径50m的圆内包含的所有区域。		2号水井		

序号	地市	县市(区)		乡镇	水源地名称	取水口水体	水体类型	保护区级别	保护区范围		备注
		名称	分序号						水域	陆域	
14	潜江市	潜江市	14	积玉口镇	潜江市积玉口镇罐头尖自来水厂水源地	地下水	地下水型	一级	以取水井为圆心, 半径 50m 的圆内包含的所有区域。		1 号水井
								一级	以取水井为圆心, 半径 50m 的圆内包含的所有区域。		2 号水井
15	潜江市	潜江市	15	运粮湖管理区	潜江市运粮湖自来水厂水源地	地下水	地下水型	一级	以取水井为圆心, 半径 50m 的圆内包含的所有区域。		1 号水井
								一级	以取水井为圆心, 半径 50m 的圆内包含的所有区域。		2 号水井
								一级	以取水井为圆心, 半径 50m 的圆内包含的所有区域。		3 号水井

神农架林区乡镇集中式饮用水水源保护区划分方案

序号	地市	县市(区)		乡镇	水源地名称	取水口水体	水体类型	保护区级别	保护区范围		备注
		名称	分序号						水域	陆域	
1	神农架林区	神农架林区	1	大九湖镇	董家湾水源地	董家湾	河流型	一级	长度:取水口上游1000m,下游100m范围内;宽度:多年平均水位对应的高程线下的水域范围。	长度:一级保护区水域沿岸河长;宽度:距离一级保护区水域边界50m内的陆域范围。	
								二级	长度:一级保护区的上游边界向上游延伸2000m,下游边界距向下延伸200m的范围内;宽度:为多年平均水位对应的高程线下的水域范围。	一级保护区外,董家湾整个集水范围。	
2			2	宋洛乡	马黄沟水源地	马黄沟	河流型	一级	长度:取水口上游1000m,下游60m(以坝体为界)范围内;宽度:多年平均水位对应的高程线下的水域范围。	长度:一级保护区水域沿岸河长;宽度:距离一级保护区水域边界50m内的陆域范围。	
								二级	长度:一级保护区的上游边界向上游延伸1342m到坝体范围内;宽度:为多年平均水位对应的高程线下的水域范围。	一级保护区外,马黄沟整个集水范围。	
3			3	下谷坪土家族乡	马家沟水源地	马家沟	河流型	一级	长度:取水口上游1000m,下游100m范围内;宽度:多年平均水位对应的高程线下的水域范围。	长度:一级保护区水域沿岸河长;宽度:距离一级保护区水域边界50m内的陆域范围。	
4	4	阳日镇	中洛溪水源地	中洛溪	河流型	一级	长度:取水口上游1000m,下游100m范围内;宽度:多年平均水位对应的高程线下的水域范围。	长度:一级保护区水域沿岸河长;宽度:距离一级保护区水域边界50m内的陆域范围。			
						二级	长度:一级保护区的上游边界向上游延伸273m到坝体范围内;宽度:多年平均水位对应的高程线下的水域范围。	一级保护区外,龙溪取水口上游整个集水范围。			
5	5	新华镇	黄家沟水源地	黄家沟	河流型	一级	长度:取水口上游1000m,下游100m范围内;宽度:多年平均水位对应的高程线下的水域范围。	长度:一级保护区水域沿岸河长;宽度:距离一级保护区水域边界50m内的陆域范围。			
						二级	长度:一级保护区的上游边界向上游延伸2000m,下游边界距向下延伸200m的范围内;宽度:为多年平均水位对应的高程线下的水域范围。	一级保护区外,吴家庄沟整个集水范围。			

序号	地市	县市(区)		乡镇	水源地名称	取水口水体	水体类型	保护区级别	保护区范围		备注
		名称	分序号						水域	陆域	
6	神农架林区	神农架林区	6	红坪镇	西沟水源地	西沟	河流型	一级	长度: 取水口上游 1000m, 下游 100m 范围内; 宽度: 多年平均水位对应的高程线下的水域范围。	长度: 一级保护区水域沿岸河长; 宽度: 距离一级保护区水域边界 50m 内的陆域范围。	
								二级	长度: 一级保护区的上游边界向上游延伸 2000m, 下游边界距向下延伸 200m 的范围内; 宽度: 为多年平均水位对应的高程线下的水域范围。	一级保护区外, 西沟整个集水范围	
7	神农架林区	神农架林区	7	木鱼镇	香溪源水源地	香溪源	河流型	一级	长度: 取水口上游 1000m, 下游 100m 范围内; 宽度: 多年平均水位对应的高程线下的水域范围。	长度: 一级保护区水域沿岸河长; 宽度: 距离一级保护区水域边界 50m 内的陆域范围。	
								二级	长度: 一级保护区的上游边界向上游延伸 2000m, 下游边界距向下延伸 200m 的范围内; 宽度: 为多年平均水位对应的高程线下的水域范围。	一级保护区外, 香溪源整个集水范围	