

钦州市人民政府
关于同意划分（调整）钦南区
部分镇村集中式饮用水水源保护区的批复

钦政函〔2025〕81号

钦南区人民政府：

《钦南区人民政府关于审定〈钦州市钦南区部分镇村集中式饮用水水源保护区划分（调整）方案〉的请示》（钦南政报〔2025〕34号）收悉。经研究，现批复如下：

一、同意《钦州市钦南区部分镇村集中式饮用水水源保护区划分（调整）方案》。

二、你区要严格按照《中华人民共和国水污染防治法》、《广西壮族自治区饮用水水源保护条例》等法律法规和《集中式饮用水水源地规范化建设环境保护技术要求》（HJ773-2015）等标准规范以及有关政策规定，以改善和提升水环境质量为核心，加强饮用水水源保护区的规范化建设和管理，加大污染源及风险源的清理整治力度，保障饮用水水源安全。

三、请市自然资源局、市生态环境局、市住房城乡建设局、市交通运输局、市水利局、市农业农村局、市卫生健康委、市林业局、市城市管理局、市海洋局等部门按照职能分工，督促指导钦南区做好久隆镇大雾坪、那丽镇那务塘水库、那丽镇大风江、

那彭镇葡萄坪大风江、那丽产业园大风江等 5 个饮用水水源保护区的建设与保护工作。

附件：钦南区部分镇村集中式饮用水水源保护区划分（调整）
方案

2025 年 7 月 17 日

附件

钦南区部分镇村集中式饮用水水源保护区划分（调整）方案

水源地			保护级别	类别	调整前		调整后		跨界情况
名称	类型	性质			范围	面积 (平方公里)	范围	面积 (平方公里)	
久隆镇大雾坪饮用水水源地	河流型	规划	一级保护区	水域	/	/	长度为取水口向上游延伸 790 米至“钦江—大雾坪河段”汉口、向下游延伸 100 米，宽度为大雾坪河段多年平均水位对应的高程线下的水域；“钦江—大雾坪河段”汉口向上游延伸 210 米，宽度为平陆运河河道范围内的水域。	0.0609	否
				陆域	/	/	一级保护区水域沿岸纵深 50 米的陆域。	0.1165	
			二级保护区	水域	/	/	长度为一级保护区的上游边界向上游延伸 2000 米，宽度为平陆运河河道范围内的水域；一级保护区的下游边界向下游延伸 200 米，宽度为大雾坪河段多年平均水位对应的高程线下的水域。钦江左岸第一条支流长度为自汇入口向上游延伸 780 米至源头，宽度为支流多年平均水位对应的高程线下的水域。	0.3935	
				陆域	/	/	一级、二级保护区水域大雾坪河段及平陆运河河道沿岸纵深 1000 米，左岸不超过县道 X292 公路、县道 X297 公路及流域分水岭的陆域（一级保护区陆域除外）。	3.9908	

水源地			保护 级别	类别	调整前		调整后		跨界 情况
名称	类型	性质			范围	面积 (平方公里)	范围	面积 (平方公里)	
那丽镇那务塘水库饮用水水源地	水库型	在用	一级保护区	水域	多年平均水位对应的高程线以下全部水域。	1.473	那务塘水库多年平均水位对应的高程线以下的全部水域。	0.9567	否
				陆域	一级保护区水域范围外 200 米范围内陆域，其中东面不超过水坝以外区域。	3.592	一级保护区水域外 200 米范围内的陆域，但不超过防洪堤坝和流域分水岭范围。	3.1095	
			二级保护区	水域	/	/	/	/	
				陆域	二级保护区水域沿岸纵深 2000 米范围内的陆域，不包括一级保护区陆域，其中东面不超过水坝以东的陆域，北面不超过以 416 米那务岭、241 米高程、126 米高程、53 米高程连接以北的陆域。	16.939	一级保护区水域向外延伸至流域分水岭，但不超过防洪堤坝的陆域范围（一级保护区陆域除外）。	3.1138	

水源地			保护级别	类别	调整前		调整后		跨界情况
名称	类型	性质			范围	面积 (平方公里)	范围	面积 (平方公里)	
那丽镇大风江饮用水水源地	河流型	规划	一级保护区	水域	/	/	长度为取水口上游 1000 米至下游 100 米，宽度为大风江多年平均水位对应的高程线下的水域。大风江左岸第一条支流长度为自汇入口向上游延伸 850 米，宽度为支流多年平均水位对应的高程线下的水域。	0.0864	否
				陆域	/	/	一级保护区水域沿岸纵深 50 米的陆域。	0.1864	
			二级保护区	水域	/	/	长度为一级保护区的上游边界向上游延伸 2000 米、下游边界向下游延伸 135 米至六湖大桥水闸，宽度为大风江多年平均水位对应的高程线下的水域。大风江左岸第一条支流长度为自一级保护区的上游边界向上游延伸 930 米，右岸第一条支流长度为自汇入口向上游延伸 1150 米，宽度为支流多年平均水位对应的高程线下的水域。	0.1537	否
				陆域	/	/	一级、二级保护区水域大风江沿岸纵深 1000 米，左岸不超过省道 S313 公路、西侧不超过乡道 Y167 公路和乡道 Y177 公路的陆域（一级保护区陆域除外）。	4.3398	

水源地			保护 级别	类别	调整前		调整后		跨界 情况
名称	类型	性质			范围	面积 (平方公里)	范围	面积 (平方公里)	
那彭镇葡萄坪大风江饮用水水源地	河流型	规划	一级保护区	水域	/	/	长度为取水口上游 1000 米至下游 100 米，宽度为大风江多年平均水位对应的高程线下的水域。	0.0606	否
				陆域	/	/	一级保护区水域沿岸纵深 50 米的陆域。	0.1117	
			二级保护区	水域	/	/	长度为一级保护区的上游边界向上游延伸 2000 米、下游边界向下游延伸 200 米，宽度为大风江多年平均水位对应的高程线下的水域。大风江左岸第一条支流长度为自汇入口向上游延伸 865 米至源头，右岸第一条支流长度为自汇入口向上游延伸 485 米至源头；宽度为各支流多年平均水位对应的高程线下的水域。	0.1284	
				陆域	/	/	一级、二级保护区水域大风江沿岸纵深 1000 米但不超过流域分水岭的陆域（一级保护区陆域除外）。	4.2296	

水源地			保护级别	类别	调整前		调整后		跨界情况
名称	类型	性质			范围	面积 (平方公里)	范围	面积 (平方公里)	
那丽产业园大风江饮用水水源地	河流型	规划	一级保护区	水域	/	/	长度为取水口上游 1000 米至下游 100 米，宽度为大风江多年平均水位对应的高程线下的水域。	0.1260	否
				陆域	/	/	一级保护区水域沿岸纵深 50 米的陆域。	0.1092	
			二级保护区	水域	/	/	长度为一级保护区的上游边界向上游延伸 2000 米、下游边界向下游延伸 200 米，宽度为大风江多年平均水位对应的高程线下的水域。大风江左岸第一条支流长度为自汇入口向上游延伸 1300 米，右岸第一条支流长度为自汇入口向上游延伸 1410 米，右岸第二条支流长度为自汇入口向上游延伸 665 米至源头；宽度为各支流多年平均水位对应的高程线下的水域。	0.3902	
				陆域	/	/	一级、二级保护区水域大风江沿岸纵深 1000 米，左岸不超过国道 G325 公路的陆域（一级保护区陆域除外）。	5.6880	

