

全省主要河流水质监测状况月报

(2017年6月)

本月，全省应监测主要河流国控断面 114 个，省控断面 139 个，其中省控大理州桑园河力角镇桑园河出境处断面因断流、怒江州独龙江马库因道路塌方不具备监测条件。全省监测的 251 个（国控 114 个，省控 137 个）主要河流断面中，水质优，符合 I～II 类标准的断面占 54.5%；水质良好，符合 III 类标准的断面占 27.1%；水质轻度污染，符合 IV 类标准的断面占 8.8%；水质中度污染，符合 V 类标准的断面占 4.8%；水质重度污染，劣于 V 类标准的断面占 4.8%。

金沙江干流、怒江干流、澜沧江干流、红河干流、瑞丽江大盈江水质为优；南盘江干流水质为轻度污染。

表 1 2017 年 6 月云南省主要河流（河段）断面水质类别表

单位：个

水系名称	I 类	II 类	III 类	IV 类	V 类	劣于 V 类标准	合计
金沙江	7	31	18	13	7	9	85
珠江	5	9	12	5	3	2	36
红河	1	31	10	1	0	0	43
澜沧江	3	29	17	2	2	1	54
怒江	1	12	7	0	0	0	20
伊洛瓦底江	1	7	4	1	0	0	13
小计	18	119	68	22	12	12	251