

全省主要河流水质监测状况月报

(2017年5月)

本月，全省应监测主要河流国控断面 114 个，省控断面 139 个，其中国控昆明市马料河回龙村断面、省控大理州桑园河力角镇桑园河出境处断面因断流，不具备监测条件。全省监测的 251 个（国控 113 个，省控 138 个）主要河流断面中，水质优，符合 I ~ II 类标准的断面占 56.2%；水质良好，符合 III 类标准的断面占 24.7%；水质轻度污染，符合 IV 类标准的断面占 9.5%；水质中度污染，符合 V 类标准的断面占 4.0%；水质重度污染，劣于 V 类标准的断面占 5.6%。

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

表 1 2017 年 5 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	12	26	20	12	6	8	84
珠江	3	12	9	7	2	3	36
红河	2	29	11	0	0	1	43
澜沧江	1	30	16	3	2	2	54
怒江	1	13	6	0	0	0	20
伊洛瓦底江	0	12	0	2	0	0	14
小计	19	122	62	24	10	14	251