2024年8月酸雨污染状况

污染程度	酸雨频率%	城市名称
重酸雨区(pH<4.50)	/	/
中酸雨区(4.50≤pH < 5.00)	/	/
轻酸雨区(5.00≤pH < 5.60)	/	/
非酸雨区(pH≥5.60)	/	达州市城区、开江县城区、 大竹县城区、渠县城区、万源市城区

2024年8月,宣汉县城区无有效降水;达州市城区、开江县城区、大竹县城区、渠县城区、万源市城区本月均未出现酸雨。

达州市城区本月降水 pH 值在 6.48~6.62 之间,降水 pH 平均值 为 6.53,环比上升 0.14,同比上升 0.27。

宣汉县城区本月无有效降水,上月降水 pH 平均值为 7.14, 去年 同期降水 pH 平均值为 7.23。

开江县城区本月降水 pH 在 7.05~7.12 之间,降水 pH 平均值为 7.10,环比下降 0.01,同比上升 0.25。

大竹县城区本月降水 pH 在 7.46~7.58 之间,降水 pH 平均值为 7.52,环比下降 0.14,同比下降 0.23。

渠县城区本月降水 pH 在 6.42~6.67 之间,降水 pH 平均值为 6.63, 环比下降 0.09,同比上升 1.01。

万源市城区本月降水 pH 在 6.51~6.64 之间,降水 pH 平均值为 6.60,环比下降 0.04,同比下降 0.05。