## 2024年4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、宣汉县城区、 开江县城区、大竹县城区、 渠县城区、万源市城区

2024年4月,达州市城区、宣汉县城区、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 6.09~6.63 之间,降水 pH 平均值 为 6.37,环比上升 0.07,同比上升 0.22。

宣汉县城区本月降水 pH 值在 7.20~7.30 之间,降水 pH 平均值为 7.24,环比下降 0.01,同比与去年同期持平。

开江县城区本月降水 pH 在 6.83~7.01 之间,降水 pH 平均值为 6.95,环比上升 0.17,同比下降 0.15。

大竹县城区本月降水 pH 在 7.64~7.82 之间,降水 pH 平均值为 7.73,上月无有效降水,同比上升 0.17。

渠县城区本月降水 pH 在 5.64~5.96 之间,降水 pH 平均值为 5.82, 环比下降 0.04,同比下降 0.80。

万源市城区本月降水 pH 在 6.52~6.65 之间,降水 pH 平均值为 6.59,环比下降 0.06,同比下降 0.13。