

2025年7月酸雨污染状况

污染程度	酸雨频率%	城市名称
重酸雨区 ($\text{pH} < 4.50$)	/	/
中酸雨区 ($4.50 \leq \text{pH} < 5.00$)	/	/
轻酸雨区 ($5.00 \leq \text{pH} < 5.60$)	/	/
非酸雨区 ($\text{pH} \geq 5.60$)	/	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

2025年7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、万源市城区均未出现酸雨。

达州市城区本月降水 pH 值在 6.03 ~ 6.60 之间，降水 pH 平均值为 6.28，环比上升 0.05，同比下降 0.11。

宣汉县城区本月降水 pH 值在 6.70~7.30 之间，降水 pH 平均值为 7.01，环比下降 0.02，同比下降 0.13。

开江县城区本月降水 pH 在 7.01~7.06 之间，降水 pH 平均值为 7.03，环比上升 0.01，同比下降 0.08。

大竹县城区本月降水 pH 在 7.42~7.62 之间，降水 pH 平均值为 7.56，环比下降 0.01，同比下降 0.10。

渠县城区本月降水 pH 在 5.60~6.19 之间，降水 pH 平均值为 5.71，环比下降 0.13，同比下降 1.01。

万源市城区本月降水 pH 值在 6.52~6.64 之间，降水 pH 平均值为 6.59，环比下降 0.04，同比下降 0.05。