

水文旬报

福建省水文水资源勘测中心

2025年12月下旬

一、雨情

本旬天气阴雨为主。

21-23日，我省各地降零星小雨，局地中雨。受冷空气影响，24日全省普降小雨，我省东北部、北部降中-大雨；25日沿海降小雨。26-31日，我省各地降零星小雨。

各县市旬雨量介于0~14mm之间，以松溪县14mm为最大，同安区、云霄县、诏安县无雨。各县市月雨量介于2~27mm之间，以芗城区27mm为最大，同安区2mm为最小。全省平均旬雨量7mm，较常年同期偏少53%，与去年同期持平。全省平均月雨量12mm，较常年同期偏少74%，较去年同期偏多2倍。

二、水情

全省各主要江河水势平稳。

1月1日8时，各主要江河控制站水位：闽江竹岐0.56m(警戒水位9.80m)；木兰溪濑溪4.78m(警戒水位10.00m)；晋江石砻6.79m(警戒水位8.00m)；九龙江西溪中山桥3.17m(警戒水位6.00m)；汀江上杭173.61m(警戒水位180.00m)；交溪白塔

20.14m(警戒水位 26.00m)。

三、大中型水库蓄水状况

全省大中型水库蓄水总量 95.42 亿 m^3 , 占正常高 64%, 较常年同期偏少 3%, 较去年同期偏少 11%。其中, 大型水库蓄水总量 72.13 亿 m^3 , 占正常高 66% (12 月中旬末 69%, 去年同期 77%) ; 中型水库蓄水总量 23.29 亿 m^3 , 占正常高 59% (12 月中旬末 60%, 去年同期 65%) 。

签发: 陈俊

审核: 陈清勇

拟稿: 钱凤

降雨量分析

福建省水文水资源勘测中心

2026年1月1日

| 地市 | 2025年12月全月雨量 (mm) | 常年同期雨量 (mm) | 比较 (%) | 去年同期雨量 (mm) | 比较 (%) | 2025年1月~12月全月雨量 (mm) | 常年同期雨量 (mm) | 比较 (%) | 去年同期雨量 (mm) | 比较 (%) |
|---------|-------------------|-------------|--------|-------------|--------|----------------------|-------------|--------|-------------|--------|
| 福州市 | 10 | 45 | -78 | 3 | 233 | 1308 | 1506 | -13 | 1571 | -17 |
| 厦门市 | 8 | 35 | -77 | 0 | | 1419 | 1385 | 2 | 1631 | -13 |
| 宁德市 | 12 | 57 | -79 | 8 | 50 | 1660 | 1788 | -7 | 1911 | -13 |
| 莆田市 | 11 | 37 | -70 | 1 | 1000 | 1404 | 1714 | -18 | 1991 | -29 |
| 泉州市 | 14 | 39 | -64 | 1 | 1300 | 1216 | 1496 | -19 | 1639 | -26 |
| 漳州市 | 18 | 40 | -55 | 2 | 800 | 1752 | 1596 | 10 | 1976 | -11 |
| 龙岩市 | 15 | 48 | -69 | 3 | 400 | 1202 | 1676 | -28 | 1973 | -39 |
| 三明市 | 8 | 53 | -85 | 4 | 100 | 1186 | 1735 | -32 | 1684 | -30 |
| 南平市 | 12 | 49 | -76 | 9 | 33 | 1391 | 1734 | -20 | 1959 | -29 |
| 平潭综合实验区 | 7 | 39 | -82 | 0 | | 927 | 1115 | -17 | 1872 | -50 |
| 全省 | 12 | 46 | -74 | 4 | 200 | 1393 | 1641 | -15 | 1828 | -24 |

径流量分析(2025年1月~12月下旬)

福建省水文水资源勘测中心

径流量: 亿 m³

| 序号 | 河名 | 站名 | 2025年1月~12月下旬径流量 | 多年同期径流量 | 比较 (%) | 去年同期径流量 | 比较 (%) |
|----|--------------|-----|------------------|---------|--------|---------|--------|
| 1 | 建溪 | 七里街 | 85.49 | 160.34 | -47 | 201.66 | -58 |
| 2 | 富屯溪 | 洋口 | 59.58 | 148.57 | -60 | 158.69 | -62 |
| 3 | 沙溪 | 沙县 | 49.67 | 93.95 | -47 | 82.44 | -40 |
| 4 | 闽江 | 竹岐 | 266.58 | 550.95 | -52 | 577.79 | -54 |
| 5 | 晋江 | 石砻 | 34.78 | 50.29 | -31 | 51.94 | -33 |
| 6 | 九龙江西溪 | 郑店 | 29.97 | 37.97 | -21 | 41.84 | -28 |
| 7 | 九龙江北溪 | 浦南 | 42.17 | 82.02 | -49 | 86.94 | -51 |
| 8 | 汀江 | 上杭 | 23.31 | 51.30 | -55 | 61.56 | -62 |
| 9 | 交溪 | 白塔 | 32.57 | 42.59 | -24 | 42.56 | -23 |
| 10 | 木兰溪 | 濑溪 | 8.79 | 10.27 | -14 | 11.54 | -24 |
| | (4) - (10)合计 | | 438.17 | 825.39 | -47 | 874.18 | -50 |

水库蓄水状况表

福建省水文水资源勘测中心

2026年1月1日8时

| 库型 | 行政区 | 1月1日蓄水量占正常高(%) | 多年同期占正常高(%) | 比较(%) | 去年同期占正常高(%) | 比较(%) |
|----|---------|----------------|-------------|-------|-------------|-------|
| 大型 | 全省统计 | 66 | 69 | -3 | 77 | -11 |
| 中型 | 全省统计 | 59 | 57 | 2 | 65 | -6 |
| | 福州市 | 61 | 64 | -3 | 36 | 25 |
| | 厦门市 | 58 | 41 | 17 | 57 | 1 |
| | 宁德市 | 52 | 54 | -2 | 66 | -14 |
| | 莆田市 | 40 | 54 | -14 | 65 | -25 |
| | 泉州市 | 58 | 55 | 3 | 64 | -6 |
| | 漳州市 | 70 | 49 | 21 | 76 | -6 |
| | 龙岩市 | 55 | 62 | -7 | 66 | -11 |
| | 三明市 | 64 | 66 | -2 | 71 | -7 |
| | 南平市 | 64 | 63 | 1 | 65 | -1 |
| | 平潭综合实验区 | 58 | 33 | 25 | 56 | 2 |