

水文旬报

福建省水文水资源勘测中心

2026年2月上旬

一、雨情

本旬天气以多云为主。

受冷空气影响，1日，全省普降小雨；6日，北部及东部沿海降小雨；9日、10日中部及北部地区降小雨。

各县市代表站旬雨量介于0mm~14mm之间，以浦城县14mm为最大，福清市、思明区、海沧区等15个县（市、区）0mm为最小。全省平均旬雨量3mm，较常年同期偏少87%，较去年同期偏少73%。

二、水情

全省各主要江河水势平稳。

2月11日8时，各主要江河控制站水位：闽江竹岐站1.14m(警戒水位9.80m)；木兰溪濑溪站4.70m(警戒水位10.00m)；晋江石砻站6.75m(警戒水位8.00m)；九龙江西溪中山桥站3.29m(警戒水位6.00m)；汀江上杭站173.68m(警戒水位180.00m)；交溪白塔站20.05m(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 85.26 亿 m^3 , 占正常高 57%, 较常年同期偏少 5%, 较去年同期偏少 7%。其中, 大型水库蓄水总量 63.93 亿 m^3 , 占正常高 58% (1 月下旬末 62%, 去年同期 65%); 中型水库蓄水总量 21.33 亿 m^3 , 占正常高 55% (1 月下旬末 56%, 去年同期 57%)。

签发: 陈俊

审核: 陈清勇

拟稿: 龚湜均

降雨量分析

福建省水文水资源勘测中心

2026 年 2 月 11 日

地市	2026 年 2 月上旬雨量 (mm)	常年同期雨量 (mm)	比较 (%)	去年同期雨量 (mm)	比较 (%)	2026 年 1 月~2 月上旬雨量 (mm)	常年同期雨量 (mm)	比较 (%)	去年同期雨量 (mm)	比较 (%)
福州市	1	20	-95	16	-94	9	77	-88	17	-47
厦门市	0	16	-100	3	-100	6	56	-89	3	100
宁德市	4	15	-73	13	-69	13	57	-77	16	-19
莆田市	0	18	-100	10	-100	5	67	-93	13	-62
泉州市	0	17	-100	8	-100	7	63	-89	9	-22
漳州市	1	15	-93	6	-83	10	60	-83	8	25
龙岩市	1	21	-95	12	-92	7	88	-92	15	-53
三明市	3	16	-81	13	-77	8	61	-87	21	-62
南平市	9	24	-63	10	-10	17	83	-80	23	-26
平潭综合实验区	0	15	-100	8	-100	1	61	-98	11	-91
全省	3	23	-87	11	-73	10	83	-88	15	-33

径流量分析(2026年1月~2月上旬)

福建省水文水资源勘测中心

径流量: 亿 m³

序号	河名	站名	2026年1月~2月上旬径流量	多年同期径流量	比较 (%)	去年同期径流量	比较 (%)
1	建溪	七里街	2.30	8.13	-72	2.99	-23
2	富屯溪	洋口	2.14	8.52	-75	3.54	-40
3	沙溪	沙县	2.45	5.99	-59	4.17	-41
4	闽江	竹岐	10.95	32.44	-66	15.55	-30
5	晋江	石砻	1.94	2.38	-18	2.09	-7
6	九龙江西溪	郑店	1.07	1.87	-43	1.51	-29
7	九龙江北溪	浦南	1.64	3.87	-58	2.83	-42
8	汀江	上杭	0.79	2.74	-71	1.77	-55
9	交溪	白塔	0.43	1.88	-77	0.57	-25
10	木兰溪	濑溪	0.20	0.27	-26	0.28	-29
	(4) - (10)合计		17.01	45.47	-63	24.61	-31

水库蓄水状况表

福建省水文水资源勘测中心

2026年2月11日8时

库型	行政区	2月11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	58	64	-6	65	-7
中型	全省统计	55	55	0	57	-2
	福州市	54	67	-13	67	-13
	厦门市	49	28	21	43	6
	宁德市	48	50	-2	54	-6
	莆田市	36	54	-18	53	-17
	泉州市	47	51	-4	58	-11
	漳州市	62	46	16	65	-3
	龙岩市	53	56	-3	54	-1
	三明市	63	64	-1	62	1
	南平市	60	65	-5	54	6
	平潭综合实 验区	59	35	24	53	6