

水文旬报

福建省水文水资源勘测中心

2026年6月中旬

一、雨情

本旬天气以雨为主。

13日，我省北部、南部以及东部沿海降大-暴雨，共有40个县（市、区）雨量超过50mm，其中古田、屏南、武夷山、建宁4个县（市）雨量在100-199.9mm之间，最大点为古田县半山村（气象）站120.1mm；14日，西南部、东部降大雨-暴雨，局部地区降大暴雨，共有25个县（市、区）雨量超过50mm，其中清流、新罗、永定、永安4个县（市、区）雨量在100-199.9mm之间，最大点为清流县琴源水库（气象）站134.4mm；15日，东南沿海地区降大-暴雨，局部地区降大暴雨，共有37个县（市、区）雨量超过50mm，其中平潭、长乐、尤溪等8个县（市、区）雨量超过100mm，最大点为平潭县东庠中学（气象）站239.8mm；16日，东部、南部降中-大雨，局部地区降暴雨，尤溪、平潭、连城等17个县（市、区）雨量超过50mm，最大点为尤溪县中仙乡（气象）站72.8mm；17日，东部降中-大雨，局部地区降暴雨，秀屿、福清、寿宁13个县（市、区）雨量超过50mm，最

大点为秀屿县笏石镇（气象）站 65.4mm；18 日，东部、南部降大-暴雨，诏安、云霄、寿宁等 10 个县（市）雨量超过 50mm，最大点为诏安县红星乌山（气象）站 92.8mm。

各县市旬雨量介于 20~161mm 之间，以上杭县 161mm 为最大，东山县 20mm 为最小。全省平均旬雨量 96mm，较常年同期偏少 19%，较去年同期偏多 26%。

二、水情

14~17 日，长潭河,汀江,雁石溪,永定河,吉木溪等 7 条河 11 个站发生超警洪水 12 站次，超警幅度 0.03~1.73m。其中，永定河坎市(水文)站发生超保洪水 1 站次，超保 0.55m。

超警洪水统计表

流域	河名	县 (市、区)	站名	洪峰水位					
				月	日	时分	水位 (m)	超警戒 (m)	超保证 (m)
闽江	长潭河	清流县	河排	6	14	13:55	402.53	1.73	-0.07
汀江	汀江	长汀县	观音桥	6	14	15:15	308.35	0.55	-1.45
九龙江	雁石溪	新罗区	龙门	6	14	19:40	348.37	0.07	-3.43
汀江	永定河	永定区	坎市(水文)	6	14	21:45	264.05	1.55	0.55
九龙江	雁石溪	新罗区	东兴	6	14	22:35	319.49	0.49	-1.31
			东兴(水文)	6	14	22:55	308.37	0.37	-1.63
			雁石(水)	6	15	00:10	233.66	0.16	-1.84
汀江	永定河	永定区	永定	6	15	01:00	180.19	0.89	-1.81
闽江	吉木溪	尤溪县	联合	6	15	06:45	226.36	0.16	-1.04
九龙江	文峰溪	平和县	文峰	6	15	21:10	31.18	0.18	-0.92
汀江	九峰溪		九峰	6	15	21:45	283.53	0.03	-1.47
闽江	吉木溪	尤溪县	联合	6	17	09:40	226.37	0.17	-1.03

6月21日8时,各主要江河控制站水位:闽江竹岐站2.11m(警戒水位9.80m);木兰溪濑溪站5.23m(警戒水位10.00m);晋江石砩站7.05m(警戒水位8.00m);九龙江西溪中山桥站3.25m(警戒水位6.00m);汀江上杭站174.60m(警戒水位180.00m);交溪白塔站20.89m(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106.20亿 m^3 ,占正常高71%,较常年同期偏少2%,较去年同期偏多4%。其中,大型水库蓄水总量79.62亿 m^3 ,占正常高73%(6月上旬末66%,去年同期69%);中型水库蓄水总量26.59亿 m^3 ,占正常高68%(6月上旬末61%,去年同期64%)。

签发: 陈俊

审核: 杨来顺

拟稿: 黄樟浩

降雨量分析

福建省水文水资源勘测中心

2026年6月21日

设市区	2026年6月中旬雨量(mm)	常年同期雨量(mm)	比较(%)	去年同期雨量(mm)	比较(%)	2026年1~6月中旬雨量(mm)	常年同期雨量(mm)	比较(%)	去年同期雨量(mm)	比较(%)
福州市	78	106	-26	41	90	652	779	-16	615	6
厦门市	82	95	-14	136	-40	527	690	-24	511	3
宁德市	117	75	56	97	21	737	567	30	780	-6
莆田市	80	122	-34	121	-34	693	803	-14	593	17
泉州市	63	102	-38	62	2	656	757	-13	546	20
漳州市	112	112	0	116	-3	713	752	-5	623	14
龙岩市	118	118	0	82	44	931	980	-5	643	45
三明市	111	79	41	53	109	945	671	41	681	39
南平市	100	115	-13	78	28	977	884	11	918	6
平潭综合实验区	185	100	85	10	1750	636	609	4	498	28
全省	96	118	-19	76	26	783	896	-13	694	13

径流量分析(2026年1~6月中旬)

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1~6月 中旬径流量	多年同期 径流量	比较(%)	去年同期 径流量	比较(%)
1	建溪	七里街	55.15	93.74	-41	59.12	-7
2	富屯溪	洋口	55.47	82.96	-33	39.58	40
3	沙溪	沙县	35.61	53.29	-33	29.89	19
4	闽江	竹岐	185.43	308.81	-40	162.00	14
5	晋江	石砬	13.22	20.52	-36	11.07	19
6	九龙江西溪	郑店	9.16	14.50	-37	8.88	3
7	九龙江北溪	浦南	25.65	38.86	-34	16.96	51
8	汀江	上杭	15.34	28.47	-46	12.97	18
9	交溪	白塔	10.85	20.52	-47	14.12	-23
10	木兰溪	濂溪	3.37	4.38	-23	2.77	22
	(4) - (10)合 计		263.01	436.06	-40	228.78	15

水库蓄水状况表

福建省水文水资源勘测中心

2026年6月21日8时

库型	行政区	6月21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	73	75	-2	69	4
中型	全省统计	68	68	0	64	4
	福州市	60	62	-2	56	4
	厦门市	48	45	3	42	6
	宁德市	64	67	-3	67	-3
	莆田市	55	67	-12	50	5
	泉州市	52	61	-9	55	-3
	漳州市	57	54	3	60	-3
	龙岩市	75	74	1	56	19
	三明市	79	80	-1	69	10
	南平市	81	81	0	79	2
	平潭综合 实验区	62	35	27	59	3