

# 水文旬报

2023年6月上旬

福建省水文水资源勘测中心

## 一、雨情

本旬天气以多云为主，午后到夜里多分散性暴雨，主要降水过程发生在7~10日。

6月1日，平和县降暴雨，最大点为平和县长芦站61.5mm；2日，泉港、同安、仙游、城厢、涵江等5个县（区）降暴雨，最大点为泉港区菱溪水库140mm；3日，宁化、邵武、漳平等14个县（市、区）降暴雨，诏安、石狮、永定等3个县（市、区）降大暴雨，最大点为诏安县亚湖水库152.5mm；4日，将乐、泰宁、建宁、宁化等4个县降暴雨，最大点为将乐县高唐水库89mm；5日，建阳、邵武等2个县（区）降暴雨，最大点为建阳区麻沙站66mm；6日，蕉城、连江、马尾等12个县（市、区）降暴雨，柘荣县降大暴雨，最大点为柘荣县富溪站107mm。

7~10日，自北向南出现暴雨过程。7日，降雨主要在中北部，永泰、浦城、泰宁等11个县（市、区）降暴雨，福安、周宁、仙游等3个县（市）降大暴雨，最大点为福安市溪坛站131.5mm；8日，雨区维持在中北部，福浦、武夷山、永泰等25

个县（市、区）降暴雨，最大点为福清市海口站 84.5mm；9 日，雨区移至南部，共有 38 个县（市、区）降暴雨，南安、泉港、上杭等 11 个县（市、区）降大暴雨，最大点为南安市大盈站 192mm；10 日，南部新罗、龙海、安溪等 19 个县（市、区）降暴雨，平和县降大暴雨，最大点为平和县文峰站 103.5mm。过程雨量（7~10 日）超过 100mm 的有 43 个县（市、区），其中南安、泉港、同安、仙游等 4 个县（市、区）超过 200mm，最大点为南安市大盈站 235.5mm。

各县市旬雨量介于 33~179mm 之间，以清流县 179mm 为最大，长汀县 33mm 为最小。全省平均旬雨量 98mm，较常年同期偏多 13%，较去年同期偏少 53%。

## 二、水情

受强降水影响，6 月 10 日，汀江的永定河及其支流抚溪、九龙江支流程溪等 3 条河流发生超警洪水 3 站次，超警戒幅度 0.04~0.28m，均低于保证水位。

超警洪水统计表

流域	河名	县 (市、区)	站名	警戒 水位 (m)	保证 水位 (m)	洪峰水位					
						月	日	时分	水位 (m)	超警戒 (m)	超保证 (m)
汀江	抚溪	永定	抚市	269.50	270.50	6	10	14:50	269.58	0.08	-0.92
汀江	永定河	永定	永定	179.30	182.00	6	10	16:35	179.58	0.28	-2.42
九龙江	程溪	龙海	九湖	13.5	/	6	10	17:25	13.54	0.04	/

6 月 11 日 8 时各主要江河控制站水位：闽江竹岐站 2.42m(警

戒水位 9.8m); 晋江石砬站 6.83m(警戒水位 8.0m); 九龙江中山桥站 3.43m(警戒水位 6.0m); 汀江上杭站 174.25m(警戒水位 180.0m); 交溪白塔站 20.34m(警戒水位 26.0m); 木兰溪濑溪站 5.96m(警戒水位 10.0m)。

### 三、水库蓄水

6月11日8时全省142座大中型水库蓄水总量87.31亿立方米,占正常高65%,与常年同期偏少3%,较去年同期偏少14%。

其中:21座大型水库旬末蓄水总量为70.87亿 $m^3$ ,占正常高蓄水总量的67%(5月下旬67%,去年同期80%)。

121座中型水库旬末蓄水总量为16.44亿 $m^3$ ,占正常高蓄水总量的59%(5月下旬57%,去年同期77%)。

---

签发: 陈 俊

审核: 林剑龙

拟稿: 伍月

# 降雨量统计

福建省水文水资源勘测中心

2023年6月11日

地市	2023年6月上旬雨量 (mm)	常年同期雨量 (mm)	比较 (%)	去年同期雨量 (mm)	比较 (%)	2023年1~6月上旬雨量 (mm)	常年同期雨量 (mm)	比较 (%)	去年同期雨量 (mm)	比较 (%)
泉州	103	74	(39)	189	(-46)	649	630	(3)	806	(-19)
厦门	112	77	(45)	168	(-33)	655	603	(9)	752	(-13)
龙岩	87	105	(-17)	246	(-65)	825	862	(-4)	1041	(-21)
莆田	151	92	(64)	257	(-41)	651	709	(-8)	859	(-24)
福州	106	73	(45)	177	(-40)	547	660	(-17)	803	(-32)
宁德	80	83	(-4)	261	(-69)	649	790	(-18)	965	(-33)
漳州	116	84	(38)	210	(-45)	621	668	(-7)	929	(-33)
南平	85	94	(-10)	209	(-59)	880	959	(-8)	1152	(-24)
三明	97	100	(-3)	157	(-38)	853	941	(-9)	1015	(-16)
全省	98	87	(13)	210	(-53)	718	788	(-9)	959	(-25)

# 径流量统计(2023年1月-6月上旬)

福建省水文水资源勘测中心

径流量：亿m<sup>3</sup>

序号	河名	站名	今年1月-6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	61.26	80.28(-24)	93.99(-35)
2	富屯溪	洋口	58.79	71.76(-18)	87.46(-33)
3	沙溪	沙县	32.35	46.79(-31)	40.51(-20)
4	闽江	竹岐	210.05	268.77(-22)	284.55(-26)
5	晋江	石砬	14.52	17.48(-17)	14.22(2)
6	九龙江	郑店	8.11	12.44(-35)	11.62(-30)
7	九龙江	浦南	28.57	33.17(-14)	32.25(-11)
8	汀江	上杭	20.98	24.09(-13)	23.57(-11)
9	交溪	白塔	11.49	18.57(-38)	20.50(-44)
10	木兰溪	濂溪	2.52	3.61(-30)	4.56(-45)
	(4)-(10)合计		296.24	378.14(-22)	391.28(-24)

# 福建省水库蓄水状况表

福建省水文水资源勘测中心

2023 年 6 月 11 日 8 时

类别	区域	6月11日蓄水总量占 正常蓄水总量 (%)	多年同期占正常蓄 水总量(比较%)	去年同期占正常蓄 水总量(比较%)
大型	全省统计	67	69 ( -2 )	80 ( -13 )
中型	全省统计	59	63 ( -4 )	77 ( -18 )
	福州	49	59 ( -10 )	62 ( -13 )
	厦门	81	40 ( 41 )	82 ( -1 )
	宁德	47	62 ( -15 )	85 ( -38 )
	莆田	47	57 ( -10 )	75 ( -28 )
	泉州	57	54 ( 3 )	66 ( -9 )
	漳州	45	49 ( -4 )	57 ( -12 )
	龙岩	73	66 ( 7 )	75 ( -2 )
	三明	70	76 ( -6 )	90 ( -20 )
	南平	73	77 ( -4 )	86 ( -13 )