

水文旬报

2022年6月下旬

福建省水文水资源勘测中心

一、雨情

本旬天气以阴雨为主。主要降雨过程发生在21~24日。

受切变南侧和西南急流影响，上旬末降雨持续至本旬24日。

21日，中北部普降中~大雨，涵江、城厢、霞浦、大田等4个县（区）降暴雨，延平、光泽、浦城等8个县（市、区）降大暴雨，最大点为延平县大风站151.5mm；22日，与前一日雨区相同但雨势加强，秀屿、涵江、邵武等26个县（市、区）降暴雨，周宁、屏南、仙游等3个县（市）降大暴雨，最大点为周宁县礼门站152.5mm；23日，主降雨区南压至中南沿海一带，诏安、洛江、政和等14个县（市、区）降暴雨，鲤城、涵江、云霄等7个县（市、区）降大暴雨，最大点为鲤城区泉州大桥站176.0mm；24日，西北部再次出现强降雨过程，其中浦城县降暴雨，建阳、邵武、武夷山、光泽等4个县（市、区）降大暴雨，最大点为建阳区黄坑站114.5mm。过程雨量（20~24日）超过100mm的有31个县（市、区），其中涵江、仙游、浦城等3个县（市、区）过程雨量介于200-300mm，建阳、邵武、光泽、武夷山等4个县（市、区）超过300mm，最大点为建阳区坳头站375.0mm。

本旬后期降雨主要为分散性强对流天气。25日，武夷山、邵武、浦城、建阳等4个县（市、区）降暴雨，最大点为武夷山市兴田站63.5mm；26日，诏安、宁化、松溪等3个县降暴雨，最大点为诏安站97.5mm；27日，武平、永定等2个县（区）降暴雨，最大点为武平县苏湖站60.0mm；28日，武平、诏安、永定等3个县（区）降大雨，最大点为武平县中赤站47.5mm；29日，中南部沿海普降小~中雨，局部大~暴雨，最大点为漳浦县旧镇站67.0mm；30日，中南部降小~中雨，局部大~暴雨，最大点为华安县沙建站80.0mm。

各县(市)旬雨量介于12~251mm之间，以武夷山251mm为最大，永安12mm为最小；各县(市)月雨量介于134~417mm之间，以武夷山417mm为最大，福鼎134mm为最小；全省平均旬雨量80mm，较常年同期偏多8%，较去年同期偏多264%。全省平均月雨量230mm，较常年同期偏少18%，较去年同期偏少49%。

二、水情

受强降雨影响，21~25日，闽江富屯溪，建溪支流南浦溪、崇阳溪、麻阳溪等4条河流发生超警以上洪水9站次（其中富屯溪光泽站超警2次），超警幅度0.06~1.35米，均低于保证水位。

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	崇阳溪	武夷山	武夷山	6	24	15:20	202.70	0.70	-1.30
	富屯溪	光泽	光泽	6	24	16:25	229.85	1.35	-0.55
	富屯溪	邵武	上王塘	6	24	18:25	185.69	0.69	
	富屯溪	邵武	邵武	6	24	19:00	190.19	0.39	-2.11
	麻阳溪	建阳	麻沙	6	24	19:20	188.36	0.06	
	崇阳溪	建阳	建阳	6	24	23:15	131.50	0.50	-1.70
	南浦溪	建阳	水吉	6	25	2:55	141.16	0.16	
	富屯溪	顺昌	洋口	6	25	2:15	109.49	0.19	-3.11

7月1日8时各主要江河控制站水位：闽江竹岐站 0.58m(警戒水位 9.8m)；晋江石砬站 7.01m(警戒水位 8.0m)；九龙江中山桥站 3.11m(警戒水位 6.0m)；汀江上杭站 174.28m(警戒水位 180.0m)；交溪白塔站 20.30m(警戒水位 26.0m)；木兰溪濑溪站 5.25m(警戒水位 10.0m)。

三、水库蓄水

7月1日8时全省142座大中型水库蓄水总量96.91亿立方米，占正常高72%，较常年同期少4%，较去年同期偏少14%。

其中：21座大型水库旬末蓄水总量为79.5亿 m^3 ，占正常高蓄水总量的75%(6月中旬66%，去年同期87%)。121座中型水库旬末蓄水总量为17.36亿 m^3 ，占正常高蓄水总量的62%(6月中旬59%，去年同期81%)。

签发：陈俊

审核：陈清勇

拟稿：伍月

降雨量统计

福建省水文水资源勘测中心

2023年7月1日

地市	2023年6月下旬雨量 (mm)	常年同期雨量 (mm)	比较 (%)	去年同期雨量 (mm)	比较 (%)	2023年1~6月下旬雨量 (mm)	常年同期雨量 (mm)	比较 (%)	去年同期雨量 (mm)	比较 (%)
泉州	63	64	(-2)	12	(425)	772	800	(-4)	1011	(-24)
厦门	30	62	(-52)	8	(275)	774	758	(2)	923	(-16)
龙岩	50	65	(-23)	19	(163)	942	1046	(-10)	1328	(-29)
莆田	111	70	(59)	8	(1288)	830	893	(-7)	1033	(-20)
福州	39	60	(-35)	14	(179)	635	825	(-23)	975	(-35)
宁德	77	73	(5)	22	(250)	761	979	(-22)	1216	(-37)
漳州	70	82	(-15)	30	(133)	754	869	(-13)	1121	(-33)
南平	146	92	(59)	38	(284)	1071	1194	(-10)	1481	(-28)
三明	64	72	(-11)	17	(276)	961	1141	(-16)	1266	(-24)
全省	80	74	(8)	22	(264)	850	982	(-13)	1200	(-29)

径流量统计(2023年1月-6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	今年1月-6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	78.60	107.10(-27)	136.15(-42)
2	富屯溪	洋口	71.10	93.48(-24)	118.91(-40)
3	闽江	沙县	37.12	58.57(-37)	66.38(-44)
4	闽江	竹岐	251.62	347.18(-28)	425.09(-41)
5	福建沿海诸河	石砬	17.15	22.94(-25)	25.66(-33)
6	福建沿海诸河	郑店	10.11	16.30(-38)	17.95(-44)
7	福建沿海诸河	浦南	32.25	43.39(-26)	54.30(-41)
8	汀江	上杭	23.49	31.78(-26)	38.69(-39)
9	交溪	白塔	13.28	23.91(-44)	29.76(-55)
10	福建沿海诸河	濼溪	3.37	4.95(-32)	6.85(-51)
	(4)-(10)合计		351.29	490.46(-28)	598.31(-41)

福建省水库蓄水状况表

福建省水文水资源勘测中心

2023 年 7 月 1 日 8 时

类别	区域	7月1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	75	78 (-3)	87 (-12)
中型	全省统计	62	70 (-8)	81 (-19)
	福州	56	65 (-9)	69 (-13)
	厦门	50	50 (0)	85 (-35)
	宁德	51	70 (-19)	86 (-35)
	莆田	55	69 (-14)	78 (-23)
	泉州	63	61 (2)	75 (-12)
	漳州	53	58 (-5)	66 (-13)
	龙岩	71	74 (-3)	77 (-6)
	三明	70	82 (-12)	91 (-21)
	南平	81	83 (-2)	91 (-10)