

# 水文旬报

2023年8月上旬

福建省水文水资源勘测中心

## 一、雨情

本旬受第6号台风“卡努”外围下沉气流影响，1~6日天气以晴热为主，全省主要为分散性降雨；7~10日受低压切变影响，全省普降中~大雨，局部暴雨~大暴雨。

1日，中南部及东北部降中~大雨，安溪、新罗等2县(区)降暴雨，最大点为安溪县仙景站52.5mm；2日，中南部降小~中雨，南靖、平和、武平等3县降大雨，最大点为南靖县船场站40.0mm；3日，局部降小~中雨；4日，中部沿海地区降中~大雨，最大点为永春县外山站47.5mm；5日，北部沿海地区降中~大雨，顺昌、福安等2县(市)降暴雨，最大点为顺昌县河墩站65mm；6日，中部、北部降小~中雨，部分县市降大~暴雨，最大点为永春县金沙站76.5mm；7日，全省普降中~大雨，福鼎、仙游、永安等12个县(市、区)降暴雨，最大点为福鼎市福鼎站84.5mm。8日，全省普降中~大雨，延平、福安、浦城等22个县(市、区)降暴雨，建瓯市降大暴雨，最大点为建瓯市小桥站108mm；9日，全省普降小~中雨，部分县市降大雨，

同安、翔安、晋江等 7 个县（市、区）降暴雨，最大点为同安区竹山站 85.0mm；10 日，中南部降大~暴雨，安溪、晋江、龙海、永春等 4 个县（市、区）降大暴雨，最大点为安溪县内坂站 134mm。

各县（市）旬雨量介于 8~101mm 之间，以永泰 101mm 为最大，漳浦 8mm 为最小。全省平均旬雨量 46mm，较常年同期偏少 37%，较去年同期偏多 15%。

## 二、水情

受强降水影响，10 日，九龙江西溪支流程溪发生略超警 0.11m 的小洪水。

超警洪水统计表

河名	水系	市	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)
程溪	福建沿海诸河	龙海	九湖	13.50	/	8	10	19:20	13.61	0.11	/

8 月 11 日 8 时各主要江河控制站水位：闽江竹岐站 2.02m(警戒水位 9.8m)；晋江石砬站 6.95m(警戒水位 8.0m)；九龙江中山桥站 2.89m(警戒水位 6.0m)；汀江上杭站 174.43m(警戒水位 180.0m)；交溪白塔站 20.74m(警戒水位 26.0m)；木兰溪濑溪站 5.68m(警戒水位 10.0m)。

## 三、水库蓄水

8 月 11 日 8 时全省 142 座大中型水库蓄水总量 103.07 亿立

方米，占正常高 77%，较常年同期偏多 2%，较去年同期偏少 2%

其中：21 座大型水库旬末蓄水总量为 83.67 亿  $m^3$ ，占正常高蓄水总量的 80%(7 月下旬末 76%，去年同期 82%)。

121 座中型水库旬末蓄水总量为 19.40 亿  $m^3$ ，占正常高蓄水总量的 69%(7 月下旬末 73%，去年同期 69%)。

---

签发：陈 俊

审核：陈清勇

拟稿：牟晓宇

# 降雨量统计

福建省水文水资源勘测中心

2023年8月11日

地市	2023年8月上旬雨量 (mm)	常年同期雨量 (mm)	比较 (%)	去年同期雨量		2023年1~8月上旬雨量 (mm)	常年同期雨量 (mm)	比较 (%)	去年同期雨量	
泉州	41	86	(-52)	35	(17)	1114	1057	(5)	1200	(-7)
厦门	57	82	(-30)	61	(-7)	1072	1003	(7)	1133	(-5)
龙岩	58	72	(-19)	47	(23)	1096	1279	(-14)	1446	(-24)
莆田	65	96	(-32)	49	(33)	1404	1194	(18)	1251	(12)
福州	59	70	(-16)	30	(97)	968	1061	(-9)	1076	(-10)
宁德	43	87	(-51)	37	(16)	1106	1243	(-11)	1342	(-18)
漳州	62	92	(-33)	70	(-11)	967	1181	(-18)	1372	(-30)
南平	25	44	(-43)	26	(-4)	1256	1382	(-9)	1580	(-21)
三明	33	59	(-44)	43	(-23)	1141	1349	(-15)	1375	(-17)
全省	46	73	(-37)	40	(15)	1120	1225	(-9)	1344	(-17)

# 径流量统计(2023年1月-8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-8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	94.48	129.10(-27)	152.02(-38)
2	富屯溪	洋口	83.49	114.30(-27)	137.38(-39)
3	闽江	沙县	43.75	70.43(-38)	74.03(-41)
4	闽江	竹岐	293.94	421.21(-30)	478.43(-39)
5	晋江	石砬	24.37	31.75(-23)	33.16(-27)
6	九龙江	郑店	13.01	23.12(-44)	24.27(-46)
7	九龙江	浦南	37.72	56.29(-33)	64.54(-42)
8	汀江	上杭	25.85	38.42(-33)	42.56(-39)
9	交溪	白塔	17.63	29.48(-40)	33.92(-48)
10	福建沿海诸河	濂溪	5.96	7.05(-15)	8.73(-32)
	(4)-(10)合计		418.48	607.34(-31)	685.62(-39)

# 福建省水库蓄水状况表

福建省水文水资源勘测中心

2023 年 8 月 11 日 8 时

类别	区域	8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	80	77 ( 3 )	82 ( -2 )
中型	全省统计	69	68 ( 1 )	69 ( 0 )
	福州	69	63 ( 6 )	58 ( 11 )
	厦门	80	54 ( 26 )	86 ( -6 )
	宁德	70	64 ( 6 )	57 ( 13 )
	莆田	84	68 ( 16 )	67 ( 17 )
	泉州	68	60 ( 8 )	61 ( 7 )
	漳州	54	59 ( -5 )	70 ( -16 )
	龙岩	63	71 ( -8 )	74 ( -11 )
	三明	71	80 ( -9 )	81 ( -10 )
	南平	77	79 ( -2 )	77 ( 0 )