

水文旬报

2024年1月上旬

福建省水文水资源勘测中心

一、雨情

本旬天气以阴到多云为主。

8日，我省西部降中到大雨，最大点为宁化县中沙站38mm。

各县市旬雨量介于0~38mm之间，以顺昌县38mm为最大，泉州、永春、安溪等19个县市全旬无雨。全省平均旬雨量7mm，较常年同期偏少53%，较去年同期偏少65%。

二、水情

全省主要江河水势平稳。

1月11日8时各主要江河控制站水位：闽江竹岐站-0.10m(警戒水位9.8m)；晋江石砬站7.04m(警戒水位8.0m)；九龙江中山桥站3.22m(警戒水位6.0m)；汀江上杭站173.05m(警戒水位180.0m)；交溪白塔站20.13m(警戒水位26.0m)；木兰溪濑溪站4.80m(警戒水位10.0m)。

三、水库蓄水

1月11日8时全省大中型水库蓄水总量93.00亿 m^3 ，占正常高70%，较常年同期偏多4%，与去年同期持平。

其中：大型水库旬末蓄水总量为 76.41 亿 m³，占正常高蓄水总量的 72%(12 月下旬 76%，去年同期 72%)。中型水库旬末蓄水总量为 16.59 亿 m³，占正常高蓄水总量的 59%(12 月下旬 61%，去年同期 60%)。

签发：陈 俊

审核：林剑龙

拟稿：龚湜均

降雨量统计

福建省水文水资源勘测中心

2024年1月11日

地市	2024年1月上旬雨量 (mm)	常年同期雨量 (mm)	比较 (%)	去年同期雨量 (mm)	比较 (%)	2024年1~1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	0	14	(-100)	15	(-100)	0	14	(-100)	15	(-100)
厦门	0	10	(-100)	10	(-100)	0	10	(-100)	10	(-100)
龙岩	7	19	(-63)	25	(-72)	7	19	(-63)	25	(-72)
莆田	1	9	(-89)	25	(-96)	1	9	(-89)	25	(-96)
福州	5	13	(-62)	22	(-77)	5	13	(-62)	22	(-77)
宁德	7	15	(-53)	10	(-30)	7	15	(-53)	10	(-30)
漳州	0	14	(-100)	13	(-100)	0	14	(-100)	13	(-100)
南平	14	16	(-13)	21	(-33)	14	16	(-13)	21	(-33)
三明	18	17	(6)	34	(-47)	18	17	(6)	34	(-47)
全省	7	15	(-53)	20	(-65)	7	15	(-53)	20	(-65)

径流量统计(2024年1月-1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	今年1月-1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	0.94	1.53(-39)	1.02(-8)
2	富屯溪	洋口	0.98	1.68(-42)	3.08(-68)
3	闽江	沙县	1.01	1.34(-25)	0.53(91)
4	闽江	竹岐	3.99	6.87(-42)	3.87(3)
5	福建沿海诸河	石砬	0.50	0.61(-18)	0.30(67)
6	福建沿海诸河	郑店	0.24	0.48(-50)	0.27(-11)
7	福建沿海诸河	浦南	0.46	0.89(-48)	0.62(-26)
8	汀江	上杭	0.18	0.63(-71)	0.30(-40)
9	交溪	白塔	0.14	0.30(-53)	0.30(-53)
10	福建沿海诸河	濂溪	0.05	0.06(-17)	0.06(-17)
	(4)-(10)合计		5.56	9.84(-43)	5.71(-3)

福建省水库蓄水状况表

福建省水文水资源勘测中心

2024 年 1 月 11 日 8 时

类别	区域	1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	72	68 (4)	72 (0)
中型	全省统计	59	57 (3)	60 (-1)
	福州	56	63 (-7)	56 (0)
	厦门	60	39 (21)	61 (-1)
	宁德	51	53 (-2)	61 (-10)
	莆田	60	53 (7)	46 (14)
	泉州	54	55 (-1)	58 (-4)
	漳州	67	48 (19)	51 (16)
	龙岩	66	60 (6)	62 (4)
	三明	65	65 (0)	67 (-2)
	南平	63	63 (0)	61 (2)