

水文旬报

2024年12月下旬

福建省水文水资源勘测中心

一、雨情

本旬天气以晴到多云为主。

各县(市)旬雨量介于0~7mm之间,以永定区7mm为最大,泉州、南安、晋江等48个县市全旬无雨;各县(市)月雨量介于0~16mm之间,以浦城县16mm为最大。全省平均旬雨量0mm,常年同期15mm,去年同期0mm;全省平均月雨量4mm,较常年同期偏少91%,较去年同期偏少87%。

二、水情

1月1日8时各主要江河控制站水位:闽江竹岐站0.15m(警戒水位9.8m);晋江石砗站7.13m(警戒水位8.0m);九龙江中山桥站3.19m(警戒水位6.0m);汀江上杭站173.27m(警戒水位180.0m);交溪白塔站20.19m(警戒水位26.0m);木兰溪濑溪站4.81m(警戒水位10.0m)。

三、水库蓄水

1月1日8时全省大中型水库蓄水总量109.71亿 m^3 ,占正常高72%,较常年同期偏多9%,较去年同期偏少4%。

其中：大型水库旬末蓄水总量为 80.24 亿 m^3 ，占正常高蓄水总量的 72%(12 月中旬末 77%，去年同期 73%)。

中型水库旬末蓄水总量为 29.47 亿 m^3 ，占正常高蓄水总量的 68%(12 月中旬末 67%，去年同期 63%)。

签发：陈 俊

审核：林剑龙

拟稿：严 洁

降雨量分析

福建省水文水资源勘测中心

2025年1月1日

地市	2024年12月全月雨量 (mm)	常年同期雨量 (mm)	比较 (%)	去年同期雨量		2024年1~12月全月雨量 (mm)	常年同期雨量 (mm)	比较 (%)	去年同期雨量	
泉州	1	40	(-98)	23	(-96)	1637	1488	(10)	1548	(6)
厦门	0	33	(-100)	6	(-100)	1631	1402	(16)	1577	(3)
龙岩	3	48	(-94)	30	(-90)	1972	1676	(18)	1598	(23)
莆田	1	37	(-97)	38	(-97)	1985	1714	(16)	1952	(2)
福州	3	44	(-93)	29	(-90)	1596	1475	(8)	1519	(5)
宁德	8	57	(-86)	40	(-80)	1912	1788	(7)	1619	(18)
漳州	2	42	(-95)	10	(-80)	1975	1671	(18)	1465	(35)
南平	8	49	(-84)	46	(-83)	1953	1731	(13)	1695	(15)
三明	4	44	(-91)	30	(-87)	1693	1678	(1)	1539	(10)
全省	4	46	(-91)	31	(-87)	1832	1650	(11)	1599	(15)

径流量分析(2024年1月-12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-12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	201.66	160.41(26)	128.58(57)
2	富屯溪	洋口	158.69	148.64(7)	111.62(42)
3	闽江	沙县	82.22	94.00(-13)	61.92(33)
4	闽江	竹岐	577.79	551.22(5)	412.62(40)
5	晋江	石砬	50.62	50.13(1)	44.67(13)
6	九龙江西溪	郑店	41.84	37.98(10)	26.93(55)
7	九龙江北溪	浦南	86.94	82.06(6)	59.37(46)
8	汀江	上杭	61.56	51.32(20)	38.34(61)
9	交溪	白塔	42.56	42.60(0)	26.62(60)
10	木兰溪	濂溪	11.74	10.27(14)	11.21(5)
	(4)-(10)合计		873.06	825.60(6)	619.77(41)

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 1 日 8 时

类别	区域	1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	72	67 (9)	73 (-4)
中型	全省统计	68	57 (8)	60 (5)
	福州	72	64 (8)	53 (19)
	厦门	57	41 (16)	51 (6)
	宁德	66	54 (12)	54 (12)
	莆田	66	54 (12)	59 (7)
	泉州	64	55 (9)	56 (8)
	漳州	78	49 (29)	69 (9)
	龙岩	56	62 (-6)	61 (-5)
	三明	66	66 (0)	67 (-1)
	南平	61	63 (-2)	66 (-5)