

水文旬报

2024年12月中旬

福建省水文水资源勘测中心

一、雨情

本旬天气全省以晴到多云为主。

各县(市)旬雨量介于0~23之间,以宁德 23mm 为最大,泉州、德化、永春等 32 个县市全旬无雨。全省平均旬雨量 2mm,较常年同期偏少 88%,与去年同期偏少 88%。

二、水情

水情 12 月 21 日 8 时各主要江河控制站水位:闽江竹岐站 1.03m(警戒水位 9.8m); 晋江石砬站 7.16m(警戒水位 8.0m); 九龙江中山桥站 3.18m(警戒水位 6.0m); 汀江上杭站 173.78m(警戒水位 180.0m); 交溪白塔站 20.18m(警戒水位 26.0m); 木兰溪濂溪站 4.76m(警戒水位 10.0m)。

三、水库蓄水

12 月 21 日 8 时全省大中型水库蓄水总量 112.65 亿 m^3 , 占正常高 77%, 较常年同期偏多 9%, 较去年同期偏多 2%。

其中:大型水库旬末蓄水总量为 84.38 亿 m^3 , 占正常高蓄水总量的 81%(12 月上旬末 83%, 去年同期 79%)。

中型水库旬末蓄水总量为 28.27 亿 m^3 , 占正常高蓄水总量的

67%(12月上旬末 67%，去年同期 61%)。

签发：陈 俊

审核：陈清勇

拟稿：林祥清

降雨量分析

福建省水文水资源勘测中心

2024年12月21日

地市	2024年12月中旬雨量 (mm)	常年同期雨量 (mm)	比较 (%)	去年同期雨量 (mm)	比较 (%)	2024年1~12月中旬雨量 (mm)	常年同期雨量 (mm)	比较 (%)	去年同期雨量 (mm)	比较 (%)
泉州	0	16	(-100)	6	(-100)	1636	1475	(11)	1548	(6)
厦门	0	16	(-100)	2	(-100)	1631	1392	(17)	1577	(3)
龙岩	0	17	(-100)	14	(-100)	1970	1661	(19)	1598	(23)
莆田	0	15	(-100)	9	(-100)	1984	1703	(17)	1952	(2)
福州	2	17	(-88)	18	(-89)	1595	1462	(9)	1519	(5)
宁德	6	22	(-73)	27	(-78)	1914	1771	(8)	1619	(18)
漳州	1	16	(-94)	3	(-67)	1974	1657	(19)	1464	(35)
南平	2	16	(-88)	26	(-92)	1953	1713	(14)	1695	(15)
三明	0	14	(-100)	17	(-100)	1693	1660	(2)	1539	(10)
全省	2	17	(-88)	16	(-88)	1832	1635	(12)	1599	(15)

径流量分析(2024年1月-12月中旬)

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月中旬径流量	多年同期径流量 (比较(%))	去年同期径流量 (比较(%))
1	建溪	七里街	200.95	158.50(27)	127.22(58)
2	富屯溪	洋口	158.03	146.63(8)	110.79(43)
3	沙溪	沙县	82.22	92.62(-11)	61.06(35)
4	闽江	竹岐	572.77	543.81(5)	405.97(41)
5	晋江	石砬	49.97	49.47(1)	44.10(13)
6	九龙江西溪	郑店	41.34	37.46(10)	26.66(55)
7	九龙江北溪	浦南	86.40	81.09(7)	58.71(47)
8	汀江	上杭	60.98	50.69(20)	37.91(61)
9	交溪	白塔	42.38	42.14(1)	26.48(60)
10	木兰溪	濂溪	11.66	10.22(14)	11.15(5)
	(4)-(10)合计		865.49	814.89(6)	610.98(42)

福建省水库蓄水状况表

福建省水文水资源勘测中心

2024 年 12 月 21 日 8 时

类别	区域	12月21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	81	71 (11)	79 (3)
中型	全省统计	67	59 (7)	61 (5)
	福州	69	64 (5)	53 (16)
	厦门	59	42 (17)	54 (5)
	宁德	66	57 (9)	55 (11)
	莆田	72	55 (17)	61 (11)
	泉州	64	57 (7)	57 (7)
	漳州	77	50 (27)	71 (6)
	龙岩	66	62 (4)	67 (-1)
	三明	68	68 (0)	68 (0)
	南平	61	64 (-3)	66 (-5)