

水文旬报

2024年11月中旬

福建省水文水资源勘测中心

一、雨情

本旬天气以多云为主。

15日，全省分散性降雨，其中政和、屏南、寿宁等8个县（市、区）雨量超过50mm，最大点为古田县大桥站136.5mm。

各县市旬雨量介于1~78mm之间，以安溪县78mm为最大，以东山县1mm为最小。全省平均旬雨量28mm，较常年同期偏多40%，较去年同期偏多4.6倍。

二、水情

11月21日8时各主要江河控制站水位：闽江竹岐站1.22m(警戒水位9.8m)；晋江石砬站7.19m(警戒水位8.0m)；九龙江中山桥站3.30m(警戒水位6.0m)；汀江上杭站173.84m(警戒水位180.0m)；交溪白塔站20.24m(警戒水位26.0m)；木兰溪濑溪站5.21m(警戒水位10.0m)。

三、水库蓄水

11月21日8时全省大中型水库蓄水总量116.16亿 m^3 ，占正常高78%，较常年同期偏多8%，较去年同期偏多1%。

其中：大型水库旬末蓄水总量为 87.06 亿 m^3 ，占正常高蓄水总量的 84%(11 月上旬末 85%，去年同期 83%)。

中型水库旬末蓄水总量为 29.1 亿 m^3 ，占正常高蓄水总量的 68%(11 月上旬末 67%，去年同期 66%)。

签发：陈 俊

审核：钱 凤

拟稿：龚湜均

降雨量统计

福建省水文水资源勘测中心

2024年11月21日

地市	2024年11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1~11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	37	14	(164)	0		1621	1431	(13)	1525	(6)
厦门	13	12	(8)	0		1626	1356	(20)	1571	(4)
龙岩	27	18	(50)	4	(575)	1942	1607	(21)	1570	(24)
莆田	28	15	(87)	0		1967	1661	(18)	1914	(3)
福州	28	19	(47)	2	(1300)	1570	1413	(11)	1491	(5)
宁德	36	26	(38)	8	(350)	1899	1709	(11)	1578	(20)
漳州	31	13	(138)	0		1961	1611	(22)	1456	(35)
南平	22	23	(-4)	13	(69)	1944	1666	(17)	1649	(18)
三明	20	28	(-29)	8	(150)	1675	1657	(1)	1509	(11)
全省	28	20	(40)	5	(460)	1813	1591	(14)	1568	(16)

径流量统计(2024年1月-11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-11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	198.16	153.18(29)	123.20(61)
2	富屯溪	洋口	155.96	140.83(11)	105.16(48)
3	闽江	沙县	80.27	88.58(-9)	58.62(37)
4	闽江	竹岐	558.76	521.98(7)	392.15(42)
5	晋江	石砬	47.76	47.39(1)	42.66(12)
6	九龙江西溪	郑店	39.83	35.87(11)	25.64(55)
7	九龙江北溪	浦南	84.36	78.04(8)	56.49(49)
8	汀江	上杭	59.35	48.48(22)	36.56(62)
9	交溪	白塔	41.30	40.87(1)	25.95(59)
10	木兰溪	濂溪	11.37	10.03(13)	10.92(4)
	(4)-(10)合计		842.73	782.65(8)	590.36(43)

福建省水库蓄水状况表

福建省水文水资源勘测中心

2024 年 11 月 21 日 8 时

类别	区域	11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	84	75 (9)	83 (1)
中型	全省统计	68	62 (6)	66 (2)
	福州	71	70 (1)	68 (3)
	厦门	66	46 (20)	61 (5)
	宁德	70	60 (10)	57 (13)
	莆田	62	60 (2)	71 (-9)
	泉州	64	59 (5)	60 (4)
	漳州	81	54 (27)	77 (4)
	龙岩	64	65 (-1)	69 (-5)
	三明	73	73 (0)	72 (1)
	南平	59	67 (-8)	68 (-9)