追加起動可能な電源等の余力を考慮した想定予備率

対象日:2025/04/28~2025/05/02

発行:2025/4/25

最小予備率

11.6 %

前週比

▲ 10.5 %

該当は表1 □部分

供給力提供準備通知

なし

該当は表1 部分

表1 4/24(木)に公表した公式の週間広域予備率(%)

2025/4/24公表

最小予備率時	沖縄	九州	四国	中国	関西	北陸	中部	東京	東北	北海道
4/28(月)	60.3	25.1	32.7	25.1	25.1	25.1	25.1	19.9	19.9	19.9
4/29(火)	42.1	28.8	43.1	28.8	28.8	28.8	25.5	24.7	24.7	24.7
4/30(水)	59.2	23.1	25.2	23.1	23.1	23.1	23.1	16.0	16.0	16.0
5/1(木)	69.3	23.5	23.5	23.5	23.5	23.5	23.1	11.6	13.2	13.2
5/2(金)	75.2	28.0	28.0	28.0	28.0	28.0	28.0	12.1	12.1	12.1

表 2 追加起動可能な電源等の余力を考慮した想定予備率(%)

2025/4/25広域機関試算

最小予備率時	沖縄	九州	四国	中国	関西	北陸	中部	東京	東北	北海道
4/28(月)	104.0	40.9	103.2	40.9	40.9	65.6	40.9	32.9	32.9	35.8
4/29(火)	84.5	45.7	120.9	45.7	45.7	63.1	45.7	40.4	40.4	42.5
4/30(水)	106.7	38.6	93.8	38.6	38.6	56.1	38.6	24.6	41.0	41.2
5/1(木)	128.1	36.8	91.1	36.8	36.8	59.9	36.8	18.8	32.7	32.7
5/2(金)	136.0	42.8	91.1	42.8	42.8	65.3	42.8	21.0	33.9	33.9



追加起動可能な電源等の余力を考慮した想定予備率

対象日:2025/05/05~2025/05/09

発行:2025/4/25

最小予備率

17.6 %

前週比

+6.0 %

該当は表1 □部分

供給力提供準備通知

なし

該当は表1 部分

表1 4/24(木)に公表した公式の週間広域予備率(%)

2025/4/24公表

最小予備率時	沖縄	九州	四国	中国	関西	北陸	中部	東京	東北	北海道
5/5(月)	60.1	33.7	39.1	33.7	33.7	33.7	33.7	23.9	23.9	23.9
5/6(火)	52.5	33.6	33.6	33.6	33.6	33.6	32.6	24.9	24.9	24.9
5/7(水)	55.7	29.2	36.7	29.2	29.2	29.2	25.3	18.3	18.3	18.3
5/8(木)	57.0	24.8	35.1	24.8	24.8	24.8	24.8	17.6	17.6	17.6
5/9(金)	55.6	24.4	35.5	24.4	24.4	24.4	24.4	19.0	19.0	19.0

表 2 追加起動可能な電源等の余力を考慮した想定予備率(%)

2025/4/25広域機関試算

最小予備率時	沖縄	九州	四国	中国	関西	北陸	中部	東京	東北	北海道
5/5(月)	115.7	47.8	117.0	47.8	47.8	93.3	47.8	43.0	43.0	68.3
5/6(火)	105.5	50.7	107.3	50.7	50.7	57.7	50.7	40.2	40.2	58.5
5/7(水)	109.7	41.2	99.4	41.2	41.2	41.2	40.7	28.4	28.4	57.5
5/8(木)	111.5	36.4	108.1	36.4	36.4	43.2	36.4	24.7	24.7	59.7
5/9(金)	109.6	36.0	108.1	36.0	36.0	43.9	36.0	27.3	27.3	61.3



【注】表1の広域予備率計算方法が変更となっています。