

k Wモニタリング

対象日：2026/06/29～2026/07/03 発行:2026/6/26

<p>最小予備率</p> <p style="font-size: 2em; font-weight: bold;">17.2 %</p> <p>前週比 ▲ 1.3 %</p> <p>該当は 表1 □部分</p>	<p>供給力提供準備通知</p> <p style="font-size: 2em; font-weight: bold;">なし</p> <p>該当は 表1 ■部分</p>
--	---

表 1 6/25(木)に公表した公式の週間広域予備率(%) 2026/6/25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
6/29(月)	31.6	30.2	67.9	30.2	22.8	22.8	19.1	19.1	27.1	27.1
6/30(火)	28.4	33.2	69.3	33.2	21.1	21.1	21.1	21.1	22.6	22.6
7/1(水)	26.5	33.8	56.7	33.8	23.1	23.1	23.1	27.0	27.0	25.4
7/2(木)	26.5	30.0	56.7	30.0	19.1	19.1	19.1	25.8	25.8	25.8
7/3(金)	30.3	19.9	59.8	19.9	17.2	17.2	17.2	25.1	25.1	25.1

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(%) 2026/6/26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
6/29(月)	62.8	51.2	98.1	51.2	36.7	36.7	33.4	30.3	33.6	43.8
6/30(火)	76.6	49.0	102.1	49.0	37.5	37.5	33.7	33.7	33.7	42.3
7/1(水)	56.2	48.7	89.3	48.7	38.6	38.6	38.6	38.6	38.6	38.6
7/2(木)	56.2	44.8	89.3	44.8	34.5	34.5	34.5	38.7	38.7	39.8
7/3(金)	59.6	34.7	92.4	34.7	32.7	32.7	32.7	37.8	37.8	37.8