

柏崎刈羽原子力発電所の状況（2月分）

 令和8年3月13日
 防災局原子力安全対策課

1. 運転保守状況

項目 号機	炉型	定格出力 (万kW)	営業運転 開始日	3月12日現在 の状況	発電電力量 (2月分) (MWh/月)	設備利用率 (2月分) (%) [注1]	概要
1号機	BWR	110.0	S60. 9. 18	定期事業者検査中 H23. 8. 6～	0	0	6号機の状況について（前回掲載（2月13日）以降の状況） 2月14日06:00 原子炉起動 2月16日22:00 発電機並列（発電開始） 2月19日06:19 原子炉停止（点検のため計画停止（中間停止）） 2月24日06:25 原子炉起動 2月25日23:30 発電機並列 3月3日11:43 定格熱出力到達 県では、6号機の原子炉起動に合わせ発電所の監視を強化しており、 その結果を以下のURLで公表しています。 https://www.pref.niigata.lg.jp/site/bosai/r7kk6startuptest.html
2号機	BWR	110.0	H 2. 9. 28	定期事業者検査中 H19. 2. 19～	0	0	
3号機	BWR	110.0	H 5. 8. 11	定期事業者検査中 H19. 9. 19～	0	0	
4号機	BWR	110.0	H 6. 8. 11	定期事業者検査中 H20. 2. 11～	0	0	
5号機	BWR	110.0	H 2. 4. 10	定期事業者検査中 H24. 1. 25～	0	0	
6号機	ABWR	135.6	H 8. 11. 7	定期事業者検査中 H24. 3. 26～	98,034	10.8	
7号機	ABWR	135.6	H 9. 7. 2	定期事業者検査中 H23. 8. 23～	0	0	

注1：定格熱出力一定運転を行っているため、設備利用率は100%を超える場合がある。

2. 原子炉等規制法及び電気事業法に該当しない極く軽度な事象等（2月13日～3月12日発生分）

該当なし。

3. その他（2月13日～3月12日発生分）

該当なし。

 担当：原子力安全対策課
 （直通）025-282-1696 （内線）6453, 6454