

島根原子力情報伝送システムの伝送計画（2024年1月）

□ テレメータ変動期間
 ■ テレメータ停止期間

	1月																															
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	
2号機発電機出力	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■
No. 1モニタリングポスト	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■
No. 2モニタリングポスト	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■
No. 3モニタリングポスト	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■
No. 4モニタリングポスト	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■
No. 5モニタリングポスト	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■
No. 6モニタリングポスト	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■
1号機放水路水モータ	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■
2号機放水路水モータ	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■
1号機排気筒モータ	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■
2号機排気筒モータ	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■
1号機タービン排気筒モータ	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■
2号機非常用ガス処理系モータ	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■
風向	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■
風速	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■

【計画変更】（変更箇所については朱記表示）

⑬ 2号機地下水位低下設備設置工事によるノイズチェックに伴う伝送停止（1/23）

【作業内容】

- ① 2号機第1フィルタ付ベント設備設置工事に伴う伝送停止（12/1～3/31）
- ② 2号機A-格納容器内水素酸素分析装置改造工事（機械工事）に伴う伝送停止（1/9～1/31）
- ③ 2号機ディーゼル燃料貯蔵タンク他耐震補強工事によるノイズチェックに伴う伝送停止（1/10）
- ④ 2号機格納容器雰囲気監視システム設置工事によるノイズチェックに伴う伝送停止（1/11）
- ⑤ 2号機定期点検工事のうち電磁弁・減圧弁点検工事（追加点検工事）に伴う伝送停止（1/15～1/16）
- ⑥ 2号機プロセス放射線モニタサンプリングラック点検工事（再稼働前点検）に伴う伝送停止（1/15～1/26）

- ⑦ 2号機自動火災報知設備追加設置工事によるノイズチェックに伴う伝送停止（1／16）
- ⑧ 2号機原子炉本体他点検工事のうちプロセス放射線モニタ点検工事（再稼働前点検）に伴う伝送停止（1／19）
- ⑨ 2号機貫通部止水処理対策工事によるノイズチェックに伴う伝送停止（1／25）
- ⑩ 2号機配管等貫通部穴仕舞処理工事によるノイズチェックに伴う伝送停止（1／16）
- ⑪ 2号機支持構造物耐震補強工事によるノイズチェックに伴う伝送停止（1／16）
- ⑫ 苛性ソーダ貯蔵タンク取替における防波堤改造工事によるノイズチェックに伴う伝送停止（1／16）

以 上