

島根原子力情報伝送システムの伝送実績（2019年12月）

	12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	①								③																						
No. 1モニタリングポスト									③							④															
No. 2モニタリングポスト	②								③							④															
No. 3モニタリングポスト		②							③							④															
No. 4モニタリングポスト			②						③							④															
No. 5モニタリングポスト				②					③							④															
No. 6モニタリングポスト					②				③							④															
1号機放水路水モニタ		⑥							③																						
2号機放水路水モニタ	①								③																						
1号機排気筒モニタ									③																						
2号機排気筒モニタ	①								③																						
1号機ケビン排気筒モニタ									③																						
2号機非常用ガス処理系モニタ	①								③																						
風向									③							⑤															
風速									③							⑤															

□ テレメータ変動期間
 ■ テレメータ停止期間

[作業内容]

- ① 2号機運転監視用計算機部品取替え工事に伴う伝送停止
 2019年12月1日（日）0：00～2019年12月2日（月）17：00
- ② モニタリングポスト簡易点検工事に伴う伝送停止
 2019年12月2日（月）9：00～18：00
 2019年12月3日（火）9：00～17：00
 2019年12月4日（水）9：00～17：00
 2019年12月5日（木）9：00～17：00
- ③ 安全パラメータ表示システム点検工事に伴う伝送停止
 2019年12月9日（月）9：00～2019年12月12日（木）17：00
- ④ 野外モニタ監視盤移設工事に伴う伝送停止
 2019年12月9日（月）9：00～18：00
 2019年12月16日（月）9：00～19：00

⑤気象観測装置定期点検工事に伴う伝送停止

2019年12月16日(月) 9:00~2019年12月20日(金) 17:00

[変動内容]

⑥1号機放水路水モニタ 降雨の影響による指示変動

2019年12月2日(月) 13:25~14:30

[排気筒・放水路水・1号機タービン建物排気筒

2号機非常用ガス処理系モニタの月間集計値(12月分)]

測定項目	平均値	最大値	最小値
1号機排気筒モニタ	5.8	6.8	5.0
2号機排気筒モニタ	3.0	3.7	2.5
1号機放水路水モニタ	2.4	18.8*	2.0
2号機放水路水モニタ	4.3	6.5	3.7
1号機タービン建物排気筒モニタ	4.4	5.4	3.6
2号機非常用ガス処理系モニタ	2.9	3.5	2.4

単位: cps (2分平均値)

* 降雨の影響による指示変動

以上