

島根原子力情報伝送システム伝送実績（平成24年12月）

□ テレメータ変動期間
■ テレメータ停止期間

	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	
1号機発電機出力																	①	■	■	■	■	■										
2号機発電機出力																	①	■	■	■	■	■										
N.o. 1モニタリングポスト																	①	■	■	■	■	■										
N.o. 2モニタリングポスト																	①	■	■	■	■	■										
N.o. 3モニタリングポスト																	①	■	■	■	■	■										
N.o. 4モニタリングポスト																	①	■	■	■	■	■										
N.o. 5モニタリングポスト																	①	■	■	■	■	■										
N.o. 6モニタリングポスト																	①	■	■	■	■	■										
1号機放水路水モニタ																	①	■	■	■	■	■										
2号機放水路水モニタ																	①	■	■	■	■	■										
1号機排気筒モニタ																	①	■	■	■	■	■										
2号機排気筒モニタ																	①	■	■	■	■	■										
1号機タービン排気筒モニタ																	①	■	■	■	■	■										
2号機非常用ガス処理系モニタ																	①	■	■	■	■	■										
風向																	①	■	■	■	■	■										
風速																	①	■	■	■	■	■										

[作業内容]

- ① SPDS（緊急時原子力発電所情報伝送システム）サーバの改良作業に伴う伝送停止
平成24年12月17日（月） 9：00 ～ 平成24年12月21日（金）11：00
- ② 気象観測装置定期点検に伴う伝送停止
平成24年12月19日（水） 9：00 ～ 平成24年12月21日（金）17：00

[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	5.9	6.8	5.0
2号機排気筒モニタ	3.3	3.8	2.7
1号機放水路水モニタ	2.2	3.1*	1.8
2号機放水路水モニタ	4.3	5.3	3.7
1号機タービン建物排気筒モニタ	4.5	5.3	3.7
2号機非常用ガス処理系モニタ	3.1	3.7	2.6

* 降雨の影響による指示変動

単位：cps（2分平均値）

以上