

島根原子力情報伝送システム伝送実績（平成27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	
1号機発電機出力					①																											
2号機発電機出力																																
N o. 1モニタリングポスト					⑤																											
N o. 2モニタリングポスト					⑤																											
N o. 3モニタリングポスト					⑤										②																	
N o. 4モニタリングポスト					⑤																											
N o. 5モニタリングポスト					⑤																											
N o. 6モニタリングポスト					⑤																											
1号機放水路水モニタ					①																											
2号機放水路水モニタ																																
1号機排気筒モニタ					①																											
2号機排気筒モニタ																																
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																																
風向																																
風速																																

[作業内容]

- ①緊急時原子力発電所情報伝送システム用通信機器（1号機用）設置工事に伴う伝送停止  
平成27年1月5日（月）9：02 ～ 平成27年1月31日（土）23：58
- ②N o. 3モニタリングポスト光伝送系調査に伴う伝送停止  
平成27年1月15日（木）9：00 ～ 17：00
- ③2号機排気筒耐震裕度向上工事に係るノイズチェックに伴う伝送停止  
平成27年1月19日（月）9：00 ～ 11：00
- ④敷地造成工事に係る道路拡幅工事による溶接作業に伴う伝送停止  
平成27年1月27日（火）9：00 ～ 平成27年1月28日（水）17：00
- ⑤緊急時原子力発電所情報伝送システム用通信機器（1号機用）設置工事に伴う伝送停止操作時の操作誤りによる伝送停止  
平成27年1月5日（月）9：02 ～ 9：32

[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（1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	6.7	4.9
2号機排気筒モニタ	3.2	3.7	2.7
1号機放水路水モニタ	2.2	3.2*	1.9
2号機放水路水モニタ	4.2	5.1	3.5
1号機タービン建物排気筒モニタ	4.4	5.2	3.8
2号機非常用ガス処理系モニタ	3.0	3.5	2.6

\* 降雪による指示変動

単位：cps（2分平均値）

以上