

島根原子力情報伝送システム伝送実績 (平成21年4月)

□ テレメータ変動期間  
■ テレメータ停止期間

	4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	
1号機発電機出力				■	■						■	■	□①						■	■	□②					■	■				
2号機発電機出力				■	■						■	■	□①						■	■	□②					■	■				
No. 1モニタリングポスト				■	■						■	■	□①						■	■	□②					■	■				
No. 2モニタリングポスト				■	■						■	■	□①						■	■	□②					■	■				
No. 3モニタリングポスト				■	■						■	■	□①						■	■	□②					■	■				
No. 4モニタリングポスト				■	■						■	■	□①						■	■	□②					■	■				
No. 5モニタリングポスト				■	■						■	■	□①						■	■	□②					■	■				
No. 6モニタリングポスト				■	■						■	■	□①						■	■	□②					■	■				
1号機放水路水モニタ				■	■						■	■	□①						■	■	□②					■	■				
2号機放水路水モニタ				■	■						■	■	□①						■	■	□②					■	■				
1号機排気筒モニタ				■	■						■	■	□①						■	■	□②					■	■				
2号機排気筒モニタ				■	■						■	■	□①						■	■	□②					■	■				
1号機タービン排気筒モニタ				■	■						■	■	□①						■	■	□②					■	■				
2号機非常用ガス処理系モニタ				■	■						■	■	□①						■	■	□②					■	■				
風向				■	■						■	■	□①						■	■	□②					■	■				
風速				■	■						■	■	□①						■	■	□②					■	■				

[作業内容]

- ① 1号機制御棒引抜作業 (制御棒誤挿入復旧作業)  
平成21年 4月13日 (月) 15:00~15:52
- ② 1号機制御棒分布の変更に伴う発電機出力の変動  
平成21年 4月20日 (月) 10:00~13:02

[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 (4月分) ]

測定項目	平均値	最大値	最小値
1号機排気筒モニタ	6.1	7.0	5.2
2号機排気筒モニタ	3.4	4.3	2.8
1号機放水路水モニタ	2.7	3.6	2.3
2号機放水路水モニタ	4.1	4.9	3.5
1号機タービン建物排気筒モニタ	4.7	5.5	3.9
2号機非常用ガス処理系モニタ	3.2	3.8	2.8

単位: cps (2分平均値)

以上