

島根原子力情報伝送システム伝送実績 (平成21年6月)

□ テレメータ変動期間
■ テレメータ停止期間

	6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号機発電機出力	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	
No. 1モニタリングポスト	①	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	
No. 2モニタリングポスト	①	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	
No. 3モニタリングポスト	②	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	
No. 4モニタリングポスト	①	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	
No. 5モニタリングポスト	①	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	
No. 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号機排気筒モニタ	①	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	
2号機排気筒モニタ	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	
1号機カーボン排気筒モニタ	①	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	
2号機非常用ガス処理系モニタ	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	
風向	①	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	
風速	①	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	

[作業内容]

- ① 1号機運転監視用計算機点検に伴う伝送停止
平成21年 6月 1日(月) 0:00~平成21年 6月 5日(金) 17:00
平成21年 6月25日(木) 9:06~17:00
- ② No. 2, 6モニタリングポスト検出器取替および定期点検に伴う伝送停止
平成21年 6月 1日(月) 0:00~平成21年 6月30日(火) 23:58
- ③ No. 4モニタリングポスト検出器取替および定期点検に伴う伝送停止
平成21年 6月10日(水) 9:00~平成21年 6月30日(火) 23:58
- ④ 受電系統切替に伴う伝送停止
平成21年 6月25日(木) 15:30~16:32
- ⑤ 1号機放水路水モニタ 降雨の影響による指示変動
平成21年 6月22日(月) 4:04~ 4:28

[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(6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	5.1
2号機排気筒モニタ	3.4	4.2	2.9
1号機放水路水モニタ	2.4	11.9	1.9
2号機放水路水モニタ	4.1	5.1	3.5
1号機タービン建物排気筒モニタ	4.6	5.4	3.9
2号機非常用ガス処理系モニタ	3.2	3.7	2.7

単位：cps (2分平均値)

以上