島根原子力情報伝送システム伝送実績(平成28年11月)

□□ テレメータ変動期間 テレメータ停止期間 11月 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 22 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 2号機発電機出力 No. 1 モニタリンク゛ポスト (I) N o . 2 モニタリング ポスト No. 3 モニタリング * ポ スト No. 4 モニタリング * ポ スト No. 5 モニタリンク゛ポスト (I) N o . 6 モニタリンク゛ポスト 1 号機放水路水モニタ T 2号機放水路水モニタ 1 号機排気筒モニタ 2 号機排気筒モニタ (6) 1号機タービン排気筒モニタ 2号機非常用ガス処理系モニタ 風向 風速

[作業内容]

①モニタリングポスト・ダストモニタ定期点検に伴う伝送停止

平成28年11月1日(火)0:00~平成28年11月2日(水)18:00

平成28年11月4日(金)9:00~平成28年11月8日(火)12:00

②2号機排気筒竜巻飛来対策工事に係るノイズチェックに伴う伝送停止

平成28年11月1日(火)9:00~12:00

③火災防護設備設置工事に係るノイズチェックに伴う伝送停止

平成28年11月9日(水)13:30~16:30

④1号機プロセス放射線モニタ盤直流電源点検作業に伴う伝送停止

平成28年11月11日(金)9:00~17:00

⑤2号機非常用ガス処理室における電動工具使用作業に係るノイズチェックに伴う伝送停止 平成28年11月21日(月)9:30~12:00

⑥2号機運転監視用計算機点検に伴う伝送停止

平成28年11月28日(月)9:00~平成28年11月30日(水)24:00

「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(11月分)]

= \$ 1000 1 100 to 100 2011			
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	5. 0
2 号機排気筒モニタ	3. 1	3. 5	2. 5
1号機放水路水モニタ	2. 2	4. 7*	1. 9
2 号機放水路水モニタ	4. 2	4. 9	3. 6
1号機タービン建物排気筒モニタ	4. 4	5. 2	3. 5
2号機非常用ガス処理系モニタ	3. 0	3. 5	2.5

* 降雨の影響による指示変動

単位: cps (2分平均値)