## 島根原子力情報伝送システム伝送実績(平成28年12月)

□ テレメータ変動期間 テレメータ停止期間 12月 9 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21 22 23 24 25 26 27 28 29 30 31 1 2 3 5 4 1号機発電機出力 2号機発電機出力 (1) N o . 1 モニタリンク゛ポスト No. 2 モニタリング \* ポ スト No. 3 モニタリング ボ スト No. 4 モニタリング \* ポ スト N o . 5 モニタリンク゛ポ゚スト No. 6 モニタリング \* ポ スト 1号機放水路水程39 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 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 4

## [作業内容]

風速

①2号機運転監視用計算機点検に伴う伝送停止

平成28年12月1日(木)0:00~平成28年12月7日(水)17:00

- ②2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12月2日(金)14:00~16:00
- ③1号機非常用電源点検に伴う伝送停止

平成28年12月9日(金)13:00~17:00

④気象観測装置定期点検に伴う伝送停止

平成28年12月16日(金)17:00~平成28年12月22日(木)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	5.8	6.8	4. 9
2号機排気筒モニタ	3. 1	3.8	2.6
1号機放水路水モニタ	2.2	5. 7*	1. 9
2号機放水路水モニタ	4.3	5.8*	3. 6
1 号機タービン建物排気筒モニタ	4. 4	5. 2	3. 7
2号機非常用ガス処理系モニタ	3.0	3. 5	2.4

\* 降雨の影響による指示変動

単位: cps (2分平均値)