

島根原子力情報伝送システム伝送実績 (平成19年9月)

□ フィルタ変動期間
■ フィルタ停止期間

| | 9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 | | | | | | | | | | | | ■ | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 2号機発電機出力 | | | | | | | | | | | | ■ | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| No. 1モニタリングポスト | | | | | | | | | | | | ■ | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| No. 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モニタリングポスト | | | | | | | | | | | | ■ | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| No. 6モニタリングポスト | | | | | | | | | | | | ■ | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 1号機放水路水モニタ | | | | | | | | | | | | ■ | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 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 | | | | | | | | | | | | ■ | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 2号機非常用ガス処理系モニタ | | | | | | | | | | | | ■ | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 風向 | | | | ■ | | | | | | | | ■ | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 風速 | | | | ■ | | | | | | | | ■ | | | | | | | | | | | | | | | | | | |

[作業・変動実績]

① ドップラーソーダデータMO収集作業に伴う伝送停止
平成19年9月4日 (火) 10:00~10:58

② SPDS 計算機保守点検作業に伴う伝送停止
平成19年9月12日 (水) 9:00~16:58

[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 (9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 | 7.1 | 5.1 |
| 2号機排気筒モニタ | 3.3 | 4.0 | 2.8 |
| 1号機放水路水モニタ | 2.6 | 3.2 | 2.2 |
| 2号機放水路水モニタ | 4.2 | 5.1 | 3.6 |
| 1号機タービン建物排気筒モニタ | 4.7 | 5.7 | 4.0 |
| 2号機非常用ガス処理系モニタ | 3.3 | 3.9 | 2.8 |

単位: cps (2分平均値)