

島根原子力情報伝送システムの伝送実績（2022年 4月）

□ テレメタ変動期間
 ■ テレメタ停止期間

	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
2号機発電機出力	①																													
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 ③																													
1号機排気筒モニタ	① ②																													
2号機排気筒モニタ	①																	⑤												
1号機ケトン排気筒モニタ	① ②																													
2号機非常用ガス処理系モニタ	①										④																			
風向	① ②																													
風速	① ②																													

[作業内容]

- ①安全パラメータ表示システム点検工事に伴う伝送停止
 2022年 4月 1日（金） 9：00～19：00
- ②2号機火災防護設備設置工事におけるノイズチェックに伴う伝送停止
 2022年 4月 1日（金） 9：30～12：00
- ③2号機放水路モニタ建物新設工事におけるノイズチェックに伴う伝送停止
 2022年 4月 1日（金） 13：30～15：00
- ④2号機支持構造物耐震補強工事におけるノイズチェックに伴う伝送停止
 2022年 4月11日（月） 10：00～11：00
- ⑤2号機排気筒モニタ室補強工事におけるノイズチェックに伴う伝送停止
 2022年 4月18日（月） 9：30～11：00

[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（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	5.8	6.6	4.9
2号機排気筒モニタ	3.0	3.5	2.5
1号機放水路水モニタ	2.6	6.8 [※]	2.2
2号機放水路水モニタ	4.3	5.0	3.7
1号機タービン建物排気筒モニタ	4.3	5.1	3.6
2号機非常用ガス処理系モニタ	2.8	3.3	2.4

※ 降雨の影響による指示変動

単位：c p s（2分平均値）

以 上