

島根原子力発電所敷地境界モニタリングポスト測定結果  
(2024年3月)

単位：nGy/h

ポスト名		No. 1	No. 2	No. 3	No. 4	No. 5	No. 6
平均		25	31	37	26	34	32
最大		53	57	63	50	58	56
前年度 までの データ	月平均の 変動幅	22 ～ 26	30 ～ 33	34 ～ 38	24 ～ 26	33 ～ 35	28 ～ 33
	最大	84	83	93	80	88	74
備 考		<p>1. 前年度までのデータは、2018年4月～2023年3月分である。</p> <p>2. 測定データは、2分間値である。</p> <p>3. SPDS改造工事に伴い、以下の期間欠測あり。</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>・No. 1 6日～8日</li> <li>・No. 2 6日～8日</li> <li>・No. 3 6日～8日</li> <li>・No. 4 6日～8日</li> <li>・No. 5 6日～8日</li> <li>・No. 6 6日～8日</li> </ul> <p>4. SPDS定期点検工事に伴い、以下の期間欠測あり。</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>・No. 1 11日～15日</li> <li>・No. 2 11日～15日</li> <li>・No. 3 11日～15日</li> <li>・No. 4 11日～15日</li> <li>・No. 5 11日～15日</li> <li>・No. 6 11日～15日</li> </ul> <p>5. モニタリングポスト使用前事業者検査（施設）に伴い、以下の期間欠測あり。</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>・No. 1 14日</li> <li>・No. 2 15日</li> <li>・No. 3 14日</li> <li>・No. 4 15日</li> <li>・No. 5 14日</li> <li>・No. 6 15日</li> </ul> <p>6. モニタリングポスト（No. 6）検出器冷却ファンフィルタ取替に伴い、以下の期間欠測あり。</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>・No. 6 28日</li> </ul>					