

運用部 運用支援G

承認	審査	作成
2025.5.8	2025.5.7	2025.5.7

## 各建屋滞留水移送ライン近傍線量率データ(月報)

2025年 4月分

各建屋滞留水移送ライン近傍線量率データ (2025年4月分)

月日	2号T/B出口 μ Sv/h	3号T/B入口 μ Sv/h	4号T/B出口 μ Sv/h	HTI建屋入口 μ Sv/h	プロセス主建屋入口 μ Sv/h	焼却工作建屋出口 μ Sv/h	備考
4月1日	1.40E+03	4.10E+03	1.14E+02	2.43E+01	6.63E+01	1.61E+01	
4月2日	9.84E+02	2.60E+03	4.32E+01	2.27E+01	2.54E+01	1.59E+01	
4月3日	8.16E+02	2.10E+03	4.32E+01	2.30E+01	2.07E+01	1.61E+01	
4月4日	3.37E+02	5.04E+02	2.03E+01	2.39E+01	9.90E+00	1.62E+01	
4月5日	3.69E+02	6.18E+02	3.61E+01	2.68E+01	1.31E+01	1.96E+01	
4月6日	1.20E+03	3.00E+03	1.01E+02	1.39E+02	4.20E+01	8.31E+01	
4月7日	3.30E+02	4.68E+02	2.48E+01	2.83E+01	1.23E+01	2.05E+01	
4月8日	6.93E+02	1.60E+03	4.75E+01	2.85E+01	2.10E+01	2.06E+01	
4月9日	4.91E+02	1.20E+03	3.57E+01	2.86E+01	1.86E+01	2.08E+01	
4月10日	3.26E+02	4.32E+02	2.12E+01	2.89E+01	1.17E+01	2.10E+01	
4月11日	3.73E+02	6.97E+02	2.62E+01	2.86E+01	1.35E+01	2.09E+01	
4月12日	7.43E+02	1.80E+03	4.15E+01	2.85E+01	2.25E+01	2.09E+01	
4月13日	3.70E+02	6.45E+02	2.72E+01	2.85E+01	1.39E+01	2.10E+01	
4月14日	4.13E+02	9.15E+02	2.64E+01	2.76E+01	1.53E+01	2.09E+01	
4月15日	4.73E+02	1.00E+03	2.70E+01	2.79E+01	1.50E+01	2.08E+01	
4月16日	3.75E+02	7.40E+02	2.58E+01	2.82E+01	1.36E+01	2.10E+01	
4月17日	7.18E+02	1.70E+03	4.46E+01	2.84E+01	1.93E+01	2.10E+01	
4月18日	1.43E+02	9.61E+02	3.10E+01	2.85E+01	1.48E+01	2.13E+01	
4月19日	6.37E+02	1.40E+03	3.35E+01	2.88E+01	2.04E+01	2.14E+01	
4月20日	1.10E+03	2.70E+03	5.49E+01	2.85E+01	3.07E+01	2.11E+01	
4月21日	7.70E+02	6.33E+02	2.63E+01	2.89E+01	1.37E+01	2.13E+01	
4月22日	5.84E+02	1.40E+03	4.50E+01	2.86E+01	2.21E+01	2.12E+01	
4月23日	1.40E+03	3.80E+03	4.04E+01	2.83E+01	2.09E+01	2.12E+01	
4月24日	3.34E+02	4.73E+02	2.54E+01	2.85E+01	1.40E+01	2.11E+01	
4月25日	4.82E+02	1.10E+03	3.33E+01	2.88E+01	1.82E+01	2.12E+01	
4月26日	1.40E+03	3.90E+03	4.22E+01	2.89E+01	2.33E+01	2.14E+01	
4月27日	6.22E+02	1.50E+03	2.65E+01	2.89E+01	1.43E+01	2.14E+01	
4月28日	5.85E+02	1.20E+03	3.76E+01	2.88E+01	1.99E+01	2.12E+01	
4月29日	1.30E+03	3.30E+03	8.17E+01	2.86E+01	4.75E+01	2.14E+01	
4月30日	3.51E+02	5.49E+02	2.54E+01	2.89E+01	1.30E+01	2.12E+01	