

【岐阜県】可搬型サーベイメータ(地上1m)による空間放射線量率調査結果:令和6年1月～

測定場所	岐阜県各務原市那加不動丘1-1 岐阜県保健環境研究所 敷地内 (モニタリングポスト近傍)
------	---

地上からの高さ	1m
---------	----

測定方法	調査員が午前10時に約30秒間隔で5回計測し、その平均値を算出
------	---------------------------------

年	令和6年											
日付	1月10日	2月7日	3月6日	4月10日	5月8日	6月5日	7月10日	8月7日	9月11日	10月9日	11月6日	
測定値 ( $\mu$ Sv/h)	0.066	0.070	0.076	0.064	0.062	0.066	0.064	0.068	0.064	0.070	0.070	

年	令和7年											
日付												
測定値 ( $\mu$ Sv/h)												

年	令和8年											
日付												
測定値 ( $\mu$ Sv/h)												

1  $\mu$  Sv/h(1マイクロシーベルト毎時)  $\approx$  1  $\mu$  Gy/h(マイクログレイ毎時)