

【岐阜県】 月間降下物の放射性核種分析調査結果(令和6年度)

測定日	検体期間	MBq/km ² 「メガベクレル毎平方キロメートル」			備考
		ヨウ素131 (I-131)	セシウム134 (Cs-134)	セシウム137 (Cs-137)	
令和6年5月14日	4月1日-5月1日	検出されず (0.26)	検出されず (0.093)	検出されず (0.094)	4月分
令和6年6月14日	5月1日-6月3日	検出されず (0.22)	検出されず (0.077)	検出されず (0.070)	5月分
令和6年7月16日	6月3日-7月1日	検出されず (0.30)	検出されず (0.075)	検出されず (0.065)	6月分
令和6年8月9日	7月1日-8月1日	検出されず (0.16)	検出されず (0.073)	検出されず (0.061)	7月分
令和6年9月18日	8月1日-9月2日	検出されず (0.30)	検出されず (0.079)	検出されず (0.063)	8月分
令和6年10月8日	9月2日-10月1日	検出されず (0.13)	検出されず (0.074)	検出されず (0.063)	9月分
令和6年11月12日	10月1日-11月1日	検出されず (0.20)	検出されず (0.072)	検出されず (0.068)	10月分

* 採取場所:岐阜県保健環境研究所(各務原市那加不動丘1-1)屋上

* 降下物:大気中から降下したちりや雨水など

* MBq/km²「メガベクレル毎平方キロメートル」=Bq/m²「ベクレル毎平方メートル」

* ()は検出下限値