

## 岐阜市内の教育施設等の放射線測定結果(令和6年度)

測定場所	小学校、中学校、幼稚園、保育所等、公共施設85施設の屋外
測定機器	簡易測定器

(マイクロシーベルト毎時)

	測定値の平均値	備 考
4月	0.079	市内全域該当箇所における測定値(月1回の測定)の、月毎の平均値を記載しています。 ※毎月測定された箇所に応じて平均値を出しています。
5月	0.080	
6月	0.078	
7月	0.081	
8月	0.080	
9月	0.086	
10月	0.078	
11月	0.091	
12月		
1月		
2月		
3月		

[⇒岐阜県のモニタリングポストにおける測定結果へのリンク](http://www.pref.gifu.lg.jp/kurashi/kankyo/kankyo-hozen/c11264/hosyasen-kekka.html)

(<http://www.pref.gifu.lg.jp/kurashi/kankyo/kankyo-hozen/c11264/hosyasen-kekka.html>)

※緊急時の対応のため、平常時の自然放射線量率を把握することを目的に測定しております。

※岐阜市の自然放射線量率は、全国平均(0.04マイクロシーベルト毎時)に比べ高いと言われています。

※使用測定器には、測定時の周辺環境等により2割程度の誤差が生じる場合があります。