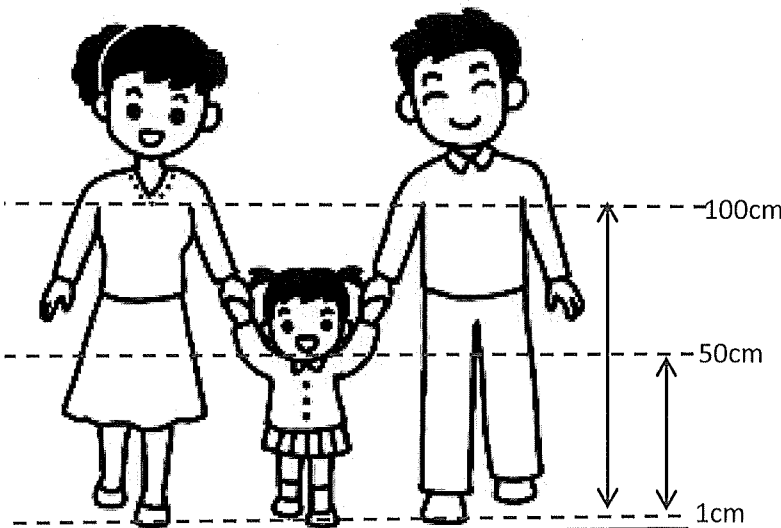


令和5年度大気中の空間放射線量測定結果

測定日：令和6年3月19日

単位：マイクロシーベルト/時

測定地点	測定値		
	地上1cm	地上50cm	地上100cm
みどりの広場(コミプラ前)	0.06	0.05	0.05
県立多古高等学校	0.05	0.05	0.05
多古中学校	0.04	0.05	0.05
多古中央病院	0.08	0.08	0.08
あじさい公園(藤棚前)	0.05	0.05	0.05
多古第一小学校	0.05	0.05	0.05
多古こども園	0.05	0.05	0.06
多古町役場	0.09	0.08	0.08
中村小学校	0.11	0.10	0.10
久賀小学校	0.05	0.05	0.06



30秒間隔で5回測定し、その平均を測定値としています。

年1回、町内の10カ所で大気中の空間放射線量測定を実施しています。

国の除染基準は、高さ1m（または、50cm）で0.23マイクロシーベルト/時を超える数値となっており、多古町は、どのポイントにおいてもその基準値を下回っています。

しかし、目に見えない放射線なので、不安に思ったり、放射線量が高いと思われる場所がありましたら、役場生活環境課環境係までご相談ください。

問合わせ：多古町生活環境課環境係

電話：0479-76-5406(直通)