

空間放射線量測定結果（6月測定分）

単位： $\mu\text{Sv/h}$

測定場所	測定日	地表 (10cm)	50cm	1m	備考
西保育園	6月3日	0.07	0.07	0.06	
東保育園	6月3日	0.09	0.08	0.07	
南保育園	6月3日	0.08	0.07	0.08	
吉谷保育園	6月3日	0.08	0.06	0.06	
北保育園	6月3日	0.07	0.07	0.07	
片貝保育園	6月3日	0.11	0.10	0.09	
岩沢保育園	6月3日	0.08	0.08	0.08	
岩沢保育園真人分園	6月3日	0.08	0.08	0.07	
すみれ保育園	6月3日	0.07	0.07	0.06	
わかば保育園	6月3日	0.08	0.08	0.08	
高梨保育園	6月3日	0.09	0.09	0.08	
小千谷認定こども園	6月3日	0.08	0.08	0.08	
つくし幼稚園	6月3日	0.08	0.08	0.07	
ひばり認定こども園	6月3日	0.09	0.08	0.08	

（参考）

1. 県内の通常の測定範囲：0.016~0.16 $\mu\text{Sv/h}$ 程度
2. サーベイメータによる測定結果です。サーベイメータは、人体の被ばく管理用のため最も放射能に敏感な皮膚下の数値に補正したうえで表示されます。このため、サーベイメータの測定値は、モニタリングポストの測定に対し、3割程度高めになる傾向があります。
3. 放射線量に大きな変化がないので、今回から、偶数月は保育園・幼稚園、奇数月は小中学校の測定を行います。平沢町設置のモニタリングポストで24時間監視を行っていますので、異常が確認された場合、随時対応することができます。