

校地内放射線量測定結果

教育庁保健体育課

学校名		1m		50cm		地表面付近	
新潟高等学校	セミナーハウス入口	0.09	μ SV/h	0.10	μ SV/h	0.11	μ SV/h
	中庭	0.09	μ SV/h	0.10	μ SV/h	0.10	μ SV/h
	部室前	0.07	μ SV/h	0.08	μ SV/h	0.08	μ SV/h
	草捨て場	0.10	μ SV/h	0.09	μ SV/h	0.09	μ SV/h
	グラウンド	0.09	μ SV/h	0.10	μ SV/h	0.10	μ SV/h
	テニスコート	0.08	μ SV/h	0.10	μ SV/h	0.12	μ SV/h
	側溝	0.09	μ SV/h	0.09	μ SV/h	0.08	μ SV/h
測定日	4月12日						
新潟中央高等学校	生徒玄関	0.10	μ SV/h	0.09	μ SV/h	0.10	μ SV/h
	プール	0.07	μ SV/h	0.06	μ SV/h	0.09	μ SV/h
	雨水ます	0.08	μ SV/h	0.07	μ SV/h	0.07	μ SV/h
	グラウンド	0.07	μ SV/h	0.09	μ SV/h	0.08	μ SV/h
	テニスコート	0.07	μ SV/h	0.07	μ SV/h	0.08	μ SV/h
	音楽棟入口	0.10	μ SV/h	0.11	μ SV/h	0.12	μ SV/h
	生徒玄関	0.09	μ SV/h	0.10	μ SV/h	0.10	μ SV/h
測定日	4月12日						
新潟南高等学校	側溝	0.08	μ SV/h	0.09	μ SV/h	0.11	μ SV/h
	グラウンド	0.07	μ SV/h	0.08	μ SV/h	0.08	μ SV/h
	テニスコート	0.06	μ SV/h	0.06	μ SV/h	0.07	μ SV/h
	側溝	0.08	μ SV/h	0.06	μ SV/h	0.06	μ SV/h
	側溝	0.10	μ SV/h	0.10	μ SV/h	0.11	μ SV/h
	側溝	0.08	μ SV/h	0.08	μ SV/h	0.10	μ SV/h
	前庭	0.07	μ SV/h	0.07	μ SV/h	0.09	μ SV/h
測定日	4月12日						
新潟江南高等学校	側溝	0.10	μ SV/h	0.09	μ SV/h	0.12	μ SV/h
	弓道場	0.08	μ SV/h	0.08	μ SV/h	0.08	μ SV/h
	側溝	0.11	μ SV/h	0.11	μ SV/h	0.13	μ SV/h
	側溝	0.09	μ SV/h	0.11	μ SV/h	0.13	μ SV/h
	側溝	0.08	μ SV/h	0.09	μ SV/h	0.12	μ SV/h
	グラウンド	0.11	μ SV/h	0.09	μ SV/h	0.10	μ SV/h
	側溝	0.09	μ SV/h	0.08	μ SV/h	0.08	μ SV/h
	中庭	0.11	μ SV/h	0.11	μ SV/h	0.11	μ SV/h
測定日	4月12日						
新潟西高等学校	側溝	0.07	μ SV/h	0.08	μ SV/h	0.06	μ SV/h
	小体育館脇	0.08	μ SV/h	0.08	μ SV/h	0.10	μ SV/h
	グラウンド	0.08	μ SV/h	0.08	μ SV/h	0.08	μ SV/h
	側溝	0.07	μ SV/h	0.08	μ SV/h	0.10	μ SV/h
	側溝	0.08	μ SV/h	0.08	μ SV/h	0.09	μ SV/h
	側溝	0.07	μ SV/h	0.07	μ SV/h	0.09	μ SV/h
	側溝	0.08	μ SV/h	0.08	μ SV/h	0.12	μ SV/h
測定日	4月26日						

校地内放射線量測定結果

教育庁保健体育課

学校名		1m		50cm		地表面付近	
新潟東高等学校	側溝	0.08	μSV/h	0.09	μSV/h	0.10	μSV/h
	グラウンド	0.07	μSV/h	0.07	μSV/h	0.07	μSV/h
	側溝	0.09	μSV/h	0.09	μSV/h	0.09	μSV/h
	テニスコート	0.08	μSV/h	0.10	μSV/h	0.10	μSV/h
	側溝	0.10	μSV/h	0.11	μSV/h	0.11	μSV/h
	雨水枡	0.09	μSV/h	0.13	μSV/h	0.11	μSV/h
	弓道場	0.11	μSV/h	0.11	μSV/h	0.13	μSV/h
測定日	4月17日						
新潟北高等学校	側溝	0.09	μSV/h	0.10	μSV/h	0.11	μSV/h
	側溝	0.10	μSV/h	0.10	μSV/h	0.10	μSV/h
	側溝	0.08	μSV/h	0.09	μSV/h	0.09	μSV/h
	テニスコート	0.08	μSV/h	0.10	μSV/h	0.10	μSV/h
	グラウンド	0.08	μSV/h	0.08	μSV/h	0.08	μSV/h
	側溝	0.09	μSV/h	0.10	μSV/h	0.12	μSV/h
測定日	4月17日						
新潟工業 高等学校	側溝	0.08	μSV/h	0.09	μSV/h	0.08	μSV/h
	側溝	0.09	μSV/h	0.09	μSV/h	0.09	μSV/h
	側溝	0.07	μSV/h	0.08	μSV/h	0.09	μSV/h
	側溝	0.09	μSV/h	0.10	μSV/h	0.11	μSV/h
	側溝	0.06	μSV/h	0.08	μSV/h	0.11	μSV/h
	大体育館脇	0.09	μSV/h	0.09	μSV/h	0.09	μSV/h
	野球場	0.08	μSV/h	0.07	μSV/h	0.10	μSV/h
測定日	4月26日						
新潟東工業 高等学校	側溝	0.10	μSV/h	0.11	μSV/h	0.11	μSV/h
	側溝	0.08	μSV/h	0.09	μSV/h	0.10	μSV/h
	グラウンド	0.09	μSV/h	0.10	μSV/h	0.10	μSV/h
	側溝	0.08	μSV/h	0.10	μSV/h	0.11	μSV/h
	草捨て場	0.07	μSV/h	0.07	μSV/h	0.07	μSV/h
	草捨て場	0.07	μSV/h	0.07	μSV/h	0.08	μSV/h
	側溝	0.09	μSV/h	0.09	μSV/h	0.10	μSV/h
測定日	4月17日						
新潟商業 高等学校	テニスコート	0.07	μSV/h	0.08	μSV/h	0.08	μSV/h
	側溝	0.07	μSV/h	0.07	μSV/h	0.07	μSV/h
	グラウンド	0.08	μSV/h	0.08	μSV/h	0.09	μSV/h
	側溝	0.07	μSV/h	0.07	μSV/h	0.07	μSV/h
	武道場入り口	0.07	μSV/h	0.07	μSV/h	0.07	μSV/h
	側溝	0.08	μSV/h	0.09	μSV/h	0.10	μSV/h
	側溝	0.09	μSV/h	0.09	μSV/h	0.10	μSV/h
	植栽	0.08	μSV/h	0.08	μSV/h	0.09	μSV/h
測定日	4月12日						

校地内放射線量測定結果

教育庁保健体育課

学校名		1m		50cm		地表面付近		
新潟向陽 高等学校	側溝	0.09	μSV/h	0.09	μSV/h	0.08	μSV/h	
	グラウンド	0.06	μSV/h	0.06	μSV/h	0.06	μSV/h	
	側溝	0.09	μSV/h	0.10	μSV/h	0.10	μSV/h	
	テニスコート	0.07	μSV/h	0.07	μSV/h	0.07	μSV/h	
	測定日	側溝	0.07	μSV/h	0.07	μSV/h	0.06	μSV/h
	4月24日	側溝	0.08	μSV/h	0.09	μSV/h	0.10	μSV/h
新潟翠江 高等学校	側溝	0.08	μSV/h	0.13	μSV/h	0.11	μSV/h	
	グラウンド	0.07	μSV/h	0.07	μSV/h	0.08	μSV/h	
	小体育館脇	0.07	μSV/h	0.09	μSV/h	0.11	μSV/h	
	側溝	0.09	μSV/h	0.09	μSV/h	0.11	μSV/h	
	側溝	0.07	μSV/h	0.08	μSV/h	0.10	μSV/h	
	側溝	0.07	μSV/h	0.08	μSV/h	0.11	μSV/h	
	側溝	0.08	μSV/h	0.09	μSV/h	0.09	μSV/h	
	測定日	側溝	0.08	μSV/h	0.09	μSV/h	0.11	μSV/h
	4月26日	テニスコート	0.12	μSV/h	0.12	μSV/h	0.12	μSV/h
巻高等学校	生徒玄関脇	0.07	μSV/h	0.10	μSV/h	0.09	μSV/h	
	側溝	0.07	μSV/h	0.07	μSV/h	0.09	μSV/h	
	測定日	格技場脇	0.07	μSV/h	0.10	μSV/h	0.10	μSV/h
	4月26日	側溝	0.06	μSV/h	0.07	μSV/h	0.06	μSV/h
巻総合高等学校	グラウンド	0.07	μSV/h	0.07	μSV/h	0.09	μSV/h	
	側溝	0.08	μSV/h	0.08	μSV/h	0.08	μSV/h	
	側溝	0.07	μSV/h	0.07	μSV/h	0.08	μSV/h	
	側溝	0.06	μSV/h	0.06	μSV/h	0.06	μSV/h	
	ビニールハウス脇	0.05	μSV/h	0.07	μSV/h	0.08	μSV/h	
	側溝	0.09	μSV/h	0.10	μSV/h	0.12	μSV/h	
	側溝	0.10	μSV/h	0.10	μSV/h	0.10	μSV/h	
	測定日	体育館脇	0.10	μSV/h	0.10	μSV/h	0.12	μSV/h
	4月26日	側溝	0.06	μSV/h	0.08	μSV/h	0.08	μSV/h
西川竹園 高等学校	雨水枡	0.09	μSV/h	0.09	μSV/h	0.11	μSV/h	
	テニスコート	0.07	μSV/h	0.09	μSV/h	0.08	μSV/h	
	グラウンド	0.06	μSV/h	0.07	μSV/h	0.09	μSV/h	
	側溝	0.08	μSV/h	0.09	μSV/h	0.09	μSV/h	
	側溝	0.07	μSV/h	0.08	μSV/h	0.10	μSV/h	
	側溝	0.08	μSV/h	0.08	μSV/h	0.08	μSV/h	
	側溝	0.08	μSV/h	0.08	μSV/h	0.09	μSV/h	
	側溝	0.08	μSV/h	0.10	μSV/h	0.10	μSV/h	
	測定日	側溝	0.12	μSV/h	0.12	μSV/h	0.12	μSV/h
	4月26日	池	0.06	μSV/h	0.06	μSV/h	0.07	μSV/h

校地内放射線量測定結果

教育庁保健体育課

学校名		1m		50cm		地表面付近		
豊栄高等学校	生徒入口	0.09	μSV/h	0.09	μSV/h	0.09	μSV/h	
	側溝	0.10	μSV/h	0.10	μSV/h	0.09	μSV/h	
	側溝	0.08	μSV/h	0.08	μSV/h	0.09	μSV/h	
	側溝	0.08	μSV/h	0.09	μSV/h	0.10	μSV/h	
	グラウンド	0.11	μSV/h	0.11	μSV/h	0.11	μSV/h	
	側溝	0.09	μSV/h	0.09	μSV/h	0.09	μSV/h	
	テニスコート	0.08	μSV/h	0.09	μSV/h	0.09	μSV/h	
	測定日 4月17日	中庭	0.10	μSV/h	0.10	μSV/h	0.10	μSV/h
		側溝	0.11	μSV/h	0.10	μSV/h	0.10	μSV/h
新津高等学校	側溝	0.08	μSV/h	0.09	μSV/h	0.09	μSV/h	
	テニスコート	0.07	μSV/h	0.07	μSV/h	0.07	μSV/h	
	サッカー場	0.07	μSV/h	0.07	μSV/h	0.07	μSV/h	
	弓道場	0.07	μSV/h	0.07	μSV/h	0.07	μSV/h	
	テニスコート	0.07	μSV/h	0.08	μSV/h	0.08	μSV/h	
	バックネット前	0.07	μSV/h	0.07	μSV/h	0.07	μSV/h	
	測定日 4月24日	グラウンド	0.07	μSV/h	0.08	μSV/h	0.09	μSV/h
		中庭側溝	0.08	μSV/h	0.09	μSV/h	0.10	μSV/h
新津工業 高等学校	側溝	0.09	μSV/h	0.10	μSV/h	0.11	μSV/h	
	テニスコート	0.08	μSV/h	0.08	μSV/h	0.09	μSV/h	
	草捨て場	0.07	μSV/h	0.08	μSV/h	0.08	μSV/h	
	弓道場	0.07	μSV/h	0.07	μSV/h	0.07	μSV/h	
	グラウンド	0.08	μSV/h	0.09	μSV/h	0.08	μSV/h	
	運動場脇	0.09	μSV/h	0.09	μSV/h	0.08	μSV/h	
	測定日 4月24日	側溝	0.10	μSV/h	0.10	μSV/h	0.11	μSV/h
		側溝	0.08	μSV/h	0.10	μSV/h	0.11	μSV/h
新津南高等学校	側溝	0.09	μSV/h	0.10	μSV/h	0.10	μSV/h	
	体育館脇	0.09	μSV/h	0.09	μSV/h	0.09	μSV/h	
	側溝	0.08	μSV/h	0.08	μSV/h	0.08	μSV/h	
	ブルペン	0.08	μSV/h	0.08	μSV/h	0.08	μSV/h	
	野球場内野	0.07	μSV/h	0.08	μSV/h	0.08	μSV/h	
	テニスコート	0.07	μSV/h	0.08	μSV/h	0.08	μSV/h	
	サッカー場	0.08	μSV/h	0.08	μSV/h	0.08	μSV/h	
	測定日 4月24日	部室前	0.09	μSV/h	0.09	μSV/h	0.10	μSV/h
		草捨て場	0.09	μSV/h	0.09	μSV/h	0.09	μSV/h
白根高等学校	側溝	0.09	μSV/h	0.08	μSV/h	0.11	μSV/h	
	武道場入口	0.07	μSV/h	0.08	μSV/h	0.10	μSV/h	
	テニスコート	0.06	μSV/h	0.07	μSV/h	0.08	μSV/h	
	バックネット前	0.07	μSV/h	0.08	μSV/h	0.08	μSV/h	
	側溝	0.07	μSV/h	0.08	μSV/h	0.11	μSV/h	
	測定日 4月24日	中庭側溝	0.09	μSV/h	0.10	μSV/h	0.10	μSV/h
		自転車小屋	0.08	μSV/h	0.08	μSV/h	0.08	μSV/h

校地内放射線量測定結果

教育庁保健体育課

学校名		1m		50cm		地表面付近		
新潟盲学校	生徒玄関	0.09	μ SV/h	0.08	μ SV/h	0.06	μ SV/h	
	遊具周り	0.09	μ SV/h	0.09	μ SV/h	0.09	μ SV/h	
	児童玄関	0.10	μ SV/h	0.08	μ SV/h	0.09	μ SV/h	
	側溝	0.11	μ SV/h	0.10	μ SV/h	0.10	μ SV/h	
	側溝	0.07	μ SV/h	0.08	μ SV/h	0.08	μ SV/h	
	遊具周り	0.07	μ SV/h	0.09	μ SV/h	0.09	μ SV/h	
	寮玄関	0.09	μ SV/h	0.11	μ SV/h	0.11	μ SV/h	
	測定日 4月12日	グラウンド	0.11	μ SV/h	0.08	μ SV/h	0.08	μ SV/h
	中庭	0.11	μ SV/h	0.08	μ SV/h	0.08	μ SV/h	
新潟聾学校	側溝	0.10	μ SV/h	0.09	μ SV/h	0.11	μ SV/h	
	側溝	0.09	μ SV/h	0.10	μ SV/h	0.12	μ SV/h	
	側溝	0.09	μ SV/h	0.10	μ SV/h	0.12	μ SV/h	
	測定日 4月17日	グラウンド	0.07	μ SV/h	0.08	μ SV/h	0.09	μ SV/h
		側溝	0.10	μ SV/h	0.10	μ SV/h	0.12	μ SV/h
		側溝	0.08	μ SV/h	0.09	μ SV/h	0.10	μ SV/h
		砂場	0.11	μ SV/h	0.09	μ SV/h	0.10	μ SV/h
江南高等 特別支援学校	側溝	0.10	μ SV/h	0.10	μ SV/h	0.11	μ SV/h	
	雨水ます	0.08	μ SV/h	0.08	μ SV/h	0.11	μ SV/h	
	作業棟前	0.09	μ SV/h	0.09	μ SV/h	0.09	μ SV/h	
	教室棟入口	0.09	μ SV/h	0.09	μ SV/h	0.10	μ SV/h	
	測定日 4月24日	側溝	0.09	μ SV/h	0.09	μ SV/h	0.10	μ SV/h
		畑	0.06	μ SV/h	0.06	μ SV/h	0.06	μ SV/h
		グラウンド	0.05	μ SV/h	0.06	μ SV/h	0.07	μ SV/h
西蒲高等 特別支援学校	グラウンド	0.08	μ SV/h	0.09	μ SV/h	0.08	μ SV/h	
	側溝	0.07	μ SV/h	0.07	μ SV/h	0.09	μ SV/h	
	測定日 4月26日	グラウンド	0.04	μ SV/h	0.04	μ SV/h	0.05	μ SV/h
		側溝	0.07	μ SV/h	0.10	μ SV/h	0.10	μ SV/h
		側溝	0.07	μ SV/h	0.07	μ SV/h	0.09	μ SV/h
		側溝	0.08	μ SV/h	0.09	μ SV/h	0.08	μ SV/h
東新潟 特別支援学校	雨水枡	0.09	μ SV/h	0.10	μ SV/h	0.11	μ SV/h	
	グラウンド	0.11	μ SV/h	0.10	μ SV/h	0.11	μ SV/h	
	側溝汚泥	0.08	μ SV/h	0.09	μ SV/h	0.09	μ SV/h	
	ブランコ脇	0.08	μ SV/h	0.09	μ SV/h	0.09	μ SV/h	
	測定日 4月17日	側溝	0.08	μ SV/h	0.08	μ SV/h	0.08	μ SV/h
		側溝	0.09	μ SV/h	0.10	μ SV/h	0.11	μ SV/h
		側溝	0.10	μ SV/h	0.10	μ SV/h	0.11	μ SV/h
はまぐみ 特別支援学校	玄関前	0.13	μ SV/h	0.10	μ SV/h	0.09	μ SV/h	
	ベランダ	0.09	μ SV/h	0.10	μ SV/h	0.11	μ SV/h	
	屋外運動場	0.10	μ SV/h	0.11	μ SV/h	0.11	μ SV/h	
	測定日 4月12日	側溝	0.10	μ SV/h	0.09	μ SV/h	0.10	μ SV/h
		駐車場	0.12	μ SV/h	0.12	μ SV/h	0.12	μ SV/h

校地内放射線量測定結果

教育庁保健体育課

学校名		1m		50cm		地表面付近	
県立幼稚園	雨水枡	0.08	μ SV/h	0.08	μ SV/h	0.08	μ SV/h
	園庭	0.07	μ SV/h	0.06	μ SV/h	0.06	μ SV/h
	築山	0.08	μ SV/h	0.08	μ SV/h	0.08	μ SV/h
測定日	入り口前	0.08	μ SV/h	0.08	μ SV/h	0.06	μ SV/h
4月18日	駐車場側入口	0.08	μ SV/h	0.08	μ SV/h	0.08	μ SV/h