

伊勢崎市内の市営プールにおける放射線量の測定結果(平成26年度)

市営プールにおける放射線量をプールサイドで高さ 0cm、50cm、1.0mで測定しました。

測定機器:環境放射線モニタ PA-1000 Radi(HORIBA製)

測定者:スポーツ振興課職員

※測定値については、簡易測定のため参考値となります。

※国が示す除染の要件は、地表から1メートルの高さで空間放射線量が、毎時0.23マイクロシーベルト以上です。

単位 マイクロSv/h

	測定場所	測定日	測定時刻	測定値			天候
				0cm	50cm	1m	
1	伊勢崎市民プール (堤西町114)	26年8月21日(木)	9:15	0.045	0.042	0.043	晴れ
		26年7月17日(木)	9:15	0.035	0.037	0.033	曇り
2	あずまウォーターランド (田部井町三丁目340)	26年8月21日(木)	11:30	0.054	0.044	0.042	晴れ
		26年7月17日(木)	12:05	0.054	0.045	0.047	曇り
3	境プール (境下武士853-3)	26年8月21日(木)	10:45	0.056	0.054	0.050	晴れ
		26年7月17日(木)	10:40	0.057	0.047	0.047	曇り