

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25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)	平成25年8月1日(木)	10:35	0.051	0.053	0.050	曇り
		平成25年7月4日(木)	13:40	0.052	0.048	0.039	晴れ
2	あずまウォーターランド (田部井町三丁目340)	平成25年8月1日(木)	10:00	0.045	0.039	0.038	曇り
		平成25年7月4日(木)	11:00	0.055	0.053	0.047	曇り
3	境プール (境下武士853-3)	平成25年8月1日(木)	11:50	0.036	0.039	0.040	雨
		平成25年7月4日(木)	10:00	0.063	0.055	0.059	曇り