

平成29年度 学校給食の放射性物質測定結果

学校給食センター名	検査月	検体採取日	検査結果	
			セシウム134(Bq/kg)	セシウム137(Bq/kg)
西島	4月	17～21	検出せず(0.48未満)	検出せず(0.66未満)
		24～28	検出せず(0.49未満)	検出せず(0.61未満)
中吉田	5月	8～12	検出せず(0.52未満)	検出せず(0.59未満)
		22～26	検出せず(0.60未満)	検出せず(0.63未満)
丸子	6月	5～9	検出せず(0.64未満)	検出せず(0.53未満)
		19～23	検出せず(0.53未満)	検出せず(0.43未満)
東部	7月	3～7	検出せず(0.47未満)	検出せず(0.56未満)
		18～21	検出せず(0.45未満)	検出せず(0.61未満)
西島	9月	4～8	検出せず(0.60未満)	検出せず(0.63未満)
		19～22	検出せず(0.61未満)	検出せず(0.54未満)
中吉田	10月	2～6	検出せず(0.48未満)	検出せず(0.52未満)
		16～20	検出せず(0.51未満)	検出せず(0.56未満)
丸子	11月	6～10	検出せず(0.57未満)	検出せず(0.62未満)
		20～24	検出せず(0.50未満)	検出せず(0.56未満)
東部	12月	4～8	検出せず(0.53未満)	検出せず(0.57未満)
		18～22	検出せず(0.66未満)	検出せず(0.56未満)
西島	1月	15～19	検出せず(0.57未満)	検出せず(0.60未満)
		29～2/2	検出せず(0.52未満)	検出せず(0.60未満)
中吉田	2月	13～16	検出せず(0.53未満)	検出せず(0.61未満)
		26～3/2	検出せず(0.61未満)	検出せず(0.47未満)
丸子	3月	12～16	検出せず(0.57未満)	検出せず(0.60未満)