

## 市立小中学校及び市立保育所の給食等放射性物質測定結果

### 【12月第4週分及び1月第1週分】

測定対象		測定日	I-131	Cs-134	Cs-137
保 育 所	12月22日(土)～1月4日(金)分	1月7日(月)	不検出 ( < 0.72 )	不検出 ( < 0.88 )	不検出 ( < 0.87 )

第2学期の本庄地域及び児玉地域小中学校の給食は、12月20日(木)で終了したため、測定していません。

### 【12月第3週分】

測定対象		測定日	I-131	Cs-134	Cs-137
本庄地域小中学校	12月17日(月)～20日(木)分	12月21日(金)	不検出 ( < 0.68 )	不検出 ( < 0.85 )	不検出 ( < 0.74 )
児玉地域小中学校	12月17日(月)～20日(木)分	12月21日(金)	不検出 ( < 0.62 )	不検出 ( < 0.84 )	不検出 ( < 0.82 )
保 育 所	12月15日(土)～21日(金)分	12月25日(火)	不検出 ( < 0.58 )	不検出 ( < 1.0 )	不検出 ( < 0.75 )

### 【12月第2週分】

測定対象		測定日	I-131	Cs-134	Cs-137
本庄地域小中学校	12月10日(月)～14日(金)分	12月14日(金)	不検出 ( < 0.49 )	不検出 ( < 0.73 )	不検出 ( < 0.66 )
児玉地域小中学校	12月10日(月)～14日(金)分	12月17日(月)	不検出 ( < 0.69 )	不検出 ( < 0.87 )	不検出 ( < 0.70 )
保 育 所	12月8日(土)～14日(金)分	12月17日(月)	不検出 ( < 0.62 )	不検出 ( < 0.82 )	不検出 ( < 0.77 )

### 【12月第1週分】

測定対象		測定日	I-131	Cs-134	Cs-137
本庄地域小中学校	12月3日(月)～7日(金)分	12月7日(金)	不検出 ( < 0.54 )	不検出 ( < 0.91 )	不検出 ( < 0.79 )
児玉地域小中学校	12月3日(月)～7日(金)分	12月10日(月)	不検出 ( < 0.64 )	不検出 ( < 0.80 )	不検出 ( < 0.76 )
保 育 所	12月1日(土)～7日(金)分	12月10日(月)	不検出 ( < 0.67 )	不検出 ( < 0.75 )	不検出 ( < 0.72 )

**【11月第5週分】**

測定対象		測定日	I-131	Cs-134	Cs-137
本庄地域小中学校	11月26日(月)～30日(金)分	11月30日(金)	不検出 ( < 0.58 )	不検出 ( < 0.87 )	不検出 ( < 0.65 )
児玉地域小中学校	11月26日(月)～30日(金)分	12月3日(月)	不検出 ( < 0.65 )	不検出 ( < 0.84 )	不検出 ( < 0.85 )
保 育 所	11月24日(土)～30日(金)分	12月3日(月)	不検出 ( < 0.56 )	不検出 ( < 1.0 )	不検出 ( < 0.80 )

**【11月第4週分】**

測定対象		測定日	I-131	Cs-134	Cs-137
本庄地域小中学校	11月19日(月)～22日(木)分	11月22日(木)	不検出 ( < 0.56 )	不検出 ( < 0.90 )	不検出 ( < 0.38 )
児玉地域小中学校	11月19日(月)～22日(木)分	11月26日(月)	不検出 ( < 0.63 )	不検出 ( < 0.74 )	不検出 ( < 0.80 )
保 育 所	11月17日(土)～22日(木)分	11月26日(月)	不検出 ( < 0.68 )	不検出 ( < 0.90 )	不検出 ( < 0.80 )

**【11月第3週分】**

測定対象		測定日	I-131	Cs-134	Cs-137
本庄地域小中学校	11月12日(月)～16日(金)分	11月16日(金)	不検出 ( < 0.52 )	不検出 ( < 0.88 )	不検出 ( < 0.85 )
児玉地域小中学校	11月12日(月)～16日(金)分	11月19日(月)	不検出 ( < 0.77 )	不検出 ( < 0.86 )	不検出 ( < 0.69 )
保 育 所	11月10日(土)～16日(金)分	11月19日(月)	不検出 ( < 0.66 )	不検出 ( < 0.71 )	不検出 ( < 0.63 )

**【11月第2週分】**

測定対象		測定日	I-131	Cs-134	Cs-137
本庄地域小中学校	11月5日(月)～9日(金)分	11月9日(金)	不検出 ( < 0.58 )	不検出 ( < 0.70 )	不検出 ( < 0.71 )
児玉地域小中学校	11月5日(月)～9日(金)分	11月12日(月)	不検出 ( < 0.54 )	不検出 ( < 0.60 )	不検出 ( < 0.90 )
保 育 所	11月5日(月)～9日(金)分	11月12日(月)	不検出 ( < 0.71 )	不検出 ( < 0.85 )	不検出 ( < 0.88 )

**【11月第1週分】**

測定対象		測定日	I-131	Cs-134	Cs-137
本庄地域小中学校	10月29日(月)～11月2日(金)分	11月2日(金)	不検出 ( < 0.60 )	不検出 ( < 0.72 )	不検出 ( < 0.76 )
児玉地域小中学校	10月29日(月)～11月2日(金)分	11月5日(月)	不検出 ( < 0.49 )	不検出 ( < 0.79 )	不検出 ( < 0.65 )
保 育 所	10月27日(土)～11月2日(金)分	11月5日(月)	不検出 ( < 0.55 )	不検出 ( < 0.77 )	不検出 ( < 0.73 )

**【10月第4週分】**

測定対象		測定日	I-131	Cs-134	Cs-137
本庄地域小中学校	10月22日(月)～26日(金)分	10月26日(金)	不検出 ( < 0.63 )	不検出 ( < 0.68 )	不検出 ( < 0.61 )
児玉地域小中学校	10月22日(月)～26日(金)分	10月29日(月)	不検出 ( < 0.65 )	不検出 ( < 0.84 )	不検出 ( < 0.71 )
保 育 所	10月20日(土)～26日(金)分	10月29日(月)	不検出 ( < 0.65 )	不検出 ( < 0.95 )	不検出 ( < 0.97 )

**【10月第3週分】**

測定対象		測定日	I-131	Cs-134	Cs-137
本庄地域小中学校	10月15日(月)～19日(金)分	10月22日(月)	不検出 ( < 0.62 )	不検出 ( < 0.82 )	不検出 ( < 0.84 )
児玉地域小中学校	10月15日(月)～19日(金)分	10月22日(月)	不検出 ( < 0.6 )	不検出 ( < 1.0 )	不検出 ( < 0.8 )
保 育 所	10月13日(土)～19日(金)分	10月22日(月)	不検出 ( < 0.8 )	不検出 ( < 0.8 )	不検出 ( < 0.8 )

**【10月第2週分】**

測定対象		測定日	I-131	Cs-134	Cs-137
本庄地域小中学校	10月9日(火)～12日(金)分	10月12日(金)	不検出 ( < 0.57 )	不検出 ( < 0.92 )	不検出 ( < 0.75 )
児玉地域小中学校	10月9日(火)～12日(金)分	10月15日(月)	不検出 ( < 0.67 )	不検出 ( < 0.93 )	不検出 ( < 0.88 )
保 育 所	10月6日(土)～12日(金)分	10月15日(月)	不検出 ( < 0.51 )	不検出 ( < 0.69 )	不検出 ( < 0.65 )

**【10月第1週分】**

測定対象		測定日	I-131	Cs-134	Cs-137
本庄地域小中学校	10月1日(月)～5日(金)分	10月9日(火)	不検出 ( < 0.53 )	不検出 ( < 0.83 )	不検出 ( < 0.47 )
児玉地域小中学校	10月1日(月)～5日(金)分	10月9日(火)	不検出 ( < 0.74 )	不検出 ( < 0.87 )	不検出 ( < 0.70 )
保 育 所	9月29日(土)～10月5日(金)分	10月9日(火)	不検出 ( < 0.66 )	不検出 ( < 0.79 )	不検出 ( < 0.75 )

**[9月第4週分]**

測定対象		測定日	I-131	Cs-134	Cs-137
本庄地域小中学校	9月24日(月)～28日(金)分	9月28日(金)	不検出 ( < 0.64 )	不検出 ( < 0.81 )	不検出 ( < 0.88 )
児玉地域小中学校	9月24日(月)～28日(金)分	10月1日(月)	不検出 ( < 0.58 )	不検出 ( < 0.70 )	不検出 ( < 0.70 )
保 育 所	9月24日(月)～28日(金)分	10月1日(月)	不検出 ( < 0.63 )	不検出 ( < 0.79 )	不検出 ( < 0.80 )

**[9月第3週分]**

測定対象		測定日	I-131	Cs-134	Cs-137
本庄地域小中学校	9月18日(火)～21日(金)分	9月21日(金)	不検出 ( < 0.64 )	不検出 ( < 0.81 )	不検出 ( < 0.66 )
児玉地域小中学校	9月18日(火)～21日(金)分	9月24日(月)	不検出 ( < 0.57 )	不検出 ( < 0.75 )	不検出 ( < 0.81 )
保 育 所	9月15日(土)～21日(金)分	9月24日(月)	不検出 ( < 0.76 )	不検出 ( < 0.83 )	不検出 ( < 0.91 )

**[9月第2週分]**

測定対象		測定日	I-131	Cs-134	Cs-137
本庄地域小中学校	9月10日(月)～14日(金)分	9月14日(金)	不検出 ( < 0.58 )	不検出 ( < 0.68 )	不検出 ( < 0.62 )
児玉地域小中学校	9月10日(月)～14日(金)分	9月18日(火)	不検出 ( < 0.60 )	不検出 ( < 0.88 )	不検出 ( < 0.88 )
保 育 所	9月8日(土)～14日(金)分	9月18日(火)	不検出 ( < 0.58 )	不検出 ( < 0.79 )	不検出 ( < 0.71 )

**[9月第1週分]**

測定対象		測定日	I-131	Cs-134	Cs-137
本庄地域小中学校	8月31日(金)～9月7日(金)分	9月7日(金)	不検出 ( < 0.76 )	不検出 ( < 0.77 )	不検出 ( < 0.76 )
児玉地域小中学校	8月31日(金)～9月7日(金)分	9月10日(月)	不検出 ( < 0.63 )	不検出 ( < 0.89 )	不検出 ( < 0.66 )
保 育 所	9月1日(土)～7日(金)分	9月10日(月)	不検出 ( < 0.75 )	不検出 ( < 0.90 )	不検出 ( < 0.79 )

第2学期の本庄地域及び児玉地域の小学校の給食は、9月4日（火）から開始しました。

**【8月第5週分】**

測定対象		測定日	I-131	Cs-134	Cs-137
保 育 所	8月25日(土)～31日(金)分	9月3日(月)	不検出 ( < 0.67 )	不検出 ( < 0.78 )	不検出 ( < 0.62 )

**【8月第4週分】**

測定対象		測定日	I-131	Cs-134	Cs-137
保 育 所	8月18日(土)～24日(金)分	8月27日(月)	不検出 ( < 0.66 )	不検出 ( < 0.90 )	不検出 ( < 0.80 )

**【8月第3週分】**

測定対象		測定日	I-131	Cs-134	Cs-137
保 育 所	8月11日(土)～17日(金)分	8月21日(火)	不検出 ( < 0.8 )	不検出 ( < 0.8 )	不検出 ( < 0.7 )

**【8月第2週分】**

測定対象		測定日	I-131	Cs-134	Cs-137
保 育 所	8月4日(土)～10日(金)分	8月13日(月)	不検出 ( < 0.70 )	不検出 ( < 0.87 )	不検出 ( < 0.62 )

**【8月第1週分】**

測定対象		測定日	I-131	Cs-134	Cs-137
保 育 所	7月28日(土)～8月3日(金)分	8月6日(月)	不検出 ( < 0.71 )	不検出 ( < 0.79 )	不検出 ( < 0.77 )

第1学期の本庄地域及び児玉地域小中学校の給食は、7月19日（木）で終了したため、測定していません。

**【7月第4週分】**

測定対象		測定日	I-131	Cs-134	Cs-137
保 育 所	7月21日(土)～27日(金)分	7月30日(月)	不検出 ( < 0.59 )	不検出 ( < 0.88 )	不検出 ( < 0.91 )

第1学期の本庄地域及び児玉地域小中学校の給食は、7月19日（木）で終了したため、測定していません。

**【7月第3週分】**

測定対象		測定日	I-131	Cs-134	Cs-137
本庄地域小中学校	7月17日(火)～19日(木)分	7月20日(金)	不検出 ( < 0.69 )	不検出 ( < 0.90 )	不検出 ( < 0.81 )
児玉地域小中学校	7月17日(火)～19日(木)分	7月20日(金)	不検出 ( < 0.68 )	不検出 ( < 0.58 )	不検出 ( < 0.81 )
保 育 所	7月14日(土)～20日(金)分	7月23日(月)	不検出 ( < 0.54 )	不検出 ( < 0.75 )	不検出 ( < 0.77 )

**【7月第2週分】**

測定対象		測定日	I-131	Cs-134	Cs-137
本庄地域小中学校	7月9日(月)～13日(金)分	7月13日(金)	不検出 ( < 0.63 )	不検出 ( < 0.84 )	不検出 ( < 0.84 )
児玉地域小中学校	7月9日(月)～13日(金)分	7月17日(火)	不検出 ( < 0.59 )	不検出 ( < 0.93 )	不検出 ( < 0.75 )
保 育 所	7月7日(土)～13日(金)分	7月17日(火)	不検出 ( < 3.09 )	不検出 ( < 0.88 )	不検出 ( < 1.09 )

**【7月第1週分】**

測定対象		測定日	I-131	Cs-134	Cs-137
本庄地域小中学校	7月2日(月)～6日(金)分	7月9日(月)	不検出 ( < 0.67 )	不検出 ( < 0.82 )	不検出 ( < 0.86 )
児玉地域小中学校	7月2日(月)～6日(金)分	7月9日(月)	不検出 ( < 0.69 )	不検出 ( < 0.84 )	不検出 ( < 0.82 )
保 育 所	6月30日(土)～6日(金)分	7月9日(月)	不検出 ( < 0.64 )	不検出 ( < 0.81 )	不検出 ( < 0.80 )

I-131は放射性ヨウ素131、Cs-134は放射性セシウム134、Cs-137は放射性セシウム137を示します。