

## 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】

測定対象		測定日	I-131	Cs-134	Cs-137
保 育 所	12月20日(土)~26日(金)分	1月5日(月)	不検出 ( $<0.59$ )	不検出 ( $<0.85$ )	不検出 ( $<0.67$ )

※本庄地域及び児玉地域小中学校の第2学期の給食は、12月22日(月)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15日(月)~22日(月)分	12月22日(月)	不検出 ( $<0.60$ )	不検出 ( $<0.54$ )	不検出 ( $<0.79$ )
児玉地域小中学校	12月15日(月)~22日(月)分	12月24日(水)	不検出 ( $<0.53$ )	不検出 ( $<0.67$ )	不検出 ( $<0.61$ )
保 育 所	12月13日(土)~19日(金)分	12月24日(水)	不検出 ( $<0.58$ )	不検出 ( $<0.73$ )	不検出 ( $<0.68$ )

### 【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8日(月)~12日(金)分	12月12日(金)	不検出 ( $<0.60$ )	不検出 ( $<0.68$ )	不検出 ( $<0.75$ )
児玉地域小中学校	12月8日(月)~12日(金)分	12月15日(月)	不検出 ( $<0.62$ )	不検出 ( $<0.79$ )	不検出 ( $<0.71$ )
保 育 所	12月6日(土)~12日(金)分	12月15日(月)	不検出 ( $<0.53$ )	不検出 ( $<0.84$ )	不検出 ( $<0.67$ )

### 【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1日(月)~12月5日(金)分	12月5日(金)	不検出 ( $<0.58$ )	不検出 ( $<0.66$ )	不検出 ( $<0.63$ )
児玉地域小中学校	12月1日(月)~12月5日(金)分	12月8日(月)	不検出 ( $<0.60$ )	不検出 ( $<1.1$ )	不検出 ( $<0.71$ )
保 育 所	11月29日(土)~12月5日(金)分	12月8日(月)	不検出 ( $<0.61$ )	不検出 ( $<0.76$ )	不検出 ( $<0.72$ )

【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25日(火)~28日(金)分	11月28日(金)	不検出 ( $<0.61$ )	不検出 ( $<0.70$ )	不検出 ( $<0.66$ )
児玉地域小中学校	11月25日(火)~28日(金)分	12月1日(月)	不検出 ( $<0.65$ )	不検出 ( $<0.62$ )	不検出 ( $<0.67$ )
保 育 所	11月22日(土)~28日(金)分	12月1日(月)	不検出 ( $<0.57$ )	不検出 ( $<0.76$ )	不検出 ( $<0.65$ )

【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17日(月)~21日(金)分	11月21日(金)	不検出 ( $<0.55$ )	不検出 ( $<0.86$ )	不検出 ( $<0.68$ )
児玉地域小中学校	11月17日(月)~21日(金)分	11月25日(火)	不検出 ( $<0.58$ )	不検出 ( $<0.78$ )	不検出 ( $<0.71$ )
保 育 所	11月15日(土)~21日(金)分	11月25日(火)	不検出 ( $<0.62$ )	不検出 ( $<0.83$ )	不検出 ( $<0.72$ )

【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10日(月)~14日(金)分	11月14日(金)	不検出 ( $<0.59$ )	不検出 ( $<0.74$ )	不検出 ( $<0.70$ )
児玉地域小中学校	11月10日(月)~14日(金)分	11月17日(月)	不検出 ( $<0.52$ )	不検出 ( $<0.75$ )	不検出 ( $<0.63$ )
保 育 所	11月8日(土)~14日(金)分	11月17日(月)	不検出 ( $<0.68$ )	不検出 ( $<0.79$ )	不検出 ( $<0.78$ )

【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	11月4日(火)~11月7日(金)分	11月7日(金)	不検出 ( $<0.55$ )	不検出 ( $<0.79$ )	不検出 ( $<0.78$ )
児玉地域小中学校	11月4日(火)~11月7日(金)分	11月10日(月)	不検出 ( $<0.59$ )	不検出 ( $<0.85$ )	不検出 ( $<0.77$ )
保 育 所	11月1日(土)~11月7日(金)分	11月10日(月)	不検出 ( $<0.55$ )	不検出 ( $<0.66$ )	不検出 ( $<0.88$ )

【10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	10月27日(月)～31日(金)分	10月31日(金)	不検出 ( $<0.53$ )	不検出 ( $<0.76$ )	不検出 ( $<0.50$ )
児玉地域小中学校	10月27日(月)～31日(金)分	11月4日(火)	不検出 ( $<0.62$ )	不検出 ( $<0.74$ )	不検出 ( $<0.76$ )
保 育 所	10月25日(土)～31日(金)分	11月4日(火)	不検出 ( $<0.61$ )	不検出 ( $<0.93$ )	不検出 ( $<0.74$ )

【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20日(月)～24日(金)分	10月24日(金)	不検出 ( $<0.48$ )	不検出 ( $<0.74$ )	不検出 ( $<0.66$ )
児玉地域小中学校	10月20日(月)～24日(金)分	10月27日(月)	不検出 ( $<0.41$ )	不検出 ( $<0.83$ )	不検出 ( $<0.70$ )
保 育 所	10月18日(土)～24日(金)分	10月27日(月)	不検出 ( $<0.58$ )	不検出 ( $<0.73$ )	不検出 ( $<0.72$ )

【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14日(火)～17日(金)分	10月17日(金)	不検出 ( $<0.66$ )	不検出 ( $<0.97$ )	不検出 ( $<0.69$ )
児玉地域小中学校	10月14日(火)～17日(金)分	10月20日(月)	不検出 ( $<0.58$ )	不検出 ( $<0.75$ )	不検出 ( $<0.61$ )
保 育 所	10月11日(土)～17日(金)分	10月20日(月)	不検出 ( $<0.49$ )	不検出 ( $<0.61$ )	不検出 ( $<0.74$ )

【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7日(火)～10日(金)分	10月10日(金)	不検出 ( $<0.50$ )	不検出 ( $<0.81$ )	不検出 ( $<0.58$ )
児玉地域小中学校	10月7日(火)～10日(金)分	10月14日(火)	不検出 ( $<0.57$ )	不検出 ( $<0.84$ )	不検出 ( $<0.65$ )
保 育 所	10月4日(土)～10日(金)分	10月14日(火)	不検出 ( $<0.60$ )	不検出 ( $<0.81$ )	不検出 ( $<0.55$ )

※本庄地域及び児玉地域小中学校について、10月6日(月)は台風の影響で臨時休校のため、測定していません。

【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	9月29日(月)～10月3日(金)分	10月3日(金)	不検出 ( $<0.56$ )	不検出 ( $<0.89$ )	不検出 ( $<0.65$ )
児玉地域小中学校	9月29日(月)～10月3日(金)分	10月6日(月)	不検出 ( $<0.61$ )	不検出 ( $<0.80$ )	不検出 ( $<0.76$ )
保 育 所	9月27日(土)～10月3日(金)分	10月6日(月)	不検出 ( $<0.52$ )	不検出 ( $<0.74$ )	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22日(月)~26日(金)分	9月26日(金)	不検出 ( $<0.60$ )	不検出 ( $<0.85$ )	不検出 ( $<0.70$ )
児玉地域小中学校	9月22日(月)~26日(金)分	9月29日(月)	不検出 ( $<0.65$ )	不検出 ( $<0.69$ )	不検出 ( $<0.55$ )
保 育 所	9月20日(土)~26日(金)分	9月29日(月)	不検出 ( $<0.51$ )	不検出 ( $<0.84$ )	不検出 ( $<0.67$ )

**【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16日(火)~19日(金)分	9月19日(金)	不検出 ( $<0.49$ )	不検出 ( $<0.79$ )	不検出 ( $<0.62$ )
児玉地域小中学校	9月16日(火)~19日(金)分	9月22日(月)	不検出 ( $<0.56$ )	不検出 ( $<0.82$ )	不検出 ( $<0.67$ )
保 育 所	9月13日(土)~19日(金)分	9月22日(月)	不検出 ( $<0.70$ )	不検出 ( $<0.82$ )	不検出 ( $<0.83$ )

**【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8日(月)~12日(金)分	9月12日(金)	不検出 ( $<0.54$ )	不検出 ( $<0.67$ )	不検出 ( $<0.63$ )
児玉地域小中学校	9月8日(月)~12日(金)分	9月16日(火)	不検出 ( $<0.51$ )	不検出 ( $<0.75$ )	不検出 ( $<0.60$ )
保 育 所	9月6日(土)~12日(金)分	9月16日(火)	不検出 ( $<0.57$ )	不検出 ( $<0.81$ )	不検出 ( $<0.63$ )

**【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	9月2日(火)~5日(金)分	9月5日(金)	不検出 ( $<0.61$ )	不検出 ( $<0.66$ )	不検出 ( $<0.50$ )
児玉地域小中学校	9月2日(火)~5日(金)分	9月8日(月)	不検出 ( $<0.61$ )	不検出 ( $<0.82$ )	不検出 ( $<0.69$ )
保 育 所	8月30日(土)~5日(金)分	9月8日(月)	不検出 ( $<0.62$ )	不検出 ( $<0.88$ )	不検出 ( $<0.78$ )

**【8月第5週分】**

測定対象		測定日	I-131	Cs-134	Cs-137
保 育 所	8月23日(土)~29日(金)分	9月1日(月)	不検出 (<0.51)	不検出 (<0.82)	不検出 (<0.68)

※本庄地域及び児玉地域小中学校の第1学期の給食は、7月17日（木）で終了したため、測定していません。

**【8月第4週分】**

測定対象		測定日	I-131	Cs-134	Cs-137
保 育 所	8月16日(土)~22日(金)分	8月25日(月)	不検出 (<0.55)	不検出 (<0.59)	不検出 (<0.59)

※本庄地域及び児玉地域小中学校の第1学期の給食は、7月17日（木）で終了したため、測定していません。

**【8月第3週分】**

測定対象		測定日	I-131	Cs-134	Cs-137
保 育 所	8月9日(土)~15日(金)分	8月18日(月)	不検出 (<0.47)	不検出 (<0.87)	不検出 (<0.70)

※本庄地域及び児玉地域小中学校の第1学期の給食は、7月17日（木）で終了したため、測定していません。

**【8月第2週分】**

測定対象		測定日	I-131	Cs-134	Cs-137
保 育 所	8月2日(土)~8日(金)分	8月11日(月)	不検出 (<0.51)	不検出 (<0.79)	不検出 (<0.78)

※本庄地域及び児玉地域小中学校の第1学期の給食は、7月17日（木）で終了したため、測定していません。

**【8月第1週分】**

測定対象		測定日	I-131	Cs-134	Cs-137
保 育 所	7月26日(土)~8月1日(金)分	8月4日(月)	不検出 (<0.58)	不検出 (<0.73)	不検出 (<0.68)

※本庄地域及び児玉地域小中学校の第1学期の給食は、7月17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19日(土)~25日(金)分	7月28日(月)	不検出 ( $<0.57$ )	不検出 ( $<0.71$ )	不検出 ( $<0.70$ )

※本庄地域及び児玉地域小中学校の第1学期の給食は、7月17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14日(月)~17日(木)分	7月18日(金)	不検出 ( $<0.55$ )	不検出 ( $<0.79$ )	不検出 ( $<0.72$ )
児玉地域小中学校	7月14日(月)~17日(木)分	7月18日(金)	不検出 ( $<0.54$ )	不検出 ( $<0.82$ )	不検出 ( $<0.80$ )
保 育 所	7月12日(土)~18日(金)分	7月22日(火)	不検出 ( $<0.57$ )	不検出 ( $<0.73$ )	不検出 ( $<0.69$ )

**【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7日(月)~11日(金)分	7月11日(金)	不検出 ( $<0.56$ )	不検出 ( $<0.68$ )	不検出 ( $<0.70$ )
児玉地域小中学校	7月7日(月)~11日(金)分	7月14日(月)	不検出 ( $<0.68$ )	不検出 ( $<0.64$ )	不検出 ( $<0.83$ )
保 育 所	7月5日(土)~11日(金)分	7月14日(月)	不検出 ( $<0.68$ )	不検出 ( $<0.82$ )	不検出 ( $<0.83$ )

**【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	6月30日(月)~7月4日(金)分	7月4日(金)	不検出 ( $<0.56$ )	不検出 ( $<0.74$ )	不検出 ( $<0.78$ )
児玉地域小中学校	6月30日(月)~7月4日(金)分	7月7日(月)	不検出 ( $<0.54$ )	不検出 ( $<0.72$ )	不検出 ( $<0.77$ )
保 育 所	6月28日(土)~7月4日(金)分	7月7日(月)	不検出 ( $<0.68$ )	不検出 ( $<0.90$ )	不検出 ( $<0.82$ )

※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。