

平成30年度 市立小中学校の給食等放射性物質測定結果

(単位：Bq/kg)

平成30年4月分

〈児玉地域小中学校〉

製造日	測定日	I-131	Cs-134	Cs-137
4月16日(月)～ 4月20日(金)	4月23日(月)	不検出(<0.47)	不検出(<0.75)	不検出(<0.74)
4月23日(月)～ 5月 2日(水)	5月 7日(月)	不検出(<0.64)	不検出(<1.1)	不検出(<0.81)

平成30年5月

〈本庄地域小中学校〉

製造日	測定日	I-131	Cs-134	Cs-137
5月 1日(火)～ 5月11日(金)	5月14日(月)	不検出(<0.55)	不検出(<0.75)	不検出(<0.68)
5月14日(月)～ 5月18日(金)	5月18日(金)	不検出(<0.52)	不検出(<0.62)	不検出(<0.57)
5月21日(月)～ 5月25日(金)	5月25日(金)	不検出(<0.51)	不検出(<0.76)	不検出(<0.74)
5月28日(月)～ 6月 1日(金)	6月 1日(金)	不検出(<0.56)	不検出(<0.72)	不検出(<0.62)

〈児玉地域小中学校〉

製造日	測定日	I-131	Cs-134	Cs-137
5月 7日(月)～ 5月11日(金)	5月14日(月)	不検出(<0.76)	不検出(<0.91)	不検出(<0.93)
5月14日(月)～ 5月18日(金)	5月21日(月)	不検出(<0.62)	不検出(<0.89)	不検出(<0.73)
5月21日(月)～ 5月25日(金)	5月28日(月)	不検出(<0.66)	不検出(<1.1)	不検出(<0.82)
5月28日(月)～ 6月 1日(金)	6月 4日(月)	不検出(<0.49)	不検出(<0.72)	不検出(<0.78)

平成30年6月

〈本庄地域小中学校〉

製造日	測定日	I-131	Cs-134	Cs-137
6月 4日(月)～ 6月 8日(金)	6月 8日(金)	不検出(<0.62)	不検出(<0.90)	不検出(<0.78)
6月11日(月)～ 6月15日(金)	6月15日(金)	不検出(<0.61)	不検出(<0.90)	不検出(<0.67)
6月18日(月)～ 6月22日(金)	6月22日(金)	不検出(<0.59)	不検出(<0.65)	不検出(<0.71)
6月25日(月)～ 6月29日(金)	6月29日(金)	不検出(<0.55)	不検出(<0.89)	不検出(<0.69)

〈児玉地域小中学校〉

製造日	測定日	I-131	Cs-134	Cs-137
6月 4日(月)～ 6月 8日(金)	6月11日(月)	不検出(<0.67)	不検出(<1.0)	不検出(<0.93)
6月11日(月)～ 6月15日(金)	6月18日(月)	不検出(<0.71)	不検出(<0.83)	不検出(<0.58)
6月18日(月)～ 6月22日(金)	6月25日(月)	不検出(<0.62)	不検出(<0.93)	不検出(<0.58)
6月25日(月)～ 6月29日(金)	7月 2日(月)	不検出(<0.56)	不検出(<0.82)	不検出(<0.68)

平成30年7月

〈本庄地域小中学校〉

製造日	測定日	I-131	Cs-134	Cs-137
7月 2日(月)～ 7月 6日(金)	7月 6日(金)	不検出(<0.49)	不検出(<0.65)	不検出(<0.80)
7月 9日(月)～ 7月13日(金)	7月13日(金)	不検出(<0.60)	不検出(<0.70)	不検出(<0.57)
7月17日(火)～ 7月19日(木)	7月20日(金)	不検出(<0.57)	不検出(<0.84)	不検出(<0.67)

〈児玉地域小中学校〉

製造日	測定日	I-131	Cs-134	Cs-137
7月 2日(月)～ 7月 6日(金)	7月 9日(月)	不検出(<0.58)	不検出(<0.84)	不検出(<0.62)
7月 9日(月)～ 7月13日(金)	7月17日(火)	不検出(<0.49)	不検出(<0.93)	不検出(<0.76)
7月17日(火)～ 7月18日(水)	7月23日(月)	不検出(<0.58)	不検出(<0.62)	不検出(<0.74)

平成30年8月

〈本庄地域小中学校〉

製造日	測定日	I-131	Cs-134	Cs-137
8月28日(火)～ 8月31日(金)	8月31日(金)	不検出(<0.57)	不検出(<0.92)	不検出(<0.69)

〈児玉地域小中学校〉

製造日	測定日	I-131	Cs-134	Cs-137
8月28日(火)～ 8月31日(金) <small>(児玉小は7月18日分を含む)</small>	9月 3日(月)	不検出(<0.57)	不検出(<0.68)	不検出(<0.68)

平成30年9月

〈本庄地域小中学校〉

製造日	測定日	I-131	Cs-134	Cs-137
9月 3日(月)～ 9月 7日(金)	9月 7日(金)	不検出(<0.56)	不検出(<0.72)	不検出(<0.62)
9月10日(月)～ 9月14日(金)	9月14日(金)	不検出(<0.62)	不検出(<0.53)	不検出(<0.71)
9月18日(火)～ 9月21日(金)	9月21日(金)	不検出(<0.47)	不検出(<0.66)	不検出(<0.68)
9月25日(火)～ 9月28日(金)	9月28日(金)	不検出(<0.57)	不検出(<0.76)	不検出(<0.68)

〈児玉地域小中学校〉

製造日	測定日	I-131	Cs-134	Cs-137
9月 3日(月)～ 9月 7日(金)	9月10日(月)	不検出(<0.69)	不検出(<0.70)	不検出(<0.87)
9月10日(月)～ 9月14日(金)	9月18日(火)	不検出(<0.50)	不検出(<0.88)	不検出(<0.84)
9月18日(火)～ 9月21日(金)	9月25日(火)	不検出(<0.59)	不検出(<0.85)	不検出(<0.85)

平成30年10月

〈本庄地域小中学校〉

製造日	測定日	I-131	Cs-134	Cs-137
10月 1日(月)～10月 5日(金)	10月 5日(金)	不検出(<0.58)	不検出(<0.81)	不検出(<0.61)
10月 9日(火)～10月12日(金)	10月12日(金)	不検出(<0.49)	不検出(<0.75)	不検出(<0.65)
10月15日(月)～10月19日(金)	10月19日(金)	不検出(<0.54)	不検出(<0.78)	不検出(<0.59)
10月22日(月)～10月26日(金)	10月26日(金)	不検出(<0.46)	不検出(<0.69)	不検出(<0.68)
10月29日(月)～11月 2日(金)	11月 2日(金)	不検出(<0.53)	不検出(<0.80)	不検出(<0.53)

〈児玉地域小中学校〉

製造日	測定日	I-131	Cs-134	Cs-137
10月 1日(月)～10月 5日(金)	10月 9日(火)	不検出(<0.70)	不検出(<1.1)	不検出(<0.80)
10月 9日(火)～10月12日(金)	10月15日(月)	不検出(<0.58)	不検出(<0.85)	不検出(<0.76)
10月15日(月)～10月19日(金)	10月22日(月)	不検出(<0.58)	不検出(<0.79)	不検出(<0.68)
10月22日(月)～10月26日(金) <small>(共和小は10月27日分も含む)</small>	10月29日(月)	不検出(<0.69)	不検出(<0.93)	不検出(<0.82)
10月29日(月)～11月 2日(金) <small>(児玉小は10月27日分も含む)</small>	11月 5日(月)	不検出(<0.55)	不検出(<0.76)	不検出(<0.64)

平成30年11月

〈本庄地域小中学校〉

製造日	測定日	I-131	Cs-134	Cs-137
11月 5日(月)～11月 9日(金)	11月 9日(金)	不検出(<0.51)	不検出(<0.82)	不検出(<0.65)
11月12日(月)～11月16日(金)	11月16日(金)	不検出(<0.54)	不検出(<0.62)	不検出(<0.60)
11月19日(月)～11月22日(木)	11月22日(木)	不検出(<0.50)	不検出(<0.88)	不検出(<0.69)
11月26日(月)～11月30日(金)	11月30日(金)	不検出(<0.48)	不検出(<0.81)	不検出(<0.65)

〈児玉地域小中学校〉

製造日	測定日	I-131	Cs-134	Cs-137
11月 5日(月)～11月 9日(金)	11月13日(火)	不検出(<0.60)	不検出(<0.86)	不検出(<0.65)
11月12日(月)～11月16日(金) <small>(秋平小は11月10日分も含む)</small>	11月19日(月)	不検出(<0.60)	不検出(<0.77)	不検出(<0.69)
11月19日(月)～11月22日(木)	11月26日(月)	不検出(<0.66)	不検出(<0.77)	不検出(<0.94)
11月26日(月)～11月30日(金)	12月 3日(月)	不検出(<0.76)	不検出(<0.94)	不検出(<0.68)

平成30年12月

〈本庄地域小中学校〉

製造日	測定日	I-131	Cs-134	Cs-137
12月 3日(月)～12月 7日(金)	12月 7日(金)	不検出(<0.54)	不検出(<0.65)	不検出(<0.62)
12月10日(月)～12月14日(金)	12月14日(金)	不検出(<0.58)	不検出(<0.79)	不検出(<0.61)
12月17日(月)～12月20日(木)	12月21日(金)	不検出(<0.56)	不検出(<0.66)	不検出(<0.53)

〈児玉地域小中学校〉

製造日	測定日	I-131	Cs-134	Cs-137
12月 3日(月)～12月 7日(金)	12月10日(月)	不検出(<0.58)	不検出(<0.88)	不検出(<0.66)
12月10日(月)～12月14日(金)	12月17日(月)	不検出(<0.87)	不検出(<1.0)	不検出(<0.90)
12月17日(月)～12月20日(木)	12月25日(火)	不検出(<0.58)	不検出(<0.86)	不検出(<0.52)

平成31年1月

〈本庄地域小中学校〉

製造日	測定日	I-131	Cs-134	Cs-137
1月 8日(火)～ 1月11日(金)	1月11日(金)	不検出(<0.59)	不検出(<0.74)	不検出(<0.67)
1月15日(火)～ 1月18日(金)	1月18日(金)	不検出(<0.49)	不検出(<0.62)	不検出(<0.68)
1月21日(月)～ 1月25日(金)	1月25日(金)	不検出(<0.58)	不検出(<0.70)	不検出(<0.67)
1月28日(月)～ 2月 1日(金)	2月 1日(金)	不検出(<0.53)	不検出(<0.71)	不検出(<0.57)

〈児玉地域小中学校〉

製造日	測定日	I-131	Cs-134	Cs-137
1月 8日(火)～ 1月11日(金)	1月15日(火)	不検出(<0.55)	不検出(<0.77)	不検出(<0.58)
1月15日(火)～ 1月18日(金)	1月21日(月)	不検出(<0.68)	不検出(<0.88)	不検出(<0.76)
1月21日(月)～ 1月25日(金)	1月28日(月)	不検出(<0.63)	不検出(<0.87)	不検出(<0.64)
1月28日(月)～ 2月 1日(金)	2月 4日(月)	不検出(<0.63)	不検出(<0.64)	不検出(<0.77)

平成31年2月

〈本庄地域小中学校〉

製造日	測定日	I-131	Cs-134	Cs-137
2月 4日(月)～ 2月 8日(金)	2月 8日(金)	不検出(<0.55)	不検出(<0.66)	不検出(<0.79)
2月12日(火)～ 2月15日(金)	2月15日(金)	不検出(<0.62)	不検出(<0.63)	不検出(<0.70)
2月18日(月)～ 2月22日(金)	2月22日(金)	不検出(<0.56)	不検出(<0.84)	不検出(<0.80)
2月25日(月)～ 3月 1日(金)	3月 1日(金)	不検出(<0.58)	不検出(<0.70)	不検出(<0.63)

〈児玉地域小中学校〉

製造日	測定日	I-131	Cs-134	Cs-137
2月 4日(月)～ 2月 8日(金)	2月12日(火)	不検出(<0.57)	不検出(<0.96)	不検出(<0.88)
2月12日(火)～ 2月15日(金)	2月18日(月)	不検出(<0.60)	不検出(<0.83)	不検出(<0.62)
2月18日(月)～ 2月22日(金)	2月25日(月)	不検出(<0.64)	不検出(<0.72)	不検出(<0.69)
2月25日(月)～ 3月 1日(金)	3月 4日(月)	不検出(<0.65)	不検出(<0.95)	不検出(<0.75)

平成31年3月

〈児玉地域小中学校〉

製造日	測定日	I-131	Cs-134	Cs-137
3月 4日(月)～ 3月 8日(金)	3月11日(月)	不検出(<0.68)	不検出(<0.97)	不検出(<0.68)
3月11日(月)～ 3月15日(金)	3月18日(月)	不検出(<0.51)	不検出(<0.73)	不検出(<0.66)
3月18日(月)～ 3月20日(水)	3月25日(月)	不検出(<0.54)	不検出(<0.66)	不検出(<0.66)