

令和2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)

令和2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 8日(月)～ 6月12日(金)	6月12日(金)	不検出(<0.57)	不検出(<0.84)	不検出(<0.71)
6月15日(月)～ 6月19日(金)	6月19日(金)	不検出(<0.47)	不検出(<0.70)	不検出(<0.60)
6月22日(月)～ 6月26日(金)	6月26日(金)	不検出(<0.65)	不検出(<0.78)	不検出(<0.96)
6月29日(月)～ 7月 3日(金)	7月 3日(金)	不検出(<0.50)	不検出(<0.57)	不検出(<0.66)

〈児玉地域小中学校〉

製造日	測定日	I-131	Cs-134	Cs-137
6月 8日(月)～ 6月12日(金)	6月15日(月)	不検出(<0.47)	不検出(<0.72)	不検出(<0.88)
6月15日(月)～ 6月19日(金)	6月22日(月)	不検出(<0.59)	不検出(<0.88)	不検出(<0.68)
6月22日(月)～ 6月26日(金)	6月29日(月)	不検出(<0.65)	不検出(<0.96)	不検出(<0.86)
6月29日(月)～ 7月 3日(金)	7月 6日(月)	不検出(<0.67)	不検出(<0.85)	不検出(<0.81)

令和2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 6日(月)～ 7月10日(金)	7月10日(金)	不検出(<0.63)	不検出(<0.80)	不検出(<0.63)
7月13日(月)～ 7月17日(金)	7月17日(金)	不検出(<0.51)	不検出(<0.68)	不検出(<0.68)
7月20日(月)～ 7月22日(水)	7月22日(水)	不検出(<0.62)	不検出(<0.89)	不検出(<0.87)
7月27日(月)～ 7月31日(金)	7月31日(金)	不検出(<0.52)	不検出(<0.66)	不検出(<0.43)

〈児玉地域小中学校〉

製造日	測定日	I-131	Cs-134	Cs-137
7月 6日(月)～ 7月10日(金)	7月13日(月)	不検出(<0.69)	不検出(<0.87)	不検出(<0.79)
7月13日(月)～ 7月17日(金)	7月20日(火)	不検出(<0.60)	不検出(<0.78)	不検出(<0.70)
7月20日(月)～ 7月22日(水)	7月27日(月)	不検出(<0.64)	不検出(<0.85)	不検出(<0.85)
7月27日(月)～ 7月31日(金)	8月 3日(月)	不検出(<0.66)	不検出(<0.82)	不検出(<0.80)

令和2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17日(月)～ 8月21日(金)	8月25日(火)	不検出(<0.98)	不検出(<1.5)	不検出(<1.1)
8月31日(月)～ 9月 4日(金)	9月 4日(金)	不検出(<0.60)	不検出(<0.88)	不検出(<0.77)

〈児玉地域小中学校〉

製造日	測定日	I-131	Cs-134	Cs-137
8月20日(木)～ 8月21日(金)	8月24日(月)	不検出(<0.63)	不検出(<0.85)	不検出(<0.74)
8月24日(月)～ 8月28日(金)	8月31日(月)	不検出(<0.65)	不検出(<0.63)	不検出(<0.76)
8月31日(月)～ 9月 4日(金)	9月 7日(月)	不検出(<0.63)	不検出(<0.94)	不検出(<0.61)

令和2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 7日(月)～ 9月11日(金)	9月11日(金)	不検出(<0.46)	不検出(<0.88)	不検出(<0.62)
9月14日(月)～ 9月18日(金)	9月18日(金)	不検出(<0.54)	不検出(<0.66)	不検出(<0.52)
9月23日(水)～ 9月25日(金)	9月25日(金)	不検出(<0.59)	不検出(<1.1)	不検出(<1.0)
9月28日(月)～10月 2日(金)	10月 2日(金)	不検出(<0.56)	不検出(<0.73)	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
9月 7日(月)～ 9月11日(金)	9月14日(月)	不検出(<0.64)	不検出(<0.99)	不検出(<0.85)
9月14日(月)～ 9月18日(金)	9月23日(水)	不検出(<0.63)	不検出(<0.66)	不検出(<0.76)
9月23日(水)～ 9月25日(金)	9月28日(月)	不検出(<0.54)	不検出(<0.67)	不検出(<0.87)
9月28日(月)～10月 2日(金)	10月 5日(月)	不検出(<0.67)	不検出(<0.97)	不検出(<0.83)

令和2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 5日(月)～10月 9日(金)	10月 9日(金)	不検出(<0.51)	不検出(<0.59)	不検出(<0.60)
10月12日(月)～10月16日(金)	10月16日(金)	不検出(<0.57)	不検出(<0.69)	不検出(<0.66)
10月19日(月)～10月23日(金)	10月23日(金)	不検出(<0.56)	不検出(<0.67)	不検出(<0.63)
10月26日(月)～10月30日(金)	10月30日(金)	不検出(<0.51)	不検出(<0.77)	不検出(<0.64)

〈児玉地域小中学校〉

製造日	測定日	I-131	Cs-134	Cs-137
10月 5日(月)～10月 9日(金)	10月12日(月)	不検出(<0.61)	不検出(<0.83)	不検出(<0.94)
10月12日(月)～10月16日(金)	10月19日(月)	不検出(<0.58)	不検出(<0.79)	不検出(<0.94)
10月19日(月)～10月23日(金)	10月26日(月)	不検出(<0.61)	不検出(<0.92)	不検出(<0.60)
10月26日(月)～10月30日(金)	11月 2日(月)	不検出(<0.57)	不検出(<0.95)	不検出(<0.89)

令和2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 2日(火)～11月 6日(金)	11月 6日(金)	不検出(<0.55)	不検出(<0.74)	不検出(<0.62)
11月 9日(月)～11月13日(金)	11月13日(金)	不検出(<0.62)	不検出(<0.79)	不検出(<0.66)
11月16日(月)～11月20日(金)	11月20日(金)	不検出(<0.50)	不検出(<0.63)	不検出(<0.76)
11月24日(火)～11月27日(金)	11月27日(金)	不検出(<0.53)	不検出(<0.78)	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 2日(月)～11月 6日(金)	11月 9日(月)	不検出(<0.68)	不検出(<0.86)	不検出(<0.77)
11月 9日(月)～11月13日(金)	11月16日(月)	不検出(<0.71)	不検出(<0.68)	不検出(<0.75)
11月16日(月)～11月20日(金)	11月24日(火)	不検出(<0.67)	不検出(<0.96)	不検出(<1.0)
11月24日(火)～11月27日(金)	11月30日(月)	不検出(<0.55)	不検出(<0.80)	不検出(<0.65)

令和2年12月

〈本庄地域小中学校〉

製造日	測定日	I-131	Cs-134	Cs-137
11月30日(月)～12月 4日(金)	12月 4日(金)	不検出(<0.56)	不検出(<0.91)	不検出(<0.80)
12月 7日(月)～12月11日(金)	12月11日(金)	不検出(<0.57)	不検出(<0.81)	不検出(<0.76)
12月14日(月)～12月18日(金)	12月18日(金)	不検出(<0.49)	不検出(<0.61)	不検出(<0.83)
12月21日(月)～12月25日(金)	12月28日(月)	不検出(<0.50)	不検出(<0.72)	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30日(月)～12月 4日(金)	12月 7日(月)	不検出(<0.61)	不検出(<0.93)	不検出(<0.91)
12月 7日(月)～12月11日(金)	12月14日(月)	不検出(<0.81)	不検出(<1.2)	不検出(<1.0)
12月14日(月)～12月18日(金)	12月21日(月)	不検出(<0.56)	不検出(<0.75)	不検出(<0.84)
12月21日(月)～12月25日(金)	12月28日(月)	不検出(<0.52)	不検出(<0.65)	不検出(<0.58)

令和3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 6日(水)～ 1月 8日(金)	1月 8日(金)	不検出(<0.54)	不検出(<0.73)	不検出(<0.69)
1月12日(火)～ 1月15日(金)	1月15日(金)	不検出(<0.52)	不検出(<0.88)	不検出(<0.78)
1月18日(月)～ 1月22日(金)	1月22日(金)	不検出(<0.49)	不検出(<0.79)	不検出(<0.80)
1月25日(月)～ 1月29日(金)	1月29日(金)	不検出(<0.48)	不検出(<0.86)	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 6日(水)～ 1月 8日(金)	1月12日(火)	不検出(<0.64)	不検出(<0.84)	不検出(<0.79)
1月12日(火)～ 1月15日(金)	1月18日(月)	不検出(<0.77)	不検出(<0.81)	不検出(<0.91)
1月18日(月)～ 1月22日(金)	1月25日(月)	不検出(<0.58)	不検出(<0.78)	不検出(<0.86)
1月25日(月)～ 1月29日(金)	2月 1日(月)	不検出(<0.63)	不検出(<0.86)	不検出(<0.85)

令和3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 1日(月)～ 2月 5日(金)	2月 5日(金)	不検出(<0.53)	不検出(<0.72)	不検出(<0.58)
2月 8日(月)～ 2月12日(金)	2月12日(金)	不検出(<0.59)	不検出(<0.61)	不検出(<0.84)
2月15日(月)～ 2月19日(金)	2月19日(金)	不検出(<0.51)	不検出(<0.68)	不検出(<0.76)
2月22日(月)～ 2月26日(金)	2月26日(金)	不検出(<0.52)	不検出(<0.79)	不検出(<0.72)

〈児玉地域小中学校〉

製造日	測定日	I-131	Cs-134	Cs-137
2月 1日(月)～ 2月 5日(金)	2月 8日(月)	不検出(<0.81)	不検出(<0.92)	不検出(<0.87)
2月 8日(月)～ 2月12日(金)	2月15日(月)	不検出(<0.65)	不検出(<0.83)	不検出(<0.81)
2月15日(月)～ 2月19日(金)	2月22日(月)	不検出(<0.58)	不検出(<0.67)	不検出(<0.78)
2月22日(月)～ 2月26日(金)	3月 1日(月)	不検出(<0.62)	不検出(<0.77)	不検出(<0.94)

令和3年3月

〈本庄地域小中学校〉

製造日	測定日	I-131	Cs-134	Cs-137
3月 1日(月)～ 3月 5日(金)	3月 5日(金)	不検出(<0.52)	不検出(<0.69)	不検出(<0.47)
3月 8日(月)～ 3月15日(金)	3月12日(金)	不検出(<0.49)	不検出(<0.78)	不検出(<0.68)
3月15日(月)～ 3月19日(金)	3月19日(金)	不検出(<0.58)	不検出(<0.83)	不検出(<0.75)
3月22日(月)～ 3月25日(木)	3月26日(金)	不検出(<0.50)	不検出(<0.84)	不検出(<0.78)

〈児玉地域小中学校〉

製造日	測定日	I-131	Cs-134	Cs-137
3月 1日(月)～ 3月 5日(金)	3月 8日(月)	不検出(<0.71)	不検出(<0.90)	不検出(<0.72)
3月8日(月)～ 3月12日(金)	3月15日(月)	不検出(<0.66)	不検出(<0.95)	不検出(<0.83)
3月15日(月)～ 3月19日(金)	3月22日(月)	不検出(<0.58)	不検出(<0.95)	不検出(<0.94)
3月22日(月)～ 3月24日(水)	3月26日(金)	不検出(<0.64)	不検出(<1.1)	不検出(<0.71)