

区立こども園・小・中学校で提供している米の食品衛生法に基づく放射性物質検査

核種	乳及び乳製品の成分規格に関する省令(昭和26年厚生省令第2号)、食品、添加物の規格基準(昭和34年厚生省告示第370号)の規定に基づく食品中の放射性物質に関する基準値	
放射性セシウム		
適用基準	飲料水	10
	牛乳	50
	乳児用食品	50
	一般食品	100

番号	検体送付日	結果判明日	品名	生産地	銘柄	生産年度	セシウム134		セシウム137		適用基準
							結果	検出下限	結果	検出下限	
5	平成26年10月31日	平成26年11月5日	白米	北海道	ななつぼし	26年度	不検出	1.6	不検出	1.7	一般食品
6	平成26年10月31日	平成26年11月5日	白米(無洗米)	秋田県	あきたこまち	26年度	不検出	1.5	不検出	1.5	一般食品
7	平成26年10月31日	平成26年11月5日	胚芽米	秋田県	あきたこまち	26年度	不検出	1.6	不検出	1.2	一般食品
8	平成26年10月31日	平成26年11月5日	白米	千葉県	コシヒカリ	26年度	不検出	1.6	不検出	1.2	一般食品
9	平成26年10月31日	平成26年11月5日	白米	北海道	ななつぼし	25年度	不検出	1.2	不検出	1.7	一般食品

番号	検体送付日	結果判明日	品名	生産地	銘柄	生産年度	セシウム134		セシウム137		適用基準
							結果	検出下限	結果	検出下限	
1	平成26年5月28日	平成26年6月2日	白米	北海道	ななつぼし	25年度	不検出	1.2	不検出	0.92	一般食品
2	平成26年5月28日	平成26年6月2日	白米(無洗米)	秋田県	瑞穂の舞	25年度	不検出	1.3	不検出	1.4	一般食品
3	平成26年5月28日	平成26年6月2日	胚芽米	秋田県	あきたこまち	25年度	不検出	0.98	不検出	1.4	一般食品
4	平成26年5月28日	平成26年6月2日	白米	千葉県	コシヒカリ	25年度	不検出	0.98	不検出	1.0	一般食品

上記の米穀は、こども園・学校で今後使用予定の米穀及び現在使用中の米穀です。
 こども園・学校によって使用する米穀は異なる場合がありますので、詳細はこども園・学校にお問い合わせください。
 単位は、1キログラムあたりのベクレルです。
 検出下限値は食品によって異なります。
 区立こども園・小・中学校の給食に関することは、学校運営課保健給食係(電話03-5722-9306)へお問合せください。
 献立、食材、産地等に関することは、こども園・学校にお問い合わせください。