

令和2年度 保育園給食放射性物質測定結果

(Bq/kg)

保育園名	1回目	放射性セシウム		2回目	放射性セシウム		3回目	放射性セシウム		4回目	放射性セシウム		5回目	放射性セシウム		6回目	放射性セシウム	
		Cs137、Cs134合計値			Cs137、Cs134合計値			Cs137、Cs134合計値			Cs137、Cs134合計値			Cs137、Cs134合計値				
黒田原第1保育園	4月9日	不検出		5月19日	不検出		6月12日	不検出		7月9日	不検出		9月17日	不検出		10月27日	不検出	
黒田原第2保育園	4月10日	不検出		5月20日	不検出		6月16日	不検出		7月10日	不検出		9月18日	不検出		10月28日	不検出	
伊王野保育園	4月14日	不検出		5月21日	不検出		6月17日	不検出		7月14日	不検出		9月23日	不検出		10月29日	不検出	
那須高原保育園	4月15日	不検出		5月22日	不検出		6月18日	不検出		7月15日	不検出		9月24日	不検出		10月30日	不検出	
千振保育園	4月16日	不検出		5月26日	不検出		6月19日	不検出		7月16日	不検出		9月25日	不検出		11月4日	不検出	
大同保育園	4月17日	不検出		5月27日	不検出		6月23日	不検出		7月17日	不検出		9月29日	不検出		11月5日	不検出	
高久保育園	4月21日	不検出		5月28日	不検出		6月24日	不検出		7月21日	不検出		9月30日	不検出		10月30日	不検出	

保育園名	7回目	放射性セシウム		8回目	放射性セシウム		9回目	放射性セシウム		10回目	放射性セシウム						
		Cs137、Cs134合計値			Cs137、Cs134合計値			Cs137、Cs134合計値			Cs137、Cs134合計値						
黒田原第1保育園	11月24日	不検出		12月18日	不検出		1月29日	不検出		3月2日	不検出						
黒田原第2保育園	11月25日	不検出		12月22日	不検出		2月2日	不検出		3月3日	不検出						
伊王野保育園	11月26日	不検出		12月23日	不検出		2月3日	不検出		3月4日	不検出						
那須高原保育園	12月4日	不検出		12月24日	不検出		2月4日	不検出		3月5日	不検出						
千振保育園	12月1日	不検出		12月25日	不検出		2月5日	不検出		3月9日	不検出						
大同保育園	12月2日	不検出		1月12日	不検出		2月9日	不検出		3月10日	不検出						
高久保育園	12月3日	不検出		1月13日	不検出		2月10日	不検出		3月11日	不検出						

※検査では放射性ヨウ素、放射性セシウムを測定しているが、H24.4～食品衛生法に基づく放射性物質の新基準適用により検査対象が放射性セシウムのみとなったためHP公表についても放射性セシウムのみとする)

※検出下限値 25Bq/Kg