

豊岡学校給食センター

検査日	使用日	検査品目	食材産地	測定結果 (Bq/kg)		
				放射性セシウム134	放射性セシウム137	放射性セシウム合計値
7月3日(月)	7月3日(月)	ズッキーニ	茨城県	不検出 (<12.9)	不検出 (<11.4)	不検出 (<24)
		給食一食分	-	不検出 (<12.0)	不検出 (<10.5)	不検出 (<23)
7月5日(水)	7月5日(水)	ゴーヤ	茨城県	不検出 (<12.9)	不検出 (<11.4)	不検出 (<24)
7月7日(金)	7月7日(金)	キャベツ	常総市	不検出 (<12.9)	不検出 (<11.5)	不検出 (<24)
7月10日(月)	7月10日(月)	じゃがいも	常総市	不検出 (<11.9)	不検出 (<10.7)	不検出 (<23)
		給食一食分	-	不検出 (<12.2)	不検出 (<10.8)	不検出 (<23)
7月12日(水)	7月12日(水)	玉ねぎ	常総市	不検出 (<12.3)	不検出 (<11.0)	不検出 (<23)
7月19日(水)	7月19日(水)	ピーマン	茨城県	不検出 (<12.5)	不検出 (<11.2)	不検出 (<24)
		給食一食分	-	不検出 (<12.3)	不検出 (<11.0)	不検出 (<23)

玉学校給食センター

検査日	使用日	検査品目	食材産地	測定結果 (Bq/kg)		
				放射性セシウム134	放射性セシウム137	放射性セシウム合計値
7月4日(火)	7月4日(火)	かぼちゃ	茨城県	不検出 (<13.0)	不検出 (<11.4)	不検出 (<24)
7月6日(木)	7月6日(木)	ズッキーニ	茨城県	不検出 (<12.7)	不検出 (<11.4)	不検出 (<24)
7月7日(金)	7月7日(金)	給食一食分	-	不検出 (<11.0)	不検出 (<10.1)	不検出 (<21)
7月11日(火)	7月11日(火)	いんげん	茨城県	不検出 (<12.4)	不検出 (<11.0)	不検出 (<23)
7月12日(水)	7月12日(水)	給食一食分	-	不検出 (<10.7)	不検出 (<9.52)	不検出 (<20)
7月13日(木)	7月13日(木)	チンゲンサイ	茨城県	不検出 (<12.8)	不検出 (<11.3)	不検出 (<24)
7月14日(金)	7月14日(金)	キャベツ	茨城県	不検出 (<12.6)	不検出 (<11.2)	不検出 (<24)
7月18日(火)	7月18日(火)	にんじん	茨城県	不検出 (<12.4)	不検出 (<11.1)	不検出 (<24)
7月19日(水)	7月19日(水)	給食一食分	-	不検出 (<11.8)	不検出 (<10.6)	不検出 (<22)

公立保育所

検査日	使用日	検査品目	食材産地	測定結果 (Bq/kg)		
				放射性セシウム134	放射性セシウム137	放射性セシウム合計値
7月3日(月)	7月4日(火)	枝豆	茨城県	不検出 (<11.5)	不検出 (<10.2)	不検出 (<22)
7月4日(火)	7月5日(水)	いんげん	茨城県	不検出 (<12.8)	不検出 (<11.2)	不検出 (<24)
7月5日(水)	7月6日(木)	なす	茨城県	不検出 (<12.5)	不検出 (<11.2)	不検出 (<24)
7月6日(木)	7月7日(金)	スイカ	茨城県	不検出 (<12.2)	不検出 (<10.9)	不検出 (<23)
7月7日(金)	7月10日(月)	ごぼう	青森県	不検出 (<12.5)	不検出 (<11.1)	不検出 (<24)
7月10日(月)	7月11日(火)	メロン	茨城県	不検出 (<12.5)	不検出 (<11.0)	不検出 (<24)
7月11日(火)	7月12日(水)	じゃがいも	茨城県	不検出 (<12.8)	不検出 (<11.1)	不検出 (<24)
7月12日(水)	7月13日(木)	しめじ	長野県	不検出 (<11.9)	不検出 (<10.7)	不検出 (<23)
7月13日(木)	7月14日(金)	チンゲンサイ	常総市	不検出 (<12.7)	不検出 (<11.4)	不検出 (<24)
7月14日(金)	7月18日(火)	小松菜	茨城県	不検出 (<12.3)	不検出 (<10.8)	不検出 (<23)
7月18日(火)	7月19日(水)	トマト	茨城県	不検出 (<12.6)	不検出 (<11.2)	不検出 (<24)
7月19日(水)	7月20日(木)	とうもろこし	茨城県	不検出 (<11.7)	不検出 (<10.4)	不検出 (<22)
7月20日(木)	7月21日(金)	キャベツ	茨城県	不検出 (<12.7)	不検出 (<11.3)	不検出 (<24)
7月21日(金)	7月24日(月)	玉ねぎ	兵庫県	不検出 (<12.0)	不検出 (<10.7)	不検出 (<23)
7月24日(月)	7月25日(火)	ぶどう	山梨県	不検出 (<12.2)	不検出 (<10.8)	不検出 (<23)
7月25日(火)	7月26日(水)	きゅうり	茨城県	不検出 (<12.4)	不検出 (<10.9)	不検出 (<23)
7月26日(水)	7月27日(木)	にら	茨城県	不検出 (<14.1)	不検出 (<12.5)	不検出 (<27)
7月27日(木)	7月28日(金)	にんじん	青森県	不検出 (<12.5)	不検出 (<11.0)	不検出 (<24)
7月28日(金)	7月31日(月)	かぼちゃ	神奈川県	不検出 (<12.2)	不検出 (<10.9)	不検出 (<23)
7月31日(月)	8月1日(火)	キャベツ	群馬県	不検出 (<12.2)	不検出 (<10.8)	不検出 (<23)

私立保育園

測定施設	検査日	使用日	検査品目	食材産地	測定結果 (Bq/kg)		
					放射性セシウム134	放射性セシウム137	放射性セシウム合計値
小貝保育園	7月4日(火)	7月5日(水)	じゃがいも	茨城県	不検出 (12.8)	不検出 (11.4)	不検出 (24)
絹西保育園			キャベツ	千葉県	不検出 (12.3)	不検出 (11.0)	不検出 (23)
石下保育園	7月5日(水)	7月6日(木)	さつまいも	茨城県	不検出 (13.0)	不検出 (11.4)	不検出 (24)
さくら/東さくら保育園	7月6日(木)	7月7日(金)	にんじん	千葉県	不検出 (12.8)	不検出 (11.3)	不検出 (24)
小貝保育園	7月11日(火)	7月12日(水)	えのきだけ	長野県	不検出 (12.0)	不検出 (10.6)	不検出 (23)
絹西保育園			にんじん	青森県	不検出 (12.4)	不検出 (11.1)	不検出 (24)
石下保育園	7月12日(水)	7月13日(木)	じゃがいも	北海道	不検出 (12.4)	不検出 (11.3)	不検出 (24)
さくら/東さくら保育園	7月13日(木)	7月14日(金)	キャベツ	茨城県	不検出 (12.7)	不検出 (11.2)	不検出 (24)
小貝保育園	7月18日(火)	7月19日(水)	トマト	青森県	不検出 (12.2)	不検出 (10.7)	不検出 (23)
絹西保育園			玉ねぎ	栃木県	不検出 (11.7)	不検出 (10.7)	不検出 (22)
石下保育園	7月19日(水)	7月20日(木)	さつまいも	茨城県	不検出 (12.3)	不検出 (10.8)	不検出 (23)
さくら/東さくら保育園	7月20日(木)	7月21日(金)	ブロッコリー	北海道	不検出 (13.1)	不検出 (11.5)	不検出 (25)
絹西保育園	7月25日(火)	7月26日(水)	にんじん	青森県	不検出 (12.7)	不検出 (11.4)	不検出 (24)
石下保育園	7月26日(水)	7月27日(木)	玉ねぎ	栃木県	不検出 (12.6)	不検出 (11.1)	不検出 (24)
さくら/東さくら保育園	7月27日(木)	7月28日(金)	玉ねぎ	栃木県	不検出 (11.6)	不検出 (10.2)	不検出 (22)