

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2日(月)	7月2日(月)	なす	常総市	不検出 (<17.9)	不検出 (<16.1)	不検出 (<34)
		給食一食分	-	不検出 (<12.9)	不検出 (<11.6)	不検出 (<24)
7月4日(水)	7月4日(水)	じゃがいも	常総市	不検出 (<18.3)	不検出 (<16.2)	不検出 (<34)
7月6日(金)	7月6日(金)	きゅうり	常総市	不検出 (<13.6)	不検出 (<11.9)	不検出 (<26)
7月9日(月)	7月9日(月)	長ねぎ	常総市	不検出 (<15.6)	不検出 (<13.8)	不検出 (<29)
		給食一食分	-	不検出 (<12.5)	不検出 (<11.1)	不検出 (<24)
7月11日(水)	7月11日(水)	ゴーヤ	常総市	不検出 (<14.0)	不検出 (<12.4)	不検出 (<26)
7月17日(火)	7月17日(火)	給食一食分	-	不検出 (<14.4)	不検出 (<12.6)	不検出 (<27)
7月18日(水)	7月18日(水)	かぼちゃ	常総市	不検出 (<16.0)	不検出 (<14.0)	不検出 (<30)

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3日(火)	7月3日(火)	じゃがいも	茨城県	不検出 (<11.9)	不検出 (<10.4)	不検出 (<22)
7月4日(水)	7月4日(水)	給食一食分	-	不検出 (<10.7)	不検出 (<9.65)	不検出 (<20)
7月5日(木)	7月5日(木)	オクラ	茨城県	不検出 (<12.3)	不検出 (<10.9)	不検出 (<23)
7月10日(火)	7月10日(火)	玉ねぎ	茨城県	不検出 (<12.2)	不検出 (<10.7)	不検出 (<23)
7月11日(水)	7月11日(水)	給食一食分	-	不検出 (<12.3)	不検出 (<10.6)	不検出 (<23)
7月12日(木)	7月12日(木)	とうがん	静岡県	不検出 (<11.8)	不検出 (<10.3)	不検出 (<22)
7月13日(金)	7月13日(金)	チンゲンサイ	茨城県	不検出 (<12.4)	不検出 (<11.1)	不検出 (<24)
7月17日(火)	7月17日(火)	かぼちゃ	茨城県	不検出 (<12.3)	不検出 (<10.8)	不検出 (<23)
7月18日(水)	7月18日(水)	給食一食分	-	不検出 (<11.1)	不検出 (<9.99)	不検出 (<21)
7月19日(木)	7月19日(木)	なす	茨城県	不検出 (<12.2)	不検出 (<10.8)	不検出 (<23)

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2日(月)	7月3日(火)	なす	群馬県	不検出 (＜13.4)	不検出 (＜11.8)	不検出 (＜25)
7月3日(火)	7月4日(水)	かぼちゃ	坂東市	不検出 (＜14.1)	不検出 (＜12.5)	不検出 (＜27)
7月4日(水)	7月5日(木)	いんげん	坂東市	不検出 (＜12.2)	不検出 (＜10.8)	不検出 (＜23)
7月5日(木)	7月6日(金)	きゅうり	茨城県	不検出 (＜11.9)	不検出 (＜10.5)	不検出 (＜22)
7月6日(金)	7月9日(月)	大根	青森県	不検出 (＜12.4)	不検出 (＜11.0)	不検出 (＜23)
7月9日(月)	7月10日(火)	えのきだけ	長野県	不検出 (＜11.6)	不検出 (＜10.4)	不検出 (＜22)
7月10日(火)	7月11日(水)	にんじん	つくばみらい市	不検出 (＜13.9)	不検出 (＜12.2)	不検出 (＜26)
7月11日(水)	7月12日(木)	玉ねぎ	茨城県	不検出 (＜12.6)	不検出 (＜11.3)	不検出 (＜24)
7月12日(木)	7月13日(金)	にら	栃木県	不検出 (＜11.7)	不検出 (＜10.4)	不検出 (＜22)
7月13日(金)	7月17日(火)	チンゲンサイ	常総市	不検出 (＜12.6)	不検出 (＜11.1)	不検出 (＜24)
7月17日(火)	7月18日(水)	トマト	秋田県	不検出 (＜12.2)	不検出 (＜11.0)	不検出 (＜23)
7月18日(水)	7月19日(木)	もやし	栃木県	不検出 (＜11.9)	不検出 (＜10.7)	不検出 (＜23)
7月19日(木)	7月20日(金)	キャベツ	群馬県	不検出 (＜12.2)	不検出 (＜11.1)	不検出 (＜23)
7月20日(金)	7月23日(月)	ごぼう	群馬県	不検出 (＜10.6)	不検出 (＜9.38)	不検出 (＜20)
7月23日(月)	7月24日(火)	しめじ	茨城県	不検出 (＜12.6)	不検出 (＜11.1)	不検出 (＜24)
7月24日(火)	7月25日(水)	じゃがいも	茨城県	不検出 (＜12.6)	不検出 (＜11.3)	不検出 (＜24)
7月25日(水)	7月26日(木)	しいたけ	秋田県	不検出 (＜12.2)	不検出 (＜10.8)	不検出 (＜23)
7月26日(木)	7月27日(金)	ぶどう	山形県	不検出 (＜12.7)	不検出 (＜11.2)	不検出 (＜24)
7月27日(金)	7月30日(月)	小松菜	笠間市	不検出 (＜11.3)	不検出 (＜10.2)	不検出 (＜22)
7月30日(月)	7月31日(火)	スイカ	新潟県	不検出 (＜12.0)	不検出 (＜10.8)	不検出 (＜23)
7月31日(火)	8月1日(水)	ぶどう	山形県	不検出 (＜12.8)	不検出 (＜11.4)	不検出 (＜24)

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3日(火)	7月4日(水)	長ねぎ	茨城県	不検出 (<13.5)	不検出 (<12.0)	不検出 (<26)
絹西保育園			にんじん	茨城県	不検出 (<13.0)	不検出 (<11.6)	不検出 (<25)
石下保育園	7月4日(水)	7月5日(木)	さつまいも	千葉県	不検出 (<12.2)	不検出 (<10.8)	不検出 (<23)
さくら/東さくら保育園	7月5日(木)	7月6日(金)	ブロッコリー	青森県	不検出 (<14.0)	不検出 (<12.4)	不検出 (<26)
小貝保育園	7月10日(火)	7月11日(水)	にんじん	茨城県	不検出 (<16.1)	不検出 (<14.1)	不検出 (<30)
絹西保育園			玉ねぎ	兵庫県	不検出 (<12.8)	不検出 (<11.2)	不検出 (<24)
石下保育園	7月11日(水)	7月12日(木)	じゃがいも	北海道	不検出 (<13.4)	不検出 (<11.9)	不検出 (<25)
さくら/東さくら保育園	7月12日(木)	7月13日(金)	にんじん	千葉県	不検出 (<12.1)	不検出 (<10.8)	不検出 (<23)
小貝保育園	7月17日(火)	7月18日(水)	にんじん	茨城県	不検出 (<12.8)	不検出 (<11.5)	不検出 (<24)
絹西保育園			キャベツ	茨城県	不検出 (<11.9)	不検出 (<10.7)	不検出 (<23)
石下保育園	7月18日(水)	7月19日(木)	にんじん	茨城県	不検出 (<13.6)	不検出 (<12.3)	不検出 (<26)
さくら/東さくら保育園	7月19日(木)	7月20日(金)	にんじん	青森県	不検出 (<11.8)	不検出 (<10.7)	不検出 (<23)
小貝保育園	7月24日(火)	7月25日(水)	きゅうり	茨城県	不検出 (<12.2)	不検出 (<10.9)	不検出 (<23)
絹西保育園			キャベツ	群馬県	不検出 (<10.9)	不検出 (<9.65)	不検出 (<21)
石下保育園	7月25日(水)	7月26日(木)	玉ねぎ	栃木県	不検出 (<11.4)	不検出 (<10.4)	不検出 (<22)
さくら/東さくら保育園	7月26日(木)	7月27日(金)	玉ねぎ	栃木県	不検出 (<12.3)	不検出 (<11.0)	不検出 (<23)
小貝保育園	7月31日(火)	8月1日(水)	にんじん	青森県	不検出 (<13.7)	不検出 (<12.1)	不検出 (<26)
絹西保育園			キャベツ	群馬県	不検出 (<14.7)	不検出 (<13.0)	不検出 (<28)