

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
12月2日(月)	12月2日(月)	チンゲンサイ	常総市	不検出 (＜11.1)	不検出 (＜9.98)	不検出 (＜21)
12月2日(月)	12月2日(月)	給食一食分	-	不検出 (＜10.7)	不検出 (＜9.61)	不検出 (＜20)
12月4日(水)	12月4日(水)	にんじん	常総市	不検出 (＜11.0)	不検出 (＜10.0)	不検出 (＜21)
12月6日(金)	12月6日(金)	ほうれんそう	常総市	不検出 (＜12.1)	不検出 (＜10.8)	不検出 (＜23)
12月9日(月)	12月9日(月)	大根	常総市	不検出 (＜11.0)	不検出 (＜10.1)	不検出 (＜21)
12月9日(月)	12月9日(月)	給食一食分	-	不検出 (＜12.6)	不検出 (＜11.4)	不検出 (＜24)
12月11日(水)	12月11日(水)	キャベツ	常総市	不検出 (＜12.5)	不検出 (＜11.2)	不検出 (＜24)
12月16日(月)	12月16日(月)	長ねぎ	常総市	不検出 (＜11.1)	不検出 (＜10.1)	不検出 (＜21)
12月16日(月)	12月16日(月)	給食一食分	-	不検出 (＜13.1)	不検出 (＜11.6)	不検出 (＜25)
12月18日(水)	12月18日(水)	白菜	常総市	不検出 (＜11.2)	不検出 (＜9.97)	不検出 (＜21)
12月20日(金)	12月20日(金)	にんじん	常総市	不検出 (＜11.5)	不検出 (＜10.2)	不検出 (＜22)

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
12月3日(火)	12月3日(火)	大根	常総市	不検出 (K10.4)	不検出 (K9.39)	不検出 (K20)
12月4日(水)	12月4日(水)	給食一食分	-	不検出 (K11.4)	不検出 (K10.4)	不検出 (K22)
12月5日(木)	12月5日(木)	水菜	茨城県	不検出 (K11.6)	不検出 (K10.7)	不検出 (K22)
12月10日(火)	12月10日(火)	もやし	茨城県	不検出 (K11.1)	不検出 (K10.2)	不検出 (K21)
12月12日(木)	12月12日(木)	長ねぎ	常総市	不検出 (K12.0)	不検出 (K10.8)	不検出 (K23)
12月13日(金)	12月13日(金)	しめじ	長野県	不検出 (K11.8)	不検出 (K10.6)	不検出 (K22)
12月13日(金)	12月13日(金)	給食一食分	-	不検出 (K9.94)	不検出 (K9.24)	不検出 (K19)
12月16日(月)	12月16日(月)	給食一食分	-	不検出 (K10.1)	不検出 (K9.12)	不検出 (K19)
12月17日(火)	12月17日(火)	きゅうり	茨城県	不検出 (K11.1)	不検出 (K9.75)	不検出 (K21)
12月19日(木)	12月19日(木)	にんじん	茨城県	不検出 (K12.7)	不検出 (K11.5)	不検出 (K24)

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
12月2日(月)	12月3日(火)	さつまいも	茨城県	不検出 (＜12.3)	不検出 (＜11.0)	不検出 (＜23)
12月3日(火)	12月4日(水)	大根	千葉県	不検出 (＜11.9)	不検出 (＜10.9)	不検出 (＜23)
12月4日(水)	12月5日(木)	れんこん	茨城県	不検出 (＜12.5)	不検出 (＜11.3)	不検出 (＜24)
12月5日(木)	12月6日(金)	きゅうり	茨城県	不検出 (＜12.2)	不検出 (＜11.0)	不検出 (＜23)
12月6日(金)	12月9日(月)	ごぼう	茨城県	不検出 (＜12.3)	不検出 (＜10.7)	不検出 (＜23)
12月9日(月)	12月10日(火)	ピーマン	茨城県	不検出 (＜13.2)	不検出 (＜11.5)	不検出 (＜25)
12月10日(火)	12月11日(水)	ほうれんそう	茨城県	不検出 (＜12.9)	不検出 (＜11.7)	不検出 (＜25)
12月11日(水)	12月12日(木)	しめじ	長野県	不検出 (＜13.0)	不検出 (＜11.7)	不検出 (＜25)
12月12日(木)	12月13日(金)	長ねぎ	茨城県	不検出 (＜12.8)	不検出 (＜11.6)	不検出 (＜24)
12月13日(金)	12月16日(月)	小松菜	茨城県	不検出 (＜12.8)	不検出 (＜11.7)	不検出 (＜25)
12月16日(月)	12月17日(火)	白菜	常総市	不検出 (＜12.2)	不検出 (＜11.2)	不検出 (＜23)
12月17日(火)	12月18日(水)	かぼちゃ	メキシコ	不検出 (＜12.6)	不検出 (＜11.6)	不検出 (＜24)
12月18日(水)	12月19日(木)	里芋	茨城県	不検出 (＜12.9)	不検出 (＜11.8)	不検出 (＜25)
12月19日(木)	12月20日(金)	ブロッコリー	茨城県	不検出 (＜13.1)	不検出 (＜11.8)	不検出 (＜25)
12月20日(金)	12月24日(火)	京芋	宮城県	不検出 (＜13.1)	不検出 (＜11.8)	不検出 (＜25)
12月24日(火)	12月25日(水)	キャベツ	茨城県	不検出 (＜12.6)	不検出 (＜11.2)	不検出 (＜24)
12月25日(水)	12月26日(木)	なめこ	長野県	不検出 (＜12.5)	不検出 (＜10.8)	不検出 (＜23)
12月26日(木)	12月27日(金)	玉ねぎ	北海道	不検出 (＜12.1)	不検出 (＜11.0)	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	12月3日(火)	12月4日(水)	玉ねぎ	茨城県	不検出 (<11.4)	不検出 (<10.3)	不検出 (<22)
絹西保育園	12月3日(火)	12月4日(水)	白菜	茨城県	不検出 (<11.0)	不検出 (<9.87)	不検出 (<21)
石下保育園	12月4日(水)	12月5日(木)	大根	茨城県	不検出 (<12.1)	不検出 (<11.0)	不検出 (<23)
さくら/東さくら保育園	12月5日(木)	12月6日(金)	ブロッコリー	茨城県	不検出 (<12.8)	不検出 (<11.6)	不検出 (<24)
小貝保育園	12月10日(火)	12月11日(水)	キャベツ	茨城県	不検出 (<12.6)	不検出 (<11.6)	不検出 (<24)
絹西保育園	12月10日(火)	12月11日(水)	にんじん	千葉県	不検出 (<13.0)	不検出 (<12.0)	不検出 (<25)
石下保育園	12月11日(水)	12月12日(木)	キャベツ	茨城県	不検出 (<12.2)	不検出 (<11.5)	不検出 (<24)
さくら/東さくら保育園	12月12日(木)	12月13日(金)	玉ねぎ	北海道	不検出 (<12.3)	不検出 (<11.1)	不検出 (<23)
小貝保育園	12月17日(火)	12月18日(水)	玉ねぎ	茨城県	不検出 (<13.0)	不検出 (<11.7)	不検出 (<25)
絹西保育園	12月17日(火)	12月18日(水)	玉ねぎ	北海道	不検出 (<12.0)	不検出 (<11.0)	不検出 (<23)
石下保育園	12月18日(水)	12月19日(木)	にんじん	茨城県	不検出 (<11.7)	不検出 (<10.7)	不検出 (<22)
さくら/東さくら保育園	12月19日(木)	12月20日(金)	かぼちゃ	メキシコ	不検出 (<12.2)	不検出 (<10.8)	不検出 (<23)
小貝保育園	12月24日(火)	12月25日(水)	白菜	茨城県	不検出 (<12.6)	不検出 (<11.4)	不検出 (<24)
石下保育園	12月25日(水)	12月26日(木)	キャベツ	茨城県	不検出 (<11.7)	不検出 (<10.3)	不検出 (<22)
さくら/東さくら保育園	12月26日(木)	12月27日(金)	ほうれんそう	茨城県	不検出 (<13.1)	不検出 (<11.7)	不検出 (<25)