

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
1月8日(水)	1月8日(水)	にんじん	常総市	不検出 (＜12.1)	不検出 (＜11.0)	不検出 (＜23)
1月14日(火)	1月14日(火)	給食一食分	-	不検出 (＜13.0)	不検出 (＜11.4)	不検出 (＜24)
1月15日(水)	1月15日(水)	小松菜	常総市	不検出 (＜12.6)	不検出 (＜11.2)	不検出 (＜24)
1月17日(金)	1月17日(金)	チンゲンサイ	常総市	不検出 (＜11.7)	不検出 (＜10.8)	不検出 (＜23)
1月20日(月)	1月20日(月)	大根	常総市	不検出 (＜11.1)	不検出 (＜9.94)	不検出 (＜21)
1月20日(月)	1月20日(月)	給食一食分	-	不検出 (＜12.4)	不検出 (＜11.4)	不検出 (＜24)
1月22日(水)	1月22日(水)	ほうれんそう	常総市	不検出 (＜12.9)	不検出 (＜11.4)	不検出 (＜24)
1月27日(月)	1月27日(月)	長ねぎ	常総市	不検出 (＜13.1)	不検出 (＜11.6)	不検出 (＜25)
1月27日(月)	1月27日(月)	給食一食分	-	不検出 (＜11.5)	不検出 (＜10.2)	不検出 (＜22)
1月29日(水)	1月29日(水)	ヤーコン	常総市	不検出 (＜10.5)	不検出 (＜9.54)	不検出 (＜20)
1月31日(金)	1月31日(金)	キャベツ	常総市	不検出 (＜12.3)	不検出 (＜11.2)	不検出 (＜24)

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
1月9日(木)	1月9日(木)	チンゲンサイ	茨城県	不検出 (＜11.7)	不検出 (＜10.6)	不検出 (＜22)
1月10日(金)	1月10日(金)	じゃがいも	北海道	不検出 (＜10.3)	不検出 (＜9.38)	不検出 (＜20)
1月10日(金)	1月10日(金)	給食一食分	-	不検出 (＜9.96)	不検出 (＜8.95)	不検出 (＜19)
1月14日(火)	1月14日(火)	大根	常総市	不検出 (＜11.5)	不検出 (＜10.5)	不検出 (＜22)
1月15日(水)	1月15日(水)	給食一食分	-	不検出 (＜10.5)	不検出 (＜9.37)	不検出 (＜20)
1月16日(木)	1月16日(木)	白菜	常総市	不検出 (＜12.6)	不検出 (＜11.5)	不検出 (＜24)
1月20日(月)	1月20日(月)	給食一食分	-	不検出 (＜10.0)	不検出 (＜9.01)	不検出 (＜19)
1月21日(火)	1月21日(火)	さつまいも	茨城県	不検出 (＜12.6)	不検出 (＜11.6)	不検出 (＜24)
1月23日(木)	1月23日(木)	きゅうり	徳島県	不検出 (＜11.6)	不検出 (＜10.5)	不検出 (＜22)
1月24日(金)	1月24日(金)	長ねぎ	茨城県	不検出 (＜12.4)	不検出 (＜11.5)	不検出 (＜24)
1月28日(火)	1月28日(火)	玉ねぎ	北海道	不検出 (＜11.2)	不検出 (＜10.2)	不検出 (＜21)
1月30日(木)	1月30日(木)	もやし	茨城県	不検出 (＜10.9)	不検出 (＜10.0)	不検出 (＜21)
1月31日(金)	1月31日(金)	給食一食分	-	不検出 (＜9.98)	不検出 (＜8.96)	不検出 (＜19)

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
1月6日(月)	1月6日(月)	じゃがいも	北海道	不検出 (<12.7)	不検出 (<11.1)	不検出 (<24)
1月6日(月)	1月7日(火)	ほうれんそう	茨城県	不検出 (<12.9)	不検出 (<11.8)	不検出 (<25)
1月7日(火)	1月8日(水)	ブロッコリー	茨城県	不検出 (<12.9)	不検出 (<11.4)	不検出 (<24)
1月8日(水)	1月9日(木)	きゅうり	高知県	不検出 (<11.7)	不検出 (<10.7)	不検出 (<22)
1月9日(木)	1月10日(金)	小松菜	茨城県	不検出 (<13.1)	不検出 (<11.6)	不検出 (<25)
1月10日(金)	1月14日(火)	えのきだけ	長野県	不検出 (<13.2)	不検出 (<11.5)	不検出 (<25)
1月14日(火)	1月15日(水)	キャベツ	茨城県	不検出 (<12.9)	不検出 (<11.4)	不検出 (<24)
1月15日(水)	1月16日(木)	りんご	山形県	不検出 (<11.5)	不検出 (<10.5)	不検出 (<22)
1月16日(木)	1月17日(金)	長ねぎ	茨城県	不検出 (<13.0)	不検出 (<11.8)	不検出 (<25)
1月17日(金)	1月20日(月)	白菜	常総市	不検出 (<12.8)	不検出 (<11.6)	不検出 (<24)
1月20日(月)	1月21日(火)	れんこん	茨城県	不検出 (<12.2)	不検出 (<11.1)	不検出 (<23)
1月21日(火)	1月22日(水)	玉ねぎ	北海道	不検出 (<11.8)	不検出 (<10.6)	不検出 (<22)
1月22日(水)	1月23日(木)	にんじん	茨城県	不検出 (<12.2)	不検出 (<10.7)	不検出 (<23)
1月23日(木)	1月24日(金)	しめじ	長野県	不検出 (<10.1)	不検出 (<8.92)	不検出 (<19)
1月24日(金)	1月27日(月)	大根	千葉県	不検出 (<12.2)	不検出 (<11.1)	不検出 (<23)
1月27日(月)	1月28日(火)	ほんかん	愛媛県	不検出 (<13.0)	不検出 (<11.8)	不検出 (<25)
1月28日(火)	1月29日(水)	じゃがいも	北海道	不検出 (<12.5)	不検出 (<11.0)	不検出 (<24)
1月29日(水)	1月30日(木)	莓	常総市	不検出 (<12.0)	不検出 (<10.7)	不検出 (<23)
1月30日(木)	1月31日(金)	にら	茨城県	不検出 (<12.3)	不検出 (<11.0)	不検出 (<23)
1月31日(金)	2月3日(月)	ほうれんそう	常総市	不検出 (<13.2)	不検出 (<11.6)	不検出 (<25)

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	1月7日(火)	1月8日(水)	キャベツ	茨城県	不検出 (<12.7)	不検出 (<11.4)	不検出 (<24)
絹西保育園	1月7日(火)	1月8日(水)	もやし	茨城県	不検出 (<11.7)	不検出 (<10.4)	不検出 (<22)
さくら/東さくら保育園	1月9日(木)	1月10日(金)	玉ねぎ	北海道	不検出 (<12.2)	不検出 (<11.0)	不検出 (<23)
小貝保育園	1月14日(火)	1月15日(水)	さつまいも	茨城県	不検出 (<12.3)	不検出 (<10.9)	不検出 (<23)
絹西保育園	1月14日(火)	1月15日(水)	大根	茨城県	不検出 (<11.5)	不検出 (<10.5)	不検出 (<22)
石下保育園	1月15日(水)	1月16日(木)	白菜	茨城県	不検出 (<11.8)	不検出 (<10.7)	不検出 (<23)
さくら/東さくら保育園	1月16日(木)	1月17日(金)	きゅうり	千葉県	不検出 (<12.3)	不検出 (<11.3)	不検出 (<24)
小貝保育園	1月21日(火)	1月22日(水)	じゃがいも	茨城県	不検出 (<12.7)	不検出 (<11.3)	不検出 (<24)
絹西保育園	1月21日(火)	1月22日(水)	にんじん	千葉県	不検出 (<12.2)	不検出 (<11.0)	不検出 (<23)
さくら/東さくら保育園	1月23日(木)	1月24日(金)	にんじん	茨城県	不検出 (<11.7)	不検出 (<10.5)	不検出 (<22)
絹西保育園	1月28日(火)	1月29日(水)	玉ねぎ	北海道	不検出 (<12.5)	不検出 (<11.3)	不検出 (<24)
小貝保育園	1月29日(水)	1月30日(木)	かぶ	茨城県	不検出 (<13.1)	不検出 (<11.6)	不検出 (<25)
石下保育園	1月29日(水)	1月30日(木)	れんこん	茨城県	不検出 (<12.8)	不検出 (<11.5)	不検出 (<24)
さくら/東さくら保育園	1月30日(木)	1月31日(金)	大根	千葉県	不検出 (<12.7)	不検出 (<11.8)	不検出 (<25)