

保育所等給食の放射性物質測定結果〔大越こども園〕

(単位:ベクレル/kg)

測定日		R2.4.1		提供日	R2.4.2	
番号	品目	産地	測定結果			
			放射性ヨウ素	放射性セシウム		
			ヨウ素-131	セシウム-134	セシウム-137	計
1	ごぼう	青森県		ND	ND	ND
2	じゃがいも	福島県		ND	ND	ND
3	ルビー	イスラエル		ND	ND	ND

測定日		R2.4.2		提供日	R2.4.3	
番号	品目	産地	測定結果			
			放射性ヨウ素	放射性セシウム		
			ヨウ素-131	セシウム-134	セシウム-137	計
1	キャベツ	千葉県		ND	ND	ND
2	ぶなしめじ	宮城県		ND	ND	ND
3	長ねぎ	福島県		ND	ND	ND

測定日		R2.4.6		提供日	R2.4.7	
番号	品目	産地	測定結果			
			放射性ヨウ素	放射性セシウム		
			ヨウ素-131	セシウム-134	セシウム-137	計
1	大根	千葉県		ND	ND	ND
2	白菜	福島県		ND	ND	ND
3	糸こんに	福島県		ND	ND	ND

測定日		R2.4.7		提供日	R2.4.8	
番号	品目	産地	測定結果			
			放射性ヨウ素	放射性セシウム		
			ヨウ素-131	セシウム-134	セシウム-137	計
1	きゅうり	千葉県		ND	ND	ND
2	えのきたけ	長野県		ND	ND	ND
3	豆腐	群馬県		ND	ND	ND

測定日		R2.4.8		提供日	R2.4.9	
番号	品目	産地	測定結果			
			放射性ヨウ素	放射性セシウム		
			ヨウ素-131	セシウム-134	セシウム-137	計
1	じゃがいも	福島県		ND	ND	ND
2	もやし	福島県		ND	ND	ND
3	いちご	福島県		ND	ND	ND

保育所等給食の放射性物質測定結果〔大越こども園〕

(単位:ベクレル/kg)

測定日		R2.4.9		提供日	R2.4.10	
番号	品目	産地	測定結果			
			放射性ヨウ素	放射性セシウム		
			ヨウ素-131	セシウム-134	セシウム-137	計
1	キャベツ	千葉県		ND	ND	ND
2	米	福島県		ND	ND	ND
3	バナナ	フィリピン		ND	ND	ND

測定日		R2.4.13		提供日	R2.4.14	
番号	品目	産地	測定結果			
			放射性ヨウ素	放射性セシウム		
			ヨウ素-131	セシウム-134	セシウム-137	計
1	玉ねぎ	北海道		ND	ND	ND
2	じゃがいも	福島県		ND	ND	ND
3	豆腐	群馬県		ND	ND	ND

測定日		R2.4.14		提供日	R2.4.15	
番号	品目	産地	測定結果			
			放射性ヨウ素	放射性セシウム		
			ヨウ素-131	セシウム-134	セシウム-137	計
1	ぶなしめじ	宮城県		ND	ND	ND
2	人参	福島県		ND	ND	ND
3	ルビー	イスラエル		ND	ND	ND

測定日		R2.4.15		提供日	R2.4.16	
番号	品目	産地	測定結果			
			放射性ヨウ素	放射性セシウム		
			ヨウ素-131	セシウム-134	セシウム-137	計
1	かぼちゃ	ニュージーランド		ND	ND	ND
2	かぶ	埼玉県		ND	ND	ND
3	にら	栃木県		ND	ND	ND

測定日		R2.4.16		提供日	R2.4.17	
番号	品目	産地	測定結果			
			放射性ヨウ素	放射性セシウム		
			ヨウ素-131	セシウム-134	セシウム-137	計
1	玉ねぎ	北海道		ND	ND	ND
2	さつまいも	茨城県		ND	ND	ND
3	バナナ	フィリピン		ND	ND	ND

保育所等給食の放射性物質測定結果〔大越こども園〕

(単位:ベクレル/kg)

測定日		R2.4.20		提供日	R2.4.21	
番号	品目	産地	測定結果			
			放射性ヨウ素	放射性セシウム		
			ヨウ素-131	セシウム-134	セシウム-137	計
1	長ねぎ	福島県		ND	ND	ND
2	ピーマン	宮崎県		ND	ND	ND
3	もやし	福島県		ND	ND	ND

測定日		R2.4.22		提供日	R2.4.23	
番号	品目	産地	測定結果			
			放射性ヨウ素	放射性セシウム		
			ヨウ素-131	セシウム-134	セシウム-137	計
1	ごぼう	青森県		ND	ND	ND
2	じゃがいも	福島県		ND	ND	ND
3	オレンジ	アメリカ		ND	ND	ND

測定日		R2.4.23		提供日	R2.4.24	
番号	品目	産地	測定結果			
			放射性ヨウ素	放射性セシウム		
			ヨウ素-131	セシウム-134	セシウム-137	計
1	大根	千葉県		ND	ND	ND
2	菜の花	福島県		ND	ND	ND
3	えのきたけ	長野県		ND	ND	ND

測定日		R2.4.27		提供日	R2.4.28	
番号	品目	産地	測定結果			
			放射性ヨウ素	放射性セシウム		
			ヨウ素-131	セシウム-134	セシウム-137	計
1	ルビー	イスラエル		ND	ND	ND
2	長ねぎ	福島県		ND	ND	ND
3	赤ピーマン	韓国		ND	ND	ND

測定日		R2.4.28		提供日	R2.4.30	
番号	品目	産地	測定結果			
			放射性ヨウ素	放射性セシウム		
			ヨウ素-131	セシウム-134	セシウム-137	計
1	人参	福島県		ND	ND	ND
2	ぶなしめじ	宮城県		ND	ND	ND
3	糸こんに	福島県		ND	ND	ND

測定日		R2.4.30		提供日	R2.5.1	
番号	品目	産地	測定結果			
			放射性ヨウ素	放射性セシウム		
			ヨウ素-131	セシウム-134	セシウム-137	計
1	長ねぎ	福島県		ND	ND	ND
2	ぶなしめじ	新潟県		ND	ND	ND
3	ごぼう	青森県		ND	ND	ND

保育所等給食の放射性物質測定結果〔大越こども園〕

(単位:ベクレル/kg)

測定日		R2.5.19		提供日	R2.5.20	
番号	品目	産地	測定結果			
			放射性ヨウ素	放射性セシウム		
			ヨウ素-131	セシウム-134	セシウム-137	計
1	玉ねぎ	北海道		ND	ND	ND
2	きゅうり	福島県		ND	ND	ND
3	オレンジ	アメリカ		ND	ND	ND

測定日		R2.5.20		提供日	R2.5.21	
番号	品目	産地	測定結果			
			放射性ヨウ素	放射性セシウム		
			ヨウ素-131	セシウム-134	セシウム-137	計
1	じゃがいも	福島県		ND	ND	ND
2	さつまいも	茨城県		ND	ND	ND
3	もやし	福島県		ND	ND	ND

測定日		R2.5.21		提供日	R2.5.22	
番号	品目	産地	測定結果			
			放射性ヨウ素	放射性セシウム		
			ヨウ素-131	セシウム-134	セシウム-137	計
1	大根	千葉県		ND	ND	ND
2	長ねぎ	福島県		ND	ND	ND
3	ごぼう	青森県		ND	ND	ND

測定日		R2.5.25		提供日	R2.5.26	
番号	品目	産地	測定結果			
			放射性ヨウ素	放射性セシウム		
			ヨウ素-131	セシウム-134	セシウム-137	計
1	キャベツ	福島県		ND	ND	ND
2	ぶなしめじ	新潟県		ND	ND	ND
3	豆腐	福島県		ND	ND	ND

測定日		R2.5.26		提供日	R2.5.27	
番号	品目	産地	測定結果			
			放射性ヨウ素	放射性セシウム		
			ヨウ素-131	セシウム-134	セシウム-137	計
1	米	福島県		ND	ND	ND
2	えのきたけ	新潟県		ND	ND	ND
3	甘夏	熊本県		ND	ND	ND

測定日		R2.5.27		提供日	R2.5.28	
番号	品目	産地	測定結果			
			放射性ヨウ素	放射性セシウム		
			ヨウ素-131	セシウム-134	セシウム-137	計
1	じゃがいも	福島県		ND	ND	ND
2	エリンギ	新潟県		ND	ND	ND
3	人参	埼玉県		ND	ND	ND

保育所等給食の放射性物質測定結果〔大越こども園〕

(単位:ベクレル/kg)

測定日		R2.5.28		提供日	R2.5.29	
番号	品目	産地	測定結果			
			放射性ヨウ素	放射性セシウム		
			ヨウ素-131	セシウム-134	セシウム-137	計
1	白菜	茨城県		ND	ND	ND
2	長ねぎ	福島県		ND	ND	ND
3	きゅうり	福島県		ND	ND	ND

測定日		R2.6.1		提供日	R2.6.2	
番号	品目	産地	測定結果			
			放射性ヨウ素	放射性セシウム		
			ヨウ素-131	セシウム-134	セシウム-137	計
1	キャベツ	福島県		ND	ND	ND
2	ぶなしめじ	宮城県		ND	ND	ND
3	オレンジ	アメリカ		ND	ND	ND

測定日		R2.6.2		提供日	R2.6.3	
番号	品目	産地	測定結果			
			放射性ヨウ素	放射性セシウム		
			ヨウ素-131	セシウム-134	セシウム-137	計
1	玉ねぎ	佐賀県		ND	ND	ND
2	人参	千葉県		ND	ND	ND
3	もやし	福島県		ND	ND	ND

測定日		R2.6.3		提供日	R2.6.4	
番号	品目	産地	測定結果			
			放射性ヨウ素	放射性セシウム		
			ヨウ素-131	セシウム-134	セシウム-137	計
1	大根	福島県		ND	ND	ND
2	じゃがいも	福島県		ND	ND	ND
3	にら	千葉県		ND	ND	ND

測定日		R2.6.4		提供日	R2.6.5	
番号	品目	産地	測定結果			
			放射性ヨウ素	放射性セシウム		
			ヨウ素-131	セシウム-134	セシウム-137	計
1	豆腐	群馬県		ND	ND	ND
2	長ねぎ	福島県		ND	ND	ND
3	ピーマン	茨城県		ND	ND	ND

測定日		R2.6.8		提供日	R2.6.9	
番号	品目	産地	測定結果			
			放射性ヨウ素	放射性セシウム		
			ヨウ素-131	セシウム-134	セシウム-137	計
1	キャベツ	福島県		ND	ND	ND
2	きゅうり	福島県		ND	ND	ND
3	ブロッコリー	千葉県		ND	ND	ND

保育所等給食の放射性物質測定結果〔大越こども園〕

(単位:ベクレル/kg)

測定日		R2.6.9		提供日	R2.6.10	
番号	品目	産地	測定結果			
			放射性ヨウ素	放射性セシウム		
			ヨウ素-131	セシウム-134	セシウム-137	計
1	人参	千葉県		ND	ND	ND
2	もち米	福島県		ND	ND	ND
3	えのきたけ	長野県		ND	ND	ND

測定日		R2.6.10		提供日	R2.6.11	
番号	品目	産地	測定結果			
			放射性ヨウ素	放射性セシウム		
			ヨウ素-131	セシウム-134	セシウム-137	計
1	玉ねぎ	佐賀県		ND	ND	ND
2	じゃがいも	長崎県		ND	ND	ND
3	もやし	福島県		ND	ND	ND

測定日		R2.6.11		提供日	R2.6.12	
番号	品目	産地	測定結果			
			放射性ヨウ素	放射性セシウム		
			ヨウ素-131	セシウム-134	セシウム-137	計
1	かぼちゃ	メキシコ		ND	ND	ND
2	白菜	長野県		ND	ND	ND
3	長ねぎ	福島県		ND	ND	ND

測定日		R2.6.15		提供日	R2.6.16	
番号	品目	産地	測定結果			
			放射性ヨウ素	放射性セシウム		
			ヨウ素-131	セシウム-134	セシウム-137	計
1	玉ねぎ	福島県		ND	ND	ND
2	ごぼう	青森県		ND	ND	ND
3	ぶなしめじ	宮城県		ND	ND	ND

測定日		R2.6.16		提供日	R2.6.17	
番号	品目	産地	測定結果			
			放射性ヨウ素	放射性セシウム		
			ヨウ素-131	セシウム-134	セシウム-137	計
1	キャベツ	福島県		ND	ND	ND
2	じゃがいも	長崎県		ND	ND	ND
3	人参	千葉県		ND	ND	ND

測定日		R2.6.17		提供日	R2.6.18	
番号	品目	産地	測定結果			
			放射性ヨウ素	放射性セシウム		
			ヨウ素-131	セシウム-134	セシウム-137	計
1	大根	福島県		ND	ND	ND
2	にら	栃木県		ND	ND	ND
3	長ねぎ	福島県		ND	ND	ND

保育所等給食の放射性物質測定結果〔大越こども園〕

(単位:ベクレル/kg)

測定日		R2.6.18		提供日	R2.6.19	
番号	品目	産地	測定結果			
			放射性ヨウ素	放射性セシウム		
			ヨウ素-131	セシウム-134	セシウム-137	計
1	卵	福島県		ND	ND	ND
2	きゅうり	福島県		ND	ND	ND
3	もやし	福島県		ND	ND	ND

測定日		R2.6.22		提供日	R2.6.23	
番号	品目	産地	測定結果			
			放射性ヨウ素	放射性セシウム		
			ヨウ素-131	セシウム-134	セシウム-137	計
1	玉ねぎ	福島県		ND	ND	ND
2	ピーマン	高知県		ND	ND	ND
3	さくらんぼ	山形県		ND	ND	ND

測定日		R2.6.23		提供日	R2.6.24	
番号	品目	産地	測定結果			
			放射性ヨウ素	放射性セシウム		
			ヨウ素-131	セシウム-134	セシウム-137	計
1	キャベツ	福島県		ND	ND	ND
2	エリンギ	新潟県		ND	ND	ND
3	ぶなしめじ	宮城県		ND	ND	ND

測定日		R2.6.24		提供日	R2.6.25	
番号	品目	産地	測定結果			
			放射性ヨウ素	放射性セシウム		
			ヨウ素-131	セシウム-134	セシウム-137	計
1	赤ピーマン	韓国		ND	ND	ND
2	ブロッコリー	福島県		ND	ND	ND
3	すいか	千葉県		ND	ND	ND

測定日		R2.6.25		提供日	R2.6.26	
番号	品目	産地	測定結果			
			放射性ヨウ素	放射性セシウム		
			ヨウ素-131	セシウム-134	セシウム-137	計
1	かまぼこ	福島県		ND	ND	ND
2	長ねぎ	福島県		ND	ND	ND
3	えのきたけ	長野県		ND	ND	ND

測定日		R2.6.29		提供日	R2.6.30	
番号	品目	産地	測定結果			
			放射性ヨウ素	放射性セシウム		
			ヨウ素-131	セシウム-134	セシウム-137	計
1	玉ねぎ	福島県		ND	ND	ND
2	グレープフルーツ	イスラエル		ND	ND	ND
3	ぶなしめじ	宮城県		ND	ND	ND

保育所等給食の放射性物質測定結果〔大越こども園〕

(単位:ベクレル/kg)

測定日		R2.6.30		提供日	R2.7.1	
番号	品目	産地	測定結果			
			放射性ヨウ素	放射性セシウム		
			ヨウ素-131	セシウム-134	セシウム-137	計
1	人参	茨城県		ND	ND	ND
2	じゃがいも	茨城県		ND	ND	ND
3	キャベツ	福島県		ND	ND	ND