

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		R3.4.1		提供日	R3.4.2	
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	キャベツ	千葉県		ND	ND	ND
2	人参	福島県		ND	ND	ND
3	ぶなしめじ	新潟県		ND	ND	ND

測定日		R3.4.2		提供日	R3.4.5	
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	じゃがいも	福島県		ND	ND	ND
2	ごぼう	青森県		ND	ND	ND
3	オレンジ	アメリカ		ND	ND	ND

測定日		R3.4.5		提供日	R3.4.6	
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	きゅうり	福島県		ND	ND	ND
3	ぶなしめじ	新潟県		ND	ND	ND

測定日		R3.4.6		提供日	R3.4.7	
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	豆腐	福島県		ND	ND	ND
2	もやし	福島県		ND	ND	ND
3	えのきたけ	新潟県		ND	ND	ND

測定日		R3.4.7		提供日	R3.4.8	
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	白菜	茨城県		ND	ND	ND
2	ルビー	アメリカ		ND	ND	ND
3	糸こんに	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		R3.4.8		提供日	R3.4.9	
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	カニカマ	新潟県		ND	ND	ND
2	バナナ	フィリピン		ND	ND	ND
3				ND	ND	ND

測定日		R3.4.9		提供日	R3.4.12	
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	大根	千葉県		ND	ND	ND
2	ごぼう	青森県		ND	ND	ND
3	オレンジ	アメリカ		ND	ND	ND

測定日		R3.4.12		提供日	R3.4.13	
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	豆腐	福島県		ND	ND	ND
3	玉ねぎ	北海道		ND	ND	ND

測定日		R3.4.13		提供日	R3.4.14	
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	キャベツ	愛知県		ND	ND	ND
2	米	福島県		ND	ND	ND
3	ぶなしめじ	新潟県		ND	ND	ND

測定日		R3.4.14		提供日	R3.4.15	
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	かぼちゃ	ニュージーランド		ND	ND	ND
2	かぶ	千葉県		ND	ND	ND
3	こら	高知県		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		R3.4.15		提供日	R3.4.16	
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	もち米	福島県		ND	ND	ND
2	さつまいも	千葉県		ND	ND	ND
3	もやし	福島県		ND	ND	ND

測定日		R3.4.16		提供日	R3.4.19	
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	きゅうり	福島県		ND	ND	ND
2	人参	福島県		ND	ND	ND
3	えのきたけ	新潟県		ND	ND	ND

測定日		R3.4.19		提供日	R3.4.20	
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	ピーマン	宮崎県		ND	ND	ND
2	長ねぎ	福島県		ND	ND	ND
3	ルビー	南アフリカ		ND	ND	ND

測定日		R3.4.20		提供日	R3.4.21	
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	玉ねぎ	北海道		ND	ND	ND
2	キャベツ	千葉県		ND	ND	ND
3	オレンジジュース	茨城県		ND	ND	ND

測定日		R3.4.21		提供日	R3.4.22	
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	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

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		R3.4.22		提供日	R3.4.23	
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	大根	千葉県		ND	ND	ND
2	エリンギ	新潟県		ND	ND	ND
3	ぶなしめじ	新潟県		ND	ND	ND

測定日		R3.4.23		提供日	R3.4.26	
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	糸こんに	福島県		ND	ND	ND
2	人参	福島県		ND	ND	ND
3	豆腐	福島県		ND	ND	ND

測定日		R3.4.26		提供日	R3.4.27	
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	白菜	茨城県		ND	ND	ND
2	長ねぎ	福島県		ND	ND	ND
3	卵	福島県		ND	ND	ND

測定日		R3.4.27		提供日	R3.4.28	
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	玉ねぎ	北海道		ND	ND	ND
2	米	福島県		ND	ND	ND
3	きゅうり	福島県		ND	ND	ND

測定日		R3.4.28		提供日	R3.4.30	
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	にら	栃木県		ND	ND	ND
2	もやし	福島県		ND	ND	ND
3	かまぼこ	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		R3.5.6		提供日	R3.5.7	
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	にら	栃木県		ND	ND	ND
2	キャベツ	千葉県		ND	ND	ND
3	きゅうり	福島県		ND	ND	ND

測定日		R3.5.7		提供日	R3.5.8	
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	大根	福島県		ND	ND	ND
2	ごぼう	青森県		ND	ND	ND
3	甘夏	三重県		ND	ND	ND

測定日		R3.5.10		提供日	R3.5.11	
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	人参	徳島県		ND	ND	ND
2	もやし	福島県		ND	ND	ND
3	卵	福島県		ND	ND	ND

測定日		R3.5.11		提供日	R3.5.12	
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	じゃがいも	長崎県		ND	ND	ND
2	オレンジ	アメリカ		ND	ND	ND
3	玉ねぎ	北海道		ND	ND	ND

測定日		R3.5.12		提供日	R3.5.13	
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	ピーマン	茨城県		ND	ND	ND
2	ぶなしめじ	宮城県		ND	ND	ND
3	キウイフルーツ	ニュージーランド		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		R3.5.13		提供日	R3.5.14	
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	水菜	茨城県		ND	ND	ND
2	きゅうり	福島県		ND	ND	ND
3	バナナ	フィリピン		ND	ND	ND

測定日		R3.5.14		提供日	R3.5.17	
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	豆腐	群馬県		ND	ND	ND
2	ルビー	イスラエル		ND	ND	ND
3	糸こんに	福島県		ND	ND	ND

測定日		R3.5.17		提供日	R3.5.18	
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	にら	栃木県		ND	ND	ND
2	大根	千葉県		ND	ND	ND
3	えのきたけ	新潟県		ND	ND	ND

測定日		R3.5.18		提供日	R3.5.19	
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	人参	徳島県		ND	ND	ND
2	玉ねぎ	北海道		ND	ND	ND
3	オレンジ	アメリカ		ND	ND	ND

測定日		R3.5.19		提供日	R3.5.20	
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	じゃがいも	長崎県		ND	ND	ND
2	メロン	茨城県		ND	ND	ND
3	さつまいも	茨城県		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		R3.5.20		提供日	R3.5.21	
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	かぼちゃ	メキシコ		ND	ND	ND
2	ごぼう	青森県		ND	ND	ND
3	白菜	茨城県		ND	ND	ND

測定日		R3.5.21		提供日	R3.5.24	
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	キウイフルーツ	ニュージーランド		ND	ND	ND
2	もやし	福島県		ND	ND	ND
3	キャベツ	千葉県		ND	ND	ND

測定日		R3.5.24		提供日	R3.5.25	
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	きゅうり	福島県		ND	ND	ND
2	ぶなしめじ	宮城県		ND	ND	ND
3	卵	福島県		ND	ND	ND

測定日		R3.5.25		提供日	R3.5.26	
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	えのきたけ	長野県		ND	ND	ND
2	甘夏	三重県		ND	ND	ND
3	りんごジュース	茨城県		ND	ND	ND

測定日		R3.5.26		提供日	R3.5.27	
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	水菜	茨城県		ND	ND	ND
2	大根	千葉県		ND	ND	ND
3	エリンギ	新潟県		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		R3.5.27		提供日	R3.5.28	
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	長ねぎ	福島県		ND	ND	ND
2	人参	徳島県		ND	ND	ND
3	白菜	茨城県		ND	ND	ND

測定日		R3.5.28		提供日	R3.5.31	
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	豆腐	群馬県		ND	ND	ND
3	つきこん	福島県		ND	ND	ND

測定日		R3.5.31		提供日	R3.6.1	
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	キャベツ	茨城県		ND	ND	ND
2	玉ねぎ	福島県		ND	ND	ND
3	ぶなしめじ	新潟県		ND	ND	ND

測定日		R3.6.1		提供日	R3.6.2	
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	かぼちゃ	メキシコ		ND	ND	ND
2	もやし	福島県		ND	ND	ND
3	米	福島県		ND	ND	ND

測定日		R3.6.2		提供日	R3.6.3	
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	にら	栃木県		ND	ND	ND
2	糸こん	福島県		ND	ND	ND
3	えのきたけ	新潟県		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		R3.6.3		提供日	R3.6.4	
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	豆腐	福島県		ND	ND	ND
2	きゅうり	福島県		ND	ND	ND
3	ピーマン	宮崎県		ND	ND	ND

測定日		R3.6.4		提供日	R3.6.7	
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	かぶ	千葉県		ND	ND	ND
2	人参	徳島県		ND	ND	ND
3	卵	福島県		ND	ND	ND

測定日		R3.6.7		提供日	R3.6.8	
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	じゃがいも	長崎県		ND	ND	ND
2	キャベツ	千葉県		ND	ND	ND
3	大根	福島県		ND	ND	ND

測定日		R3.6.8		提供日	R3.6.9	
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	長ねぎ	福島県		ND	ND	ND
2	牛乳	福島県		ND	ND	ND
3	メロン	茨城県		ND	ND	ND

測定日		R3.6.9		提供日	R3.6.10	
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	白菜	福島県		ND	ND	ND
2	もやし	福島県		ND	ND	ND
3	オレンジ	アメリカ		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		R3.6.10		提供日	R3.6.11	
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	バナナ	フィリピン		ND	ND	ND
2	かぼちゃ	メキシコ		ND	ND	ND
3	ぶなしめじ	新潟県		ND	ND	ND

測定日		R3.6.11		提供日	R3.6.14	
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	りんごジュース	茨城県		ND	ND	ND
2	人参	千葉県		ND	ND	ND
3	糸こんに	福島県		ND	ND	ND

測定日		R3.6.14		提供日	R3.6.15	
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	ごぼう	青森県		ND	ND	ND
2	にら	高知県		ND	ND	ND
3	えのきたけ	新潟県		ND	ND	ND

測定日		R3.6.15		提供日	R3.6.16	
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	豆腐	福島県		ND	ND	ND
2	卵	福島県		ND	ND	ND
3	ピーマン	高知県		ND	ND	ND

測定日		R3.6.16		提供日	R3.6.17	
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	大根	福島県		ND	ND	ND
2	もやし	福島県		ND	ND	ND
3	メロン	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		R3.6.17		提供日	R3.6.18	
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	きゅうり	福島県		ND	ND	ND
2	キャベツ	千葉県		ND	ND	ND
3	ぶなしめじ	新潟県		ND	ND	ND

測定日		R3.6.18		提供日	R3.6.21	
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	玉ねぎ	福島県		ND	ND	ND
2	人参	千葉県		ND	ND	ND
3	オレンジジュース	茨城県		ND	ND	ND

測定日		R3.6.21		提供日	R3.6.22	
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	ピーマン	高知県		ND	ND	ND
2	じゃがいも	長崎県		ND	ND	ND
3	大根	千葉県		ND	ND	ND

測定日		R3.6.22		提供日	R3.6.23	
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	オレンジ	アメリカ		ND	ND	ND
2	エリンギ	新潟県				
3	ぶなしめじ	新潟県		ND	ND	ND

測定日		R3.6.23		提供日	R3.6.24	
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	赤ピーマン	ニュージーランド		ND	ND	ND
2	きゅうり	福島県		ND	ND	ND
3	たまご	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		R3.6.24		提供日	R3.6.25	
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	もやし	福島県		ND	ND	ND
2	かまぼこ	福島県		ND	ND	ND
3	キャベツ	福島県		ND	ND	ND

測定日		R3.6.25		提供日	R3.6.28	
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	白菜	福島県		ND	ND	ND
2	ごぼう	青森県		ND	ND	ND
3	つきこん	福島県		ND	ND	ND

測定日		R3.6.28		提供日	R3.6.29	
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	人参	千葉県		ND	ND	ND
2	ルピー	アフリカ		ND	ND	ND
3	さつまいも	茨城県		ND	ND	ND

測定日		R3.6.29		提供日	R3.6.30	
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	じゃがいも	長崎県		ND	ND	ND
2	かぶ	青森県		ND	ND	ND
3	ぶどうジュース	茨城県		ND	ND	ND

測定日		R3.6.30		提供日	R3.7.1	
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	玉ねぎ	福島県		ND	ND	ND
2	にら	栃木県		ND	ND	ND
3	ぶなしめじ	宮城県		ND	ND	ND