

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		R5.4.1		提供日	R5.4.3	
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	大根	千葉県		ND	ND	ND
2	ごぼう	青森県		ND	ND	ND
3	玉ねぎ	北海道		ND	ND	ND
測定日		R5.4.3		提供日	R5.4.4	
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	じゃがいも	北海道		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		R5.4.4		提供日	R5.4.5	
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	卵	福島県		ND	ND	ND
2	えのきたけ	長野県		ND	ND	ND
3	木綿豆腐	福島県		ND	ND	ND
測定日		R5.4.5		提供日	R5.4.6	
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	人参	徳島県		ND	ND	ND
2	白菜	茨城県		ND	ND	ND
3	長ねぎ	福島県		ND	ND	ND
測定日		R5.4.6		提供日	R5.4.7	
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	キャベツ	千葉県		ND	ND	ND
2	ルビー	トルコ		ND	ND	ND
3	もやし	福島県		ND	ND	ND
測定日		R5.4.7		提供日	R5.4.10	
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	大根	千葉県		ND	ND	ND
2	にら	栃木県		ND	ND	ND
3	玉ねぎ	北海道		ND	ND	ND
測定日		R5.4.10		提供日	R5.4.11	
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	ごぼう	青森県		ND	ND	ND
2	じゃがいも	北海道		ND	ND	ND
3	ぶなしめじ	新潟県		ND	ND	ND
測定日		R5.4.11		提供日	R5.4.12	
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	木綿豆腐	福島県		ND	ND	ND
2	きゅうり	宮崎県		ND	ND	ND
3	オレンジジュース	茨城県		ND	ND	ND
測定日		R5.4.12		提供日	R5.4.13	
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	デコポン	熊本県		ND	ND	ND
2	かぶ	千葉県		ND	ND	ND
3	たまご	福島県		ND	ND	ND
測定日		R5.4.13		提供日	R5.4.14	
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	神奈川県		ND	ND	ND
2	えのきたけ	新潟県		ND	ND	ND
3	もやし	福島県		ND	ND	ND
測定日		R5.4.14		提供日	R5.4.17	
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	大根	千葉県		ND	ND	ND
2	白菜	茨城県		ND	ND	ND
3	りんごジュース	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		R5.4.17		提供日		R5.4.18	
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	玉ねぎ	北海道		ND	ND	ND	ND
2	ピーマン	鹿児島県		ND	ND	ND	ND
3	人参	徳島県		ND	ND	ND	ND

測定日		R5.4.18		提供日		R5.4.19	
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	長ねぎ	福島県		ND	ND	ND	ND
2	きゅうり	宮崎県		ND	ND	ND	ND
3	ぶなしめじ	新潟県		ND	ND	ND	ND

測定日		R5.4.19		提供日		R5.4.20	
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	もやし	福島県		ND	ND	ND	ND
2	ごぼう	青森県		ND	ND	ND	ND
3	じゃがいも	北海道		ND	ND	ND	ND

測定日		R5.4.20		提供日		R5.4.21	
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	キャベツ	神奈川県		ND	ND	ND	ND
2	さつまいも	千葉県		ND	ND	ND	ND
3	木綿豆腐	福島県		ND	ND	ND	ND

測定日		R5.4.21		提供日		R5.4.24	
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	白菜	茨城県		ND	ND	ND	ND
2	糸こんに	福島県		ND	ND	ND	ND
3							

測定日		R5.4.24		提供日		R5.4.25	
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	たまご	福島県		ND	ND	ND	ND
2	玉ねぎ	北海道		ND	ND	ND	ND
3	エリンギ	新潟県		ND	ND	ND	ND

測定日		R5.4.25		提供日		R5.4.26	
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	ゴールドキウイ	ニュージーランド		ND	ND	ND	ND
2	赤ピーマン	韓国		ND	ND	ND	ND
3	きゅうり	福島県		ND	ND	ND	ND

測定日		R5.4.26		提供日		R5.4.27	
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	大根	千葉県		ND	ND	ND	ND
2	人参	徳島県		ND	ND	ND	ND
3	えのきたけ	新潟県		ND	ND	ND	ND

測定日		R5.5.1		提供日		R5.5.2	
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	長ねぎ	福島県		ND	ND	ND	ND
2	きゅうり	福島県		ND	ND	ND	ND
3	ぶなしめじ	宮城県		ND	ND	ND	ND

測定日		R5.5.8		提供日		R5.5.9	
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	エリンギ	北海道		ND	ND	ND	ND
2	大根	千葉県		ND	ND	ND	ND
3	たまご	福島県		ND	ND	ND	ND

測定日		R5.5.9		提供日		R5.5.10	
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	ごぼう	青森県		ND	ND	ND	ND
2	キャベツ	千葉県		ND	ND	ND	ND
3	じゃがいも	北海道		ND	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		R5.5.10		提供日		R5.5.11	
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	白菜	福島県		ND	ND	ND	ND
2	玉ねぎ	北海道		ND	ND	ND	ND
3	ぶなしめじ	宮城県		ND	ND	ND	ND

測定日		R5.5.11		提供日		R5.5.12	
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	水菜	福島県		ND	ND	ND	ND
2	人参	徳島県		ND	ND	ND	ND
3	もやし	福島県		ND	ND	ND	ND

測定日		R5.5.12		提供日		R5.5.15	
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	糸こんに	群馬県		ND	ND	ND	ND
2	長ねぎ	福島県		ND	ND	ND	ND
3	大根	千葉県		ND	ND	ND	ND

測定日		R5.5.15		提供日		R5.5.16	
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	木綿豆腐	群馬県		ND	ND	ND	ND
2	にら	栃木県		ND	ND	ND	ND
3	えのきたけ	長野県		ND	ND	ND	ND

測定日		R5.5.16		提供日		R5.5.17	
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	キャベツ	千葉県		ND	ND	ND	ND
2	きゅうり	福島県		ND	ND	ND	ND
3	玉ねぎ	佐賀県		ND	ND	ND	ND

測定日		R5.5.17		提供日		R5.5.18	
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	さつまいも	茨城県		ND	ND	ND	ND
2	じゃがいも	長崎県		ND	ND	ND	ND
3	ピーマン	茨城県		ND	ND	ND	ND

測定日		R5.5.18		提供日		R5.5.19	
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	ごぼう	青森県		ND	ND	ND	ND
2	白菜	福島県		ND	ND	ND	ND
3	ぶなしめじ	宮城県		ND	ND	ND	ND

測定日		R5.5.19		提供日		R5.5.22	
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	人参	徳島県		ND	ND	ND	ND
2	大根	千葉県		ND	ND	ND	ND
3							

測定日		R5.5.22		提供日		R5.5.23	
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	水菜	茨城県		ND	ND	ND	ND
2	きゅうり	福島県		ND	ND	ND	ND
3	エリンギ	北海道		ND	ND	ND	ND

測定日		R5.5.23		提供日		R5.5.24	
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	メロン	茨城県		ND	ND	ND	ND
2	玉ねぎ	佐賀県		ND	ND	ND	ND
3	木綿豆腐	群馬県		ND	ND	ND	ND

測定日		R5.5.24		提供日		R5.5.25	
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	米	福島県		ND	ND	ND	ND
2	白菜	福島県		ND	ND	ND	ND
3	長ねぎ	福島県		ND	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		R5.5.25		提供日		R5.5.26	
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	千葉県		ND	ND	ND	ND
2	もやし	福島県		ND	ND	ND	ND
3	牛乳	福島県		ND	ND	ND	ND

測定日		R5.5.26		提供日		R5.5.29	
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	大根	千葉県		ND	ND	ND	ND
2	ごぼう	青森県		ND	ND	ND	ND
3	つきこん	群馬県		ND	ND	ND	ND

測定日		R5.5.29		提供日		R5.5.30	
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	ND
2	ピーマン	茨城県		ND	ND	ND	ND
3	ぶなしめじ	宮城県		ND	ND	ND	ND

測定日		R5.5.30		提供日		R5.5.31	
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	じゃがいも	長崎県		ND	ND	ND	ND
2	人参	千葉県		ND	ND	ND	ND
3	たまご	福島県		ND	ND	ND	ND

測定日		R5.5.31		提供日		R5.6.1	
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	にら	茨城県		ND	ND	ND	ND
2	じゃがいも	長崎県		ND	ND	ND	ND
3	えのきたけ	新潟県		ND	ND	ND	ND

測定日		R5.6.2		提供日		R5.6.5	
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	ごぼう	青森県		ND	ND	ND	ND
2	長ねぎ	福島県		ND	ND	ND	ND
3	ぶなしめじ	新潟県		ND	ND	ND	ND

測定日		R5.6.5		提供日		R5.6.6	
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	玉ねぎ	北海道		ND	ND	ND	ND
2	きゅうり	福島県		ND	ND	ND	ND
3	キャベツ	神奈川県		ND	ND	ND	ND

測定日		R5.6.6		提供日		R5.6.7	
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	人参	千葉県		ND	ND	ND	ND
2	たまご	福島県		ND	ND	ND	ND
3	木綿豆腐	福島県		ND	ND	ND	ND

測定日		R5.6.7		提供日		R5.6.8	
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	飲むヨーグルト	福島県		ND	ND	ND	ND
2	ピーマン	宮城県		ND	ND	ND	ND
3	もやし	福島県		ND	ND	ND	ND

測定日		R5.6.8		提供日		R5.6.9	
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	じゃがいも	長崎県		ND	ND	ND	ND
2	大根	福島県		ND	ND	ND	ND
3	ゴールドキウイ	ニュージーランド		ND	ND	ND	ND

測定日		R5.6.9		提供日		R5.6.12	
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	かぶ	千葉県		ND	ND	ND	ND
2	新玉ねぎ	佐賀県		ND	ND	ND	ND
3	つきこん	福島県		ND	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		R5.6.12		提供日		R5.6.13	
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	ごぼう	青森県		ND	ND	ND	ND
2	えのきたけ	新潟県		ND	ND	ND	ND
3	きゅうり	福島県		ND	ND	ND	ND
測定日		R5.6.13		提供日		R5.6.14	
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	長ねぎ	福島県		ND	ND	ND	ND
2	キャベツ	千葉県		ND	ND	ND	ND
3	木綿豆腐	福島県		ND	ND	ND	ND
測定日		R5.6.14		提供日		R5.6.15	
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	にら	山形県		ND	ND	ND	ND
2	もやし	福島県		ND	ND	ND	ND
3	ぶなしめじ	長野県		ND	ND	ND	ND
測定日		R5.6.15		提供日		R5.6.16	
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	大根	千葉県		ND	ND	ND	ND
2	人参	千葉県		ND	ND	ND	ND
3	白菜	茨城県		ND	ND	ND	ND
測定日		R5.6.16		提供日		R5.6.19	
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	えのきたけ	新潟県		ND	ND	ND	ND
2	糸こんに	福島県		ND	ND	ND	ND
3	じゃがいも	熊本県		ND	ND	ND	ND
測定日		R5.6.19		提供日		R5.6.20	
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	香川県		ND	ND	ND	ND
2	ピーマン	宮崎県		ND	ND	ND	ND
3	かぶ	千葉県		ND	ND	ND	ND
測定日		R5.6.20		提供日		R5.6.21	
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	キャベツ	千葉県		ND	ND	ND	ND
2	エリンギ	新潟県		ND	ND	ND	ND
3	ぶなしめじ	新潟県		ND	ND	ND	ND
測定日		R5.6.21		提供日		R5.6.22	
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	人参	千葉県		ND	ND	ND	ND
2	きゅうり	福島県		ND	ND	ND	ND
3	もやし	福島県		ND	ND	ND	ND
測定日		R5.6.22		提供日		R5.6.23	
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	白菜	茨城県		ND	ND	ND	ND
2	たまご	福島県		ND	ND	ND	ND
3	牛乳	福島県		ND	ND	ND	ND
測定日		R5.6.23		提供日		R5.6.26	
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	じゃがいも	熊本県		ND	ND	ND	ND
2	大根	千葉県					
3	長ねぎ	茨城県		ND	ND	ND	ND
測定日		R5.6.26		提供日		R5.6.27	
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	さつまいも	千葉県		ND	ND	ND	ND
2	玉ねぎ	香川県		ND	ND	ND	ND
3	えのきたけ	新潟県		ND	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		R5.6.27		提供日		R5.6.28	
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	きゅうり	福島県		ND	ND	ND	ND
2	人参	千葉県		ND	ND	ND	ND
3	もやし	福島県		ND	ND	ND	ND

測定日		R5.6.28		提供日		R5.6.29	
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	キャベツ	福島県		ND	ND	ND	ND
2	白菜	長崎県		ND	ND	ND	ND
3	かまぼこ	静岡県		ND	ND	ND	ND

測定日		R5.6.29		提供日		R5.6.30	
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	大根	青森県		ND	ND	ND	ND
2	エリンギ	新潟県		ND	ND	ND	ND
3	木綿豆腐	福島県		ND	ND	ND	ND

測定日		R5.6.30		提供日		R5.7.3	
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	ND
2	大根	青森県		ND	ND	ND	ND
3	ごぼう	青森県		ND	ND	ND	ND