

保育所等給食の放射性物質測定結果〔滝根保育所〕

(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	ほうれん草	茨城県		ND	ND	ND
2	かぶ	茨城県		ND	ND	ND
3	ぶなしめじ	新潟県				

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	玉ねぎ	北海道		ND	ND	ND
2	人参	徳島県		ND	ND	ND
3	キャベツ	愛知県		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	大根	千葉県		ND	ND	ND
2	長ねぎ	茨城県		ND	ND	ND
3	小松菜	茨城県		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	さつまいも	千葉県		ND	ND	ND
2	ブロッコリー	香川県		ND	ND	ND
3	りんご	青森県		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	もやし	福島県		ND	ND	ND
2	じゃがいも	北海道		ND	ND	ND
3	豚ひき肉	福島県		ND	ND	ND

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	ひきわり納豆	茨城県		ND	ND	ND
2	ぶなしめじ	新潟県		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〔滝根保育所〕

(単位:ベクレル/kg)

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	ぶなしめじ	新潟県		ND	ND	ND
3	長ねぎ	新潟県		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	長崎県		ND	ND	ND
2	卵	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	人参	徳島県		ND	ND	ND
2	ブロッコリー	香川県		ND	ND	ND
3	豚肉	福島県		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	キャベツ	千葉県		ND	ND	ND
2	もやし	福島県		ND	ND	ND
3	鶏もも肉	岩手県		ND	ND	ND

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	牛乳	福島県		ND	ND	ND
2	小松菜	茨城県		ND	ND	ND
3	豆腐	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	長ねぎ	茨城県		ND	ND	ND
2	白菜	茨城県		ND	ND	ND
	玉ねぎ	北海道				

保育所等給食の放射性物質測定結果〔滝根保育所〕

(単位:ベクレル/kg)

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	ほうれん草	茨城県		ND	ND	ND
2	じゃがいも	長崎県		ND	ND	ND
3	ぶなしめじ	新潟県		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	ブロッコリー	埼玉県		ND	ND	ND
2	キャベツ	千葉県		ND	ND	ND
3				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	豚もも肉	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		R3.4.22		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	米	新潟県		ND	ND	ND
2	大根	千葉県		ND	ND	ND
3	ごぼう	青森県		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	キャベツ	千葉県		ND	ND	ND
2	長ねぎ	茨城県		ND	ND	ND
3	ぶなしめじ	新潟県				

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	じゃがいも	長崎県		ND	ND	ND
2	ブロッコリー	埼玉県		ND	ND	ND
3	なめこ	福島県		ND	ND	ND

保育所等給食の放射性物質測定結果〔滝根保育所〕

(単位:ベクレル/kg)

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	白菜	茨城県		ND	ND	ND
3	さつまいも	千葉県		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	ほうれん草	茨城県		ND	ND	ND
2	人参	徳島県		ND	ND	ND
3	もやし	福島県		ND	ND	ND

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	長ねぎ	茨城県		ND	ND	ND
2	キャベツ	千葉県		ND	ND	ND
3	小松菜	茨城県		ND	ND	ND

測定日		R3.5.7		提供日	R3.5.10	
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	人参	徳島県		ND	ND	ND
2	じゃがいも	長崎県		ND	ND	ND
3				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	大根	千葉県		ND	ND	ND
2	もやし	福島県		ND	ND	ND
3	豚ひき肉	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	ブロッコリー	埼玉県		ND	ND	ND
2	ぶなしめじ	新潟県		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〔滝根保育所〕

(単位:ベクレル/kg)

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	玉ねぎ	北海道		ND	ND	ND
2	おから	福島県		ND	ND	ND
3	豆腐	福島県		ND	ND	ND

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	ほうれん草	茨城県		ND	ND	ND
2	にら	栃木県		ND	ND	ND
3	卵	福島県				

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	玉ねぎ	北海道		ND	ND	ND
2	長ねぎ	埼玉県		ND	ND	ND
3	大根	千葉県		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	かぶ	千葉県		ND	ND	ND
3	豚ひき肉	福島県		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	卵	福島県		ND	ND	ND
3	じゃがいも	長崎県		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	里芋	中国		ND	ND	ND
2	きゅうり	茨城県		ND	ND	ND
3				ND	ND	ND

保育所等給食の放射性物質測定結果〔滝根保育所〕

(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	鶏もも肉	岩手県		ND	ND	ND
2	ブロッコリー	埼玉県		ND	ND	ND
3	ぶなしめじ	新潟県				

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	人参	徳島県		ND	ND	ND
2	長ねぎ	埼玉県		ND	ND	ND
3	さつまいも	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	小松菜	茨城県		ND	ND	ND
2	玉ねぎ	北海道		ND	ND	ND
3	ごぼう	青森県		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	新潟県		ND	ND	ND
2	キャベツ	千葉県		ND	ND	ND
3	鶏ひき肉	岩手県		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	豚ひき肉	福島県		ND	ND	ND
2	米	新潟県		ND	ND	ND
3	きゅうり	茨城県		ND	ND	ND

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	なめこ	福島県		ND	ND	ND
2	もやし	福島県		ND	ND	ND
3				ND	ND	ND

保育所等給食の放射性物質測定結果〔滝根保育所〕

(単位:ベクレル/kg)

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	じゃがいも	長崎県		ND	ND	ND
2	長ねぎ	千葉県		ND	ND	ND
3	卵	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	大根	千葉県		ND	ND	ND
2	なす	高知県		ND	ND	ND
3	人参	千葉県		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	ブロッコリー	埼玉県		ND	ND	ND
2	玉ねぎ	佐賀県		ND	ND	ND
3	豚ひき肉	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	ごぼう	青森県		ND	ND	ND
2	きゅうり	茨城県		ND	ND	ND
3	鶏ひき肉	岩手県		ND	ND	ND

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	キャベツ	千葉県		ND	ND	ND
2	ほうれん草	茨城県		ND	ND	ND
3	ぶなしめじ	新潟県		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	牛乳	福島県		ND	ND	ND
2	玉ねぎ	佐賀県		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〔滝根保育所〕

(単位:ベクレル/kg)

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	長ねぎ	千葉県		ND	ND	ND
3	人参	千葉県		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	ブロッコリー	埼玉県		ND	ND	ND
2	もやし	福島県		ND	ND	ND
3	小松菜	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	ほうれん草	茨城県		ND	ND	ND
2	鶏ひき肉	岩手県		ND	ND	ND
3	ぶなしめじ	新潟県		ND	ND	ND

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	きゅうり	茨城県		ND	ND	ND
2	鶏もも肉	岩手県		ND	ND	ND
3	キャベツ	千葉県		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	小松菜	茨城県		ND	ND	ND
2	人参	千葉県		ND	ND	ND
3	玉ねぎ	佐賀県		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	長ねぎ	千葉県		ND	ND	ND
2	にら	茨城県		ND	ND	ND
3	もやし	福島県		ND	ND	ND

保育所等給食の放射性物質測定結果〔滝根保育所〕

(単位:ベクレル/kg)

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	ぶなしめじ	新潟県		ND	ND	ND
3	えのきたけ	長野県		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	米	福島県		ND	ND	ND
2	大根	青森県		ND	ND	ND
3	じゃがいも	長崎県		ND	ND	ND

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	卵	福島県		ND	ND	ND
2	キャベツ	千葉県		ND	ND	ND
3	鶏もも肉	岩手県		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	さつまいも	茨城県		ND	ND	ND
2	人参	千葉県		ND	ND	ND
3	なす	高知県		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	小松菜	茨城県		ND	ND	ND
2	じゃがいも	長崎県		ND	ND	ND
3	大根	青森県		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	ほうれん草	群馬県		ND	ND	ND
2	玉ねぎ	佐賀県		ND	ND	ND
3	キャベツ	茨城県		ND	ND	ND

保育所等給食の放射性物質測定結果〔滝根保育所〕

(単位:ベクレル/kg)

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	長ねぎ	千葉県		ND	ND	ND
2	ぶなしめじ	新潟県		ND	ND	ND
3	ブロッコリー	茨城県		ND	ND	ND

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	牛乳	福島県		ND	ND	ND
2	鶏ひき肉	岩手県		ND	ND	ND
3				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	大根	青森県		ND	ND	ND
2	人参	千葉県		ND	ND	ND
3	長ねぎ	千葉県		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	にら	栃木県		ND	ND	ND
2	キャベツ	千葉県		ND	ND	ND
3	ブロッコリー	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	なす	群馬県		ND	ND	ND
2	玉ねぎ	佐賀県		ND	ND	ND
3	鶏むね肉	岩手県		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	キャベツ	群馬県		ND	ND	ND
2	じゃがいも	長崎県		ND	ND	ND
3	豚ひき肉	福島県		ND	ND	ND