

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		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	鶏もも肉	岩手県	/	ND	ND	ND
2	もやし	福島県	/	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	新潟県	/	ND	ND	ND
3	長ねぎ	鹿児島県	/	ND	ND	ND

測定日		R2.4.3		提供日	R2.4.6	
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	じゃがいも	鹿児島県	/	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		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	キャベツ	愛知県	/	ND	ND	ND
2	鶏むね肉	岩手県	/	ND	ND	ND
3	りんご	青森県	/	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	小松菜	茨城県	/	ND	ND	ND
2	長ねぎ	茨城県	/	ND	ND	ND
3	大根	千葉県	/	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		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	豚ひき肉	福島県	/	ND	ND	ND
2	もやし	福島県	/	ND	ND	ND
3	たまご	福島県	/	ND	ND	ND

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	ほうれん草	群馬県	/	ND	ND	ND
2	鶏もも肉	岩手県	/	ND	ND	ND
3	牛乳	福島県	/	ND	ND	ND

測定日		R2.4.10		提供日	R2.4.13	
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	白菜	茨城県	/	ND	ND	ND
2	長ねぎ	茨城県	/	ND	ND	ND
3	ぶなしめじ	新潟県	/	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	ほうれん草	群馬県	/	ND	ND	ND
2	キャベツ	神奈川県	/	ND	ND	ND
3	かぶ	千葉県	/	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	さつまいも	茨城県	/	ND	ND	ND
2	小松菜	茨城県	/	ND	ND	ND
3	米	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		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	人参	徳島県	/	ND	ND	ND
2	玉ねぎ	北海道	/	ND	ND	ND
3	ひきわり納豆	秋田県	/	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	じゃがいも	鹿児島県	/	ND	ND	ND
2	豚肉	福島県	/	ND	ND	ND

測定日		R2.4.17		提供日	R2.4.20	
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	キャベツ	神奈川県	/	ND	ND	ND
2	玉ねぎ	北海道	/	ND	ND	ND
3	小松菜	茨城県	/	ND	ND	ND

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	人参	徳島県	/	ND	ND	ND
2	鶏ひき肉	岩手県	/	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	ほうれん草	群馬県	/	ND	ND	ND
2	ピーマン	茨城県	/	ND	ND	ND
3	ぶなしめじ	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		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	鮭	チリ	/	ND	ND	ND
2	じゃがいも	鹿児島県	/	ND	ND	ND
3	りんご	青森県	/	ND	ND	ND

測定日		R2.4.24		提供日	R2.4.27	
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	人参	徳島県	/	ND	ND	ND
2	玉ねぎ	北海道	/	ND	ND	ND
3			/			

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	豆腐	福島県	/	ND	ND	ND
2	長ねぎ	茨城県	/	ND	ND	ND
3	ほうれん草	群馬県	/	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	ごぼう	青森県	/	ND	ND	ND
2	大根	千葉県	/	ND	ND	ND
3	豚肉	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	じゃがいも	鹿児島	/	ND	ND	ND
2	ぶなしめじ	新潟県	/	ND	ND	ND
3	鶏むね肉	岩手県	/	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		R2.5.7		提供日	R2.5.8	
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	ねぎ	茨城県	/	ND	ND	ND
2	大根	千葉県	/	ND	ND	ND
3	卵	福島県	/	ND	ND	ND

測定日		R2.5.8		提供日	R2.5.9	
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	じゃがいも	鹿児島県	/	ND	ND	ND
2	しめじ	新潟県	/	ND	ND	ND
3	えのきたけ	新潟県	/	ND	ND	ND

測定日		R2.5.11		提供日	R2.5.12	
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	豆腐	福島県	/	ND	ND	ND
2	玉ねぎ	北海道	/	ND	ND	ND
3	りんご	青森県	/	ND	ND	ND

測定日		R2.5.12		提供日	R2.5.13	
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	小松菜	茨城県	/	ND	ND	ND
2	人参	徳島県	/	ND	ND	ND
3	ほうれん草	群馬県	/	ND	ND	ND

測定日		R2.5.13		提供日	R2.5.14	
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	きゅうり	茨城県	/	ND	ND	ND
2	豚ひき肉	福島県	/	ND	ND	ND
3	牛乳	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		R2.5.14		提供日	R2.5.15	
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	米	新潟県	/	ND	ND	ND
2	鱈	アメリカ	/	ND	ND	ND
3			/			

測定日		R2.5.15		提供日	R2.5.18	
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	大根	千葉県	/	ND	ND	ND
2	人参	徳島県	/	ND	ND	ND
3	じゃがいも	鹿児島県	/	ND	ND	ND

測定日		R2.5.18		提供日	R2.5.19	
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	キャベツ	茨城県	/	ND	ND	ND
2	玉ねぎ	北海道	/	ND	ND	ND
3	りんご	青森県	/	ND	ND	ND

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	米	新潟県	/	ND	ND	ND
2	豚肉	福島県	/	ND	ND	ND
3	きゅうり	福島県	/	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	かぶ	茨城県	/	ND	ND	ND
2	卵	福島県	/	ND	ND	ND
3	鶏ひき肉	岩手県	/	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		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	長ねぎ	茨城県	/	ND	ND	ND
2	小松菜	茨城県	/	ND	ND	ND
3			/			

測定日		R2.5.22		提供日	R2.5.25	
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	玉ねぎ	北海道	/	ND	ND	ND
2	人参	徳島県	/	ND	ND	ND
3	さつまいも	茨城県	/	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	にら	栃木県	/	ND	ND	ND
2	ぶなしめじ	新潟県	/	ND	ND	ND
3	ほうれん草	群馬県	/	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	キャベツ	茨城県	/	ND	ND	ND
2	小松菜	茨城県	/	ND	ND	ND
3	りんご	青森県	/	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	レタス	長野県	/	ND	ND	ND
2	長ねぎ	茨城県	/	ND	ND	ND
3	鶏もも肉	岩手県	/	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		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	じゃがいも	長崎県	/	ND	ND	ND
2	もやし	福島県	/	ND	ND	ND
3	きゅうり	茨城県	/	ND	ND	ND

測定日		R2.5.29		提供日	R2.6.1	
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	長ねぎ	千葉県	/	ND	ND	ND
3	ぶなしめじ	新潟県	/	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	小松菜	茨城県	/	ND	ND	ND
2	玉ねぎ	佐賀県	/	ND	ND	ND
3	もやし	福島県	/	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	キャベツ	神奈川県	/	ND	ND	ND
2	じゃがいも	長崎県	/	ND	ND	ND
3	にら	高知県	/	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	豚ひき肉	福島県	/	ND	ND	ND
2	ごぼう	青森県	/	ND	ND	ND
3	人参	徳島県	/	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		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	鶏もも肉	岩手県	/	ND	ND	ND
2	生しいたけ	福島県	/	ND	ND	ND
3	ほうれん草	茨城県	/	ND	ND	ND

測定日		R2.6.5		提供日	R2.6.8	
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	人参	千葉県	/	ND	ND	ND
2	玉ねぎ	佐賀県	/	ND	ND	ND
3	じゃがいも	長崎県	/	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	茨城県	/	ND	ND	ND
2	小松菜	茨城県	/	ND	ND	ND
3	トマト	埼玉県	/	ND	ND	ND

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	ほうれん草	群馬県	/	ND	ND	ND
2	りんご	青森県	/	ND	ND	ND
3	もやし	福島県	/	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	大根	千葉県	/	ND	ND	ND
2	なす	群馬県	/	ND	ND	ND
3	卵	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		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	豚ひき肉	福島県	/	ND	ND	ND
2	きゅうり	茨城県	/	ND	ND	ND
3	長ねぎ	千葉県	/	ND	ND	ND

測定日		R2.6.12		提供日	R2.6.15	
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	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		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	ほうれん草	群馬県	/	ND	ND	ND
2	じゃがいも	長崎県	/	ND	ND	ND
3	りんご	青森県	/	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	茨城県	/	ND	ND	ND
2	玉ねぎ	佐賀県	/	ND	ND	ND
3	豚肉	福島県	/	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	小松菜	茨城県	/	ND	ND	ND
2	なす	群馬県	/	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〔滝根保育所〕

(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	牛乳	福島県	/	ND	ND	ND
2	豆腐	福島県	/	ND	ND	ND
3			/			

測定日		R2.6.19		提供日	R2.6.22	
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
2	長ねぎ	千葉県	/	ND	ND	ND
3	じゃがいも	長崎県	/	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	キャベツ	千葉県	/	ND	ND	ND
2	ブロッコリー	茨城県	/	ND	ND	ND
3	ちんげん菜	茨城県	/	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	玉ねぎ	佐賀県	/	ND	ND	ND
2	きゅうり	茨城県	/	ND	ND	ND
3	鶏もも肉	岩手県	/	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	ほうれん草	群馬県	/	ND	ND	ND
2	なす	群馬県	/	ND	ND	ND
3	米	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		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	大根	青森県	/	ND	ND	ND
2	小松菜	茨城県	/	ND	ND	ND
3	もやし	福島県	/	ND	ND	ND

測定日		R2.6.26		提供日	R2.6.29	
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	千葉県	/	ND	ND	ND
2	玉ねぎ	佐賀県	/	ND	ND	ND
3	長ねぎ	千葉県	/	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	にら	栃木県	/	ND	ND	ND
2	人参	千葉県	/	ND	ND	ND
3	わかめ	中国	/	ND	ND	ND

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	なす	群馬県	/	ND	ND	ND
2	もやし	福島県	/	ND	ND	ND
3	じゃがいも	茨城県	/	ND	ND	ND