

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		R5.7.3		提供日		R5.7.4	
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	人参	千葉県		ND	ND	ND	ND
2	キャベツ	栃木県		ND	ND	ND	ND
3	木綿豆腐	福島県					

測定日		R5.7.4		提供日		R5.7.5	
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	栃木県		ND	ND	ND	ND
2	きゅうり	栃木県		ND	ND	ND	ND
3	じゃがいも	長崎県		ND	ND	ND	ND

測定日		R5.7.5		提供日		R5.7.6	
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	もやし	福島県		ND	ND	ND	ND
2	オレンジ	アメリカ		ND	ND	ND	ND
3	ピーマン	茨城県		ND	ND	ND	ND

測定日		R5.7.6		提供日		R5.7.7	
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	栃木県		ND	ND	ND	ND
2	大根	栃木県		ND	ND	ND	ND
3	豚ひき肉	岩手県		ND	ND	ND	ND

測定日		R5.7.7		提供日		R5.7.10	
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	岩手県		ND	ND	ND	ND
2	小松菜	茨城県		ND	ND	ND	ND
3	牛乳	福島県		ND	ND	ND	ND

測定日		R5.7.10		提供日		R5.7.11	
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	ND
2	にら	茨城県		ND	ND	ND	ND
3	じゃがいも	長崎県		ND	ND	ND	ND

測定日		R5.7.11		提供日		R5.7.12	
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	玉ねぎ	栃木県		ND	ND	ND	ND
2	かぼちゃ	メキシコ		ND	ND	ND	ND
3	豚ひき肉	福島県		ND	ND	ND	ND

測定日		R5.7.12		提供日		R5.7.13	
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	大根	青森県		ND	ND	ND	ND
2	人参	千葉県		ND	ND	ND	ND
3	チンゲン菜	茨城県		ND	ND	ND	ND

測定日		R5.7.13		提供日		R5.7.14	
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	福島県		ND	ND	ND	ND
2	もやし	福島県		ND	ND	ND	ND
3	バナナ	フィリピン		ND	ND	ND	ND

測定日		R5.7.14		提供日		R5.7.18	
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	じゃがいも	長崎県		ND	ND	ND	ND
2	長ねぎ	栃木県		ND	ND	ND	ND
3	ほうれん草	栃木県		ND	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		R5.7.18		提供日		R5.7.19	
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	玉ねぎ	佐賀県		ND	ND	ND	ND
2	ズッキーニ	岩手県		ND	ND	ND	ND
3	バナナ	フィリピン		ND	ND	ND	ND

測定日		R5.7.19		提供日		R5.7.20	
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	大根	青森県		ND	ND	ND	ND
2	人参	千葉県		ND	ND	ND	ND
3	にら	茨城県		ND	ND	ND	ND

測定日		R5.7.20		提供日		R5.7.21	
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	栃木県		ND	ND	ND	ND
2	きゅうり	福島県		ND	ND	ND	ND
3	かぼちゃ	メキシコ		ND	ND	ND	ND

測定日		R5.7.21		提供日		R5.7.24	
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	牛乳	福島県		ND	ND	ND	ND
2	小松菜	茨城県		ND	ND	ND	ND
3	オレンジ	アメリカ		ND	ND	ND	ND

測定日		R5.7.24		提供日		R5.7.25	
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	大根	栃木県		ND	ND	ND	ND
2	木綿豆腐	福島県		ND	ND	ND	ND
3	チンゲン菜	茨城県		ND	ND	ND	ND

測定日		R5.7.25		提供日		R5.7.26	
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	茨城県		ND	ND	ND	ND
2	もやし	福島県		ND	ND	ND	ND
3	じゃがいも	茨城県		ND	ND	ND	ND

測定日		R5.7.26		提供日		R5.7.27	
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	オレンジ	アメリカ		ND	ND	ND	ND
2	ピーマン	福島県		ND	ND	ND	ND
3	人参	青森県		ND	ND	ND	ND

測定日		R5.7.27		提供日		R5.7.28	
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	かぼちゃ	栃木県		ND	ND	ND	ND
2	牛乳	福島県		ND	ND	ND	ND
3	長ねぎ	茨城県		ND	ND	ND	ND

測定日		R5.7.28		提供日		R5.7.31	
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	玉ねぎ	栃木県		ND	ND	ND	ND
2	ほうれん草	栃木県		ND	ND	ND	ND
3	じゃがいも	長崎県		ND	ND	ND	ND

測定日		R5.7.31		提供日		R5.8.1	
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	もやし	福島県		ND	ND	ND	ND
2	小松菜	茨城県		ND	ND	ND	ND
3	ぶなしめじ	新潟県		ND	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		R5.8.1		提供日		R5.8.2	
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	栃木県		ND	ND	ND	ND
2	人参	青森県		ND	ND	ND	ND
3	きゅうり	福島県		ND	ND	ND	ND

測定日		R5.8.2		提供日		R5.8.3	
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	茨城県		ND	ND	ND	ND
2	大根	北海道		ND	ND	ND	ND
3	ほうれん草	福島県		ND	ND	ND	ND

測定日		R5.8.3		提供日		R5.8.4	
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	ピーマン	福島県		ND	ND	ND	ND
2	長ねぎ	栃木県		ND	ND	ND	ND
3	えのきたけ	新潟県		ND	ND	ND	ND

測定日		R5.8.4		提供日		R5.8.7	
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	北海道		ND	ND	ND	ND
2	じゃがいも	北海道		ND	ND	ND	ND
3	茄子	栃木県		ND	ND	ND	ND

測定日		R5.8.7		提供日		R5.8.8	
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	玉ねぎ	兵庫県		ND	ND	ND	ND
2	キャベツ	岩手県		ND	ND	ND	ND
3	木綿豆腐	福島県		ND	ND	ND	ND

測定日		R5.8.8		提供日		R5.8.9	
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	牛乳	福島県		ND	ND	ND	ND
2	大根	青森県		ND	ND	ND	ND
3	ピーマン	福島県		ND	ND	ND	ND

測定日		R5.8.9		提供日		R5.8.10	
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	もやし	福島県		ND	ND	ND	ND
2	長ねぎ	栃木県		ND	ND	ND	ND
3	えのきたけ	新潟県		ND	ND	ND	ND

測定日		R5.8.17		提供日		R5.8.18	
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	長ねぎ	茨城県		ND	ND	ND	ND
2	きゅうり	福島県		ND	ND	ND	ND
3	ピーマン	福島県		ND	ND	ND	ND

測定日		R5.8.18		提供日		R5.8.19	
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	じゃがいも	北海道		ND	ND	ND	ND
2	牛乳	福島県		ND	ND	ND	ND
3	小松菜	茨城県		ND	ND	ND	ND

測定日		R5.8.21		提供日		R5.8.22	
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	玉ねぎ	北海道		ND	ND	ND	ND
2	ほうれん草	福島県		ND	ND	ND	ND
3	ぶなしめじ	新潟県		ND	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		R5.8.22		提供日		R5.8.23	
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	茄子	福島県		ND	ND	ND	ND
2	豚ひき肉	福島県		ND	ND	ND	ND
3	もやし	福島県		ND	ND	ND	ND

測定日		R5.8.23		提供日		R5.8.24	
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	じゃがいも	北海道		ND	ND	ND	ND
2	人参	北海道		ND	ND	ND	ND
3	いんげん	福島県		ND	ND	ND	ND

測定日		R5.8.24		提供日		R5.8.25	
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	さつまいも	茨城県		ND	ND	ND	ND
2	きゅうり	福島県		ND	ND	ND	ND
3	木綿豆腐	福島県		ND	ND	ND	ND

測定日		R5.8.25		提供日		R5.8.28	
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	にら	茨城県		ND	ND	ND	ND
2	ほうれん草	栃木県		ND	ND	ND	ND
3	もやし	福島県		ND	ND	ND	ND

測定日		R5.8.28		提供日		R5.8.29	
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	小松菜	茨城県		ND	ND	ND	ND
2	大根	岩手県		ND	ND	ND	ND
3	えのきたけ	新潟県		ND	ND	ND	ND

測定日		R5.8.29		提供日		R5.8.30	
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	茄子	栃木県		ND	ND	ND	ND
2	ごぼう	青森県		ND	ND	ND	ND
3	玉ねぎ	北海道		ND	ND	ND	ND

測定日		R5.8.30		提供日		R5.8.31	
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	玉ねぎ	北海道		ND	ND	ND	ND
2	キャベツ	群馬県		ND	ND	ND	ND
3	チンゲン菜	茨城県		ND	ND	ND	ND

測定日		R5.8.31		提供日		R5.9.1	
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	北海道		ND	ND	ND	ND
2	もやし	福島県		ND	ND	ND	ND
3	長ねぎ	茨城県		ND	ND	ND	ND

測定日		R5.9.1		提供日		R5.9.4	
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	にら	福島県		ND	ND	ND	ND
2	さつまいも	茨城県		ND	ND	ND	ND
3	じゃがいも	栃木県		ND	ND	ND	ND

測定日		R5.9.4		提供日		R5.9.5	
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	木綿豆腐	福島県		ND	ND	ND	ND
2	ぶなしめじ	新潟県		ND	ND	ND	ND
3	ほうれん草	栃木県		ND	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		R5.9.5		提供日		R5.9.6	
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	梨	栃木県		ND	ND	ND	ND
2	玉ねぎ	北海道		ND	ND	ND	ND
3	きゅうり	福島県		ND	ND	ND	ND

測定日		R5.9.6		提供日		R5.9.7	
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	りんご	山形県		ND	ND	ND	ND
2	小松菜	茨城県		ND	ND	ND	ND
3	ピーマン	福島県		ND	ND	ND	ND

測定日		R5.9.7		提供日		R5.9.8	
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	茄子	栃木県		ND	ND	ND	ND
2	チンゲン菜	茨城県		ND	ND	ND	ND
3	キャベツ	群馬県		ND	ND	ND	ND

測定日		R5.9.8		提供日		R5.9.11	
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	北海道		ND	ND	ND	ND
2	牛乳	福島県		ND	ND	ND	ND
3	小松菜	茨城県		ND	ND	ND	ND

測定日		R5.9.11		提供日		R5.9.12	
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	長ねぎ	茨城県		ND	ND	ND	ND
2	キャベツ	岩手県		ND	ND	ND	ND
3	きゅうり	福島県		ND	ND	ND	ND

測定日		R5.9.12		提供日		R5.9.13	
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	大根	栃木県		ND	ND	ND	ND
2	人参	北海道		ND	ND	ND	ND
3	じゃがいも	北海道		ND	ND	ND	ND

測定日		R5.9.13		提供日		R5.9.14	
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	さつまいも	茨城県		ND	ND	ND	ND
2	ごぼう	青森県		ND	ND	ND	ND
3	もやし	福島県		ND	ND	ND	ND

測定日		R5.9.14		提供日		R5.9.15	
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	玉ねぎ	北海道		ND	ND	ND	ND
2	ピーマン	福島県		ND	ND	ND	ND
3	牛乳	福島県		ND	ND	ND	ND

測定日		R5.9.15		提供日		R5.9.19	
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	北海道		ND	ND	ND	ND
2	木綿豆腐	福島県		ND	ND	ND	ND
3	じゃがいも	北海道		ND	ND	ND	ND

測定日		R5.9.20		提供日		R5.9.21	
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	ほうれん草	福島県		ND	ND	ND	ND
2	ぶなしめじ	新潟県		ND	ND	ND	ND
3	大根	岩手県		ND	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		R5.9.21		提供日		R5.9.22	
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	玉ねぎ	北海道		ND	ND	ND	ND
2	えのきたけ	新潟県		ND	ND	ND	ND
3	チンゲン菜	茨城県		ND	ND	ND	ND

  

測定日		R5.9.22		提供日		R5.9.25	
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	人参	北海道		ND	ND	ND	ND
2	キャベツ	栃木県		ND	ND	ND	ND
3	にら	茨城県		ND	ND	ND	ND

  

測定日		R5.9.25		提供日		R5.9.26	
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	牛乳	福島県		ND	ND	ND	ND
2	もやし	福島県		ND	ND	ND	ND
3	じゃがいも	北海道		ND	ND	ND	ND

  

測定日		R5.9.26		提供日		R5.9.27	
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	栃木県		ND	ND	ND	ND
2	ごぼう	青森県		ND	ND	ND	ND
3	小松菜	茨城県		ND	ND	ND	ND

  

測定日		R5.9.27		提供日		R5.9.28	
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	りんご	山形県		ND	ND	ND	ND
2	玉ねぎ	北海道		ND	ND	ND	ND
3	きゅうり	福島県		ND	ND	ND	ND

  

測定日		R5.9.28		提供日		R5.9.29	
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	鶏ひき肉	岩手県		ND	ND	ND	ND
2	さつまいも	茨城県		ND	ND	ND	ND
3	長ねぎ	栃木県		ND	ND	ND	ND

  

測定日		R5.9.29		提供日		R5.10.2	
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	栃木県		ND	ND	ND	ND
2	人参	北海道		ND	ND	ND	ND
3	もやし	福島県		ND	ND	ND	ND