

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		R5.10.2		提供日		R5.10.3	
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	群馬県		ND	ND	ND	ND
2	えのきたけ	新潟県		ND	ND	ND	ND
3	木綿豆腐	福島県		ND	ND	ND	ND

測定日		R5.10.3		提供日		R5.10.4	
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	ND
2	人参	北海道		ND	ND	ND	ND
3	牛乳	福島県		ND	ND	ND	ND

測定日		R5.10.4		提供日		R5.10.5	
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	かぼちゃ	北海道		ND	ND	ND	ND
2	玉ねぎ	北海道		ND	ND	ND	ND
3	大根	岩手県		ND	ND	ND	ND

測定日		R5.10.5		提供日		R5.10.6	
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	小松菜	茨城県		ND	ND	ND	ND
2	きゅうり	福島県		ND	ND	ND	ND
3	長ねぎ	青森県		ND	ND	ND	ND

測定日		R5.10.6		提供日		R5.10.10	
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	にら	茨城県		ND	ND	ND	ND
2	豚ひき肉	福島県		ND	ND	ND	ND
3	木綿豆腐	福島県		ND	ND	ND	ND

測定日		R5.10.10		提供日		R5.10.11	
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	北海道		ND	ND	ND	ND
2	牛乳	福島県		ND	ND	ND	ND
3	もやし	福島県		ND	ND	ND	ND

測定日		R5.10.11		提供日		R5.10.12	
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	北海道		ND	ND	ND	ND
2	水菜	茨城県		ND	ND	ND	ND
3	柿	和歌山県		ND	ND	ND	ND

測定日		R5.10.12		提供日		R5.10.13	
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	宮城県		ND	ND	ND	ND
2	さつまいも	茨城県		ND	ND	ND	ND
3	エリンギ	新潟県		ND	ND	ND	ND

測定日		R5.10.13		提供日		R5.10.16	
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	岩手県		ND	ND	ND	ND
2	小松菜	茨城県		ND	ND	ND	ND
3	じゃがいも	北海道		ND	ND	ND	ND

測定日		R5.10.16		提供日		R5.10.17	
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	もやし	福島県		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

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		R5.10.17		提供日		R5.10.18	
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	茨城県		ND	ND	ND	ND
2	玉ねぎ	北海道		ND	ND	ND	ND
3	えのきたけ	新潟県		ND	ND	ND	ND
測定日		R5.10.18		提供日		R5.10.19	
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	青森県		ND	ND	ND	ND
2	人参	北海道		ND	ND	ND	ND
3	牛乳	福島県		ND	ND	ND	ND
測定日		R5.10.19		提供日		R5.10.20	
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	かぼちゃ	北海道		ND	ND	ND	ND
2	ほうれん草	福島県		ND	ND	ND	ND
3							
測定日		R5.10.20		提供日		R5.10.23	
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	ごぼう	群馬県		ND	ND	ND	ND
2	玉ねぎ	北海道		ND	ND	ND	ND
3	大根	岩手県		ND	ND	ND	ND
測定日		R5.10.23		提供日		R5.10.24	
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	水菜	茨城県		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		R5.10.24		提供日		R5.10.25	
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	じゃがいも	北海道		ND	ND	ND	ND
2	人参	北海道		ND	ND	ND	ND
測定日		R5.10.25		提供日		R5.10.26	
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	さつまいも	茨城県		ND	ND	ND	ND
2	白菜	長野県		ND	ND	ND	ND
3	ピーマン	福島県		ND	ND	ND	ND
測定日		R5.10.26		提供日		R5.10.27	
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	岩手県		ND	ND	ND	ND
2	大根	岩手県		ND	ND	ND	ND
3	きゅうり	福島県		ND	ND	ND	ND
測定日		R5.10.27		提供日		R5.10.30	
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	玉ねぎ	北海道		ND	ND	ND	ND
2	じゃがいも	北海道		ND	ND	ND	ND
3	えのきたけ	新潟県		ND	ND	ND	ND
測定日		R5.10.30		提供日		R5.10.31	
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	豚ひき肉	福島県		ND	ND	ND	ND
2	かぼちゃ	北海道		ND	ND	ND	ND
3	人参	北海道		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		R5.10.31		提供日		R5.11.1	
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	岩手県		ND	ND	ND	ND
2	きゅうり	福島県		ND	ND	ND	ND
3	小松菜	茨城県		ND	ND	ND	ND
測定日		R5.11.1		提供日		R5.11.2	
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	北海道		ND	ND	ND	ND
2	じゃがいも	栃木県		ND	ND	ND	ND
3	チンゲン菜	茨城県		ND	ND	ND	ND
測定日		R5.11.2		提供日		R5.11.6	
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	岩手県		ND	ND	ND	ND
2	白菜	茨城県		ND	ND	ND	ND
3	ごぼう	青森県		ND	ND	ND	ND
測定日		R5.11.6		提供日		R5.11.7	
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	水菜	茨城県		ND	ND	ND	ND
2	牛乳	福島県		ND	ND	ND	ND
3	人参	北海道		ND	ND	ND	ND
測定日		R5.11.7		提供日		R5.11.8	
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	ピーマン	福島県		ND	ND	ND	ND
2	チンゲン菜	茨城県		ND	ND	ND	ND
3	みかん	熊本県		ND	ND	ND	ND
測定日		R5.11.8		提供日		R5.11.9	
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	鶏ひき肉	岩手県		ND	ND	ND	ND
2	じゃがいも	北海道		ND	ND	ND	ND
3	きゅうり	福島県		ND	ND	ND	ND
測定日		R5.11.9		提供日		R5.11.10	
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	福島県		ND	ND	ND	ND
2	もやし	福島県		ND	ND	ND	ND
3	木綿豆腐	福島県		ND	ND	ND	ND
測定日		R5.11.10		提供日		R5.11.13	
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	にら	茨城県		ND	ND	ND	ND
2	人参	北海道		ND	ND	ND	ND
3	小松菜	茨城県		ND	ND	ND	ND
測定日		R5.11.13		提供日		R5.11.14	
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	千葉県		ND	ND	ND	ND
2	みかん	熊本県		ND	ND	ND	ND
3	ぶなしめじ	新潟県		ND	ND	ND	ND
測定日		R5.11.14		提供日		R5.11.15	
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	きゅうり	福島県		ND	ND	ND	ND
2	木綿豆腐	福島県		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〔滝根保育所〕

(単位: ベクレル/kg)

測定日		R5.11.15		提供日		R5.11.16	
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	もやし	福島県		ND	ND	ND	ND
2	玉ねぎ	北海道		ND	ND	ND	ND
3	鶏ひき肉	岩手県		ND	ND	ND	ND

測定日		R5.11.16		提供日		R5.11.17	
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	白菜	茨城県		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		R5.11.17		提供日		R5.11.20	
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	岩手県		ND	ND	ND	ND
2	さつまいも	千葉県		ND	ND	ND	ND
3	ほうれん草	福島県		ND	ND	ND	ND

測定日		R5.11.20		提供日		R5.11.21	
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	水菜	茨城県		ND	ND	ND	ND
2	小松菜	茨城県		ND	ND	ND	ND
3	キャベツ	千葉県		ND	ND	ND	ND

測定日		R5.11.21		提供日		R5.11.22	
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	白菜	茨城県		ND	ND	ND	ND
2	きゅうり	福島県		ND	ND	ND	ND
3	じゃがいも	北海道		ND	ND	ND	ND

測定日		R5.11.22		提供日		R5.11.24	
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	豚ひき肉	福島県		ND	ND	ND	ND
2	長ねぎ	福島県		ND	ND	ND	ND
3	えのきたけ	長野県		ND	ND	ND	ND

測定日		R5.11.24		提供日		R5.11.27	
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	福島県		ND	ND	ND	ND
2	玉ねぎ	北海道		ND	ND	ND	ND
3	さつまいも	福島県		ND	ND	ND	ND

測定日		R5.11.27		提供日		R5.11.28	
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	さつまいも	茨城県		ND	ND	ND	ND
2	もやし	福島県		ND	ND	ND	ND
3	きゅうり	宮崎県		ND	ND	ND	ND

測定日		R5.11.28		提供日		R5.11.29	
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	茨城県		ND	ND	ND	ND
2	人参	千葉県		ND	ND	ND	ND
3	かぼちゃ	北海道		ND	ND	ND	ND
4	大根	福島県		ND	ND	ND	ND

測定日		R5.11.29		提供日		R5.11.30	
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	ピーマン	宮崎県		ND	ND	ND	ND
2	大根	栃木県		ND	ND	ND	ND
3	みかん	熊本県		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		R5.11.30		提供日		R5.12.1	
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	ほうれん草	福島県		ND	ND	ND	ND
2	じゃがいも	北海道		ND	ND	ND	ND
3	木綿豆腐	福島県		ND	ND	ND	ND
測定日		R5.12.1		提供日		R5.12.4	
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	長ねぎ	福島県		ND	ND	ND	ND
2	チンゲン菜	茨城県		ND	ND	ND	ND
3	ぶなしめじ	新潟県		ND	ND	ND	ND
測定日		R5.12.4		提供日		R5.12.5	
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	キャベツ	愛知県		ND	ND	ND	ND
2	小松菜	茨城県		ND	ND	ND	ND
3	もやし	福島県		ND	ND	ND	ND
測定日		R5.12.5		提供日		R5.12.6	
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	千葉県		ND	ND	ND	ND
2	にら	茨城県		ND	ND	ND	ND
3	豚ひき肉	福島県		ND	ND	ND	ND
測定日		R5.12.6		提供日		R5.12.7	
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	ND
2	大根	岩手県		ND	ND	ND	ND
3	ごぼう	青森県		ND	ND	ND	ND
測定日		R5.12.7		提供日		R5.12.8	
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	長ねぎ	福島県		ND	ND	ND	ND
2	ほうれん草	福島県		ND	ND	ND	ND
3	きゅうり	宮崎県		ND	ND	ND	ND
測定日		R5.12.8		提供日		R5.12.11	
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	にら	茨城県		ND	ND	ND	ND
2	もやし	福島県		ND	ND	ND	ND
測定日		R5.12.11		提供日		R5.12.12	
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	北海道		ND	ND	ND	ND
2	ピーマン	高知県		ND	ND	ND	ND
3	エリンギ	新潟県		ND	ND	ND	ND
測定日		R5.12.12		提供日		R5.12.13	
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	北海道		ND	ND	ND	ND
2	キャベツ	愛知県		ND	ND	ND	ND
3	人参	千葉県		ND	ND	ND	ND
測定日		R5.12.13		提供日		R5.12.14	
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	大根	岩手県		ND	ND	ND	ND
2	えのきたけ	新潟県		ND	ND	ND	ND
3	ほうれん草	福島県		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		R5.12.14		提供日		R5.12.15	
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	きゅうり	宮崎県		ND	ND	ND	ND
2	白菜	茨城県		ND	ND	ND	ND
3	小松菜	茨城県		ND	ND	ND	ND

測定日		R5.12.15		提供日		R5.12.18	
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	牛乳	福島県		ND	ND	ND	ND
2	みかん	熊本県		ND	ND	ND	ND

測定日		R5.12.18		提供日		R5.12.19	
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	千葉県		ND	ND	ND	ND
2	ピーマン	高知県		ND	ND	ND	ND

測定日		R5.12.19		提供日		R5.12.20	
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	北海道		ND	ND	ND	ND
2	かぼちゃ	メキシコ		ND	ND	ND	ND

測定日		R5.12.20		提供日		R5.12.21	
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	長ねぎ	福島県		ND	ND	ND	ND
2	ほうれん草	福島県		ND	ND	ND	ND
3	もやし	福島県		ND	ND	ND	ND

測定日		R5.12.21		提供日		R5.12.22	
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	木綿豆腐	福島県		ND	ND	ND	ND
2	じゃがいも	北海道		ND	ND	ND	ND
3	チンゲン菜	茨城県		ND	ND	ND	ND

測定日		R5.12.22		提供日		R5.12.25	
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	ぶなしめじ	新潟県		ND	ND	ND	ND
2	キャベツ	愛知県		ND	ND	ND	ND
3	玉ねぎ	北海道		ND	ND	ND	ND

測定日		R5.12.25		提供日		R5.12.26	
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	きゅうり	宮崎県		ND	ND	ND	ND
2	鶏ささみ	岩手県		ND	ND	ND	ND
3	もやし	福島県		ND	ND	ND	ND

測定日		R5.12.26		提供日		R5.12.27	
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	北海道		ND	ND	ND	ND
2	人参	千葉県		ND	ND	ND	ND

測定日		R5.12.27		提供日		R5.12.28	
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	茨城県		ND	ND	ND	ND
2	小松菜	茨城県		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]

測定日		R5.12.27		提供日		R6.1.4	
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	長ねぎ	福島県		ND	ND	ND	ND
2	ぶなしめじ	新潟県		ND	ND	ND	ND

(単位：ベクレル/kg)