

保育所等給食の放射性物質測定結果 [常葉保育所]

(単位：ベクレル/kg)

測定日		R4.1.4		提供日	R4.1.5	
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	じゃがいも	北海道		ND	ND	ND
2	人参	茨城県		ND	ND	ND
3	白菜	茨城県		ND	ND	ND

測定日		R4.1.5		提供日	R4.1.6	
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	チンゲン菜	茨城県		ND	ND	ND
2	玉ねぎ	北海道		ND	ND	ND
3	きゅうり	福島県		ND	ND	ND

測定日		R4.1.6		提供日	R4.1.7	
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	福島県		ND	ND	ND
2	ごぼう	青森県		ND	ND	ND
3	大根	岩手県		ND	ND	ND

測定日		R4.1.7		提供日	R4.1.11	
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	長ねぎ	福島県		ND	ND	ND
2	人参	茨城県		ND	ND	ND
3	みかん	和歌山県		ND	ND	ND

測定日		R4.1.11		提供日	R4.1.12	
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	キャベツ	愛知県		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		R4.1.12		提供日	R4.1.13	
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	ほうれん草	埼玉県		ND	ND	ND
2	大根	千葉県		ND	ND	ND
3	白菜	福島県		ND	ND	ND

測定日		R4.1.13		提供日	R4.1.14	
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	ブロッコリー	福島県		ND	ND	ND
2	エリンギ	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 [常葉保育所]

(単位：ベクレル/kg)

測定日		R4.1.14		提供日	R4.1.17	
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	人参	茨城県		ND	ND	ND
2	みかん	熊本県		ND	ND	ND
3	レンコン	茨城県		ND	ND	ND

測定日		R4.1.17		提供日	R4.1.18	
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	エリンギ	長野県		ND	ND	ND
2	ぶなしめじ	長野県		ND	ND	ND
3	ブロッコリー	愛知県		ND	ND	ND

測定日		R4.1.18		提供日	R4.1.19	
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	愛知県		ND	ND	ND
2	ごぼう	青森県		ND	ND	ND
3	いちご	福島県		ND	ND	ND

測定日		R4.1.19		提供日	R4.1.20	
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	千葉県		ND	ND	ND
2	長ねぎ	福島県		ND	ND	ND
3	ほうれん草	茨城県		ND	ND	ND

測定日		R4.1.20		提供日	R4.1.21	
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	じゃがいも	北海道		ND	ND	ND
2	きゅうり	宮崎県		ND	ND	ND
3	もやし	福島県		ND	ND	ND

測定日		R4.1.21		提供日	R4.1.24	
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	もやし	福島県		ND	ND	ND
2	きゅうり	宮崎県		ND	ND	ND
3	じゃがいも	北海道		ND	ND	ND

測定日		R4.1.24		提供日	R4.1.25	
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	チンゲン菜	茨城県		ND	ND	ND
2	玉ねぎ	北海道		ND	ND	ND
3	ピーマン	茨城県		ND	ND	ND

保育所等給食の放射性物質測定結果 [常葉保育所]

(単位：ベクレル/kg)

測定日		R4.1.25		提供日	R4.1.26	
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	ほうれん草	埼玉県		ND	ND	ND
2	大根	千葉県		ND	ND	ND
3	人参	茨城県		ND	ND	ND

測定日		R4.1.26		提供日	R4.1.27	
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	茨城県		ND	ND	ND
2	えのきたけ	新潟県		ND	ND	ND
3	いちご	福島県		ND	ND	ND

測定日		R4.1.27		提供日	R4.1.28	
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	小松菜	茨城県		ND	ND	ND
2	キャベツ	愛知県		ND	ND	ND
3	ぶなしめじ	茨城県		ND	ND	ND

測定日		R4.1.28		提供日	R4.1.31	
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	にら	福島県		ND	ND	ND
2	玉ねぎ	北海道		ND	ND	ND
3	さつまいも	茨城県		ND	ND	ND

測定日		R4.1.31		提供日	R4.2.1	
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	ごぼう	青森県		ND	ND	ND
2	白菜	茨城県		ND	ND	ND
3	ぶなしめじ	新潟県		ND	ND	ND

測定日		R4.2.1		提供日	R4.2.2	
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	じゃがいも	北海道		ND	ND	ND
2	きゅうり	宮崎県		ND	ND	ND
3	りんご	青森県		ND	ND	ND

測定日		R4.2.2		提供日	R4.2.3	
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	長ねぎ	福島県		ND	ND	ND
2	ブロッコリー	愛知県		ND	ND	ND
3	えのきたけ	長野県		ND	ND	ND

保育所等給食の放射性物質測定結果 [常葉保育所]

(単位：ベクレル/kg)

測定日		R4.2.3		提供日	R4.2.4	
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	ほうれん草	茨城県		ND	ND	ND
2	人参	茨城県		ND	ND	ND
3	もやし	福島県		ND	ND	ND

測定日		R4.2.4		提供日	R4.2.7	
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	福島県		ND	ND	ND
2	キャベツ	愛知県		ND	ND	ND
3	小松菜	茨城県		ND	ND	ND

測定日		R4.2.7		提供日	R4.2.8	
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	にら	福島県		ND	ND	ND
2	水菜	茨城県		ND	ND	ND
3	玉ねぎ	北海道		ND	ND	ND

測定日		R4.2.8		提供日	R4.2.9	
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	さつまいも	茨城県		ND	ND	ND
2	ごぼう	青森県		ND	ND	ND
3	レンコン	茨城県		ND	ND	ND

測定日		R4.2.9		提供日	R4.2.10	
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	エリンギ	新潟県		ND	ND	ND
2	えのきたけ	新潟県		ND	ND	ND
3	ほうれん草	埼玉県		ND	ND	ND

測定日		R4.2.10		提供日	R4.2.14	
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	にら	茨城県		ND	ND	ND
2	大根	千葉県		ND	ND	ND
3	玉ねぎ	北海道		ND	ND	ND

測定日		R4.2.14		提供日	R4.2.15	
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	愛知県		ND	ND	ND
2	かぶ	千葉県		ND	ND	ND
3	りんご	青森県		ND	ND	ND

保育所等給食の放射性物質測定結果 [常葉保育所]

(単位：ベクレル/kg)

測定日		R4.2.15		提供日	R4.2.16	
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	じゃがいも	北海道		ND	ND	ND
2	チンゲン菜	茨城県		ND	ND	ND
3	カリフラワー	埼玉県		ND	ND	ND

測定日		R4.2.16		提供日	R4.2.17	
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
2	ごぼう	青森県		ND	ND	ND
3	れんこん	茨城県		ND	ND	ND

測定日		R4.2.17		提供日	R4.2.18	
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	もやし	福島県		ND	ND	ND
2	小松菜	茨城県		ND	ND	ND
3	えのきたけ	長野県		ND	ND	ND

測定日		R4.2.18		提供日	R4.2.21	
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	大根	千葉県		ND	ND	ND
2	みかん	神奈川県		ND	ND	ND
3	ぶなしめじ	宮城県		ND	ND	ND

測定日		R4.2.21		提供日	R4.2.22	
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	じゃがいも	北海道		ND	ND	ND
2	チンゲン菜	茨城県		ND	ND	ND
3	りんご	青森県		ND	ND	ND

測定日		R4.2.22		提供日	R4.2.24	
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	さつまいも	茨城県		ND	ND	ND
2	人参	茨城県		ND	ND	ND
3	きゅうり	宮崎県		ND	ND	ND

測定日		R4.2.24		提供日	R4.2.25	
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	ブロッコリー	愛知県		ND	ND	ND
2	カリフラワー	埼玉県		ND	ND	ND
3	かぶ	埼玉県		ND	ND	ND

保育所等給食の放射性物質測定結果 [常葉保育所]

(単位：ベクレル/kg)

測定日		R4.2.25		提供日	R4.2.28	
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	長ねぎ	栃木県		ND	ND	ND
2	ぶなしめじ	新潟県		ND	ND	ND
3	大根	千葉県		ND	ND	ND

測定日		R4.2.28		提供日	R4.3.1	
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	玉ねぎ	北海道		ND	ND	ND
2	きゅうり	宮崎県		ND	ND	ND
3	えのきたけ	長野県		ND	ND	ND

測定日		R4.3.1		提供日	R4.3.2	
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	じゃがいも	北海道		ND	ND	ND
2	さつまいも	茨城県		ND	ND	ND
3	伊予柑	愛媛県		ND	ND	ND

測定日		R4.3.2		提供日	R4.3.3	
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	ほうれん草	茨城県		ND	ND	ND
2	人参	茨城県		ND	ND	ND
3	ブロッコリー	愛知県		ND	ND	ND

測定日		R4.3.3		提供日	R4.3.4	
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	エリンギ	新潟県		ND	ND	ND
2	舞茸	長野県		ND	ND	ND
3	もやし	福島県		ND	ND	ND

測定日		R4.3.4		提供日	R4.3.7	
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	もやし	福島県		ND	ND	ND
2	人参	茨城県		ND	ND	ND
3	水菜	茨城県		ND	ND	ND

測定日		R4.3.7		提供日	R4.3.8	
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	北海道		ND	ND	ND
2	チンゲン菜	茨城県		ND	ND	ND
3	しらす干し	愛知県		ND	ND	ND

保育所等給食の放射性物質測定結果 [常葉保育所]

(単位：ベクレル/kg)

測定日		R4.3.8		提供日	R4.3.9	
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	白菜	茨城県		ND	ND	ND
2	玉ねぎ	北海道		ND	ND	ND
3	エリンギ	新潟県		ND	ND	ND

測定日		R4.3.9		提供日	R4.3.10	
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	愛知県		ND	ND	ND
2	ぶなしめじ	宮城県		ND	ND	ND
3	ブロッコリー	愛知県		ND	ND	ND

測定日		R4.3.10		提供日	R4.3.11	
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	さつまいも	茨城県		ND	ND	ND
2	きゅうり	宮崎県		ND	ND	ND
3	えのきたけ	新潟県		ND	ND	ND

測定日		R4.3.11		提供日	R4.3.14	
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
2	木綿豆腐	福島県		ND	ND	ND
3	ぶなしめじ	新潟県		ND	ND	ND

測定日		R4.3.14		提供日	R4.3.15	
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	ブロッコリー	愛知県		ND	ND	ND
2	大根	千葉県		ND	ND	ND
3	小松菜	茨城県		ND	ND	ND

測定日		R4.3.15		提供日	R4.3.16	
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	白菜	茨城県		ND	ND	ND
2	ごぼう	青森県		ND	ND	ND
3	きゅうり	宮崎県		ND	ND	ND

測定日		R4.3.16		提供日	R4.3.17	
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	にら	茨城県		ND	ND	ND
2	チンゲン菜	茨城県		ND	ND	ND
3	いちご	福島県		ND	ND	ND

保育所等給食の放射性物質測定結果 [常葉保育所]

(単位：ベクレル/kg)

測定日		R4.3.17		提供日	R4.3.18	
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	ほうれん草	茨城県		ND	ND	ND
2	人参	茨城県		ND	ND	ND
3	もやし	福島県		ND	ND	ND

測定日		R4.3.18		提供日	R4.3.22	
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	茨城県		ND	ND	ND
2	玉ねぎ	北海道		ND	ND	ND
3	えのきたけ	新潟県		ND	ND	ND

測定日		R4.3.22		提供日	R4.3.23	
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	デコポン	愛媛県		ND	ND	ND
2	じゃがいも	北海道		ND	ND	ND
3	ほうれん草	群馬県		ND	ND	ND

測定日		R4.3.23		提供日	R4.3.24	
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	大根	千葉県		ND	ND	ND
2	ごぼう	青森県		ND	ND	ND
3	いちご	福島県		ND	ND	ND

測定日		R4.3.24		提供日	R4.3.25	
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	キャベツ	愛知県		ND	ND	ND
2	ブロッコリー	愛知県		ND	ND	ND
3	カリフラワー	埼玉県		ND	ND	ND

測定日		R4.3.25		提供日	R4.3.28	
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	小松菜	茨城県		ND	ND	ND
2	かぶ	千葉県		ND	ND	ND
3	人参	茨城県		ND	ND	ND

測定日		R4.3.28		提供日	R4.3.29	
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	りんご	青森県		ND	ND	ND
2	長ねぎ	福島県		ND	ND	ND
3	玉ねぎ	北海道		ND	ND	ND



保育所等給食の放射性物質測定結果 [常葉保育所]

(単位：ベクレル/kg)

測定日		R4.3.29		提供日	R4.3.30	
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	福島県		ND	ND	ND
2	水菜	茨城県		ND	ND	ND
3	キャベツ	愛知県		ND	ND	ND

測定日		R4.3.30		提供日	R4.3.31	
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	北海道		ND	ND	ND
2	チンゲン菜	茨城県		ND	ND	ND
3	白菜	茨城県		ND	ND	ND

測定日		R4.3.31		提供日	R4.4.1	
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	ぶなしめじ	新潟県		ND	ND	ND
3	ほうれん草	茨城県		ND	ND	ND