

保育所等給食の放射性物質測定結果 [船引保育所]

(単位：ベクレル/kg)

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	小松菜	福島県		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		R4.1.6		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	じゃがいも	北海道		ND	ND	ND
2	卵	福島県		ND	ND	ND
3	玉ねぎ	北海道		ND	ND	ND

測定日		R4.1.7		提供日	R4.1.8	
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	茨城県		ND	ND	ND
2	えのきたけ	新潟県		ND	ND	ND
3	しばり豆腐	福島県		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	茨城県		ND	ND	ND
2	舞茸	新潟県		ND	ND	ND
3	キャベツ	愛知県		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	大根	千葉県		ND	ND	ND
2	人参	茨城県		ND	ND	ND
3	油揚げ	福島県		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	福島県		ND	ND	ND
2	ピーマン	高知県		ND	ND	ND
3	白菜	福島県		ND	ND	ND

測定日		R4.1.14		提供日	R4.1.15	
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	たまご	福島県		ND	ND	ND
2	玉ねぎ	北海道		ND	ND	ND
3	じゃがいも	北海道		ND	ND	ND

保育所等給食の放射性物質測定結果 [船引保育所]

(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	木綿豆腐	福島県		ND	ND	ND
2	キャベツ	愛知県		ND	ND	ND
3	ぶなしめじ	新潟県		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	人参	茨城県		ND	ND	ND
2	きゅうり	宮崎県		ND	ND	ND
3	さつまいも	茨城県		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	かぶ	埼玉県		ND	ND	ND
2	長ねぎ	茨城県		ND	ND	ND
3	もやし	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	なめこ	長野県		ND	ND	ND
2	ごぼう	青森県		ND	ND	ND
3	木綿豆腐	福島県		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	白菜	茨城県		ND	ND	ND
2	玉ねぎ	北海道		ND	ND	ND
3	チンゲン菜	茨城県		ND	ND	ND

測定日		R4.1.21		提供日	R4.1.22	
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	ピーマン	茨城県		ND	ND	ND
2	ぶなしめじ	新潟県		ND	ND	ND
3	ほうれん草	埼玉県		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	人参	茨城県		ND	ND	ND
2	玉ねぎ	北海道		ND	ND	ND
3	じゃがいも	北海道		ND	ND	ND

保育所等給食の放射性物質測定結果 [船引保育所]

(単位：ベクレル/kg)

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	キャベツ	愛知県		ND	ND	ND
2	もやし	福島県		ND	ND	ND
3	卵	福島県		ND	ND	ND

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	長ねぎ	茨城県		ND	ND	ND
2	大根	福島県		ND	ND	ND
3	糸こんに	福島県		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	ひきわり納豆	福島県		ND	ND	ND
2	えのきたけ	新潟県		ND	ND	ND
3	舞茸	新潟県		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	ほうれん草	埼玉県		ND	ND	ND
2	キャベツ	愛知県		ND	ND	ND
3	きゅうり	宮崎県		ND	ND	ND

測定日		R4.1.28		提供日	R4.1.29	
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	もやし	福島県		ND	ND	ND
2	玉ねぎ	北海道		ND	ND	ND
3	じゃがいも	北海道		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	人参	茨城県		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		R4.1.31		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	ピーマン	茨城県		ND	ND	ND
2	白菜	茨城県		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 [船引保育所]

(単位：ベクレル/kg)

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	ほうれん草	埼玉県		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		R4.2.3		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	じゃがいも	北海道		ND	ND	ND
2	なめこ	長野県		ND	ND	ND
3	木綿豆腐	福島県		ND	ND	ND

測定日		R4.2.4		提供日	R4.2.5	
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	小松菜	福島県		ND	ND	ND
3	ぶなしめじ	新潟県		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	油揚げ	福島県		ND	ND	ND
2	キャベツ	愛知県		ND	ND	ND
3	きゅうり	宮崎県		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	大根	福島県		ND	ND	ND
2	人参	茨城県		ND	ND	ND
3	卵	福島県		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	ほうれん草	埼玉県		ND	ND	ND
2	人参	茨城県		ND	ND	ND
3	玉ねぎ	北海道		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	白菜	茨城県		ND	ND	ND
2	卵	福島県		ND	ND	ND
3	きゅうり	宮崎県		ND	ND	ND

保育所等給食の放射性物質測定結果 [船引保育所]

(単位：ベクレル/kg)

測定日		R4.2.10		提供日	R4.2.12	
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	人参	茨城県		ND	ND	ND
2	長ねぎ	福島県		ND	ND	ND
3	小松菜	福島県		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	絹豆腐	福島県		ND	ND	ND
2	じゃがいも	北海道		ND	ND	ND
3	ぶなしめじ	新潟県		ND	ND	ND

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	もやし	福島県		ND	ND	ND
2	玉ねぎ	北海道		ND	ND	ND
3	キャベツ	愛知県		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	にら	福島県		ND	ND	ND
2	レタス	茨城県		ND	ND	ND
3	きゅうり	宮崎県		ND	ND	ND

測定日		R4.2.18		提供日	R4.2.19	
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	生揚げ	福島県		ND	ND	ND
2	長ねぎ	福島県		ND	ND	ND
3	ほうれん草	埼玉県		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	白菜	茨城県		ND	ND	ND
2	もやし	福島県		ND	ND	ND
3	卵	福島県		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	油揚げ	福島県		ND	ND	ND
3	人参	茨城県		ND	ND	ND

保育所等給食の放射性物質測定結果 [船引保育所]

(単位：ベクレル/kg)

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	長芋	青森県		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		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	玉ねぎ	北海道		ND	ND	ND
2	きゅうり	宮崎県		ND	ND	ND
3	たまご	福島県		ND	ND	ND

測定日		R4.2.25		提供日	R4.2.26	
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	ごぼう	青森県		ND	ND	ND
2	こんにゃく	福島県		ND	ND	ND
3	ひきわり納豆	福島県		ND	ND	ND

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	ほうれん草	埼玉県		ND	ND	ND
2	人参	茨城県		ND	ND	ND
3	糸こんに	福島県		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	じゃがいも	北海道		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	ピーマン	茨城県		ND	ND	ND
2	人参	茨城県		ND	ND	ND
3	ぶなしめじ	新潟県		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	玉ねぎ	北海道		ND	ND	ND
2	長ねぎ	千葉県		ND	ND	ND
3	キャベツ	愛知県		ND	ND	ND

保育所等給食の放射性物質測定結果 [船引保育所]

(単位：ベクレル/kg)

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	ほうれん草	千葉県		ND	ND	ND
2	油揚げ	福島県		ND	ND	ND
3	もやし	福島県		ND	ND	ND

測定日		R4.3.4		提供日	R4.3.5	
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	福島県		ND	ND	ND
3	ごぼう	青森県		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	たまご	福島県		ND	ND	ND
2	ブロッコリー	愛知県		ND	ND	ND
3	じゃがいも	北海道		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	大根	千葉県		ND	ND	ND
2	人参	福島県		ND	ND	ND
3	キャベツ	愛知県		ND	ND	ND

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	長ねぎ	福島県		ND	ND	ND
3	えのきたけ	長野県		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	卵	福島県		ND	ND	ND
2	キャベツ	愛知県		ND	ND	ND
3	きゅうり	宮崎県		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	じゃがいも	北海道		ND	ND	ND
2	ほうれん草	千葉県		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 [船引保育所]

(単位：ベクレル/kg)

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	キャベツ	愛知県		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		R4.3.16		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	ピーマン	高知県		ND	ND	ND
2	ごぼう	青森県		ND	ND	ND
3	小松菜	福島県		ND	ND	ND

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	木綿豆腐	福島県		ND	ND	ND
2	人参	茨城県		ND	ND	ND
3	卵	福島県		ND	ND	ND

測定日		R4.3.18		提供日	R4.3.19	
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	長芋	青森県		ND	ND	ND
2	ごぼう	青森県		ND	ND	ND
3	しぼり豆腐	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	白菜	茨城県		ND	ND	ND
2	きゅうり	福島県		ND	ND	ND
3	ほうれん草	千葉県		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	玉ねぎ	北海道		ND	ND	ND
2	ほうれん草	茨城県		ND	ND	ND
3						

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	長ねぎ	福島県		ND	ND	ND
2	じゃがいも	鹿児島県		ND	ND	ND
3	おから	福島県		ND	ND	ND

保育所等給食の放射性物質測定結果 [船引保育所]

(単位：ベクレル/kg)

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	人参	茨城県		ND	ND	ND
2	もやし	福島県		ND	ND	ND
3	ほうれん草	茨城県		ND	ND	ND

測定日		R4.3.25		提供日	R4.3.26	
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	ブロッコリー	愛知県		ND	ND	ND
2	キャベツ	愛知県		ND	ND	ND
3	ピーマン	高知県		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	長ねぎ	北海道		ND	ND	ND
2	きゅうり	福島県		ND	ND	ND
3	人参	茨城県		ND	ND	ND