

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		R2.1.6		提供日	R2.1.7	
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	七草セット	静岡県		ND	ND	ND
2	長ねぎ	福島県		ND	ND	ND
3	豆腐	福島県		ND	ND	ND
4						
5						

測定日		R2.1.7		提供日	R2.1.8	
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	鹿児島県		ND	ND	ND
2	さつまいも	茨城県		ND	ND	ND
3	ぶなしめじ	新潟県		ND	ND	ND
4						
5						

測定日		R2.1.8		提供日	R2.1.9	
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	玉ねぎ	北海道		ND	ND	ND
2	キャベツ	愛知県		ND	ND	ND
3	もやし	福島県		ND	ND	ND
4						
5						

測定日		R2.1.9		提供日	R2.1.10	
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	大根	福島県		ND	ND	ND
2	ごぼう	岩手県		ND	ND	ND
3	ほうれん草	茨城県		ND	ND	ND
4						
5						

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		R2.1.10		提供日	R2.1.11	
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	人参	千葉県		ND	ND	ND
2	たまご	福島県		ND	ND	ND
3	小松菜	福島県		ND	ND	ND
4						
5						

測定日		R2.1.14		提供日	R2.1.15	
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	じゃがいも	北海道		ND	ND	ND
2	水菜	茨城県		ND	ND	ND
3	きゅうり	福島県		ND	ND	ND
4						
5						

測定日		R2.1.15		提供日	R2.1.16	
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	ブロッコリー	福島県		ND	ND	ND
2	キャベツ	茨城県		ND	ND	ND
3	玉ねぎ	北海道		ND	ND	ND
4						
5						

測定日		R2.1.16		提供日	R2.1.17	
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	にら	福島県		ND	ND	ND
2	ぶなしめじ	新潟県		ND	ND	ND
3	油揚げ	福島県		ND	ND	ND
4						
5						

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		R2.1.17		提供日	R2.1.18	
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	白菜	福島県		ND	ND	ND
2	ピーマン	茨城県		ND	ND	ND
3	もやし	福島県		ND	ND	ND
4						
5						

測定日		R2.1.17		提供日	R2.1.20	
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	小松菜	福島県		ND	ND	ND
2	大根	千葉県		ND	ND	ND
3	糸こんに	福島県		ND	ND	ND
4						
5						

測定日		R2.1.20		提供日	R2.1.21	
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	人参	茨城県		ND	ND	ND
2	玉ねぎ	北海道		ND	ND	ND
3	豆腐	福島県		ND	ND	ND
4						
5						

測定日		R2.1.21		提供日	R2.1.22	
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	キャベツ	愛知県		ND	ND	ND
2	小松菜	茨城県		ND	ND	ND
3	長ねぎ	茨城県		ND	ND	ND
4						
5						

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		R2.1.22		提供日	R2.1.23	
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	ブロッコリー	愛知県		ND	ND	ND
2	きゅうり	福島県		ND	ND	ND
3	ぶなしめじ	新潟県		ND	ND	ND
4						
5						

測定日		R2.1.23		提供日	R2.1.24	
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	じゃがいも	北海道		ND	ND	ND
2	ピーマン	茨城県		ND	ND	ND
3	白菜	埼玉県		ND	ND	ND
4						
5						

測定日		R2.1.24		提供日	R2.1.25	
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	もやし	福島県		ND	ND	ND
2	たまご	福島県		ND	ND	ND
3	えのきたけ	長野県		ND	ND	ND
4						
5						

測定日		R2.1.24		提供日	R2.1.27	
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	大根	福島県		ND	ND	ND
2	糸こんに	福島県		ND	ND	ND
3	ほうれん草	茨城県		ND	ND	ND
4						
5						

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		R2.1.27		提供日	R2.1.28	
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	人参	茨城県		ND	ND	ND
2	ごぼう	青森県		ND	ND	ND
3	玉ねぎ	北海道		ND	ND	ND
4						
5						

測定日		R2.1.28		提供日	R2.1.29	
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	小松菜	福島県		ND	ND	ND
2	じゃがいも	北海道		ND	ND	ND
3	きゅうり	福島県		ND	ND	ND
4						
5						

測定日		R2.1.29		提供日	R2.1.30	
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	キャベツ	愛知県		ND	ND	ND
2	長ねぎ	茨城県		ND	ND	ND
3	豆腐	福島県		ND	ND	ND
4						
5						

測定日		R2.1.30		提供日	R2.1.31	
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	小松菜	福島県		ND	ND	ND
3	玉ねぎ	北海道		ND	ND	ND
4						
5						

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		R2.1.31		提供日	R2.2.1	
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	白菜	福島県		ND	ND	ND
2	生揚げ	福島県		ND	ND	ND
3	糸こんに	福島県		ND	ND	ND
4						
5						

測定日		R2.1.31		提供日	R2.2.3	
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	ごぼう	青森県		ND	ND	ND
2	大根	千葉県		ND	ND	ND
3	たまご	福島県		ND	ND	ND
4						
5						

測定日		R2.2.3		提供日	R2.2.4	
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	もやし	福島県		ND	ND	ND
2	きゅうり	福島県		ND	ND	ND
3	ブロッコリー	愛知県		ND	ND	ND
4						
5						

測定日		R2.2.4		提供日	R2.2.5	
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	チンゲン菜	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
4						
5						

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		R2.2.5		提供日	R2.2.6	
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	キャベツ	愛知県		ND	ND	ND
2	人参	茨城県		ND	ND	ND
3	水菜	茨城県		ND	ND	ND
4						
5						

測定日		R2.2.6		提供日	R2.2.7	
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	玉ねぎ	北海道		ND	ND	ND
2	白菜	茨城県		ND	ND	ND
3	小松菜	福島県		ND	ND	ND
4						
5						

測定日		R2.2.7		提供日	R2.2.8	
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	ピーマン	茨城県		ND	ND	ND
2	キャベツ	愛知県		ND	ND	ND
3	豆腐	福島県		ND	ND	ND
4						
5						

測定日		R2.2.7		提供日	R2.2.10	
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	ブロッコリー	愛知県		ND	ND	ND
2	人参	茨城県		ND	ND	ND
3	きゅうり	福島県		ND	ND	ND
4						
5						

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		R2.2.10		提供日	R2.2.12	
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	たまご	福島県		ND	ND	ND
2	ほうれん草	茨城県		ND	ND	ND
3	じゃがいも	北海道		ND	ND	ND
4						
5						

測定日		R2.2.12		提供日	R2.2.13	
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	えのきたけ	長野県		ND	ND	ND
2	ごぼう	青森県		ND	ND	ND
3	たまうどん	香川県		ND	ND	ND
4						
5						

測定日		R2.2.13		提供日	R2.2.14	
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	玉ねぎ	北海道		ND	ND	ND
2	キャベツ	愛知県		ND	ND	ND
3	さつまいも	茨城県		ND	ND	ND
4						
5						

測定日		R2.2.14		提供日	R2.2.15	
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	大根	福島県		ND	ND	ND
2	小松菜	福島県		ND	ND	ND
3	長ねぎ	茨城県		ND	ND	ND
4						
5						

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		R2.2.14		提供日	R2.2.17	
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	チンゲン菜	茨城県		ND	ND	ND
2	エリンギ	新潟県		ND	ND	ND
3	ぶなしめじ	新潟県		ND	ND	ND
4						
5						

測定日		R2.2.17		提供日	R2.2.18	
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	じゃがいも	北海道		ND	ND	ND
2	もやし	福島県		ND	ND	ND
3	糸こんに	福島県		ND	ND	ND
4						
5						

測定日		R2.2.18		提供日	R2.2.19	
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	じゃがいも	北海道		ND	ND	ND
2	もやし	福島県		ND	ND	ND
3	絞り豆腐	福島県		ND	ND	ND
4						
5						

測定日		R2.2.19		提供日	R2.2.20	
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	ブロッコリー	福島県		ND	ND	ND
2	キャベツ	愛知県		ND	ND	ND
3	人参	茨城県		ND	ND	ND
4						
5						

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		R2.2.20		提供日	R2.2.21	
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	長ねぎ	茨城県		ND	ND	ND
2	白菜	茨城県		ND	ND	ND
3	豆腐	福島県		ND	ND	ND
4						
5						

測定日		R2.2.21		提供日	R2.2.22	
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	大根	福島県		ND	ND	ND
2	きゅうり	福島県		ND	ND	ND
3	ほうれん草	福島県		ND	ND	ND
4						
5						

測定日		R2.2.25		提供日	R2.2.26	
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	じゃがいも	北海道		ND	ND	ND
2	人参	茨城県		ND	ND	ND
3	小松菜	福島県		ND	ND	ND
4						
5						

測定日		R2.2.26		提供日	R2.2.27	
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	玉ねぎ	北海道		ND	ND	ND
2	ぶなしめじ	新潟県		ND	ND	ND
3	たまご	福島県		ND	ND	ND
4						
5						

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		R2.2.27		提供日	R2.2.28	
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	ピーマン	鹿児島県		ND	ND	ND
2	エリンギ	長野県		ND	ND	ND
3	豆腐	福島県		ND	ND	ND
4						
5						

測定日		R2.2.28		提供日	R2.2.29	
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	きゅうり	福島県		ND	ND	ND
2	ブロッコリー	愛知県		ND	ND	ND
3	キャベツ	愛知県		ND	ND	ND
4						
5						

測定日		R2.2.28		提供日	R2.3.2	
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	ごぼう	青森県		ND	ND	ND
2	たまご	福島県		ND	ND	ND
3	糸こんに	福島県		ND	ND	ND
4						
5						

測定日		R2.3.2		提供日	R2.3.3	
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	福島県		ND	ND	ND
2	ぶなしめじ	新潟県		ND	ND	ND
3	はんぺん	新潟県		ND	ND	ND
4						
5						

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		R2.3.3		提供日	R2.3.4	
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	ブロッコリー	愛知県		ND	ND	ND
2	キャベツ	愛知県		ND	ND	ND
3	もやし	福島県		ND	ND	ND
4						
5						

測定日		R2.3.4		提供日	R2.3.5	
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	小松菜	福島県		ND	ND	ND
2	ピーマン	茨城県		ND	ND	ND
3	豆腐	福島県		ND	ND	ND
4						
5						

測定日		R2.3.5		提供日	R2.3.6	
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	福島県		ND	ND	ND
2	白菜	福島県		ND	ND	ND
3	きゅうり	福島県		ND	ND	ND
4						
5						

測定日		R2.3.6		提供日	R2.3.7	
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	人参	茨城県		ND	ND	ND
2	長ねぎ	福島県		ND	ND	ND
3	さつまいも	茨城県		ND	ND	ND
4						
5						

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		R2.3.6		提供日	R2.3.9	
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	玉ねぎ	北海道		ND	ND	ND
2	ごぼう	青森県		ND	ND	ND
3	えのきたけ	長野県		ND	ND	ND
4						
5						

測定日		R2.3.9		提供日	R2.3.10	
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	きゅうり	福島県		ND	ND	ND
2	ぶなしめじ	新潟県		ND	ND	ND
3	ほうれん草	福島県		ND	ND	ND
4						
5						

測定日		R2.3.10		提供日	R2.3.11	
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	じゃがいも	北海道		ND	ND	ND
2	水菜	茨城県		ND	ND	ND
3	たまご	福島県		ND	ND	ND
4						
5						

測定日		R2.3.11		提供日	R2.3.12	
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	ブロッコリー	愛知県		ND	ND	ND
2	キャベツ	愛知県		ND	ND	ND
3	もやし	福島県		ND	ND	ND
4						
5						

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		R2.3.12		提供日	R2.3.13	
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	神奈川県		ND	ND	ND
2	人参	茨城県		ND	ND	ND
3	油揚げ	福島県		ND	ND	ND
4						
5						

測定日		R2.3.13		提供日	R2.3.14	
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	小松菜	福島県		ND	ND	ND
3	きゅうり	福島県		ND	ND	ND
4						
5						

測定日		R2.3.13		提供日	R2.3.16	
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	豆腐	福島県		ND	ND	ND
2	ブロッコリー	愛知県		ND	ND	ND
3	ほうれん草	福島県		ND	ND	ND
4						
5						

測定日		R2.3.16		提供日	R2.3.17	
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	キャベツ	愛知県		ND	ND	ND
2	きゅうり	福島県		ND	ND	ND
3	小松菜	福島県		ND	ND	ND
4						
5						

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		R2.3.17		提供日	R2.3.18	
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	さつまいも	茨城県		ND	ND	ND
2	チンゲン菜	茨城県		ND	ND	ND
3	ピーマン	鹿児島県		ND	ND	ND
4						
5						

測定日		R2.3.18		提供日	R2.3.19	
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	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
4						
5						

測定日		R2.3.19		提供日	R2.3.21	
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	もやし	福島県		ND	ND	ND
2	キャベツ	愛知県		ND	ND	ND
3	チンゲン菜	茨城県		ND	ND	ND
4						
5						

測定日		R2.3.21		提供日	R2.3.23	
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	大根	神奈川県		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
4						
5						

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		R2.3.23		提供日	R2.3.24	
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	じゃがいも	北海道		ND	ND	ND
2	玉ねぎ	北海道		ND	ND	ND
3	人参	茨城県		ND	ND	ND
4						
5						

測定日		R2.3.24		提供日	R2.3.25	
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	ほうれん草	群馬県		ND	ND	ND
2	糸こんに	福島県		ND	ND	ND
3	豆腐	福島県		ND	ND	ND
4						
5						

測定日		R2.3.25		提供日	R2.3.26	
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	水菜	茨城県		ND	ND	ND
3	たまご	福島県		ND	ND	ND
4						
5						

測定日		R2.3.26		提供日	R2.3.27	
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	白菜	茨城県		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
4						
5						

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		R2.3.27		提供日	R2.3.28	
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	大根	福島県		ND	ND	ND
2	小松菜	福島県		ND	ND	ND
3	キャベツ	愛知県		ND	ND	ND
4						
5						

測定日		R2.3.27		提供日	R2.3.30	
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	人参	茨城県		ND	ND	ND
3	もやし	福島県		ND	ND	ND
4						
5						

測定日		R2.3.30		提供日	R2.3.31	
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	ほうれん草	群馬県		ND	ND	ND
2	長ねぎ	千葉県		ND	ND	ND
3	きゅうり	埼玉県		ND	ND	ND
4						
5						

測定日		R2.3.31		提供日	R2.4.1	
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	ほうれん草	群馬県		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
4						
5						