

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		H28.1.4		提供日	H28.1.5	
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	はくさい	茨城県		ND	ND	ND
2	ねぎ	福島県		ND	ND	ND
3	水菜	茨城県		ND	ND	ND
4						
5						

測定日		H28.1.5		提供日	H28.1.6	
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	さつまいも	茨城県		ND	ND	ND
2	ごぼう	青森県		ND	ND	ND
3	ほうれんそう	福島県		ND	ND	ND
4						
5						

測定日		H28.1.6		提供日	H28.1.7	
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	こまつな	茨城県		ND	ND	ND
2	かぶ	千葉県		ND	ND	ND
3	せり	福島県		ND	ND	ND
4						
5						

測定日		H28.1.7		提供日	H28.1.8	
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	たまねぎ	北海道		ND	ND	ND
2	キャベツ	福島県		ND	ND	ND
3	にら	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		H28.1.8		提供日	H28.1.9	
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	じゃがいも	北海道		ND	ND	ND
2	ブロッコリー	福島県		ND	ND	ND
3	もやし	福島県		ND	ND	ND
4						
5						

測定日		H28.1.9		提供日	H28.1.12	
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	ごぼう	青森県		ND	ND	ND
2	こまつな	茨城県		ND	ND	ND
3	水菜	茨城県		ND	ND	ND
4						
5						

測定日		H28.1.12		提供日	H28.1.13	
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	たまねぎ	北海道		ND	ND	ND
2	きゅうり	宮崎県		ND	ND	ND
3	キャベツ	福島県		ND	ND	ND
4						
5						

測定日		H28.1.13		提供日	H28.1.14	
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	にんじん	千葉県		ND	ND	ND
2	だいこん	千葉県		ND	ND	ND
3	ピーマン	宮崎県		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		H28.1.14		提供日		H28.1.15	
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	ほうれんそう	栃木県		ND	ND	ND	
2	はくさい	茨城県		ND	ND	ND	
3	もやし	福島県		ND	ND	ND	
4							
5							

測定日		H28.1.15		提供日		H28.1.16	
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	こまつな	福島県		ND	ND	ND	
2	さつまいも	茨城県		ND	ND	ND	
3	かぶ	千葉県		ND	ND	ND	
4							
5							

測定日		H28.1.16		提供日		H28.1.18	
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	ごぼう	青森県		ND	ND	ND	
2	ねぎ	福島県		ND	ND	ND	
3	ブロッコリー	福島県		ND	ND	ND	
4							
5							

測定日		H28.1.18		提供日		H28.1.19	
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	じゃがいも	北海道		ND	ND	ND	
2	たまねぎ	北海道		ND	ND	ND	
3	にんじん	千葉県		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		H28.1.19		提供日		H28.1.20	
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	きゅうり	茨城県		ND	ND	ND	
2	キャベツ	愛知県		ND	ND	ND	
3	ちんげんさい	茨城県		ND	ND	ND	
4							
5							

測定日		H28.1.20		提供日		H28.1.21	
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	にんじん	千葉		ND	ND	ND	
2	はくさい	茨城		ND	ND	ND	
3	水菜	福島		ND	ND	ND	
4							
5							

測定日		H28.1.21		提供日		H28.1.22	
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	こまつな	福島		ND	ND	ND	
2	糸こんに	福島		ND	ND	ND	
3	豆腐	福島		ND	ND	ND	
4							
5							

測定日		H28.1.22		提供日		H28.1.23	
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	にんじん	千葉		ND	ND	ND	
2	だいこん	千葉		ND	ND	ND	
3	もやし	福島		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		H28.1.23		提供日		H28.1.25	
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	じゃがいも	北海道		ND	ND	ND	
2	たまねぎ	北海道		ND	ND	ND	
3	ほうれんそう	千葉		ND	ND	ND	
4							
5							

測定日		H28.1.25		提供日		H28.1.26	
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	だいこん	鹿児島		ND	ND	ND	
2	ブロッコリー	福島		ND	ND	ND	
3	もやし	福島		ND	ND	ND	
4							
5							

測定日		H28.1.26		提供日		H28.1.27	
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	はくさい	茨城		ND	ND	ND	
2	こまつな	茨城		ND	ND	ND	
3	にら	福島		ND	ND	ND	
4							
5							

測定日		H28.1.27		提供日		H28.1.28	
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	ちんげんさい	茨城		ND	ND	ND	
2	さつまいも	茨城		ND	ND	ND	
3	ねぎ	茨城		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		H28.1.28		提供日		H28.1.29	
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	たまねぎ	北海道		ND	ND	ND	
2	ピーマン	茨城		ND	ND	ND	
3	キャベツ	宮城		ND	ND	ND	
4							
5							

測定日		H28.1.29		提供日		H28.1.30	
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	かぶ	埼玉		ND	ND	ND	
2	水菜	茨城		ND	ND	ND	
3	もやし	福島		ND	ND	ND	
4							
5							

測定日		H28.1.30		提供日		H28.2.1	
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	ちんげんさい	茨城		ND	ND	ND	
2	にら	福島		ND	ND	ND	
3	いちご	福島		ND	ND	ND	
4							
5							

測定日		H28.2.1		提供日		H28.2.2	
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	はくさい	茨城		ND	ND	ND	
2	キャベツ	茨城		ND	ND	ND	
3	水菜	茨城		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		H28.2.2		提供日	H28.2.3	
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	にんじん	千葉		ND	ND	ND
2	ねぎ	茨城		ND	ND	ND
3	糸こんに	福島		ND	ND	ND
4						
5						

測定日		H28.2.3		提供日	H28.2.4	
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	ごぼう	青森		ND	ND	ND
2	きゅうり	千葉		ND	ND	ND
3	ブロッコリー	愛知		ND	ND	ND
4						
5						

測定日		H28.2.4		提供日	H28.2.5	
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	じゃがいも	北海道		ND	ND	ND
2	だいこん	千葉		ND	ND	ND
3	こまつな	茨城		ND	ND	ND
4						
5						

測定日		H28.2.5		提供日	H28.2.6	
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	たまねぎ	北海道		ND	ND	ND
2	ほうれんそう	茨城		ND	ND	ND
3	もやし	福島		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		H28.2.6		提供日	H28.2.8	
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	キャベツ	福島		ND	ND	ND
2	水菜	茨城		ND	ND	ND
3	にんじん	千葉		ND	ND	ND
4						
5						

測定日		H28.2.8		提供日	H28.2.9	
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	こまつな	福島		ND	ND	ND
2	はくさい	茨城		ND	ND	ND
3	ほうれんそう	茨城		ND	ND	ND
4						
5						

測定日		H28.2.9		提供日	H28.2.10	
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	たまねぎ	北海道		ND	ND	ND
2	長ねぎ	茨城		ND	ND	ND
3	ピーマン	鹿児島		ND	ND	ND
4						
5						

測定日		H28.2.10		提供日	H28.2.12	
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	にんじん	千葉		ND	ND	ND
2	きゅうり	宮崎		ND	ND	ND
3	豆腐	福島		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		H28.2.12		提供日	H28.2.13	
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	じゃがいも	北海道		ND	ND	ND
2	だいこん	千葉		ND	ND	ND
3	こまつな	福島		ND	ND	ND
4						
5						

測定日		H28.2.13		提供日	H28.2.15	
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	さつまいも	茨城		ND	ND	ND
2	キャベツ	福島		ND	ND	ND
3	もやし	福島		ND	ND	ND
4						
5						

測定日		H28.2.15		提供日	H28.2.16	
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	はくさい	茨城		ND	ND	ND
2	長ねぎ	茨城		ND	ND	ND
3	水菜	茨城		ND	ND	ND
4						
5						

測定日		H28.2.16		提供日	H28.2.17	
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	たまねぎ	北海道		ND	ND	ND
2	にんじん	千葉県		ND	ND	ND
3	ブロッコリー	愛知県		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		H28.2.17		提供日		H28.2.18	
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	こまつな	福島		ND	ND	ND	
2	ピーマン	宮崎		ND	ND	ND	
3	ごぼう	青森		ND	ND	ND	
4							
5							

測定日		H28.2.18		提供日		H28.2.19	
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	だいこん	千葉		ND	ND	ND	
2	きゅうり	宮崎		ND	ND	ND	
3	しらす	愛知		ND	ND	ND	
4							
5							

測定日		H28.2.19		提供日		H28.2.20	
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	じゃがいも	北海道		ND	ND	ND	
2	ほうれんそう	千葉県		ND	ND	ND	
3	にら	福島県		ND	ND	ND	
4							
5							

測定日		H28.2.20		提供日		H28.2.22	
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	水菜	福島県		ND	ND	ND	
2	キャベツ	福島県		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		H28.2.22		提供日		H28.2.23	
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	長ねぎ	茨城		ND	ND	ND	
2	ちんげんさい	茨城		ND	ND	ND	
3	豆腐	福島		ND	ND	ND	
4							
5							

測定日		H28.2.23		提供日		H28.2.24	
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	たまねぎ	北海道		ND	ND	ND	
2	はくさい	茨城		ND	ND	ND	
3	ピーマン	宮崎		ND	ND	ND	
4							
5							

測定日		H28.2.24		提供日		H28.2.25	
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	にんじん	千葉		ND	ND	ND	
2	ブロッコリー	福島		ND	ND	ND	
3	きゅうり	福島		ND	ND	ND	
4							
5							

測定日		H28.2.25		提供日		H28.2.26	
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	だいこん	千葉		ND	ND	ND	
2	ごぼう	青森		ND	ND	ND	
3	こまつな	福島		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		H28.2.26		提供日		H28.2.27	
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	ほうれんそう	福島		ND	ND	ND	
2	はくさい	茨城		ND	ND	ND	
3	もやし	福島		ND	ND	ND	
4							
5							

測定日		H28.2.27		提供日		H28.2.29	
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	たまねぎ	北海道		ND	ND	ND	
2	にんじん	千葉		ND	ND	ND	
3	長ねぎ	茨城		ND	ND	ND	
4							
5							

測定日		H28.2.29		提供日		H28.3.1	
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	じゃがいも	北海道		ND	ND	ND	
2	だいこん	千葉		ND	ND	ND	
3	はくさい	茨城		ND	ND	ND	
4							
5							

測定日		H28.3.4		提供日		H28.3.5	
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	キャベツ	福島		ND	ND	ND	
2	だいこん	千葉		ND	ND	ND	
3	こまつな	福島		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		H28.3.5		提供日		H28.3.7	
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	じゃがいも	北海道		ND	ND	ND	
2	たまねぎ	北海道		ND	ND	ND	
3	水菜	茨城		ND	ND	ND	
4							
5							

測定日		H28.3.7		提供日		H28.3.8	
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	はくさい	茨城		ND	ND	ND	
2	かぶ	福島		ND	ND	ND	
3	生揚げ	福島		ND	ND	ND	
4							
5							

測定日		H28.3.8		提供日		H28.3.9	
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	だいこん	千葉		ND	ND	ND	
2	じゃがいも	北海道		ND	ND	ND	
3	長ねぎ	福島		ND	ND	ND	
4							
5							

測定日		H28.3.9		提供日		H28.3.10	
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	ブロッコリー	福島		ND	ND	ND	
2	こまつな	福島		ND	ND	ND	
3	キャベツ	愛知		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		H28.3.10		提供日		H28.3.11	
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	にんじん	千葉		ND	ND	ND	
2	ほうれんそう	千葉		ND	ND	ND	
3	もやし	福島		ND	ND	ND	
4							
5							

測定日		H28.3.11		提供日		H28.3.12	
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	たまねぎ	北海道		ND	ND	ND	
2	キャベツ	神奈川		ND	ND	ND	
3	ピーマン	茨城		ND	ND	ND	
4							
5							

測定日		H28.3.12		提供日		H28.3.14	
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	はくさい	茨城		ND	ND	ND	
2	ねぎ	茨城		ND	ND	ND	
3	きゅうり	福島		ND	ND	ND	
4							
5							

測定日		H28.3.14		提供日		H28.3.15	
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	じゃがいも	北海道		ND	ND	ND	
2	だいこん	千葉		ND	ND	ND	
3	こまつな	福島		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		H28.3.15		提供日		H28.3.16	
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	さつまいも	茨城		ND	ND	ND	
2	水菜	茨城		ND	ND	ND	
3	もやし	福島		ND	ND	ND	
4							
5							

測定日		H28.3.16		提供日		H28.3.17	
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	たまねぎ	北海道		ND	ND	ND	
2	にんじん	千葉		ND	ND	ND	
3	ピーマン	茨城		ND	ND	ND	
4							
5							

測定日		H28.3.17		提供日		H28.3.18	
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	ほうれんそう	茨城		ND	ND	ND	
2	にら	福島		ND	ND	ND	
3	もやし	福島		ND	ND	ND	
4							
5							

測定日		H28.3.18		提供日		H28.3.19	
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	はくさい	茨城		ND	ND	ND	
2	キャベツ	愛知		ND	ND	ND	
3	ねぎ	茨城		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		H28.3.19		提供日		H28.3.22	
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	じゃがいも	北海道		ND	ND	ND	
2	だいこん	神奈川		ND	ND	ND	
3	水菜	茨城		ND	ND	ND	
4							
5							

測定日		H28.3.22		提供日		H28.3.23	
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	さつまいも	茨城		ND	ND	ND	
2	ちんげんさい	茨城		ND	ND	ND	
3	もやし	福島		ND	ND	ND	
4							
5							

測定日		H28.3.23		提供日		H28.3.24	
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	はくさい	茨城		ND	ND	ND	
2	だいこん	神奈川		ND	ND	ND	
3	ごぼう	青森		ND	ND	ND	
4							
5							

測定日		H28.3.24		提供日		H28.3.25	
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	にんじん	千葉		ND	ND	ND	
2	だいこん	神奈川		ND	ND	ND	
3	長ねぎ	茨城		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		H28.3.25		提供日		H28.3.26	
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	はくさい	茨城		ND	ND	ND	
2	きゅうり	福島		ND	ND	ND	
3	にら	福島		ND	ND	ND	
4							
5							

測定日		H28.3.26		提供日		H28.3.28	
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	じゃがいも	北海道		ND	ND	ND	
2	たまねぎ	北海道		ND	ND	ND	
3	ほうれんそう	福島		ND	ND	ND	
4							
5							

測定日		H28.3.28		提供日		H28.3.29	
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	だいこん	神奈川		ND	ND	ND	
2	水菜	茨城		ND	ND	ND	
3	キャベツ	愛知		ND	ND	ND	
4							
5							

測定日		H28.3.29		提供日		H28.3.30	
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	じゃがいも	北海道		ND	ND	ND	
2	さつまいも	茨城		ND	ND	ND	
3	ごぼう	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		H28.3.30		提供日	H28.3.31	
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	はくさい	茨城	/	ND	ND	ND
2	だいこん	神奈川	/	ND	ND	ND
3	こまつな	茨城	/	ND	ND	ND
4						
5						

測定日		H28.3.31		提供日	H28.4.1	
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	こまつな	茨城県	/	ND	ND	ND
2	だいこん	千葉県	/	ND	ND	ND
3	ごぼう	福島県	/	ND	ND	ND
4						
5						