

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		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	かぼちゃ	福島県		ND	ND	ND
2	たまねぎ	北海道		ND	ND	ND
3	たまご	福島県		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	じゃがいも	北海道		ND	ND	ND
2	にんじん	茨城県		ND	ND	ND
3	はくさい	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	だいこん	福島県		ND	ND	ND
2	ごぼう	青森県		ND	ND	ND
3	長ねぎ	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	ブロッコリー	福島県		ND	ND	ND
2	えのきたけ	新潟県		ND	ND	ND
3	牛乳	栃木県		ND	ND	ND
4						
5						

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		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	ほうれんそう	福島県		ND	ND	ND
2	しめじ	長野県		ND	ND	ND
3	みかん	熊本県		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	にんじん	千葉県		ND	ND	ND
2	こまつな	福島県		ND	ND	ND
3	りんご	福島県		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	ごぼう	茨城県		ND	ND	ND
2	ねぎ	福島県		ND	ND	ND
3	豆腐	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	しめじ	宮城県		ND	ND	ND
2	キャベツ	福島県		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〔常葉保育所〕

(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	たまねぎ	北海道		ND	ND	ND
2	ブロッコリー	福島県		ND	ND	ND
3	えのきたけ	長野県		ND	ND	ND
4						
5						

測定日		H28.1.15		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	もやし	福島県		ND	ND	ND
2	豆腐	福島県		ND	ND	ND
3	にんじん	千葉県		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	ほうれんそう	栃木県		ND	ND	ND
2	ねぎ	埼玉県		ND	ND	ND
3	牛乳	北海道		ND	ND	ND
4						
5						

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	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〔常葉保育所〕

(単位:ベクレル/kg)

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	ブロッコリー	群馬		ND	ND	ND
2	えのきたけ	長野		ND	ND	ND
3	いちご	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	ほうれんそう	福島		ND	ND	ND
2	キャベツ	愛知		ND	ND	ND
3	もやし	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	ねぎ	福島		ND	ND	ND
2	ブロッコリー	愛知		ND	ND	ND
3	豆腐	福島		ND	ND	ND
4						
5						

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	にんじん	千葉		ND	ND	ND
2	だいこん	福島		ND	ND	ND
3	きゅうり	福島		ND	ND	ND
4						
5						

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		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	ほうれんそう	福島		ND	ND	ND
2	ねぎ	福島		ND	ND	ND
3	豆腐	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	じゃがいも	北海道		ND	ND	ND
2	ごぼう	青森		ND	ND	ND
3	りんご	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	はくさい	福島		ND	ND	ND
2	えのきたけ	新潟		ND	ND	ND
3	まいたけ	新潟		ND	ND	ND
4						
5						

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	ほうれんそう	福島		ND	ND	ND
2	ねぎ	福島		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〔常葉保育所〕

(単位:ベクレル/kg)

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	たまねぎ	北海道	/	ND	ND	ND
2	しめじ	新潟	/	ND	ND	ND
3	豆腐	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	だいこん	茨城	/	ND	ND	ND
2	にんじん	茨城	/	ND	ND	ND
3	きゅうり	宮崎	/	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	キャベツ	愛知	/	ND	ND	ND
2	しょうが	高知	/	ND	ND	ND
3	牛乳	北海道	/	ND	ND	ND
4						
5						

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	ねぎ	福島	/	ND	ND	ND
2	たまねぎ	北海道	/	ND	ND	ND
3	ブロッコリー	北海道	/	ND	ND	ND
4						
5						

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		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	じゃがいも	北海道	/	ND	ND	ND
2	ほうれんそう	千葉	/	ND	ND	ND
3	ごぼう	青森	/	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	さつまいも	茨城	/	ND	ND	ND
2	はくさい	福島	/	ND	ND	ND
3	もやし	福島	/	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	ブロッコリー	埼玉	/	ND	ND	ND
2	しめじ	長野	/	ND	ND	ND
3	豆腐	福島	/	ND	ND	ND
4						
5						

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	こまつな	茨城	/	ND	ND	ND
2	ねぎ	福島	/	ND	ND	ND
3	にんじん	千葉	/	ND	ND	ND
4						
5						

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		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	キャベツ	愛知		ND	ND	ND
2	豆腐	福島		ND	ND	ND
3	いちご	福島		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	じゃがいも	北海道		ND	ND	ND
3	はくさい	茨城		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	キャベツ	愛知		ND	ND	ND
2	もやし	福島		ND	ND	ND
3	しめじ	宮城		ND	ND	ND
4						
5						

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	ブロッコリー	愛知		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〔常葉保育所〕

(単位:ベクレル/kg)

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	ほうれんそう	群馬		ND	ND	ND
2	長ねぎ	福島		ND	ND	ND
3	豆腐	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	じゃがいも	北海道		ND	ND	ND
2	キャベツ	愛知		ND	ND	ND
3	ぶなしめじ	宮城		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	さつまいも	茨城県		ND	ND	ND
2	えのきたけ	新潟県		ND	ND	ND
3	りんご	山形県		ND	ND	ND
4						
5						

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	たまねぎ	北海道		ND	ND	ND
2	にんじん	千葉		ND	ND	ND
3	ブロッコリー	福島		ND	ND	ND
4						
5						

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		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	ねぎ	福島		ND	ND	ND
2	たまご	福島		ND	ND	ND
3	かまぼこ	東京		ND	ND	ND
4						
5						

測定日		H28.2.19		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	にんじん	千葉県		ND	ND	ND
2	こまつな	福島県		ND	ND	ND
3	ブロッコリー	福島県		ND	ND	ND
4						
5						

測定日		H28.2.22		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	きゅうり	福島		ND	ND	ND
2	なめこ	福島		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	ほうれんそう	福島		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						

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		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	ねぎ	福島		ND	ND	ND
2	生しいたけ	福島		ND	ND	ND
3	たまご	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	にんじん	千葉		ND	ND	ND
2	さつまいも	茨城		ND	ND	ND
3	さといも	中国		ND	ND	ND
4						
5						

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	ブロッコリー	福島		ND	ND	ND
2	じゃがいも	北海道		ND	ND	ND
3	たまねぎ	北海道		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	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		ND	ND	ND
4						
5						

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		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	キャベツ	愛知		ND	ND	ND
2	豆腐	福島		ND	ND	ND
3	牛乳	北海道		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	じゃがいも	北海道		ND	ND	ND
2	ブロッコリー	愛知		ND	ND	ND
3	豆腐	福島		ND	ND	ND
4						
5						

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	にんじん	茨城		ND	ND	ND
2	さつまいも	茨城		ND	ND	ND
3	キャベツ	愛知		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	ごぼう	青森		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						

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		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	じゃがいも	北海道		ND	ND	ND
2	たまご	福島		ND	ND	ND
3	りんご	山形		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	きゅうり	宮崎		ND	ND	ND
2	なめこ	福島		ND	ND	ND
3	いちご	熊本		ND	ND	ND
4						
5						

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	たまねぎ	北海道		ND	ND	ND
2	しめじ	山形		ND	ND	ND
3	牛乳	東京		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	にんじん	茨城		ND	ND	ND
2	ブロッコリー	福島		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〔常葉保育所〕

(単位:ベクレル/kg)

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	ほうれんそう	茨城		ND	ND	ND
2	ブロッコリー	福島		ND	ND	ND
3	木綿豆腐	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	ごぼう	茨城		ND	ND	ND
3	だいこん	千葉		ND	ND	ND
4						
5						

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	にんじん	千葉		ND	ND	ND
2	ねぎ	福島		ND	ND	ND
3	牛乳	北海道		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	ほうれんそう	福島		ND	ND	ND
3	しめじ	宮城		ND	ND	ND
4						
5						

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		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	にんじん	千葉		ND	ND	ND
2	豆腐	福島		ND	ND	ND
3	いちご	栃木		ND	ND	ND
4						
5						

測定日		H28.3.18		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	ブロッコリー	埼玉		ND	ND	ND
2	ミニトマト	千葉		ND	ND	ND
3	牛乳	栃木		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	だいこん	茨城		ND	ND	ND
2	ほうれんそう	福島		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	福島		ND	ND	ND
2	ごぼう	青森		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〔常葉保育所〕

(単位:ベクレル/kg)

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	ねぎ	福島	/	ND	ND	ND
2	ほうれんそう	福島	/	ND	ND	ND
3	ブロッコリー	埼玉	/	ND	ND	ND
4						
5						

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	たまねぎ	北海道	/	ND	ND	ND
2	にんじん	茨城	/	ND	ND	ND
3	じゃがいも	北海道	/	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	きゅうり	福島	/	ND	ND	ND
2	ねぎ	福島	/	ND	ND	ND
3	豆腐	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	たまねぎ	北海道	/	ND	ND	ND
2	ほうれんそう	茨城	/	ND	ND	ND
3	えのきたけ	新潟	/	ND	ND	ND
4						
5						

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		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	にんじん	徳島	/	ND	ND	ND
2	キャベツ	神奈川	/	ND	ND	ND
3	もやし	栃木	/	ND	ND	ND
4						
5						

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	さつまいも	千葉	/	ND	ND	ND
2	ごぼう	青森	/	ND	ND	ND
3	じゃがいも	北海道	/	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	にんじん	徳島県	/	ND	ND	ND
2	ブロッコリー	愛知県	/	ND	ND	ND
3	牛乳	福島県	/	ND	ND	ND
4						
5						