

保育所等給食の放射性物質測定結果〔都路こども園〕

(単位:ベクレル/kg)

測定日		H27.1.5		提供日		201/1/6	
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	だいこん	福島県		ND	ND	ND	
2	かぶ	福島県		ND	ND	ND	
3	ごぼう	青森県		ND	ND	ND	
4							
5							

測定日		H27.1.6		提供日		H27.1.7	
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	きゅうり	宮崎県		ND	ND	ND	
2	キャベツ	愛知県		ND	ND	ND	
3	ブロッコリー	福島県		ND	ND	ND	
4							
5							

測定日		H27.1.7		提供日		H27.1.8	
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	にんじん	北海道		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		H27.1.8		提供日		H27.1.9	
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	たまねぎ	北海道		ND	ND	ND	
2	じゃがいも	北海道		ND	ND	ND	
3	ほうれんそう	福島県		ND	ND	ND	
4							
5							

## 保育所等給食の放射性物質測定結果〔都路こども園〕

(単位:ベクレル/kg)

測定日		H27.1.9		提供日		H27.1.13	
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	こまつな	茨城県		ND	ND	ND	
2	長ねぎ	福島県		ND	ND	ND	
3	さつま揚げ	宮城県		ND	ND	ND	
4							
5							

測定日		H27.1.13		提供日		H27.1.14	
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	ちんげんさい	茨城県		ND	ND	ND	
2	かにかま	新潟県		ND	ND	ND	
3	なると	静岡県		ND	ND	ND	
4							
5							

測定日		H27.1.14		提供日		H27.1.15	
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	だいこん	千葉県		ND	ND	ND	
2	キャベツ	愛知県		ND	ND	ND	
3	なめたけ	長野県		ND	ND	ND	
4							
5							

測定日		H27.1.15		提供日		H27.1.16	
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	ごぼう	青森県		ND	ND	ND	
2	油揚げ	福島県		ND	ND	ND	
3	つきこん	福島県		ND	ND	ND	
4							
5							

## 保育所等給食の放射性物質測定結果〔都路こども園〕

(単位:ベクレル/kg)

測定日		H27.1.16		提供日		H27.1.17	
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	だいこん	福島県	/	ND	ND	ND	
2	きゅうり	福島県	/	ND	ND	ND	
3	りんご	福島県	/	ND	ND	ND	
4							
5							

測定日		H27.1.19		提供日		H27.1.20	
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	はくさい	茨城県	/	ND	ND	ND	
3	たまねぎ	北海道	/	ND	ND	ND	
4							
5							

測定日		H27.1.20		提供日		H27.1.21	
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	キャベツ	愛知県	/	ND	ND	ND	
2	ほうれんそう	福島県	/	ND	ND	ND	
3	ベーコン	大阪府	/	ND	ND	ND	
4							
5							

測定日		H27.1.21		提供日		H27.1.22	
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	だいこん	千葉県	/	ND	ND	ND	
2	にんじん	北海道	/	ND	ND	ND	
3	ごぼう	青森県	/	ND	ND	ND	
4							
5							

保育所等給食の放射性物質測定結果〔都路こども園〕

(単位:ベクレル/kg)

測定日		H27.1.22		提供日		H27.1.23	
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	たまねぎ	北海道		ND	ND	ND	
2	ブロッコリー	愛知県		ND	ND	ND	
3	鶏もも肉	岩手県		ND	ND	ND	
4							
5							

測定日		H27.1.23		提供日		H27.1.26	
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	にら	福島県		ND	ND	ND	
2	油揚げ	福島県		ND	ND	ND	
3	焼きちくわ	宮城県		ND	ND	ND	
4							
5							

測定日		H27.1.26		提供日		H27.1.27	
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	たまねぎ	北海道		ND	ND	ND	
2	キャベツ	愛知県		ND	ND	ND	
3	しめじ	宮城県		ND	ND	ND	
4							
5							

測定日		H27.1.27		提供日		H27.1.28	
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	にんじん	北海道		ND	ND	ND	
2	はくさい	福島県		ND	ND	ND	
3	かにかま	新潟県		ND	ND	ND	
4							
5							

## 保育所等給食の放射性物質測定結果〔都路こども園〕

(単位:ベクレル/kg)

測定日		H27.1.28		提供日	H27.1.29	
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	かぶ	福島県		ND	ND	ND
2	もやし	福島県		ND	ND	ND
3	長ねぎ	福島県		ND	ND	ND
4						
5						

測定日		H27.1.29		提供日	H27.1.30	
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	ピーマン	宮崎県		ND	ND	ND
2	なると	静岡県		ND	ND	ND
3	豚肩	福島県		ND	ND	ND
4						
5						

測定日		H27.1.30		提供日	H27.2.2	
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	にんじん	千葉県		ND	ND	ND
2	たまねぎ	北海道		ND	ND	ND
3	きゅうり	福島県		ND	ND	ND
4						
5						

測定日		H27.2.2		提供日	H27.2.3	
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	だいこん	千葉県		ND	ND	ND
2	にら	福島県		ND	ND	ND
3	さつま揚げ	宮城県		ND	ND	ND
4						
5						

## 保育所等給食の放射性物質測定結果〔都路こども園〕

(単位:ベクレル/kg)

測定日		H27.2.3		提供日	H27.2.4	
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	ほうれんそう	茨城県		ND	ND	ND
2	長ねぎ	福島県		ND	ND	ND
3	キャベツ	愛知県		ND	ND	ND
4						
5						

測定日		H27.2.4		提供日	H27.2.5	
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	こまつな	茨城県		ND	ND	ND
2	はくさい	福島県		ND	ND	ND
3	しらたき	福島県		ND	ND	ND
4						
5						

測定日		H27.2.5		提供日	H27.2.6	
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	ピーマン	宮崎県		ND	ND	ND
2	もやし	福島県		ND	ND	ND
3	なると	静岡県		ND	ND	ND
4						
5						

測定日		H27.2.6		提供日	H27.2.9	
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	じゃがいも	北海道		ND	ND	ND
2	水菜	茨城県		ND	ND	ND
3	豚ばら肉	福島県		ND	ND	ND
4						
5						

保育所等給食の放射性物質測定結果〔都路こども園〕

(単位:ベクレル/kg)

測定日		H27.2.9		提供日		H27.2.10	
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	にんじん	千葉県		ND	ND	ND	
2	ほうれんそう	福島県		ND	ND	ND	
3	ブロッコリー	愛知県		ND	ND	ND	
4							
5							

測定日		H27.2.10		提供日		H27.2.12	
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	ごぼう	青森県		ND	ND	ND	
2	しめじ	宮城県		ND	ND	ND	
3	焼きちくわ	宮城県		ND	ND	ND	
4							
5							

測定日		H27.2.12		提供日		H27.2.13	
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	油揚げ	福島県		ND	ND	ND	
2	豆腐	福島県		ND	ND	ND	
3	鶏もも肉	岩手県		ND	ND	ND	
4							
5							

測定日		H27.2.13		提供日		H27.2.16	
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	にんじん	千葉県		ND	ND	ND	
2	キャベツ	福島県		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〔都路こども園〕

(単位:ベクレル/kg)

測定日		H27.2.16		提供日	H27.2.17	
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	ちくわ	宮城県		ND	ND	ND
2	さつま揚げ	宮城県		ND	ND	ND
3	こんにゃく	福島県		ND	ND	ND
4						
5						

測定日		H27.2.17		提供日	H27.2.18	
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	たまねぎ	北海道		ND	ND	ND
3	ソーセージ	東京都		ND	ND	ND
4						
5						

測定日		H27.2.18		提供日	H27.2.19	
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	さつまいも	茨城県		ND	ND	ND
2	ちんげんさい	福島県		ND	ND	ND
3	もやし	福島県		ND	ND	ND
4						
5						

測定日		H27.2.19		提供日	H27.2.20	
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	ほうれんそう	福島県		ND	ND	ND
2	長ねぎ	福島県		ND	ND	ND
3	なると	静岡県		ND	ND	ND
4						
5						

## 保育所等給食の放射性物質測定結果〔都路こども園〕

(単位:ベクレル/kg)

測定日		H27.2.20		提供日	H27.2.23	
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	こまつな	福島県		ND	ND	ND
2	油揚げ	福島県		ND	ND	ND
3	錦糸卵	東京都		ND	ND	ND
4						
5						

測定日		H27.2.23		提供日	H27.2.24	
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	にんじん	千葉県		ND	ND	ND
2	じゃがいも	北海道		ND	ND	ND
3	ウインナー	大阪府		ND	ND	ND
4						
5						

測定日		H27.2.24		提供日	H27.2.25	
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	だいこん	神奈川県		ND	ND	ND
2	豆腐	福島県		ND	ND	ND
3	りんご	福島県		ND	ND	ND
4						
5						

測定日		H27.2.25		提供日	H27.2.26	
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	かぼちゃ	メキシコ		ND	ND	ND
2	ブロッコリー	愛知県		ND	ND	ND
3	豚もも肉	福島県		ND	ND	ND
4						
5						

## 保育所等給食の放射性物質測定結果〔都路こども園〕

(単位:ベクレル/kg)

測定日		H27.2.26		提供日		H27.2.27	
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	たまねぎ	北海道	/	ND	ND	ND	
2	こまつな	福島県	/	ND	ND	ND	
3	はくさい	茨城県	/	ND	ND	ND	
4							
5							

測定日		H27.2.27		提供日		H27.3.2	
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	にんじん	千葉県	/	ND	ND	ND	
2	さつま揚げ	宮城県	/	ND	ND	ND	
3	豆腐	福島県	/	ND	ND	ND	
4							
5							

測定日		H27.3.4		提供日		H27.3.5	
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	愛知県	/	ND	ND	ND	
2	えのきたけ	新潟県	/	ND	ND	ND	
3	鶏ひき肉	岩手県	/	ND	ND	ND	
4							
5							

測定日		H27.3.4		提供日		H27.3.5	
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	愛知県	/	ND	ND	ND	
2	えのきたけ	新潟県	/	ND	ND	ND	
3	鶏ひき肉	岩手県	/	ND	ND	ND	
4							
5							

保育所等給食の放射性物質測定結果〔都路こども園〕

(単位:ベクレル/kg)

測定日		H27.3.5		提供日	H27.3.6	
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	はくさい	福島県		ND	ND	ND
2	ほうれんそう	栃木県		ND	ND	ND
3	もやし	福島県		ND	ND	ND
4						
5						

測定日		H27.3.6		提供日	H27.3.9	
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	神奈川県		ND	ND	ND
2	ちくわ	宮城県		ND	ND	ND
3	魚肉ソーセージ	東京都		ND	ND	ND
4						
5						

測定日		H27.3.9		提供日	H27.3.10	
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	たまねぎ	北海道		ND	ND	ND
2	じゃがいも	北海道		ND	ND	ND
3	豚もも肉	福島県		ND	ND	ND
4						
5						

測定日		H27.3.10		提供日	H27.3.11	
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	きゅうり	群馬県		ND	ND	ND
2	ピーマン	茨城県		ND	ND	ND
3	なると	静岡県		ND	ND	ND
4						
5						

## 保育所等給食の放射性物質測定結果〔都路こども園〕

(単位:ベクレル/kg)

測定日		H27.3.11		提供日	H27.3.12	
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	千葉県		ND	ND	ND
2	こまつな	福島県		ND	ND	ND
3	油揚げ	福島県		ND	ND	ND
4						
5						

測定日		H27.3.12		提供日	H27.3.13	
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	ブロッコリー	中国		ND	ND	ND
2	ほうれんそう	福島県		ND	ND	ND
3	長ねぎ	福島県		ND	ND	ND
4						
5						

測定日		H27.3.13		提供日	H27.3.16	
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	にら	福島県		ND	ND	ND
2	さつま揚げ	福島県		ND	ND	ND
3	糸こんに	福島県		ND	ND	ND
4						
5						

測定日		H27.3.16		提供日	H27.3.17	
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	にんじん	千葉県		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						

## 保育所等給食の放射性物質測定結果〔都路こども園〕

(単位:ベクレル/kg)

測定日		H27.3.17		提供日		H27.3.18	
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	水菜	茨城県		ND	ND	ND	
2	もやし	福島県		ND	ND	ND	
3	ベーコン	福島県		ND	ND	ND	
4							
5							

測定日		H27.3.18		提供日		H27.3.19	
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	きゅうり	群馬県		ND	ND	ND	
2	なると	静岡県		ND	ND	ND	
3	錦糸卵	東京都		ND	ND	ND	
4							
5							

測定日		H27.3.19		提供日		H27.3.20	
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	こまつな	栃木県		ND	ND	ND	
2	油揚げ	福島県		ND	ND	ND	
3	かぼちゃ	ニュージーランド		ND	ND	ND	
4							
5							

測定日		H27.3.20		提供日		H27.3.23	
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	神奈川県		ND	ND	ND	
2	がんとどき	福島県		ND	ND	ND	
3	りんご	福島県		ND	ND	ND	
4							
5							

## 保育所等給食の放射性物質測定結果〔都路こども園〕

(単位:ベクレル/kg)

測定日		H27.3.23		提供日	H27.3.24	
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	ほうれんそう	福島県		ND	ND	ND
3	豚もも肉	福島県		ND	ND	ND
4						
5						

測定日		H27.3.24		提供日	H27.3.25	
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	長ねぎ	茨城県		ND	ND	ND
2	とうふ	福島県		ND	ND	ND
3	しらす	愛知県		ND	ND	ND
4						
5						

測定日		H27.3.25		提供日	H27.3.26	
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	ピーマン	鹿児島県		ND	ND	ND
3	いちご	福島県		ND	ND	ND
4						
5						

測定日		H27.3.26		提供日	H27.3.27	
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	ちんげんさい	茨城県		ND	ND	ND
2	カリフラワー	福岡県		ND	ND	ND
3	焼ちくわ	宮城県		ND	ND	ND
4						
5						

## 保育所等給食の放射性物質測定結果〔都路こども園〕

(単位:ベクレル/kg)

測定日		H27.3.27		提供日	H27.3.30	
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	たまねぎ	北海道	/	ND	ND	ND
2	にんじん	千葉県	/	ND	ND	ND
3	かぶ	福島県	/	ND	ND	ND
4						
5						

測定日		H27.3.30		提供日	H27.3.31	
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	きゅうり	福島県	/	ND	ND	ND
2	若鶏ささみ	岩手県	/	ND	ND	ND
3	生揚げ	福島県	/	ND	ND	ND
4						
5						

測定日		H27.3.31		提供日	H27.4.1	
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	たまねぎ	北海道	/	ND	ND	ND
2	にんじん	徳島県	/	ND	ND	ND
3	きゅうり	福島県	/	ND	ND	ND
4						
5						