

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		R6.1.17		提供日	R6.1.18	
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	千葉県		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		R6.1.24		提供日	R6.1.25	
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	大根	千葉県		ND	ND	ND
2	さつまいも	千葉県		ND	ND	ND
3						

測定日		R6.1.31		提供日	R6.2.1	
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	茨城県		ND	ND	ND
2	長ねぎ	中国		ND	ND	ND
3	じゃがいも	北海道		ND	ND	ND

測定日		R6.2.7		提供日	R6.2.8	
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	神奈川県		ND	ND	ND
2	人参	千葉県		ND	ND	ND
3	玉ねぎ	北海道		ND	ND	ND

測定日		R6.2.14		提供日	R6.2.15	
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	じゃがいも	北海道		ND	ND	ND
2	さつまいも	茨城県		ND	ND	ND
3	白菜	茨城県		ND	ND	ND

測定日		R6.2.21		提供日	R6.2.22	
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	キャベツ	愛知県		ND	ND	ND
2	人参	千葉県		ND	ND	ND
3	玉ねぎ	北海道		ND	ND	ND

測定日		R6.3.6		提供日	R6.3.7	
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	玉ねぎ	北海道		ND	ND	ND
2	じゃがいも	北海道		ND	ND	ND
3	人参	千葉県		ND	ND	ND

測定日		R6.3.13		提供日	R6.3.14	
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	人参	千葉県		ND	ND	ND
2	さつまいも	茨城県		ND	ND	ND
3	大根	神奈川県		ND	ND	ND

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		R6.3.22		提供日	R6.3.25	
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	じゃがいも	北海道		ND	ND	ND
2	玉ねぎ	北海道		ND	ND	ND
3	白菜	茨城県		ND	ND	ND

測定日		R6.3.27		提供日	R6.3.28	
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	人参	千葉県		ND	ND	ND
2	大根	茨城県		ND	ND	ND
3	キャベツ	愛知県		ND	ND	ND