

保育所等給食の放射性物質測定結果 [滝根保育所]

(単位：ベクレル/kg)

測定日		R5.1.4		提供日	R5.1.5	
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	水菜	茨城県		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		R5.1.5		提供日	R5.1.6	
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	大根	神奈川県		ND	ND	ND
2	もやし	福島県		ND	ND	ND
3	小松菜	茨城県		ND	ND	ND

測定日		R5.1.6		提供日	R5.1.10	
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	白菜	茨城県		ND	ND	ND
2	ごぼう	青森県		ND	ND	ND
3	みかん	愛媛県		ND	ND	ND

測定日		R5.1.10		提供日	R5.1.11	
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	玉ねぎ	北海道		ND	ND	ND
2	長ねぎ	福島県		ND	ND	ND
3	じゃがいも	北海道		ND	ND	ND

測定日		R5.1.11		提供日	R5.1.12	
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	チンゲン菜	茨城県		ND	ND	ND
2	かぶ	千葉県		ND	ND	ND
3	バナナ	フィリピン		ND	ND	ND

測定日		R5.1.12		提供日	R5.1.13	
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	りんご	山形県		ND	ND	ND
2	ほうれん草	福島県		ND	ND	ND
3	木綿豆腐	福島県		ND	ND	ND

測定日		R5.1.13		提供日	R5.1.16	
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	もやし	福島県		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		R5.1.16		提供日	R5.1.17	
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	長ねぎ	福島県		ND	ND	ND
2	木綿豆腐	福島県		ND	ND	ND
3	チンゲン菜	茨城県		ND	ND	ND

測定日		R5.1.17		提供日	R5.1.18	
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	大根	千葉県		ND	ND	ND
2	小松菜	茨城県		ND	ND	ND
3	おから	福島県		ND	ND	ND

測定日		R5.1.18		提供日	R5.1.19	
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	ほうれん草	茨城県		ND	ND	ND
2	さつまいも	千葉県		ND	ND	ND
3	じゃがいも	北海道		ND	ND	ND

保育所等給食の放射性物質測定結果 [滝根保育所]

(単位: ベクレル/kg)

測定日		R5.1.19		提供日		R5.1.20	
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	玉ねぎ	北海道		ND	ND	ND	ND
2	人参	千葉県		ND	ND	ND	ND
3	キャベツ	茨城県		ND	ND	ND	ND

測定日		R5.1.20		提供日		R5.1.23	
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	小松菜	茨城県		ND	ND	ND	ND
2	大根	千葉県		ND	ND	ND	ND
3	ごぼう	青森県		ND	ND	ND	ND

測定日		R5.1.23		提供日		R5.1.24	
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	白菜	茨城県		ND	ND	ND	ND
2	ほうれん草	栃木県		ND	ND	ND	ND
3	もやし	福島県		ND	ND	ND	ND

測定日		R5.1.24		提供日		R5.1.25	
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	小松菜	茨城県		ND	ND	ND	ND
2	大根	神奈川県		ND	ND	ND	ND
3	人参	千葉県		ND	ND	ND	ND

測定日		R5.1.25		提供日		R5.1.26	
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	玉ねぎ	北海道		ND	ND	ND	ND
2	人参	千葉県		ND	ND	ND	ND
3	キャベツ	茨城県		ND	ND	ND	ND

測定日		R5.1.26		提供日		R5.1.27	
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	白菜	茨城県		ND	ND	ND	ND
2	木綿豆腐	福島県		ND	ND	ND	ND
3	じゃがいも	北海道		ND	ND	ND	ND

測定日		R5.1.27		提供日		R5.1.30	
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	白菜	茨城県		ND	ND	ND	ND
2	玉ねぎ	北海道		ND	ND	ND	ND
3	もやし	福島県		ND	ND	ND	ND

測定日		R5.1.30		提供日		R5.1.31	
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	キャベツ	愛知県		ND	ND	ND	ND
2	りんご	岩手県		ND	ND	ND	ND
3	水菜	茨城県		ND	ND	ND	ND

測定日		R5.1.31		提供日		R5.2.1	
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	かぼちゃ	メキシコ		ND	ND	ND	ND
2	大根	神奈川県		ND	ND	ND	ND
3	人参	千葉県		ND	ND	ND	ND

測定日		R5.2.1		提供日		R5.2.2	
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	長ねぎ	福島県		ND	ND	ND	ND
2	鶏ひき肉	岩手県		ND	ND	ND	ND
3	バナナ	エクアドル		ND	ND	ND	ND

保育所等給食の放射性物質測定結果 [滝根保育所]

(単位：ベクレル/kg)

測定日		R5.2.2		提供日		R5.2.3	
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	キャベツ	愛知県		ND	ND	ND	ND
2	じゃがいも	北海道		ND	ND	ND	ND
3	水菜	茨城県		ND	ND	ND	ND

測定日		R5.2.3		提供日		R5.2.6	
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	玉ねぎ	北海道		ND	ND	ND	ND
2	大根	神奈川県		ND	ND	ND	ND
3	白菜	茨城県		ND	ND	ND	ND

測定日		R5.2.6		提供日		R5.2.7	
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	人参	千葉県		ND	ND	ND	ND
2	さつまいも	千葉県		ND	ND	ND	ND
3	牛乳	福島県		ND	ND	ND	ND

測定日		R5.2.7		提供日		R5.2.8	
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	おから	福島県		ND	ND	ND	ND
2	小松菜	茨城県		ND	ND	ND	ND
3	りんご	山形県		ND	ND	ND	ND

測定日		R5.2.8		提供日		R5.2.9	
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	ごぼう	青森県		ND	ND	ND	ND
2	大根	神奈川県		ND	ND	ND	ND
3	白菜	茨城県		ND	ND	ND	ND

測定日		R5.2.9		提供日		R5.2.10	
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	長ねぎ	栃木県		ND	ND	ND	ND
2	もやし	福島県		ND	ND	ND	ND
3	ほうれん草	茨城県		ND	ND	ND	ND

測定日		R5.2.10		提供日		R5.2.13	
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	かぼちゃ	メキシコ		ND	ND	ND	ND
2	人参	千葉県		ND	ND	ND	ND
3	小松菜	茨城県		ND	ND	ND	ND

測定日		R5.2.13		提供日		R5.2.14	
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	もやし	福島県		ND	ND	ND	ND
2	玉ねぎ	北海道		ND	ND	ND	ND
3	キャベツ	愛知県		ND	ND	ND	ND

測定日		R5.2.14		提供日		R5.2.15	
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	ごぼう	青森県		ND	ND	ND	ND
2	白菜	茨城県		ND	ND	ND	ND
3	木綿豆腐	福島県		ND	ND	ND	ND

測定日		R5.2.15		提供日		R-111.9.16	
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	長ねぎ	福島県		ND	ND	ND	ND
2	もやし	福島県		ND	ND	ND	ND
3	オレンジ	アメリカ		ND	ND	ND	ND

保育所等給食の放射性物質測定結果 [滝根保育所]

(単位：ベクレル/kg)

測定日		R5.2.16		提供日		R5.2.17	
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	水菜	茨城県		ND	ND	ND	ND
2	玉ねぎ	北海道		ND	ND	ND	ND
3	じゃがいも	北海道		ND	ND	ND	ND

測定日		R5.2.17		提供日		R5.2.20	
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	大根	神奈川県		ND	ND	ND	ND
2	牛乳	福島県		ND	ND	ND	ND
3	人参	千葉県		ND	ND	ND	ND

測定日		R5.2.20		提供日		R5.2.21	
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	白菜	茨城県		ND	ND	ND	ND
2	鶏ささみ	岩手県		ND	ND	ND	ND
3	バナナ	フィリピン		ND	ND	ND	ND

測定日		R5.2.21		提供日		R5.2.22	
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	ND
2	玉ねぎ	北海道		ND	ND	ND	ND
3	りんご	山形県		ND	ND	ND	ND

測定日		R5.2.22		提供日		R5.2.24	
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	玉ねぎ	北海道		ND	ND	ND	ND
2	長ねぎ	福島県		ND	ND	ND	ND
3	さつまいも	茨城県		ND	ND	ND	ND

測定日		R5.2.26		提供日		R5.2.27	
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	大根	神奈川県		ND	ND	ND	ND
2	長ねぎ	福島県		ND	ND	ND	ND
3	じゃがいも	北海道		ND	ND	ND	ND

測定日		R5.2.27		提供日		R5.2.28	
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	チンゲン菜	茨城県		ND	ND	ND	ND
2	人参	千葉県		ND	ND	ND	ND
3	もやし	福島県		ND	ND	ND	ND

測定日		R5.2.28		提供日		R5.3.1	
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	水菜	茨城県		ND	ND	ND	ND
2	バナナ	エクアドル		ND	ND	ND	ND
3	ほうれん草	茨城県		ND	ND	ND	ND

測定日		R5.3.1		提供日		R5.3.2	
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	りんご	青森県		ND	ND	ND	ND
2	玉ねぎ	北海道		ND	ND	ND	ND
3	長ねぎ	栃木県		ND	ND	ND	ND