

# 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		R2.1.6		提供日	R2.1.7	
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	大根	千葉県	/	ND	ND	ND
2	人参	千葉県	/	ND	ND	ND
3						
4						
5						

測定日		R2.1.7		提供日	R2.1.8	
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	じゃがいも	北海道	/	ND	ND	ND
2	白菜	茨城県	/	ND	ND	ND
3	もやし	福島県	/	ND	ND	ND
4						
5						

測定日		R2.1.8		提供日	R2.1.9	
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	豚ひき肉	福島県	/	ND	ND	ND
2	キャベツ	愛知県	/	ND	ND	ND
3	ぶなしめじ	新潟県	/	ND	ND	ND
4						
5						

測定日		R2.1.9		提供日	R2.1.10	
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	りんご	福島県	/	ND	ND	ND
2	玉ねぎ	北海道	/	ND	ND	ND
3	小松菜	茨城県	/	ND	ND	ND
4						
5						

# 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		R2.1.10		提供日	R2.1.14	
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	人参	千葉県	/	ND	ND	ND
2	キャベツ	愛知県	/	ND	ND	ND
3	玉ねぎ	北海道	/	ND	ND	ND
4						
5						

測定日		R2.1.14		提供日	R2.1.15	
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	長ねぎ	茨城県	/	ND	ND	ND
2	もやし	福島県	/	ND	ND	ND
3	鮭	チリ	/	ND	ND	ND
4						
5						

測定日		R2.1.15		提供日	R2.1.16	
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	大根	千葉県	/	ND	ND	ND
2	白菜	茨城県	/	ND	ND	ND
3	豚肉	福島県	/	ND	ND	ND
4						
5						

測定日		R2.1.16		提供日	R2.1.17	
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	鶏もも肉	岩手県	/	ND	ND	ND
2	牛乳	福島県	/	ND	ND	ND
3	ゆでうどん	福島県	/	ND	ND	ND
4						
5						

保育所等給食の放射性物質測定結果〔滝根保育所〕

(単位:ベクレル/kg)

測定日		R2.1.17		提供日	R2.1.20	
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	長ねぎ	茨城県		ND	ND	ND
3	りんご	福島県		ND	ND	ND
4						
5						

測定日		R2.1.20		提供日	R2.1.21	
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	チンゲン菜	茨城県		ND	ND	ND
2	大根	千葉県		ND	ND	ND
3	ほうれん草	群馬県		ND	ND	ND
4						
5						

測定日		R2.1.21		提供日	R2.1.22	
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	玉ねぎ	北海道		ND	ND	ND
2	人参	千葉県		ND	ND	ND
3	豚肉	福島県		ND	ND	ND
4						
5						

測定日		R2.1.22		提供日	R2.1.23	
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	キャベツ	愛知県		ND	ND	ND
2	きゅうり	愛知県		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〔滝根保育所〕

(単位:ベクレル/kg)

測定日		R2.1.23		提供日	R2.1.24	
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	鮭	チリ		ND	ND	ND
2	ぶなしめじ	新潟県		ND	ND	ND
3	鶏ひき肉	岩手県		ND	ND	ND
4						
5						

測定日		R2.1.24		提供日	R2.1.27	
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	えのきたけ	新潟県		ND	ND	ND
2	ぶなしめじ	新潟県		ND	ND	ND
3	生しいたけ	福島県		ND	ND	ND
4						
5						

測定日		R2.1.27		提供日	R2.1.28	
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	長ねぎ	茨城県		ND	ND	ND
2	玉ねぎ	北海道		ND	ND	ND
3	小松菜	茨城県		ND	ND	ND
4						
5						

測定日		R2.1.28		提供日	R2.1.29	
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	ほうれん草	群馬県		ND	ND	ND
2	白菜	茨城県		ND	ND	ND
3	豆腐	福島県		ND	ND	ND
4						
5						

# 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		R2.1.29		提供日	R2.1.30	
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	人参	千葉県	/	ND	ND	ND
2	鶏もも肉	岩手県	/	ND	ND	ND
3	もやし	福島県	/	ND	ND	ND
4						
5						

測定日		R2.1.30		提供日	R2.1.31	
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	大根	千葉県	/	ND	ND	ND
2	たまご	福島県	/	ND	ND	ND
3	さつまいも	茨城県	/	ND	ND	ND
4						
5						

測定日		R2.1.31		提供日	R2.2.3	
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	玉ねぎ	北海道	/	ND	ND	ND
2	キャベツ	愛知県	/	ND	ND	ND
3	人参	千葉県	/	ND	ND	ND
4						
5						

測定日		R2.2.3		提供日	R2.2.4	
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	もやし	福島県	/	ND	ND	ND
2	長ねぎ	茨城県	/	ND	ND	ND
3	生しいたけ	福島県	/	ND	ND	ND
4						
5						

# 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		R2.2.4		提供日	R2.2.5	
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	茨城県	/	ND	ND	ND
2	大根	千葉県	/	ND	ND	ND
3	鶏もも肉	福島県	/	ND	ND	ND
4						
5						

測定日		R2.2.5		提供日	R2.2.6	
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	白菜	茨城県	/	ND	ND	ND
2	えのきたけ	新潟県	/	ND	ND	ND
3	ぶなしめじ	新潟県	/	ND	ND	ND
4						
5						

測定日		R2.2.6		提供日	R2.2.7	
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	ひきわり納豆	茨城県	/	ND	ND	ND
2	にら	高知県	/	ND	ND	ND
3	生しいたけ	福島県	/	ND	ND	ND
4						
5						

測定日		R2.2.7		提供日	R2.2.10	
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	じゃがいも	北海道	/	ND	ND	ND
2	玉ねぎ	北海道	/	ND	ND	ND
3	人参	千葉県	/	ND	ND	ND
4						
5						

# 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		R2.2.10		提供日	R2.2.12	
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	にら	高知県	/	ND	ND	ND
2	小松菜	茨城県	/	ND	ND	ND
3						
4						
5						

測定日		R2.2.12		提供日	R2.2.13	
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	キャベツ	愛知県	/	ND	ND	ND
2	米	新潟県	/	ND	ND	ND
3	牛乳	福島県	/	ND	ND	ND
4						
5						

測定日		R2.2.13		提供日	R2.2.14	
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	大根	千葉県	/	ND	ND	ND
2	りんご	青森県	/	ND	ND	ND
3	長ねぎ	茨城県	/	ND	ND	ND
4						
5						

測定日		R2.2.14		提供日	R2.2.17	
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	大根	千葉県	/	ND	ND	ND
2	白菜	茨城県	/	ND	ND	ND
3	長ねぎ	茨城県	/	ND	ND	ND
4						
5						

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		R2.2.17		提供日	R2.2.18	
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	キャベツ	愛知県		ND	ND	ND
2	ほうれん草	群馬県		ND	ND	ND
3	人参	千葉県		ND	ND	ND
4						
5						

測定日		R2.2.18		提供日	R2.2.19	
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	小松菜	茨城県		ND	ND	ND
3	玉ねぎ	北海道		ND	ND	ND
4						
5						

測定日		R2.2.19		提供日	R2.2.20	
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	レタス	兵庫県		ND	ND	ND
2	きゅうり	高知県		ND	ND	ND
3	鶏もも肉	岩手県		ND	ND	ND
4						
5						

測定日		R2.2.20		提供日	R2.2.21	
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	にら	高知県		ND	ND	ND
2	豚ひき肉	福島県		ND	ND	ND
3	みかん	静岡県		ND	ND	ND
4						
5						



# 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		R2.2.21		提供日	R2.2.25	
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	大根	千葉県	/	ND	ND	ND
2	キャベツ	愛知県	/	ND	ND	ND
3						
4						
5						

測定日		R2.2.25		提供日	R2.2.26	
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	じゃがいも	北海道	/	ND	ND	ND
2	ほうれん草	群馬県	/	ND	ND	ND
3	りんご	青森県	/	ND	ND	ND
4						
5						

測定日		R2.2.26		提供日	R2.2.27	
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	人参	千葉県	/	ND	ND	ND
2	玉ねぎ	北海道	/	ND	ND	ND
3	豆腐	福島県	/	ND	ND	ND
4						
5						

測定日		R2.2.27		提供日	R2.2.28	
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	にら	高知県	/	ND	ND	ND
2	長ねぎ	茨城県	/	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〔滝根保育所〕

(単位:ベクレル/kg)

測定日		R2.2.28		提供日	R2.3.2	
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	キャベツ	愛知県	/	ND	ND	ND
2	人参	千葉県	/	ND	ND	ND
3	いよかん	愛媛県	/	ND	ND	ND
4						
5						

測定日		R2.3.2		提供日	R2.3.3	
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	さつまいも	茨城県	/	ND	ND	ND
2	玉ねぎ	北海道	/	ND	ND	ND
3	たまご	福島県	/	ND	ND	ND
4						
5						

測定日		R2.3.3		提供日	R2.3.4	
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	にら	高知県	/	ND	ND	ND
2	白菜	茨城県	/	ND	ND	ND
3	大根	千葉県	/	ND	ND	ND
4						
5						

測定日		R2.3.4		提供日	R2.3.5	
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	鶏もも肉	岩手県	/	ND	ND	ND
2	きゅうり	千葉県	/	ND	ND	ND
3	りんご	青森県	/	ND	ND	ND
4						
5						

# 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		R2.3.5		提供日	R2.3.6	
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	長ねぎ	茨城県	/	ND	ND	ND
2	大根	千葉県	/	ND	ND	ND
3	小松菜	茨城県	/	ND	ND	ND
4						
5						

測定日		R2.3.6		提供日	R2.3.9	
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	大根	千葉県	/	ND	ND	ND
2	長ねぎ	茨城県	/	ND	ND	ND
3	ぶなしめじ	新潟県	/	ND	ND	ND
4						
5						

測定日		R2.3.9		提供日	R2.3.10	
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	玉ねぎ	北海道	/	ND	ND	ND
2	えのきたけ	新潟県	/	ND	ND	ND
3	ほうれん草	群馬県	/	ND	ND	ND
4						
5						

測定日		R2.3.10		提供日	R2.3.11	
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	豚肉	福島県	/	ND	ND	ND
2	人参	千葉県	/	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〔滝根保育所〕

(単位:ベクレル/kg)

測定日		R2.3.11		提供日	R2.3.12	
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	じゃがいも	北海道		ND	ND	ND
2	小松菜	茨城県		ND	ND	ND
3	いよかん	愛媛県		ND	ND	ND
4						
5						

測定日		R2.3.12		提供日	R2.3.13	
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	白菜	茨城県		ND	ND	ND
2	りんご	青森県		ND	ND	ND
3	たまご	福島県		ND	ND	ND
4						
5						

測定日		R2.3.13		提供日	R2.3.16	
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	大根	千葉県		ND	ND	ND
2	小松菜	茨城県		ND	ND	ND
3	じゃがいも	北海道		ND	ND	ND
4						
5						

測定日		R2.3.16		提供日	R2.3.17	
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	人参	千葉県		ND	ND	ND
2	牛乳	福島県		ND	ND	ND
3	豆腐	福島県		ND	ND	ND
4						
5						

# 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		R2.3.17		提供日	R2.3.18	
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	キャベツ	愛知県	/	ND	ND	ND
2	玉ねぎ	北海道	/	ND	ND	ND
3	もやし	福島県	/	ND	ND	ND
4						
5						

測定日		R2.3.18		提供日	R2.3.19	
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	白菜	茨城県	/	ND	ND	ND
2	にら	高知県	/	ND	ND	ND
3	豚ひき肉	福島県	/	ND	ND	ND
4						
5						

測定日		R2.3.19		提供日	R2.3.23	
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	人参	千葉県	/	ND	ND	ND
2	たまご	福島県	/	ND	ND	ND
3	玉ねぎ	北海道	/	ND	ND	ND
4						
5						

測定日		R2.3.23		提供日	R2.3.24	
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	長崎県	/	ND	ND	ND
2	長ねぎ	茨城県	/	ND	ND	ND
3	ぶなしめじ	新潟県	/	ND	ND	ND
4						
5						

# 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		R2.3.24		提供日	R2.3.25	
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	豚ひき肉	福島県		ND	ND	ND
2	ブロッコリー	埼玉県		ND	ND	ND
3	米	新潟県		ND	ND	ND
4						
5						

測定日		R2.3.25		提供日	R2.3.26	
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	小松菜	茨城県		ND	ND	ND
2	大根	千葉県		ND	ND	ND
3	生しいたけ	福島県		ND	ND	ND
4						
5						

測定日		R2.3.26		提供日	R2.3.27	
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	にら	群馬県		ND	ND	ND
2	キャベツ	神奈川県		ND	ND	ND
3						
4						
5						

測定日		R2.3.27		提供日	R2.3.30	
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	白菜	茨城県		ND	ND	ND
2	長ねぎ	茨城県		ND	ND	ND
3	玉ねぎ	北海道		ND	ND	ND
4						
5						

# 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		H32.3.30		提供日	R2.3.31	
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	大根	千葉県	/	ND	ND	ND
2	人参	徳島県	/	ND	ND	ND
3	りんご	青森県	/	ND	ND	ND
4						
5						

測定日		R2.3.31		提供日	R2.4.1	
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	ほうれん草	群馬県	/	ND	ND	ND
2	さつまいも	茨城県	/	ND	ND	ND
3	小松菜	茨城県	/	ND	ND	ND
4						
5						