

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		H29.7.3		提供日	H29.7.4	
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	銀鮭	チリ		ND	ND	ND
2	たまご	新潟県		ND	ND	ND
3	小松菜	埼玉県		ND	ND	ND
4						
5						

測定日		H29.7.4		提供日	H29.7.5	
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	ほうれん草	福島県		ND	ND	ND
2	なす	群馬県		ND	ND	ND
3	もやし	福島県		ND	ND	ND
4						
5						

測定日		H29.7.5		提供日	H29.7.6	
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	福島県		ND	ND	ND
2	長ねぎ	福島県		ND	ND	ND
3	ブロッコリー	福島県		ND	ND	ND
4						
5						

測定日		H29.7.6		提供日	H29.7.7	
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	かぼちゃ	ニュージーランド		ND	ND	ND
2	さつまいも	茨城県		ND	ND	ND
3	豚ひき肉	秋田県		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		H29.7.7		提供日	H29.7.10	
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	人参	千葉県		ND	ND	ND
2	玉ねぎ	栃木県		ND	ND	ND
3	長ねぎ	千葉県		ND	ND	ND
4						
5						

測定日		H29.7.10		提供日	H29.7.11	
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	山形県		ND	ND	ND
2	さつまいも	茨城県		ND	ND	ND
3	ほうれん草	茨城県		ND	ND	ND
4						
5						

測定日		H29.7.11		提供日	H29.7.12	
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	茨城県		ND	ND	ND
2	にら	茨城県		ND	ND	ND
3	もやし	福島県		ND	ND	ND
4						
5						

測定日		H29.7.12		提供日	H29.7.13	
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	小松菜	茨城県		ND	ND	ND
2	キャベツ	茨城県		ND	ND	ND
3	かぼちゃ	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		H29.7.13		提供日	H29.7.14	
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	青森県		ND	ND	ND
2	なす	群馬県		ND	ND	ND
3	豚ひき肉	福島県		ND	ND	ND
4						
5						

測定日		H29.7.14		提供日	H29.7.18	
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	玉ねぎ	佐賀県		ND	ND	ND
2	かぼちゃ	熊本県		ND	ND	ND
3	じゃがいも	茨城県		ND	ND	ND
4						
5						

測定日		H29.7.18		提供日	H29.7.19	
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	長ねぎ	福島県		ND	ND	ND
2	キャベツ	福島県		ND	ND	ND
3	ちんげん菜	茨城県		ND	ND	ND
4						
5						

測定日		H29.7.19		提供日	H29.7.20	
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	人参	千葉県		ND	ND	ND
2	大根	福島県		ND	ND	ND
3	ほうれん草	栃木県		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		H29.7.20		提供日	H29.7.21	
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	なす	群馬県		ND	ND	ND
2	ズッキーニ	長野県		ND	ND	ND
3	豚肩ロース肉	秋田県		ND	ND	ND
4						
5						

測定日		H29.7.21		提供日	H29.7.24	
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	大根	青森県		ND	ND	ND
2	長ねぎ	茨城県		ND	ND	ND
3	じゃがいも	茨城県		ND	ND	ND
4						
5						

測定日		H29.7.24		提供日	H29.7.25	
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	たまご	福島県		ND	ND	ND
2	キャベツ	長野県		ND	ND	ND
3	ほうれん草	群馬県		ND	ND	ND
4						
5						

測定日		H29.7.25		提供日	H29.7.26	
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	栃木県		ND	ND	ND
2	ぶなしめじ	新潟県		ND	ND	ND
3	豚ひき肉	福島県		ND	ND	ND
4						
5						

保育所等給食の放射性物質測定結果〔滝根保育所〕 (単位:ベクレル/kg)

測定日		H29.7.26		提供日	H29.7.27	
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	青森県		ND	ND	ND
2	かぼちゃ	神奈川県		ND	ND	ND
3	鶏ひき肉	岩手県		ND	ND	ND
4						
5						

測定日		H29.7.27		提供日	H29.7.28	
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	豆腐	福島県		ND	ND	ND
2	きゅうり	茨城県		ND	ND	ND
3	鶏もも肉	岩手県		ND	ND	ND
4						
5						

測定日		H29.7.28		提供日	H29.7.31	
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	玉ねぎ	福島県		ND	ND	ND
2	人参	千葉県		ND	ND	ND
3	長ねぎ	福島県		ND	ND	ND
4						
5						

測定日		H29.7.31		提供日	H29.8.1	
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	大根	北海道		ND	ND	ND
2	じゃがいも	茨城県		ND	ND	ND
3	鶏もも肉	宮崎県		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		H29.8.1		提供日	H29.8.2	
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	ほうれん草	茨城県		ND	ND	ND
2	かぼちゃ	福島県		ND	ND	ND
3	牛乳	北海道		ND	ND	ND
4						
5						

測定日		H29.8.2		提供日	H29.8.3	
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	にら	栃木県		ND	ND	ND
2	たまご	新潟県		ND	ND	ND
3	豚ひき肉	秋田県		ND	ND	ND
4						
5						

測定日		H29.8.3		提供日	H29.8.4	
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	ブロッコリー	北海道		ND	ND	ND
2	ぶなしめじ	長野県		ND	ND	ND
3	豆腐	福島県		ND	ND	ND
4						
5						

測定日		H29.8.4		提供日	H29.8.7	
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	北海道		ND	ND	ND
2	玉ねぎ	栃木県		ND	ND	ND
3	じゃがいも	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		H29.8.7		提供日	H29.8.8	
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	小松菜	茨城県		ND	ND	ND
2	きゅうり	茨城県		ND	ND	ND
3	キャベツ	群馬県		ND	ND	ND
4						
5						

測定日		H29.8.8		提供日	H29.8.9	
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	ブロッコリー	北海道		ND	ND	ND
2	たら	アメリカ		ND	ND	ND
3	たまご	福島県		ND	ND	ND
4						
5						

測定日		H29.8.9		提供日	H29.8.10	
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	セロリ	長野県		ND	ND	ND
2	かぼちゃ	茨城県		ND	ND	ND
3	銀鮭	チリ		ND	ND	ND
4						
5						

測定日		H29.8.17		提供日	H29.8.18	
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	青森県		ND	ND	ND
2	ぶなしめじ	新潟県		ND	ND	ND
3	ほうれん草	栃木県		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		H29.8.18		提供日	H29.8.21	
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	玉ねぎ	福島県		ND	ND	ND
2	きゅうり	福島県		ND	ND	ND
3	豚肩ロース	秋田県		ND	ND	ND
4						
5						

測定日		H29.8.21		提供日	H29.8.22	
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	たまご	新潟県		ND	ND	ND
2	さつまいも	茨城県		ND	ND	ND
3	ブロッコリー	北海道		ND	ND	ND
4						
5						

測定日		H29.8.22		提供日	H29.8.23	
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	大根	青森県		ND	ND	ND
2	小松菜	埼玉県		ND	ND	ND
3	キャベツ	岩手県		ND	ND	ND
4						
5						

測定日		H29.8.23		提供日	H29.8.24	
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	レタス	長野県		ND	ND	ND
2	じゃがいも	長崎県		ND	ND	ND
3	えのき茸	長野県		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		H29.8.24		提供日	H29.8.25	
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	なす	福島県		ND	ND	ND
2	ピーマン	福島県		ND	ND	ND
3	豚ひき肉	秋田県		ND	ND	ND
4						
5						

測定日		H29.8.25		提供日	H29.8.28	
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	北海道		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						

測定日		H29.8.28		提供日	H29.8.29	
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	もやし	福島県		ND	ND	ND
2	きゅうり	山形県		ND	ND	ND
3	ほうれん草	群馬県		ND	ND	ND
4						
5						

測定日		H29.8.29		提供日	H29.8.30	
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	じゃがいも	北海道		ND	ND	ND
2	キャベツ	群馬県		ND	ND	ND
3	豚ひき肉	福島県		ND	ND	ND
4						
5						

保育所等給食の放射性物質測定結果〔滝根保育所〕 (単位:ベクレル/kg)

測定日		H29.8.30		提供日	H29.8.31	
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	牛乳	北海道		ND	ND	ND
2	ピーマン	福島県		ND	ND	ND
3	ズッキーニ	長野県		ND	ND	ND
4						
5						

測定日		H29.8.31		提供日	H29.9.1	
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	小松菜	茨城県		ND	ND	ND
2	大根	北海道		ND	ND	ND
3	なめこ	福島県		ND	ND	ND
4						
5						

測定日		H29.9.1		提供日	H29.9.4	
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	人参	青森県		ND	ND	ND
2	玉ねぎ	福島県		ND	ND	ND
3	きゅうり	福島県		ND	ND	ND
4						
5						

測定日		H29.9.4		提供日	H29.9.5	
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	小松菜	埼玉県		ND	ND	ND
2	長ねぎ	福島県		ND	ND	ND
3	じゃがいも	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		H29.9.5		提供日	H29.9.6	
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	ぶなしめじ	新潟県		ND	ND	ND
2	ほうれん草	栃木県		ND	ND	ND
3	豚肩ロース	秋田県		ND	ND	ND
4						
5						

測定日		H29.9.6		提供日	H29.9.7	
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	生しいたけ	岩手県		ND	ND	ND
2	なす	福島県		ND	ND	ND
3	えのき茸	長野県		ND	ND	ND
4						
5						

測定日		H29.9.7		提供日	H29.9.8	
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	にら	栃木県		ND	ND	ND
2	キャベツ	群馬県		ND	ND	ND
3	鶏もも肉	宮崎県		ND	ND	ND
4						
5						

測定日		H29.9.8		提供日	H29.9.11	
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	大根	北海道		ND	ND	ND
2	ピーマン	福島県		ND	ND	ND
3	かぼちゃ	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		H29.9.11		提供日	H29.9.12	
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	北海道		ND	ND	ND
2	じゃがいも	北海道		ND	ND	ND
3	ブロッコリー	長野県		ND	ND	ND
4						
5						

測定日		H29.9.12		提供日	H29.9.13	
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	たまご	福島県		ND	ND	ND
2	きゅうり	茨城県		ND	ND	ND
3	鶏もも肉	岩手県		ND	ND	ND
4						
5						

測定日		H29.9.13		提供日	H29.9.14	
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	キャベツ	群馬県		ND	ND	ND
2	ぶなしめじ	新潟県		ND	ND	ND
3	ほうれん草	群馬県		ND	ND	ND
4						
5						

測定日		H29.9.14		提供日	H29.9.15	
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	小松菜	茨城県		ND	ND	ND
2	玉ねぎ	北海道		ND	ND	ND
3	長ねぎ	秋田県		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		H29.9.15		提供日	H29.9.19	
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	人参	千葉県		ND	ND	ND
2	ぶなしめじ	新潟県		ND	ND	ND
3	豚ひき肉	秋田県		ND	ND	ND
4						
5						

測定日		H29.9.19		提供日	H29.9.20	
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	北海道		ND	ND	ND
2	玉ねぎ	北海道		ND	ND	ND
3	長ねぎ	福島県		ND	ND	ND
4						
5						

測定日		H29.9.20		提供日	H29.9.21	
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	もやし	福島県		ND	ND	ND
2	かぼちゃ	福島県		ND	ND	ND
3	キャベツ	群馬県		ND	ND	ND
4						
5						

測定日		H29.9.21		提供日	H29.9.22	
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	たまご	新潟県		ND	ND	ND
2	じゃがいも	北海道		ND	ND	ND
3	豚肉	秋田県		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		H29.9.22		提供日	H29.9.25	
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	人参	北海道		ND	ND	ND
3	たまご	福島県		ND	ND	ND
4						
5						

測定日		H29.9.25		提供日	H29.9.26	
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	大根	北海道		ND	ND	ND
2	りんご	山形県		ND	ND	ND
3	玉ねぎ	北海道		ND	ND	ND
4						
5						

測定日		H29.9.26		提供日	H29.9.27	
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	小松菜	茨城県		ND	ND	ND
2	にら	茨城県		ND	ND	ND
3	きつまいも	千葉県		ND	ND	ND
4						
5						

測定日		H29.9.27		提供日	H29.9.28	
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	鶏ひき肉	岩手県		ND	ND	ND
2	えのき茸	長野県		ND	ND	ND
3	ほうれん草	群馬県		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		H29.9.28		提供日	H29.9.29	
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	なす	高知県		ND	ND	ND
2	ピーマン	茨城県		ND	ND	ND
3	かぼちゃ	北海道		ND	ND	ND
4						
5						

測定日		H29.9.29		提供日	H29.10.2	
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	大根	福島県		ND	ND	ND
2	人参	千葉県		ND	ND	ND
3	長ねぎ	福島県		ND	ND	ND
4						
5						